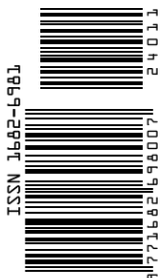


РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**ОХОТА
И МЕНТАЛИТЕТ** 4 стр.



**ВРЕМЯ
САРГАНА** 10 стр.



**С ГОНЧЕЙ
ПО БЕЛОЙ ТРОПЕ** 13 стр.

Николай БЛИЗНЕЦ, биолог-охотовед

АЧС: БУДЕТ ЛИ КОНЕЦ ТРАГЕДИИ?



Так называемая депопуляция дикого кабана в Беларуси, а проще говоря, его полное истребление как вида не приносит, кажется, никакой ощутимой пользы ни зоотехникам, ни ветеринарам, ни охотоведам, ни хозяйственникам.

Зато заметно и надолго снизилось настроение десятков тысяч охотников-любителей, ведь для них это стало настоящей бедой: нет сегодня того адреналина, нет того азарта и того куража красивой и популярнейшей, захватывающей охоты на диких кабанов, которые всегда были неперменным атрибутом жизни настоящих охотников. А повальное убийство и утилизация диких зверей для большинства из них — это не охота, это трагедия. Из-за этой неоправданной меры борьбы с АЧС значительно упали доходы охотпользователей от ведения охотничьего хозяйства. И сегодня, кажется, уже никто не помнит и не знает, как и почему все начиналось и как мы пришли к такой печальной развязке отношений человека с дикой природой. Но я по долгу службы был непосредственным очевидцем появления, распространения и, как это не покажется странным, самопроизвольного затухания очага АЧС на нашей территории, и об этом пойдет речь ниже...

В 1989 году, имея за плечами опыт работы охотоведом в ВОО и директором охотхозяйства ВФСО «Динамо», я был назначен на должность начальника отдела по контролю над состоянием и ведением охотничьего хозяйства и заповедников, ведения Красной книги Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды. В северо-восточной части Могилевской области Белоруссии находился Чериковский охотничий заказник республиканского значения, в котором к этому времени практически прекратились все не очень-то и обоснованные наукой работы в области дичеразведения, ради которых он когда-то и создавался. Но отсутствие охоты и активная подкормка диких кабанов привели к тому, что в некоторых урочищах и кварталах заказника их численность вдвое превышала оптимальную. При этом угожья заказника в 1986 году попали в зону сильного загрязнения радионуклидами из-за аварии на ЧАЭС, и мясо кабанов было непригодно для употребления в пищу. Мое предложение начать отлов диких свиней в заказнике живоловушками и после полугодовой передержки в вольерах в «чистой» зоне выпустить в охотничьи угожья с недостаточной чис-

ленностью, увы, не осуществилось: на первых порах проект был одобрен, но средств на него так и не выделили. Численность диких кабанов в заказнике продолжала расти в геометрической прогрессии ...

И вот наступил роковой май 1990 года. В самом начале месяца нам позвонили из Черикова и сообщили, что в одном урочище пало целое стадо диких кабанов. Действительно, на опушке леса у поля, только что засеянного кукурузой, и немного вглубь леса нашли с десяток мертвых диких кабанов. Вместе с районным ветврачом и лесниками мы на месте вскрыли несколько павших животных: ЖКТ был воспален, с красными пятнами, селезенка рыхлая, тоже воспаленная, печень со светлыми пятнами, увеличена. Непонятные пятна и пятнышки на легких были признаны нами результатом перенесенных ранее заболеваний. Грешен, по заключению ветврача я составил протоколы на местного председателя колхоза и агронома и направил их для принятия решения о наказании и возмещения нанесенного ущерба природе в районный суд. Туши диких кабанов по рекомендации ветврача были утилизированы путем закапывания в землю на месте. Через несколько дней из Чериковского района мы получили еще сообщения о мертвых диких кабанах, найденных в лесу и на полях, и о кабанах живых, но явно чем-то больных. Это нас насторожило. Связавшись с областной ветеринарной службой, я вновь выехал в Чериков, чтобы привезти оттуда материалы для проведения экспертизы и анализов в ветлабораторию областного центра. Результат анализов — возможное отравление. Вновь были составлены протоколы, выданы предписания, вновь материалы были переданы в суды, но дикие кабаны продолжали гибнуть и на полях, и в лесу, причем в относительно глухих местах. В июне стали валом поступать сигналы о массовой и одиночной гибели диких кабанов из Климовичского, Костюковичского, Дрибинского, Горецкого, Шкловского и частично Могилевского районов. Областная ветлаборатория по аналогичным симптомам уже стала подозревать эпидемию какого-то неясного для них заболевания. Председатель областного комитета природных ресурсов В.Я. Шутько, который драматично принял происходящее с дикими кабанами, позвонил по моей просьбе в НИИ эпидемиологии и эпизоотий, чтобы проконсультироваться по проблеме и попросить помощи в установлении диагноза

Фото Unsplash





внезапно гибнущих целыми семьями диких кабанов. Кстати, представитель НИИ, знаменитый ученый-микробиолог и эпизоотолог, с которым я был немного знаком, работал над проблемами болезней диких животных и долгое время назначениями жил в лесной гостинице курсов повышения квалификации работников лесной отрасли именно в Чериковском заказнике, в том числе и накануне вспышки эпидемии в 1990 году. В НИИ нас внимательно выслушали и предложили доставить в институт не пробы органов для анализов, а целого и обязательно живого, с признаками болезни дикого кабана. И такой поросенок в холщовом мешке был отправлен с помощью милиции в тамбуре транзитного пассажирского поезда. Вскоре меня вызвал В.Я. Шутько и сообщил, что пришло заключение НИИ о том, что заболевание это — африканская чума свиней и что способов для ее остановки и профилактики, кроме уничтожения, изоляции и утилизации носителей, пока нет. Областным комитетом был вновь поставлен вопрос о закрытии или хотя бы сокращении Чериковского охотничьего заказника, и было предложено охотпользователям увеличивать процент добычи диких кабанов там, где их численность близка к оптимальной, с двадцати до сорока и более процентов от их численности по учетам, с целью разредить их популяцию. Кроме того, всем егерям и лесникам предписывалось незамедлительно утилизировать найденные туши павших животных и акты об этом направлять в районную инспекцию для изучения динамики ситуации. Но охота на диких кабанов в соответствии с Правилами охоты в это время не прекращалась — без паники, суеты и убийственных указаний сверху. В результате в течение года гибель диких кабанов в охотугодьях постепенно прекратилась. Эпидемия, если это была она, закончилась сама по себе, прокатившись по окраине области и «выкисив» не более двадцати процентов части популяции.

Прошло двадцать два года после описанного выше инцидента с АЧС, и в 2012 году пронеслись вспышки гибели домашних свиней на некоторых фермах и подворьях по всей стране. Появилось мнение, что это произошло из-за зараженных бактериями АЧС кормов, поступавших из-за границы. Но в Минсельхозпроде нашли оправдание своим просчетам по карантину на свиноводческих комплексах и не принятым своевременно мерам фитосанитарного контроля над всеми кормами на свиноводческих фермах.

И тихо, но настойчиво согласовав вопрос в АН Республики, предложили в качестве борьбы и профилактики распространения АЧС начать истребление диких кабанов. Так и было принято постановление Совмина о депопуляции диких кабанов в стране. С тех пор руководители охотхозяйств безжалостно наказывались и наказываются до сих пор, лишаются премий, а иногда и работы, если во вверенных им охотугодьях находят следы не только стада диких кабанов, но и одиночек. Обрадованные нечистоплотные горе-охотники, получив «лицензию и зарплату за убийства», стали вымещать свое душевное зло и свою черствость, свою алчность и невежество на ни в чем неповинных диких кабанов. Стреляют много, стреляют везде, стреляют круглый год, круглые сутки, а егеря, опустив глаза и матерясь, закапывают до последнего времени упитанных, абсолютно здоровых диких кабанов, мясо которых совсем не опасно для человека. По некоторым подсчетам более пятидесяти тысяч туш диких кабанов было утилизировано за двенадцать лет кампании. А ведь многие стреляли и, конечно, тащили мясо домой и даже наживались на этом. Одновременно поползли слухи и сплетни о том, что таким образом государство решает вопрос реализации населению страны излишков производства мясной продукции свиноводства. Смешно! В республике десятки крупных (не считая мелких) свиноводческих комплексов, в которых выращивается по тридцать тысяч голов свиней ежегодно, и их мясо пользуется спросом и успешно реализуется. Это безостановочный конвейер, и что такое пятьдесят и даже сто тысяч диких кабанов в конкуренции для такой махины Минсельхозпрода? Тем не менее уничтожение популяции диких кабанов продолжается до настоящего времени. И только в этом году с приходом на должность председателя Республиканской государственной организации БООР энергичного, инициативного и грамотного руководителя и управленца, бывшего охотника, страстного любителя и опытного знатока дикой природы Игоря Шуневица, вопрос, наконец, вновь был поднят на самом высоком уровне, и первый шаг возрождения традиционной охоты на дикого кабана в Беларуси был сделан: охотникам разрешили охотиться на него за умеренную плату в казну охотхозяйства и на законном основании забирать в личное пользование мясо добытых животных. Сколько десятков тысяч туш было



Фото: Hunting Mark/flickr.com (CC BY 2.0)

закопано в землю, сколько нелегально съедено с «заправкой» в тридцать рублей от государства, сколько средств потеряла охотничья отрасль за эти годы от запрета продажи разрешений на добычу дикого кабана и употребления их мяса, сколько квалифицированных специалистов-охотоведов, которые, пытаясь сохранить генофонд диких кабанов в стране, скрывали в отчетах реальную численность чуть ли не до нуля поредевшего стада диких кабанов, были уволены или, опустив от стыда перед охотниками голову, сами уходили с работы, — этого никто сегодня уже не скажет. Остается надеяться, что причина возникновения и распространения АЧС известна и скоро официально обнаружится, что с диких кабанов снимут наконец незаслуженный статус «прокаженных» и невольных вредителей животноводству. Ведь без ограничений, без необдуманных и официально не обоснованных мер истребления диких кабанов закончилась вспышка АЧС в начале 90-х годов, диагноз которой был вынесен НИИ, и не верить ему нет оснований. Возможно, сама природа иногда регулирует численность чрезмерного количества диких животных, которое было искусственно сотворено человеком. Вспоминается истерия о запрете охоты на пролетных птиц в России во время непонятного птичьего гриппа, якобы поразившего весь мир. При этом на Западе их

добывали на пролете сотнями тысяч, и никто европейский охотник не рекомендовал и не приказывал утилизировать или уничтожить добытых птиц как вид.

Сегодня АЧС вспыхивает местами и в РФ, и на Западе. Это бактерии, им путь, к сожалению, не заказан. Но сегодня есть не запретительные и не карательные методы, а эпизоотическая и эпизоотическая наука, которая не только может, но и обязана поставить надежный барьер бактериям АЧС на пути к домашним и диким животным в виде вакцин, биофильтров, надлежащего фитосанитарного контроля, прививок, добавок в пищу и т.д. И не нужно списывать свои недоработки и свою некомпетентность на диких кабанов или диких птиц. Ведь страдают не только они, дикие, но и мы, люди, и в первую очередь охотники-любители, а их у нас с Россией вместе миллионы.

Вернувшаяся сейчас традиционная охота на диких кабанов в Беларуси, — это, наверное, первый лучик надежды, первый шаг к тому, чтобы истребление целого вида диких животных было немедленно прекращено и чтобы вновь охота на диких кабанов стала одной из самых привлекательных, популярных и доступных, а дикие кабаны получили бы обратно свое законное право от Создателя на существование в обычной для них среде, хотя и рядом с нами...

Андрей КОРАБЕЛЬНИКОВ, фото автора

БЕЛОРУССКИЙ ОПЫТ

Численность оленя благородного в охотничьих угодьях Беларуси приближается к 50 тысячам, а количество ежегодно изымаемых превысило 7200. При этом динамика роста остается положительной уже более 20 лет.



олени прижились и сформировали устойчивое стадо. И только по достижении установленных показателей по численности на них открывалась охота.

В 2000 году в белорусских охотугодьях, судя по учетам, было около 4500 особей оленя благородного. К 2015 году эта цифра выросла до 15 200, а в 2020-м перешагнула за 30 тысяч. Причин такого взрывного роста несколько. Помимо реализации госпрограммы, не меньшее значение имел фактор охраны. Учрежденная в 2003 году Государственная инспекция охраны животного и растительного мира при президенте Республики Беларусь достаточно оперативно смогла взять под контроль ситуацию с массовым браконьерством. А единичные факты незаконной добычи диких животных уже не оказывали значительного влияния на общую обстановку. Созданные условия позволили рассчитывать на успешное естественное воспроизводство зверей.

Недавно в Минске прошла международная научно-практическая конференция «Терофауна Беларуси и сопредельных регионов». Начальник отдела охотничьего хозяйства Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь, кандидат сельскохозяйственных наук Александр Козорез рассказал, что стабильное увеличение поголовья оленя благородного — это результат проводимой государственной политики в сфере охоты, пример успешного проекта по расселению, который был начат более двух десятилетий назад в соответствии с принятой госпрограммой.

Госпошлина на право охоты, которую оплачивали охотники, поступала в местные бюджеты, но расход этих средств возможен был только на мероприятия по расселению оленя благородного. Таким образом, стимулировалась целевая работа на увеличение видового разнообразия местных охотугодий. Всего было закуплено и расселено более 6000 особей оленей. На первом этапе каждая из вновь образованных группировок находилась на особом контроле. Охотоведы и егеря уделяли немало времени на то, чтобы

Отдельно стоит упомянуть непростую судьбу такого охотничьего вида, как кабан. Поначалу многие охотхозяйства сделали ставку именно на его разведение: быстро, выгодно, несложно. Выросшее поголовье с 35 тысяч в 2000 году до 80 тысяч в 2013 году радовало всех. Однако в целях профилактики АЧС и связанных с этим превентивных мероприятий буквально за год численность была сокращена в 10 раз, а позже еще больше. Экономически кабан перестал играть какую-либо существенную роль в охотничьем хозяйстве. На этом фоне, вполне закономерно, в лидеры вышел олень, и заинтересованность в его разведении многократно возросла. В итоге в настоящее время в республике осталось всего два района, где еще не обитает олень благородный.

Что касается косули, то по учетам прошлого года ее общая численность почти достигла цифры 135 тысяч особей, а добыча — 30 тысяч. Как показывают наблюдения, довольно длительный период, начиная с послевоенных лет, естественное восстановление шло очень медленно. Похоже, основным сдерживающим фактором было браконьерство. Недаром в народе косулю иногда называли «сумчатым» животным: добытого зверя легко было спрятать в сумке. Но с началом активной работы Госинспекции число любителей незаконно угоститься дичиной значительно сократилось, а вот поголовье быстро выросло почти в три раза. Несомненно, определенную роль сыграли теплые и малоснежные зимы. Природные условия явно благоволят этому животному. На пользу пошли и административные изменения в ведении охотничьего хозяйства. Выделение в угодьях зон для охоты на копытных, куда ограничен вход охотникам с гончими, способствовало снижению фактора беспокойства.

По словам Александра Козореза, определенную обеспокоенность начинает вызывать популяция лося. Похоже, максимальный пик его

численности был достигнут в 2022 году: почти 47 тысяч особей. Сейчас специалисты отмечают, что сохотого становится меньше, снижаются трофейные показатели. Основная причина — потепление климата. Но в то же время подмечена одна особенность: при значительном увеличении численности оленя благородного уменьшается количество лося. В Беларуси есть хозяйство, где еще несколько лет назад была самая высокая плотность лося на гектар, затем там активно занялись разведением оленя благородного и добились очень хороших результатов, но лось пропал. Вероятно, при определенной плотности зверей нарушаются условия для их комфортного обитания.

Также начальник отдела охотничьего хозяйства Минлесхоза Беларуси рассказал о том, что вот уже четыре года в Республике проводят эксперимент по апробированию новых подходов в управлении ресурсами парнокопытных. Суть его сводится к управлению конкретными популяциями животных независимо от их территориального расположения. Есть группы зверей, которые обитают в угодьях нескольких охотпользователей, но координация изъятия (охоты) для них единая. Такой подход позволяет более эффективно планировать и рационально использовать конкретные группы животных, не нарушая их структуру. Количество подлежащих добыче особей рассчитывается индивидуально для каждой группы. За прошедшее время метод доказал свою эффективность, но основная трудность для его повсеместного внедрения — это установившаяся практика охотничьего хозяйства, когда конкретные охотпользователи ведут свою деятельность в границах определенной территории. Вероятно, в будущем будет найдена устраивающая всех модель управления, а пока ученым-зоологам предстоит подумать над разработкой популяционных (микрораспределенных) карт для основных охотничьих видов.

ФОТО
НОМЕРА

РОГ-ИНФОРМ



В разгаре сезон осенней охоты. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы как «Фото номера». Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и приложите короткий текст (где, когда и как проходила охота). Фотографии в электронном виде присылайте на почту бильд-редактора «РОГ»: foto-rog@mk.ru с пометкой «Фото номера».

При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.



Удачно сложилась первая в жизни охота на рябчика для нашего нового автора Сергея Белова. Читайте его очерк на стр. 16.

Фото Сергея БЕЛОВА

РОГ-ИНФОРМ

СДАЙ РУЖЬЕ НА СВО

Росгвардия объявила «амнистию» владельцам оружия, изъявившим желание сдать его для использования в рамках специальной военной операции.

За отдельные административные правонарушения в области оборота оружия, такие, например, как несвоевременное обращение для его регистрации (перерегистрации), граждане, в случае передачи принадлежащего им оружия для нужд СВО, будут освобождаться от административной ответственности.

Возможность для граждан сдать собственное оружие в Росгвардию для его использования в СВО закреплена вступившими в силу в августе текущего года изменениями законодательства об оружии.

Для удобства граждан на главной странице официального сайта Росгвардии размещен сервис для подачи в электронном виде уведомления о желании добровольно передать оружие в зону проведения СВО.

ГУСИ РОССИИ

В Росохотрыболовсоюз 14 ноября состоялось заседание научно-технического совета, на котором был заслушан доклад орнитолога, канд. биол. наук А.В. Солохи «Состояние и охотничье использование ресурсов гусей в России». Заседание проходило в формате видеоконференции.

На территории России встречается 9 видов гусей и 5 видов казарок. Из них охотничьими видами являются серый гусь, гуменник, белолобый гусь, белошекая и черная казарки.

Учеты гусей, как и всех водоплавающих птиц, требуют проведения квалифицированными специалистами, поэтому учеты, проводимые охотпользователями, не отражают реальной картины. Для определения настоящей численности и ее динамики использовали данные орнитологов в основном на зимовках в европейских странах, которые ежегодно публикует Wetland International — международная организация по мониторингу водно-болотных угодий. При этом хорошо изучены пролетные пути, показывающие, что в основном в Европе зимуют гуси, гнез-

дящиеся в России. Кроме того, ежегодные зимние учеты организованы автором доклада на юге России, в Краснодарском крае и Дагестане, где зимует часть гнездовой популяции наших гусей. Эти данные также включаются в итоги международного мониторинга, в котором принимают участие орнитологи из 150 стран.

Общая экспертная оценка популяции белолобой казарки оценивается в 1,3 млн особей, и она быстро растет. Этот вид ранее был включен в Красную книгу России, но позже выведен из нее и включен в число охотничьих видов из-за стремительного роста. Численность черной казарки стабильна и составляет сейчас 221 тысячу особей.

В России 137 тысяч серых гусей, их численность сократилась, и вид внесен в 29 регионах в Красную книгу. Общая численность гуменника 1 млн, при этом выделяют 8 популяций. Численность западного лесного гуменника сокращается, в шести регионах он внесен в Красную книгу; восточный таежный гуменник внесен в Красную книгу в 13 регионах. Но в природе на расстоянии он неотличим от других подвидов гуменников.

Самый многочисленный среди гусей у нас белолобый гусь, оценка его численности — 1,9–2,2 млн. И она растет. Итого сейчас в России численность гусей и казарок составляет 5,0–5,3 млн особей. Из них ежегодно охотники добывают в среднем 238 тысяч.

Оценку добычи гусей в России проводят на основе результатов анализа данных охотхозяйственного реестра, где содержатся суммарные данные по добыче, полученные от охотников в результате обработки разрешений с отметкой о добыче. Делался пересчет с учетом несданных или незаполненных разрешений, что позволило определить примерную общую добычу.

Поскольку большинство охотников в разрешениях не указывает виды добытых водоплавающих, в том числе гусей, Центрохотконтролем (ныне ФНИЦ Охота) разработана методика фоторегистрации добытых водоплавающих. Охотники снимали добычу и присылали фотографии, по которым в дальнейшем на компьютере специалисты определяли видовую при-

надлежность добытых водоплавающих. Работа проводилась с 2013 года. Всего было получено 3351 фото по итогам весенней охоты и 1353 — по осенней за период 2012 – 2020 года из 69 регионов России. Большая часть фотографий собрана в 2015 – 2019 гг. (в 2020-м во многих регионах охоту не открывали из-за COVID-19). Это позволило дать экспертную оценку добычи по видам

По оценкам автора, весной добывалось 144–159 тысяч (в среднем 153,9 тысячи) гусей и казарок, а осенью 77,9–95,3 тысячи (в среднем 84,5 тысячи). Наибольшая добыча весной приходилась на Северо-Западный, Сибирский и Дальневосточный регионы, а осенью на Северо-Кавказский регион. В целом, средняя ежегодная добыча гусей в России составляет 238 тысяч. Напомним, что общая численность их в нашей стране составляет 5,0–5,3 млн.

Весной в добыче охотников преобладает белолобый гусь, осенью — гуменник, что связано с особенностями весеннего и осеннего пролета. Весной охотники добывают в 1,8 раз больше гусей, чем осенью.

Подробная статья по этой теме опубликована в «Вестнике охотоведения».

СОТРУДНИКИ ЖКХ ОБЪЯВИЛИ ВОЙНУ БОБРАМ

В городе Сызрань Самарской области в одном из жилых районов удалось предотвратить настоящее наводнение, которое могли устроить местные бобры. Зубастые животные решили затопить целый жилой квартал. Местные жители терпеть предстоящую катастрофу не стали.

По словам очевидцев, стая бобров устроила на реке Крымза настоящую запруду муниципального масштаба, возведя плотину и устроив водный коллапс, не имея на то разрешительной документации. Лопатохвостые застройщики планировали с помощью своего самостроя полностью блокировать водные ресурсы, чтобы в будущем развивать свою колонию на затопленном городище.

Предотвратить Атлантиду самарского разлива отчасти смогло само население, которое заметило незаконные постройки на реке и

сообщило об этом в коммунальные службы города. Службы отреагировали быстро, понимая, что если не исправить ситуацию в самое ближайшее время, то после придется справляться с проблемой уже при помощи батискафа и подводной лодки.

Специалисты жилищно-коммунального хозяйства вооружились пилами, дубинами и прочей арматурой, с помощью которой начали ломать деревянную плотину бобров. Вся хвостатая братия бросилась враспыльную, осознавая, что люди всерьез расстроились их самоуправством, и если не сделать ноги, то вероятен шанс получить черенком лопаты или грабель по своей зубастой черепашке.

Жители города и ближайшего к запруде квартала отметили, что самарские бобры крайне ловки в плане незаконной застройки, и данная плотина не единственная и не последняя их работа в городе, эти ребята еще себя проявят, и призвали службы ЖКХ быть более бдительными относительно высокой вероятности повторения таких ситуаций в других районах города.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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



РОГ-ИНФОРМ

ИСЦЕЛЕНИЕ
МОНОМАХА

Думаю, черные наросты на березах — чагу — видели все. Но мало кто знает, что этот гриб, по-научному трутовик скошенный, обладает массой целебных свойств.

Для укрепления здоровья и долголетия чагу использовали в сибирской и азиатской медицине за столетия до нашей эры. Препараты чаги описаны в русских травниках XVII и XVIII веков и в трудах Авиценны. Им уделялось огромное внимание и считалось, что они лечат от множества болезней. Существуют записи в русских летописях XI века о том, что чагой был вылечен русский князь Владимир Мономах от рака губы. Конечно, это утверждение весьма сомнительно, но тем не менее от какой-то опухоли его вылечили. А это уже признание целебных свойств чаги.

ТРУТ

Кроме медицинских, гриб использовался и для других целей. Например, как компонент трута. Современные исследования показали, что лекарственные и «огнеберегающие» свойства чаги были известны всему миру — от Западной Европы до Японии. Чагу в качестве трута применяли многие народы. Для этого сердцевину дробили, высушивали, вымачивали и снова высушивали. Как компонент трута чага часто применялась в паре с обыкновенным трутовиком.

ЧАГОВЫЕ БАРАБАНЫ

Интересное применение чаги встречается в прошлые века в Финляндии. Там из особо крупных экземпляров после высушивания и соответствующей обработки изготавливали чаговые барабаны. На выдолбленную в форме чаши чагу натягивали выделанную шкуру и использовали для шаманских ритуалов.

ВРАЧЕБНЫЕ СВОЙСТВА

И все же основное использование чаги проходило в лечебных целях. О ее противовоспалительных свойствах мы уже упоминали. А вот о пользе в лечении и профилактике язвы желудка и двенадцатиперстной кишки, гастрита, панкреатита, хронических запоров, атеросклероза и ишемической болезни сердца, варикозного расширения вен — об этом, думаю, знают далеко не все. Кроме того, гриб оказывает общеукрепляющее и тонизирующее действие на центральную нервную систему.

ГРИБ-ОКУЛИСТ

Чага также полезна для глаз. В корейской народной медицине трутовик сотни лет используется в качестве средств, улучшающих зрение. Настои применяют в виде примочек при катаракте и глаукоме, помутнении роговицы и бельме. Флавоноиды, содержащиеся в грибе, обладают активностью в биологических реакциях органов зрения. Настояем, приготовленным в соотношении 1:5, смачивают вату, заворачивают ее в марлю и прикладывают к глазам на тридцать минут. Процедуру повторяют на протяжении семи дней перед сном, затем делают недельный перерыв и курс повторяют.

ЧАЙ МОНОМАХА

Замочить 150 г чаги в литре кипятка и дать настояться два часа. После этого гриб следует вынуть, измельчить и вернуть в настой. Туда же добавить поллитра воды и несколько столовых ложек ягод калины. Полученную смесь довести до кипения на слабом огне и добавить 100 г меда. Получившийся отвар выдерживать сутки, после чего процедить и поставить в холодильник. Принимают отвар по 2 столовых ложки трижды в день с едой. Продолжительность курса до трех месяцев.

В обыденной жизни чагу можно просто заваривать как чай, дав ему как следует настояться.

Сергей ГУЛЯЕВ

ОХОТА И МЕНТАЛИТЕТ



Foto Sune Hvidfeldt Hakansson/ikc.com (CC BY-SA 2.0)

Менталитет — это про что? Что русскому хорошо, то немцу смерть? Или про то, почему «хорошо» и почему «смерть»? Про культуру, традиции, про историю, науку, победы и поражения? Про образ мыслей? Про навыки и «духовные установки»? Про генетику, наконец?

В чем сарказм генерала Ермолова, ответившего на вопрос Российского императора о награде, которую он хотел бы получить: «Государь, сделайте меня немцем»? И почему ироничная «фигура речи» про «хорошо» и «смерть» в 1942 переросла в симоновское «Сколько раз его увидишь, столько раз его и убей»? И у кого «хороший индеец» — это который «мертвый»? Для лучшего понимания этого многомерного понятия необходим небольшой экскурс в историю и теорию эволюции. Историю европейскую, потому что именно европейские исторические «стежки-дорожки», ставшие со временем евразийскими, привели нас к сегодняшним геополитическим и экономическим реалиям. И почему пренебрежение в реальной политике и экономике особенностями менталитет, заканчивается «стиранием» из исторического процесса целых народов и даже цивилизаций?

Есть в восточноевропейской истории одна особенность, отличающая ее от истории другой части Европы, которая западнее нее. На ту часть, которая западнее, неизгладимое впечатление произвел античный Рим. Впечатлил своей почти инопланетной мощью, жесткостью, порядком и невозможностью каким-либо образом противостоять этой цивилизационной мощи. Мощи, столетиями питающейся энергией гигантской «силосной ямы», в которую, как точно подмечено, превращался «человеческий ресурс» с подвластной части «Ойкумены». Это сейчас они хорохорятся, мол, это мы, германцы, британцы (далее по списку) «победили» Великий Рим. А тогда это был, как иногда говорят, нескончаемый ужас или ужас без конца. Если, конечно, не признаешь этой мощи и покорно не отправляешься в эту яму. Даже, если ты его один раз победил в Тевтобургском лесу. Он опять придет, и ужас начнется снова. Как когда-то «инопланетяне-аннунаки», возможно, (прости, Господи!), впечатлили шумеров. И христианство в этой части Европы пришло к бывшим кельтам, алеманам, франкам, вандалам и прочим готам, уже инфицированным этим «ужасом» на уровне генетической памяти и ставшим своеобразным: и весьма хищным «цивилизационным кодом»: есть «мы», а все остальные «силос», «ресурс». Востоку Европы, «Изначальной Руси» достались лишь брызги этого «цивилизационного» цунами. «Обры», они же авары, при всей своей невероятной даже для той эпохи «невменяемости» впечатлить не успели — быстро сгнули, «яко не быша». И Владимир крестил Русь, всех этих кривичей, вятичей, древлян заодно с черемисами и «примкнувшими к ним» скандинавами, свободными от этого «ужаса». Ну, почти свободными. И когда с востока пришел другой «ужас», пришел

надолго вместе с монголами, эта часть Европы уже два века была привита христианством, причем его православным, имперским вариантом, где иноплемность воспринималась не как «мы» и «силос», а иначе, намного спокойнее. И хотя «дикости» в то время было с избытком, это был другой цивилизационный код. По нему не принято было рубить ноги и руки, чтобы накормить своих охотничьих собак, как это делали испанцы со своими индейцами. Или янки со своими. Которым просто раздавали одеяла, зараженные оспой, или банально убивали, и они «закончились», как бизоны. И, когда в Евразии «ужас» угас и погасившая его славянская волна покатила на восток, докатившись до Тихого океана, человеческий ландшафт, существовавший там столетиями, остался почти нетронутым. А славянский элемент, ограниченный православием и идеей Третьего Рима, адекватными и понятными механизмами интеграции в адекватную и понятную ментальность, органично вообрал его, став его частью, расширив свою ментальность. В начале XX века, когда «фукуямовская история» в первый раз (или в очередной — выбирайте) в разгар Первой мировой «закончилась», на евразийских просторах родился, казалось бы, совершенно новый «советский» человеческий ландшафт. Но «новизна» этого «коммунизма» и «советской державы» своими догмами и имперской сутью почему-то опять напоминали «православие» с Третьим Римом, правда, с хорошей инъекцией справедливости. Может быть, «биотехнические мероприятия» этой поры были излишне суровы? Уже через 20 лет после первого «конца» вместе с «тысячелетним рейхом» наступил второй. Но народившийся «советский ландшафт» переварил его, доказав свою жизнеспособность, «этносукцессии» Л.Н. Гумилева продолжились, и история опять, в который раз, не закончилась. Что же такого особенного было в нем? Он преврал (извините за «схематизм») процесс разрушения той самой «общины», препятствующей «развитию капитализма на селе». Сознательно сохраненная «община» в виде «колхозов» сберегла в какой-то мере те самые адаптивные механизмы «огранки», которые существовали веками и даже тысячелетиями в славянском мире, и не только славянском, осевшем на восточноевропейском пространстве.

Но русско-славянский элемент был «ограничен» на генетическом уровне еще и избыточной добротой, доверчивостью, стремлением к справедливости, переходящей часто в «уравниловку», и наивностью, оборачивающейся беспечностью, неумением быстро распознавать «угрозу», такой «непуганностью». А так как этот элемент превалировал в этом новом «советском» чело-

веческом ландшафте, случился и третий «конец истории». Человечество, глядя на развал огромной советской страны и фотографию Гагарина, растерялось, приуныло и в лице Фукуямы задумалось: а может быть, это действительно конец? Почему человеческий ландшафт в России несколько последних десятилетий претерпевает заметные даже невооруженному глазу изменения? Ведь как в свое время отметил один из историков (Ю. Лошиц), русские вышли победителями на Куликовом поле потому, что «русская баба перерождала татарскую». Почему «русская баба» перестала рожать? Что произошло в исторических механизмах «огранки»?

Условия «вседозволенности и безнаказанности», отсутствия «лимитирующих факторов» — это классический путь к вымиранию любой популяции. Отсутствие «хищников», врага, угроз «всех мастей» — путь к утрате эволюционных адаптаций, которые приспособили человека к этим угрозам. Известно ведь про «щучку в пруду, чтобы карась не дремал». Мир — это конкуренция, борьба за существование. Но иногда изоляция, огромность пространства с ее «транспортной недоступностью», «неисчерпаемость» ресурсов, практически любых, играет в адаптивной эволюции человека роль «злой шутки». Или «головокружения от успехов». Эволюционных. Но у восточных славян и, наверное, не только у них, именно община «взяла на себя роль» поддержания своеобразного конкурентного адаптивного «тонуса». Или правильнее было бы это назвать, «созданием» в «общине» условий «векторизованного отбора». Охотоведы, читавшие учебник по «Общей биологии» профессоров Рожкова и Проняева с этим видом «бессознательного отбора» знакомы. «Бей своих, чтобы чужие боялись» или «стенка на стенку» — это огромный набор правил поведения, привычек и, как итог, «коллективный характер» в самых разных сферах человеческих взаимоотношений. Между собой, с природой, разнообразных «табу», взаимоотношений полов и т.д. Та самая «русская ментальность» в широком смысле этого слова, где «вместе выживаем». Или умираем. И набор «механизмов» вхождения в нее и ее поддержания. Она поддерживала конкурентные отношения в общине. Эта своеобразная «внутривидовая борьба» вела отбор в направлении, в котором интересы общины выше интересов индивида, и помогала в «межвидовой борьбе». Конечно, это «схема». В реальности картина действий плюс-векторов и минус-векторов «отбора» в эволюции «ментальности» весьма замысловата. Слабым духом в эту «эволюционную бездну» лучше не заглядывать. Однако побеждает тот, чья «баба перерождала». Звучит вульгарно, но это «сухой эволюционный остаток». То, что лежит на поверхности. Советская власть понимала это и общины в виде «колхоза» сохранила. Вообще недооценивать «марксистско-ленинскую методологию» понимания, что работает, а что нет, планетарное значение «советского эксперимента» — глупость. На фоне катастрофического сокращения сельского населения, очевидно «колхозное» устройство землепользованием, да и природопользованием в целом, сдерживало отток сельского населения и сохраняло тот уклад, где «баба рождала». Было тем самым «механизмом» поддержания «русской ментальности». И в «советском» охотничьем хозяйстве эти механизмы были отточены до совершенства. Вспомним хотя бы институт «поручительства», когда два опытных охотника своей «лично подписанной рекомендацией» и репутацией отвечали за вновь вступающего. А охотбюджет со своим охотбилетом заменяли огромную «бюрократическую машину» разрешительной системы, и «безопасности» было больше.

«Оппоненты» веками хищно заглядывались на наши ресурсы, на эквивалент золота — пушнину. Более полувека охотничий мир ревниво смотрел и на главохотовскую организацию охотничьего хозяйства, сопряженную с тем самым механизмом «русской ментальности», и на российский государственный охотника. Разного, но живущего по общим тысячелетним «общинным» законам. Понимали «оппоненты» и «суперадаптивную» сущность нашей ментальности. Порождениям «ужаса» Рима всегда были известны и «нервные центры», куда надо вогнать свое жало, чтобы ее умертвить. Иногда это удавалось. Когда в 2009-м был принят закон «Об охоте», казалось, «яд» «шершня» достиг и ее. Но «подведенный фундамент» под то, что «не работает», на наших глазах превращается в «тыкву», мусор. Но «мусор» не может быть фундаментом, и «ветер истории» это постоянно доказывает. «Вечный фукуяма» опять ошибся. А «механизм», похоже, жив и опять начинает работать.



Ксения АВИЛОВА, канд. биол. наук, фото автора

УТЯТ ПО ОСЕНИ СЧИТАЮТ



Подведены итоги традиционного учета водоплавающих птиц Москвы, проведенного в июне – июле 2024 года. В нем приняли участие более сорока человек, орнитологов и их добровольных помощников.

Учитывать уток до второй половины июня, как это иногда делается, не имеет смысла, так как к московским могут присоединяться мигрирующие птицы, которые вскоре покинут город. Кроме того, хотя пророст поголовья происходит в течение всего лета, многие утята по разным причинам гибнут, а самки, потерявшие кладки, гнездятся повторно. Подсчет выводков в период, когда на прудах присутствуют утята разного возраста, повышает точность учета. Отдельная задача — определение возраста утят. По принятой орнитологами методике их относят к одной из семи возрастных категорий, исходя из степени развития оперения. Определение возраста по размеру или окраске птенцов дает слишком приблизительное представление о возрасте. Такая информация необходима для оценки хода размножения в текущем сезоне.

Суммарная численность выводков московских крякв этим летом в очередной раз снизилась, причем на целых 19%. На некоторых прудах и реках, где в прошлые годы было много выводков, совершенно пусто. Число выводков хохлатой чернети этим летом также снизилось с 43 до 16. В это свою лепту вносит хищничество крупных чаек. Так, в зоопарке все выводки, появляющиеся на прудах, в течение нескольких часов исчезают в желудках хищниц. На пруду Ходынского парка этим летом чайки быстро уничтожили единственный в сезоне выводок пеганок. Численность крупных чаек, особенно серебристых, в Москве увеличивается. После того, как их гнездование в зоопарке было пресечено, они уже несколько лет гнездятся на соседних крышах.

Многие помнят, как в первые дни мая этого года на центральную часть Европейской России обрушился арктический холод. Таких продолжительных холодов в Центральной России в это время года раньше не наблюдали. Ночные морозы достигали -5°C ... -9°C , часто шел снег, даже в форме непродолжительной метели. Та-

кой аномальный период, несомненно, можно отнести к опасным погодным явлениям. Он пришелся на наиболее чувствительный гнездово-выводковый период в жизни птиц, практически на пик вылупления птенцов многих видов, особенно водоплавающих. А 20 июня 2024 года на Москву обрушился ужасный ливень, которого москвичи, наверное, никогда не видели, настоящая стена воды. Уровень водоемов резко повысился, что не могло не сказаться на условиях жизни птиц.

Тем не менее кряквы, как обычно, доминировали. В Москве появилось почти пятьсот выводков, половина которых вылупилась в мае, а чуть меньше — в июне. Летом этого года в городе не встретили ни одного взрослого гоголя, а летом прошлого года — ни одного выводка, хотя еще недавно они встречались регулярно.

Несмотря на это, в 2024 году во второй раз с 1998 года, в Москве размножалось целых 13 видов водоплавающих птиц. Из них четыре вида: огарь, пеганка, мандаринка и лебедь-шипун — интродуценты. Лебеди-шипуны самостоятельно, что в городе бывает довольно редко, вывели потомство на Леоновском пруду под присмотром энтузиастов-любителей. Самка по имени Глория водила четырех лебедят, демонстративно «защищая» их от многочисленных уток.

В 2024 году только в пределах МКАД учтено более тысячи птенцов огарей примерно в 150 семейных группах, часто объединяющих птенцов разных родителей, а за пределами МКАД — 417 птенцов в 50 семейных группах. Огарь, ведущие свое начало от птиц, содержащихся в зоопарке, освоив Москву, широко расселяются по области.

Постепенная смена местной гнездящейся фауны на интродуцированную очень характерна для западноевропейских городов. Там гнездятся наряду с резидентами (а часто и вытесняя их) такие «чужеродные» птицы, как нильские гуси, канадские казарки, каролинские утки и др.

Некоторые виды продолжают расширять область гнездования в Москве. Например, лысуха. Если в 2023 году выводки лысух были обнаружены на 17 водоемах, то в 2024-м — уже на 23. Камышица в настоящее время распространена в Москве шире, чем лысуха, а ее численность медленно растет, несмотря на повсеместное уничтожение прибрежной растительности в ходе благоустройства. Выводки камышиц отмечены по меньшей мере на 34 водоемах, в том числе по две генерации птенцов у одной пары. Нижний Царицынский пруд остается основным местом размножения чомг, или больших поганок. В этом сезоне там обитало 29 выводков. Первоначально заняв этот пруд, чомги широко расселились по Москве. Начиная с 2012 года, их численность быстро выросла с 10 выводков до 80 и более. К сожалению, сейчас разрабатывается концепция комплексного благоустройства Нижнего Царицынского пруда с восстановлением лодочной станции. Оставит ли место для маневра им и другим редким птицам, обитающим в Царицыне, это радикальное преобразование?

На Царицынских прудах в компании крякв не первый год продолжает жить белолобый гусь. Посетители прозвали его Гошей (он на фото) и утверждают, что он сопровождает выводки крякв и не допускает конфликтов других птиц с ними. В середине июля примерно неделю на Большом Воронцовском пруду наблюдали большого баклана. Птица казалась довольно флегматичной, но затем стала активно охотиться и поймала крупную рыбу. Сотрудники Московского зоопарка заявили, что бакланов не выпускали. Видимо, появление баклана в Москве — результат продолжающегося расселения птиц этого вида в Центральной России.

Два выводка редких в городе черношейных поганок были отмечены на Черном Люберецком озере. Там же впервые после длительного перерыва отмечено размножение чирка-свистунка, правда, от выводка остался всего один утенок. Численность редкой в Москве утки широконоска осталась критически низкой (всего два выводка).

В конце лета (как правило, в конце июля — начале августа) ежегодно поступает несколько сообщений о мертвых утках. В 2024 году такие

вести приходили из Зеленограда, Мытищ, Балашихи, Коломенского, Первомайского (Новая Москва), Солнечногорского района Московской области, с Фермских прудов и др. Это самый жаркий период года, когда уровень воды сильно снижается, температура растет, содержание кислорода падает, количество органики и концентрация загрязнений увеличиваются. По мнению ветеринаров, чаще всего птицы погибают от возбудителя ботулизма. Его синтезируют бактерии, которые размножаются в воде с низким содержанием кислорода, прогретой до аномальных температур — до 25°C и выше. Это происходит не только с водоплавающими птицами, но и с теми, кто пьет воду на мелководье в небольших или частично спущенных прудах. Учитывая регулярное повторение волн жары летом в Москве, можно предположить, что эти опасные погодные явления будут чаще приводить к таким печальным последствиям. Гибели птиц, согласно официальным комментариям, опубликованным в СМИ, чаще всего приписывают «неправильному» кормлению, и в первую очередь хлебом. На плакате в одном из парков можно даже прочитать, что «хлеб вызывает у птиц мутации». Это не имеет под собой никаких оснований. Мнение о вреде хлеба для водоплавающих широко распространено. Однако никакого научно обоснованного подтверждения этого не существует. Наоборот, в годы прекращения подкормки из-за продовольственного кризиса 1990-х отмечено резкое снижение численности в результате миграции из города зимующих крякв. На свободе птицы самостоятельно находят корм, а все, что им предлагают люди, представляет собой подкормку, то есть добавку к основному корму, часто весьма небольшую.

С 1999 года при Зоологическом музее Московского университета действует программа «Птицы Москвы и Подмосковья». Ее главная цель — объединение любителей птиц для всестороннего изучения авифауны Московского региона. При этом результат любого частного наблюдения естественно включается в итог общих усилий. Так формируется «гражданская наука», прочно закрепившаяся сегодня в научном сообществе.

ARMYTEK

ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

МУЛЬТИФОНАРЬ WIZARD MAGNET USB

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

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

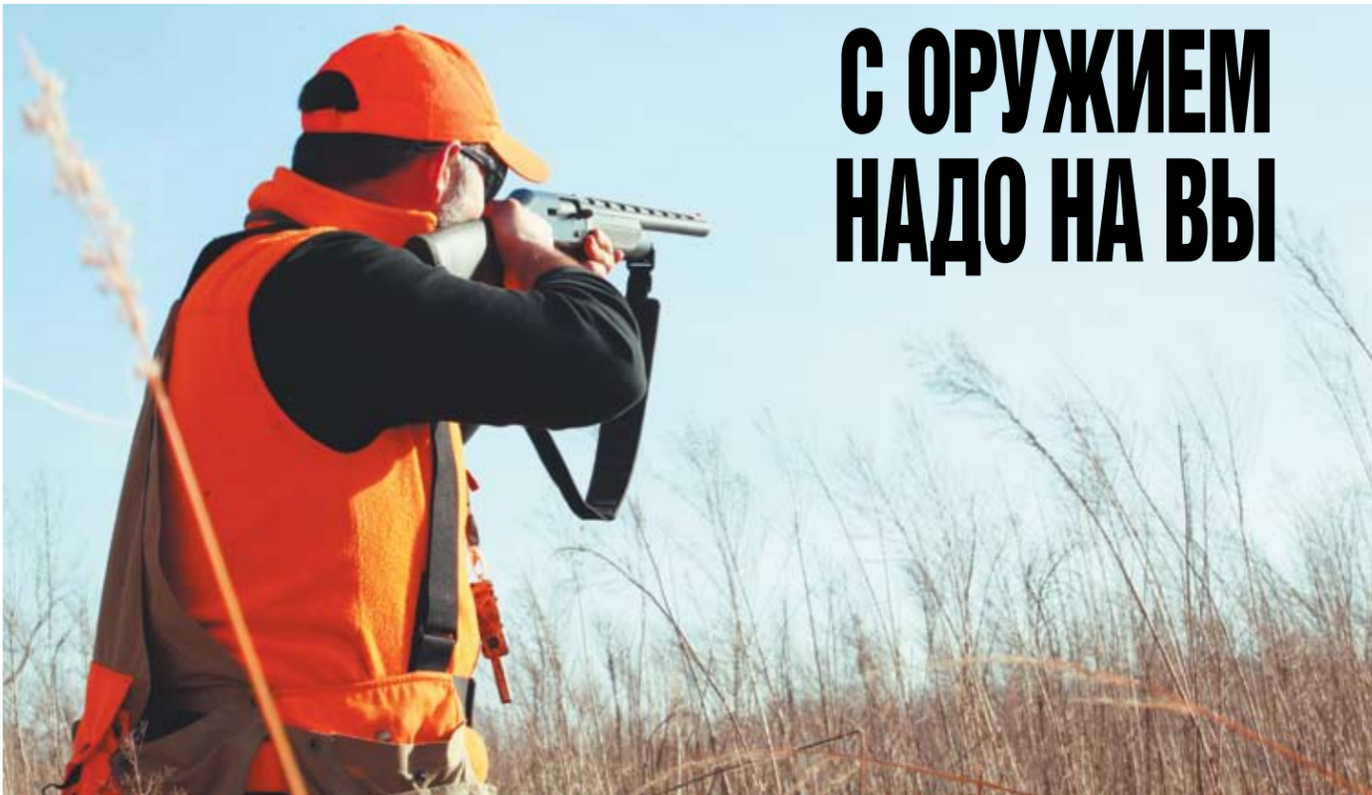


Чомга с птенцами

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



Владимир КОРОТКОВ



С ОРУЖИЕМ НАДО НА ВЫ

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

СТАТЬЯ НА ДОРОГЕ



Верховный суд оставил в силе приговор охотнику из Мурманской области за незаконную охоту, выраженную в транспортировании 4 пулевых патронов.

Верховный суд РФ утвердил приговор, вынесенный нижестоящими инстанциями в отношении жителя Мурманской области Притычкина И.Н., обвиняемого в незаконной охоте. Суд признал охотника виновным на основании того, что в его автомобиле находились четыре пулевых патрона, которые он транспортировал вместе с зарегистрированным оружием. Надо отметить, что все разрешительные документы на охоту были в наличии.

Притычкин, опытный охотник, был задержан инспекторами во время поездки на автомобиле по дороге общего пользования. В ходе проверки в его автомобиле было обнаружено оружие и боеприпасы, в том числе четыре пулевых патрона. Согласно законодательству, использование пулевых патронов для охоты на птицу запрещено, и именно путевка на птицу была у охотника. Инспекторы расценили их наличие как действия, приравненные к незаконной охоте.

Однако Притычкин пояснил, что не охотился и не находился в охотничьих угодьях. Возможно, что пулевые патроны были необходимы исключительно для самообороны в условиях северной тайги, где риск встречи с медведем достаточно высок. Кроме того, в автомобиле не было обнаружено никаких доказательств участия в охоте: туш, следов добычи или охотничьих принадлежностей, например мешков для мяса или других признаков подготовки к незаконной охоте.

Суды первой и второй инстанций сочли аргументы Притычкина несостоятельными, сославшись на строгие правила охотничьего законодательства. Наличие пулевых патронов, не предназначенных для конкретного вида охоты, было квалифицировано как нарушение правил охоты, несмотря на отсутствие фактической охоты.

Верховный суд подтвердил это решение. Таким образом, охотника признали виновным в подготовке к незаконной охоте, и он был наказан соответствующим образом.

Мурманская область — суровый край с дикой природой, где угроза встречи с медведем — реальность. Самооборона в таких условиях становится вопросом не просто права, но и выживания. Тем не менее законодательство не делает исключений для подобных ситуаций, что создает серьезные риски для охотников, путешествующих с оружием.

Эксперты указывают на правовую коллизию: законы об охоте обязывают граждан строго следовать правилам использования боеприпасов, но при этом не учитывают особенности жизни в отдаленных регионах. При этом действующее законодательство, как показал случай Притычкина, позволяет квалифицировать само наличие неподходящих патронов как правонарушение, даже если охота не проводилась.

Дело Притычкина вызвало широкий резонанс, особенно среди охотников и жителей северных регионов. Многие считают, что Верховный суд не учел контекст дела и не проявил желания разобраться в сути толкования закона. Ситуация, когда человек подвергается наказанию за попытку защитить себя в условиях дикой природы, поднимает вопрос об адекватности законодательства, регулирующего охоту в таких регионах.

Случай с Притычкиным И.Н. подчеркивает необходимость пересмотра действующих правил охоты и учета региональных особенностей. В суровых условиях Крайнего Севера защита жизни должна оставаться приоритетом. Этот случай — напоминание о том, что законы должны быть справедливыми и учитывать реалии, в которых живут люди.

Александр КУДРЯШОВ

Взяться за написание о курьезных и трагических случаях на охоте меня заставило тревожное, на мой взгляд, явление неаккуратного, а порой и небрежного обращения с оружием.

Охотники со стажем помнят не такие уж старые времена, когда, чтобы вступить в ряды охотников, каждый проходил кандидатский стаж; два охотника с пятилетним стажем давали рекомендации, как бы ручались за его знания о правилах обращения с оружием, повадках зверей и птиц, знания охотминимума. И только по истечении годичного кандидатского стажа в районном охотколлективе комиссия, состоящая из опытных и уважаемых охотников, принимала экзамены, и выдавался долгожданный охотничий билет. Для новоиспеченного охотника это незабываемое событие становилось своего рода праздником.

Легкость, с которой «становятся охотниками» в настоящее время, ни для кого не секрет.

А как насчет знаний повадок зверей и птиц? Да что говорить о повадках! Порой самих птиц различить не могут новоявленные охотники. Я уже не говорю о такой серьезной составной части охоты, как строжайшее соблюдение правил обращения с охотничьим оружием на охоте.

Этот случай произошел в одном из подмосковных охотхозяйств, упоминание названия, я думаю, не имеет смысла, так как подобные происшествия случаются, к сожалению, во многих хозяйствах.

В декабре 2005 года, будучи на коллективной охоте по кабану, я стал очевидцем случая, когда «охотник», стоящий на номере рядом со мной, во время загона открывал ружье и продувал стволы от попавшего туда снега. Разумеется, кабан не вышел на стрелковую линию, охота и праздник многих людей были испорчены одним человеком. Ясно, что охотничий минимум при получении охотничьего билета он не сдавал и даже не знает, что это такое и с чем его едят. И это очень печально.

Следующий случай произошел лет 25 назад в Московской области и, слава Богу, без трагических последствий.

Друзья-соседи, не новички в охоте, решили поохотиться на зайца в узерку по чернотропу. Заранее договорились о времени и месте встречи, благо Виктор Брусенков и его товарищ жили в одном доме. Утром в назначенное время они встретились у подъезда дома и без осложнений добрались до места предполагаемой охоты.

Был конец октября. Выпавший недавно снег растаял, что вселяло надежду на удачную охоту. Заяц уже успел поменять свою серую шубку на белую, и его было видно далеко, как бы он ни таился. Листва с деревьев опала и приятно шуршала под ногами, лес просматривался хорошо, дышалось легко, и настроение соответствовало погоде.

Расчехлив ружья, охотники решили цепью прочесать участок леса с мелким кустарником. Прошли несколько сот метров, и тут, как всегда неожиданно, из-под куста напротив Виктора вы-

скочил заяц-беляк, который вторым выстрелом был взят чисто.

Как всегда в таких случаях, все собрались на выстрелы, поздравили удачливого охотника с полем и тут же вспомнили, что пора бы и позавтракать. Выпили на кровях за удачную охоту и, как всегда в таких случаях, завели оживленный разговор об охоте, о том, что зайцев стало меньше, кто в этом виноват и что делать...

Отрезком веревки Виктор связал лапы добытого зайца, закинул его за спину, и все пошли цепью дальше в надежде поднять очередного зверя. Спустя несколько часов Виктору вновь улынулась удача: как и в первый раз, неожиданно из-за поваленного дерева высочил заяц. Но низкие деревья мешали сделать прицельный выстрел, и Виктор для удобства стрельбы присел, выжидая, когда заяц выкатит на более чистое место и его можно будет добыть.

Дальше действия развивались как в комедийном фильме, только со смехом сквозь слезы. Напарник слева, Николай, потерял Виктора из вида, зашел к нему со спины и, пока тот, присев,

Следующий случай мог бы закончиться трагедией, но судьба отнеслась благосклонно к участникам событий. Эту историю мне рассказал мой сосед Сергей, с которым мы учились в одной школе, но в разных классах.

Произошло это в начале шестидесятых годов на моей малой родине, в Костромской области. Жили-были два закадычных друга, оба Сергея, оба школьники, сидевшие за одной партой. Один из них фанатично увлекался охотой, стараясь все свободное время проводить в лесу. В тот роковой день, придя домой после очередной охоты, он поставил отцовскую одностволку в угол, чтобы почистить, как только поест. В это время к нему зашел друг, второй Сергей и, увидев ружье, стоящее в углу, взял его в руки, приложил к плечу. Сначала он целился в окно, затем навел ружье на друга, следом на картину. Взяв курок и направил ружье на створку открытой двери, нажал на спусковой крючок... Грянул выстрел. От неожиданности и испуга Сергей выронил ружье, оба друга остолбенели,

Роковой выстрел был произведен с расстояния двух метров, дробь пробила дверное полотно и вошла в деревянную стену на глубину около 10 см.

выцеливал своего второго зайца, увидел «первого», который висел на спине Виктора и якобы шевелился. Недолго думая, Николай вскинул ружье и выстрелил по нему. От боли и неожиданности Виктор с криками и выразительной фольклорной руганью повернул голову назад, но не успел он высказать до конца все, что думает о стрельбе по нему, как Николай в азарте произвел второй выстрел. Наступила гробовая тишина. Виктор молча выпрямился во весь рост, на всякий случай прячась за стволом дерева...

Николай стоял ошеломленный и никак не мог понять, как такое могло произойти. Одно ему было ясно: он только что дважды стрелял по человеку и трагедия была близка.

Как сказал в известном комедийном фильме об охоте генерал Иволгин, «кучно прошла». Да, именно это и расстояние стрельбы спасло охотников от серьезных последствий. Когда все оправилось от временного шока, потерпевшему оказали первую медицинскую помощь, забинтовали, наклеили пластырь и срочно повезли в медицинский пункт.

По счастливой случайности хирургом там был товарищ по охотам. «Кучно прошла», — сказал он, приступая к удалению нескольких дробинок из-под кожи на затылке и из того места, на котором сидят. Остальной боеприпас принял на себя «первый» заяц, висевший за спиной Виктора, и телогрейка. После этого случая Виктор никогда не ходил на охоту без рюкзака. Вся эта история не была бы столь комично-драматична, если бы не грубейшее нарушение правила охоты стрелять только по ясно видимой цели.

Сколько несчастных случаев можно было бы избежать, уважительно-неукоснительно соблюдая правила обращения с охотничьим оружием, тем более что они (правила) писаны «кровью» в прямом смысле этого слова, как воинские уставы! Подобные случаи круто меняют уклад дальнейшей жизни. Сергей из заядлого охотника превратился в заядлого рыбака и грибника, а оружие в руки старается не брать. Хотя любовь к лесу осталась, ведь по-другому сельскому жителю никак нельзя.



№ 11 (1362) 19 НОЯБРЯ — 23 ДЕКАБРЯ 2024 ГОДА

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Первая половина ноября в европейской части страны отличилась относительно теплой погодой с мелкими дождями, несильными ветрами и комфортным пребыванием в лесу и на воде. Периодически затишье нарушали заморозки со снегопадами, последствия которых природа быстро ликвидировала очередным потеплением. В целом развитие событий допускает, что приход зимы с морозами придется на начало декабря.

А вот в некоторых регионах Сибири, Дальнего Востока и Севера участились случаи провала под тонкий лед. Самое обидное, что проваливаются не рыболовы, у которых есть хоть какой-то опыт поведения в такой ситуации, а дети.

Можно позавидовать рыболовам Камчатки, которые ловят со льда корюшку.

С точки зрения клева рыбы можно сказать, что сейчас наступил один из самых сложных периодов рыбалки для любителей поплавка и фидера, но весьма добычливый для спиннингистов, которым известны локальные глубинные участки со скоплениями хищников.

Мирная рыба из-за низкой температуры воды и сброса уровня воды отошла от берегов, а главное — ее стало трудно активизировать, без чего не удастся добиться хорошего клева.

Практически в любое время года, чтобы улучшить результаты рыбалки с удочкой или фидером, необходимо собрать как можно больше рыбы в месте ловли, это усиливает пищевую конкуренцию на ограниченном участке водоема, что в итоге делает поклевки более частыми и верными даже не на самую лучшую насадку или наживку. Для создания такого эффекта у рыболова имеется только одно средство, которое называется прикармливанием. Однако прикармливать надо пользоваться умело и аккуратно, в зависимости от сезона, состояния водной среды, поведения определенной рыбы, иначе можно получить результат, обратный желаемому.

«Палкой о двух концах» нужно признать прикармливание в периоды ледяной воды: ранней весной после схода льда и накануне ледостава. Вода становится более плотной, реакции у разной рыбы очень заторможены, процесс усвоения пищи растягивается во времени, поэтому любое

активное воздействие может привести к тому, что место ловли вообще опустеет и здесь не останется даже вечно голодной мелочи.

Большое значение имеют и состав прикармливания, и частота ее подачи, и способ внесения в воду, и вязкость. Например, один рыболов малыми порциями прикармливания неспешно, равномерно покрыв дно в зоне ловли, и рыба постепенно к нему подошла, а другой решил ускорить процесс и «бухнул» в воду сразу несколько огромных шаров, но результата не получил. Кроме того, что он мог распугать рыбу «бомбежкой», так еще и запах от прикармливания в ледяной воде расхочется очень медленно, а терпения не хватает.

Но решающее значение накануне зимы имеет состав прикармливания, в котором заменяют растительные компоненты на мотыля, опарыша, сухого гаммаруса с добавлением большого количества балласта нужной вязкости.

Обычно лучше прикармливать один раз в начале ловли, а затем ждать прихода или неприхода рыбы. Попытки вызвать клев повторным внесением прикармливания обычно приводят к тому, что нужно или заканчивать рыбалку, или менять место ловли.

Сейчас намного эффективнее ловить мирную рыбу на относительно больших водоемах и реках, но поведение рыб разных видов уже сильно отличаются. Например, начали клевать крупный лещ и язь на озерах около Валдая, а крупная плотва на этих же озерах встала вполводы над ямами, то есть заняла уже зимние места и не проявляет особой активности.

Что касается рек, то с одной стороны потенциально лучшие результаты могут быть на больших реках, но ловить волжского леща нужно с лодки, что не всегда комфортно и безопасно.



На небольших реках уловы не такие весомые, но рыбу найти проще, да и ловить намного приятнее и безопаснее. На небольшой реке не только можно быстро сменить место ловли, но и снасть. Нередко, когда плотва или густера отказываются клевать, рыболов меняет удочку на спиннинг и ловит вполне достойных щук и голавлей.

Настоящей палочкой-выручалочкой на реке могут стать пескарь и налим. К ледоставу клев пескаря местами и временами переходит в настоящий жор. В качестве более или менее универсальной снасти можно рекомендовать легкое маховое удилище длиной до пяти метров. В большинстве случаев ловля происходит на глубоком (для данной реки) столе между нижней береговой бровкой и руслом. Удивительно, но такие места сильно заилены и даже покрыты в отдельных точках растительностью, а пескарь здесь может стоять всю зиму. Но самым перспективным местом будет яма на резком повороте русла, в которой нужно найти ту конкретную струю, на которой стоит пескарь.

Весьма интересна сейчас ловля окуня, который спустился за мальком в нижние слои воды. Поймать этого хищника сейчас можно как на урезе подводной растительности, так и на глубоком поливе или около русловой бровки (все зависит от погоды). Главное — угадать место и время выхода.

Если еще в начале месяца окунь предпочитал приманки небольшого размера, то к середине ноября лучшие результаты были у тех рыболовов, кто решил не размениваться и ловил на хвосты длиной три и даже четыре дюйма. Впрочем, причиной может быть в

се не смена активности рыбы, а мастерство конкретных рыболовов. Ехать лучше или на Волжское водохранилище, или на большое и глубокое озеро.

На Волге продолжается осенний клев сома и щуки, которые будут брать до ледостава. Тут стоит знать, что с морозами начинает брать действительно самая крупная рыба. В качестве приманки при охоте за крупной щукой или сомом сейчас лучше использовать крупного живца. Так, на сома весом 50–70 кг лучшей может стать «белая» рыба весом полкило, а то и крупнее. Впрочем, таких сомов осталось не так уж и много. Еще не стоит забывать о запрете ловли на зимовальных ямах.

Крупная щука берет ночью на глубоких местах на живца, лежащего на дне. Попутно может клюнуть и налим, но крупных налимов в ближайших от города водоемах практически не осталось — за ними нужно отправляться в Сибирь.

Если ехать далеко желания нет, то может выручить небольшой местный водоем. На прудах до сих пор неплохо клюет карась и попадаются буквально рекордные экземпляры, даже крупнее, чем весенние трофеи этого же водоема.

А вот ловля ротана стала напоминать ловлю плотвы: нужно не только найти сбившуюся в стаю рыбу (а таких мест на пруду может быть всего два-три), но и угадать время активности данной рыбы. То есть ловля стала «зимней», но пока с берега.

Самая труднопредсказуемая ловля сейчас на небольших озерах, где плотва с окунем, не говоря об уклеяке, отошли к наиболее глубоким местам, но клюют очень осторожно.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



В столичном регионе и рыба и рыболовы пребывают в ожидании становления льда. Рыба ушла в глубокие места, кормиться стала неохотно и периодически, а рыболовы или двинулись на Ахтубу и Горьковское водохранилище, или занялись ревизией зимних снастей.

Поддержать интерес к рыбалке мог бы налим, но этого хищника теперь в местных водоемах очень мало. Даже на Оке в районе Каширы ночные бдения на речных берегах очень редко приносят некрупных налимов, которые лучше клюют на червя. Зато в дневное время на реке на донки с использованием червя и мотыля можно прекрасно половить крупного ерша, вес которого доходит до 100 г. Основное внимание рыболовов сосредоточено на хищниках.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Кроме щуки и окуня, еще имеет смысл поохотиться за жерехом. Котлов уже нет, так как малек опустился ко дну. Чаще всего попадаются одиночные жерехи, но отмечаются случаи, когда с одной точки можно выловить три-четыре рыбы.

В тихую погоду имеет смысл попробовать ловить леща ночью фидером, хотя известны случаи очень продуктивной ловли именно леща

и именно ночью с помощью штекерной снасти. Все зависит от знания водоема и точек, где глубокий полив подходит к берегу.

Фидерная снасть сейчас эффективна и на зарегулированных водохранилищах, хотя ловить из-за осенних сбросов воды сложно и не очень комфортно. Береговая ловля на водохранилищах сместилась ближе к притокам и протокам, куда заходят щука, судак и крупный окунь. Но в целом лучше ловить хищника с лодки, хотя, например, в Бунинском заливе продуктивна именно береговая ловля.

НА РЕКАХ

На всех небольших реках прекрасно клюют пескарь, мелкая уклеяка, густера с ладонь. Очень важно найти ямку за перекастом, например на повороте русла, и воспользоваться землей с мотылем в качестве прикармливания.

При выборе участка ловли лучше отходить от насыженных за лето мест и искать плоские участки дна около ям. С каждым днем на достаточно глубоких и полноводных реках дела идут все хуже и хуже. Здесь лучше ловить фидером, а еще лучше пикером, так как прикармливание очень мало.

Приверженцы фидера продолжают ловить леща и плотву, но активнее других густера. Самое время специально охотиться за этой рыбой, так как высока вероятность поймать крупный экземпляр. Ход крупной густеры скоротечен и длится всего несколько дней.

НА ОЗЕРАХ

Здесь дела идут пока неплохо, активно клюют плотва и окунь. Карась проявил неожиданную активность и на отдельных водоемах ловился весьма стабильно. Увеличилась рабочая дистанция ловли, поклевки стали осторожными, и в выигрыше оказались те рыболовы, кто отказался от грубых закидушек.

Если найти стаю карася на глубоком месте, то прикармливание не требуется, но бывает сложно подобрать приманку. Длина поводка нужна не менее метра, так как множество поклевочек случается или во время падения приманки около дна, или во время очень медленной проволочки по дну.

С хищником ситуация на озерах предсказуема, и успех определяется знанием рельефа водоема и мобильностью рыболова. В «рыбных лавках» сейчас сезон ловли форели по открытой воде.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора



Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Уже середина ноября, а на Нижней Волге, да и на всей территории Астраханской области, не было первых морозов и первого снега. Даже дожди выпадают редко, а температура воздуха пока не уходит в ноль и ниже. Эти капризы погоды, конечно, не могут не влиять на любительскую рыбалку.

Так, к концу первой декады ноября, когда не было штормовых ветров, несколько активизировался клыкастый. Особенно повезло тем любителям, кому удавалось, например по Главному банку, найти только что зашедшую с Каспия стаю судака. Были при этом случаи, когда счастливые рыбаки умудрялись за рыбалку наловить десятки средних и крупных судаков. Одна из таких рыбалок, как рассказали рыбацкие соцсети, состоялась в Камызякском районе. С судаком понемногу зашел с моря и сом. Сом попадается небольшой, до или чуть побольше шестидесяти сантиметров. Любители отмечают, что судак стал несколько активнее идти на джиг. К середине месяца приличного судака на эти головки ловили на реках Белый Ильмень, Бушма, на водоемах Володарского района. По-прежнему лучше идет он по Главному банку, хотя иногда появляется и по Рытому банку. Среднего клыкастого ловили и на Бузане, где хорошо показали себя обманки ярких расцветок. В приловах попадались щуки.

Ловились и жерех до трех килограммов. Но для его поимки приходилось экспериментировать с блеснами. Иногда он хорошо «вешался» на тейл-спиннер. Жереха находят и на других водоемах, к примеру на Волге в черте Астрахани. Продолжают ловить и мирную рыбу. Побывавшие на Раскатах, на водоемах Володарского района, да практически на всех известных реках и ериках, ловят сазанов. Он, конечно, не очень активен, но до трех килограммов берет все еще на жмых и навозник.

На реках в низовьях области, на разреженных от зимовальных ям местах удается наловить неплохую и жирную тарашку. В приловах плотва, красноперка и даже подлещики. Не спадает активность и карася.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Окончание осенней рыбалки в Плотвином царстве оказалось похуже прошлых лет. Стояла противная, в основном плюсовая погода со скачками атмосферного давления, дождями с мокрым снегом. Но, несмотря на это, днем на джиг и донки с мотылем и опарышем на Оке можно было поймать плотвиц, густерок и даже подлещиков. Смелые, уделив время здесь ночной рыбалке, ловили этих же представителей ВБР, но покрупнее. Иногда удавалось поймать и налимов до и за килограмм.

Получше результаты на Оке были у охотников на хищных рыб. Большинство из них начинают свои охоты с девяти утра. «Обманки» меняются часто, на них вешаются щуки до килограмма, хотя бывают и исключения. Так, в районе Воробьевой переправы одному счастливчику удалось поймать полуторакилограммовую щуку. Другому, из любителей, кто в этих же целях использует донки с живцом, довелось поймать на карасика зубастую за кило.

В целом же по оценке профи-рыбачков хищник на Оке, Угре, Суходревке, Луже, Брыне, Серене и других реках неактивен и продолжает оставаться в основном на глубине.

Получше обстоит дело у жерличников. Уловы у них стабильные, и в них встречаются зубастые до двух кило. Примерно так же обстоит дело с рыбалкой на Угре. На Яченском водохранилище изредка удается на мотыля «уговорить» несколько плотвиц. На опарыша берет неплохая уклейка.

Любители живут надеждой, что все же с начала декабря представится возможность открыть сезон рыбалки со льда.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

Все, казалось бы, шло к ледоставу. Температура медленно, но верно понижалась. И кто-то даже, рискуя жизнью, успел половить со льда (к примеру, на пруду в местечке Мурзанаево). Рыболовы ловили со льда толщиной 3 см, что, конечно, недопустимо. Лед трещал. Но рыба клевала. Попадались живцовая и вполне увесистая сорожка. Брал и окунь. На других прудах тоже местами состоялась открытие рыбалки со льда. Уже есть первые пойманные на зимние жерлицы щуки. Также с риском для жизни. Но к выходным потеплело. Думается, первый лед растает, и сезон жидкой воды продолжится. На Ветлуге попадается щука, но лучше в отвес, на глубинных бровках. Понятно, еще по воде. Там льдом прихватило только старицы. В районе Чебоксарской ГЭС судак берет лучше в ночное время. Привычные дневные точки забиты «белой» рыбой. И теперь чем крупнее воблер, тем чаще поклевки и крупнее хищник. Так же на Волге, но в районе Дубовой, что на зоне затопления Чебоксарской ГЭС, крупная щука выбирает массивные колебалки (латунь). Хватает и воблеры с хорошим заглублением. У Йошкар-Олы на Малой Кокшаге ловятся щука и окунь на спиннинг, налим — на донки. Подлещик берет на донки и фидер, предпочитая уже мотыля.

Александр ТОКАРЕВ, фото автора

ИЗ БЕЛАРУСИ

Последний месяц осени на юге Беларуси выдался сухим и относительно теплым. Заморозки, которые в иные годы приводили к становлению льда, в этом году прошли стороной. Народ с радостью собирает по лесам опят, а рыболовы замерли в режиме ожидания. Одни ждут прихода морозов, другим хочется, чтобы уровень воды в реках и озерах Полесья наконец-то пришел в норму. Третьи ничего не ждут и отправляются рыбачить на малые колхозные водохранилища, которых в наших краях еще очень много, и ловят там, на удочку плотву и карасей. Но это от безысходности, чтобы время скоротать. А Припять и ее главные притоки молчат. Даже традиционного осеннего хода леща как такового в этом году не было. Так, проскакивали небольшие косячки рыбы, перехватить которые удавалось только единичным счастливчикам. А нет леща — значит, и судака нет, и щука крупная тоже большая редкость.

Еще одна категория рыболовов — спиннингисты, неугомонные романтики. После первых заморозков, когда сильно редет прибрежная растительность, они обходят все пойменные озера и ловят в них небольших, массой до двух килограммов щучек и окуней. Иногда рыбалки эти оказываются удачными. Но чаще всего дневной улов состоит из десятка окушков и нескольких щучек.

Не активничают этой осенью и любители кружков. Причина — непомерная жадность этих, с позволения сказать, рыболовов. Прошедшее лето выдалось сухим, многие пойменные озера сильно уменьшились в своих размерах, и сильно проредить рыбное население в них большого труда не составило. Тактика «больше крючков — больше рыбы» работает не везде. Поставить несколько десятков кружков (обычно 20–50 шт.), переехать на другой водоем и оперативно развернуться там бригада рыболовов-заготовщиков уже не может. Не хватает светового дня. Вот и получается, что активная ходовая рыбалка со спиннингом работает лучше поставных снастей.

Приблизительно такая же картина и на реках. Ноябрь — это традиционное время противоборства троллингистов и любителей поставить несколько резинок или переметов. Первые активно прочесывают все прибрежное пространство рек, а вторые не следят за своими снастями. Троллингисты цепляют переметы воблерами, часто стаскивают их с колышков, а иногда вообще забирают снасть с собой. Почти каждый день в ленте групп рыболовной направленности можно наблюдать перепалку между этими категориями рыболовов.

Что касается всевозможных ограничений, то Беларусь продолжает действовать строгий запрет на ловлю рыбы в границах зимовальных ям. Штрафы за нарушение этого запрета серьезные. Так что прежде чем планировать рыбалку, советуем подробно ознакомиться с общедоступной информацией расположения зимовальных ям.

Николай ЛИННИК



ПРИМАНКА ИЛИ ПРОСТО ПОВЕЗЛО?

Ура! За Ахтубой дорога вполне приличная. Чуть-чуть мокрая, но без пробуксовок добрались до заветной ямки, образовавшейся на слиянии двух озер.

И на водоеме, кроме нас, никого. И ветерок слабый, как и ожидалось. И даже дует не так, как в прогнозе погоды, но это нам даже лучше для дальнего заброса. Этим я и решил воспользоваться. Начал с груза 9 г и небольшого риппера, что остался собранным после одной из рыбалок на этом же озере. Если честно, 9 г даже многовато было. Можно было и 7 г, но я решил обловить свал в яму.

Уже на втором забросе почувствовал нервное вздрагивание кончика спиннинга, подсек — сидит! Щучка небольшая, но вполне съедобная.

Продолжаем практиковать «джиг по площадям». Веером обкидываем доступную акваторию. Я продолжаю ловить на зеленый риппер 3" (7,62 см), а Юра ловит на крупную резину. А у меня все по плану: пять забросов с мели на глубину, пять забросов по самому краю свала, поводить там, сям... Водоем мне знаком. Вспоминаю, что где-то под противоположным берегом есть ракушечник, где иногда клевали судачки. Пытаюсь добросить до этого места, ветерок немножко мешают, выдувая петлю. И как там, в Кавказской пленнице? «Кто нам мешает — тот нам поможет!». Сдвигаюсь чуть в сторону, чтобы ветер четко помогал забросу. Первый заброс пристрелочный. Второй более четкий, без петли. Приманка тонет... И вдруг я чувствую кончиком спиннинга какие-то шевеления. Машинально подсекаю. Скорее, на всякий случай. И что-то повисает на приманке. Вроде бы рыба, потому как некоторые мотания головой я ощутил пару раз. А потом создается впечатление, что ташу пук травы водорослей. Неужели нырнула в них и сошла? Да нет, не может быть. Очень похоже, что просто нехотя плывет ко мне, экономит силы, чтобы дать бой около берега. Если так, то щука не мелкая. Я на всякий случай ослабил фрикцион, и вовремя. Действительно, щучка неплохая, начала борьбу под самым берегом. Берег высокий — сачком еле-еле дотягиваюсь. Справа коряга может помешать. А у меня фрикцион отпущен. Интрига! Разве не за это мы рыбалку любим? Спиннинг с тестом до 16 г — все отлично отрабатывает. Это потом я уже понял, что у щуки шансов сорваться не было вовсе. Приманка была глубоко в пасти, а поводок зашел «в замок», то есть торчал из угла рта. Но это потом, а пока я ее водил туда-сюда. Пару раз она пыталась дать свечку. Один раз у нее это получилось, причем в сторону коряги. Я тем временем нашел на берегу единственную точку, куда можно было поставить ногу и дотянуться сачком до воды. В общем, справился. Юра, видя мою борьбу, уже шел к машине. Надо ведь соблюсти традиции и выпить «за сбитый»!

Интересно, что у Юры на крупную резину совсем не было поклевков, хоть и рыбачил он

на своих излюбленных точках. Я тоже сходил в угол озера и быстро понял, что ветерок мешает забросу. Да и уровень воды как-то маловат. Видимо, хищник пока стоит где-то глубже. Перемещаемся вдоль ерика: надо обловить еще одно место с крутой глиняной бровкой под самым берегом. Именно под ней частенько ловились неплохие судачки, ну и щучки.

Юра быстренько нащупал стаю окуней на сужении ерика с крепким дном. Ну а я предложил сделать по пять забросов и переехать на другое озеро, потому как ветер одумался и повернул так, как и предсказывал прогноз погоды. Но Юру трудно оторвать от увлекательного процесса ловли окуней для дальнейшего клочения. Забрасываю раз, второй, третий — поклевка! Не сказать что сильная: ветерок все же выдувает петлю на шнуре. Подсек размашисто, и, наверное, это правильно. Судак засекся за самый-самый краешек верхней губы. Никогда не подумал бы, что кожа в этом месте такая крепкая. Ну и спиннингу, конечно, надо отдать должное: вязал рыбу, не давая слабину. Сачка рядом нет. Но есть у воды ступенька. Интересно, всосет ногу по колено или там достаточно крепко? Сползаю юзом к самой воде... А судакто хороший! В ериках такие редкость. Вижу, что сидит на одном крючке и за самый краешек. Немножко нервничаю... Но и судак уже устал порядком. Аккуратно беру его пальцем под жаберную крышку — все, взял! Только как теперь выбираться на берег? Руки заняты, берег скользкий, проклятые репейники цепляются на плетенку. И отцепить их проблематично, а дорогой японский шнур портить ой как не хочется. И эти все переживания проносятся в голове, пока я ползу чуть ли не на локтях и коленях на берег. Но зато потом слышу возглас Юры: «Ну, ничего себе!»

В тот день мы поймали 5 щук, одного судака, с дюжину окуней и одного бычка. И ехали с Юрой домой с победой, то есть с рыбой.





Александр ТОКАРЕВ, фото автора

У ОСЕННЕЙ РЫБАЛКИ СВОЙ ХАРАКТЕР



Вот и осень шелестит палыми листьями, покрывает золотом и багрянцем тихие рощи, плачет долгими дождями. А иногда начнется день морозным утреником, покроются травы седым инеем, и тогда весело на душе.

Звонит радость, зовет куда-то в пампасы, в Кордильеры, ну, пусть на ближнюю речку-невеличку. На моем электровелосипеде Green City E-Alfa не дотянуть до Огненной Земли и Скалистых гор. Так что решено: едем с внуком на нашу пригородную речку Кокшагу.

НА ЖИВЦА С ПЛОТИНЫ

Ловля осенней рыбы на живца, когда деревья уже подернулись золотом и багрянцем, нередко приносит самых крупных щук. Но это на Волге и на озерах. На нашей малой речке в пригороде рыбалка не трофейная, но нередко вполне результативная по количеству щуки. Точнее, щучек на килограмм, а иногда на пару кило. Но способ ловли, о котором пойдет речь, довольно хлопотливый. Почему? Все дело в том, что рыбалка происходит с городской плотины. Она не дает электричество, не служит какой-либо практической цели, кроме того, что поддерживает уровень воды в реке. Ну как бобровые плотины. А хлопоты начинаются, когда щука возьмет. Поднимать на плотину на леске рискованно, даже если щука с килограмм. Оборвет. Рыба здесь шустрая. Поэтому приходится спускаться с плотины, держа леску в натяг. Главное, не зацепить леску за что-то на плотине и рядом с ней. А там уже можно брать рыбу подсаком.

Ловля рыбы летом здесь более спокойная. Уровень воды, как правило, выше, иногда намного выше, особенно после дождей. Случалось и поднимать щучек на плотину прямо на леске. И подхватывать длинным самодельным телескопическим подсакком из старой удочки, советской еще, «стеклянной». Зато подсак из тяжелой телескопической удочки прочный, как железный. Обычно на леске подвешивается

большой пенопластовый поплавок с яркой и крупной антенной. Это чтобы видеть его среди бурунов и пены, которые образует сбрасываемая с плотины вода. Леска используется толщиной 0,4 мм диаметром. На конце лески, конечно, металлический поводок. Чаще используется гибкий титановый. Он почти как леска по гибкости и толщине. Тройничок небольшой, № 7,0–7,5 нашей нумерации. Осенняя рыбалка с плотины веселее и добычливее, чем весь сезон открытой воды. Хищник явно жирует перед зимой.

В качестве удильца, как правило, используется спиннинг. Поскольку здесь не требуются его бросковые качества, основным требованием является надежность снасти, поскольку все же приходится ловить хищника на очень беспокойной воде. Многие рыболовы пошли простым и беспроблемным путем, устроив живцовую удочку из «стеклянного» удильца с солидным запасом прочности. Это легендарное удильце известно своей бюджетной ценой и железной несгибаемостью. Зовется оно «крокодил». Тест у такого удильца как у мощного фидера класса Extra Heavy, то есть до 250 г. За такую снасть беспокоиться не придется. Ее и захочешь, не сломаешь.

Техника ловли простая, но требует некоторого опыта и знания дна. В таких местах в яме под сбросом воды нередко лежат стволы деревьев, принесенных бурной талой водой. Поэтому могут быть «глухие» зацепы снасти за сучья топляка. Живец на крючке опускается с плотины и отправляется в свободное плавание, которое, как правило, заканчивается перед травянистым перекатом, начинающимся сразу за ямой под плотинкой. Идеальное место для засады хищника — сужение ямы и бровка. И

действительно, часто щука выскакивает как раз из травы на перекате. Или атакует вдоль бровки по кромке ямы.

Ловля на живца начинается с того, что ловится вначале этот самый живец. Здесь нет смысла сидеть с удочкой. Прямо с плотины опускается на прочном капроновом шнуре малявочница разрешенного метрового размера с сантиметровой ячейки сетки. А в нее нет-нет да и попадет небольшая сорожка, окунек — рыбки с палец. Как раз на живца годятся в расчете на некрупную щуку. Впрочем, иногда и серьезная рыбина хапнет. Тогда долго придется с ней возиться. Снасть все же относительно тонкая для малой реки. Приходится работать удильцем со всей осторожностью. Но, несмотря на привлекательность для хищника таких рыбок, как плотвички, уклейки, окуньки, все же пескарь в качестве живца вне конкуренции. На него жадно берут все хищники. Но наловить пескарей малявочницей вряд ли получится, по крайней мере, с плотины. Эту рыбу надо искать летом на песчаных перекатах с выходящими на течении водорослями или на песке мелководья у пологих берегов. Осенью в омутах с песчаным дном у противоположного берега, напротив тех самых перекатов и отмелей у пляжей, где карась клевал летом. В некоторых регионах пескари клюют в таких местах и зимой со льда. При этом клюют активно. Попадают по сотне штук и более. Ловят пескарей легкой поплавочной удочкой с тонкой оснасткой. Наживка — червь. Только насаживать надо лишь небольшой хвостик. Иначе рыбки будут терять наживку часто, назойливо и впусую.

Вот так ловят в наших местах с плотины. Запрета на такую ловлю вроде нет. Не слышали,

бенно в холодную погоду он, можно сказать, спит. Стоит в густых камышах, где его не взять поплавочной удочкой и тем более фидером. Но есть снасть, которой можно много наловить даже такого вялого полусонного карася. Боковой кивок на длинной и легкой углепластиковой удочке, мормышка типа «дробинка» и навозный червяк на крючке — вот и все, что надо для хорошего улова карася поздней осенью. Нужна еще прикормка на карася с наполнителем из «салапинской» каши. Нередко успех приносит небольшие мормышки размером 4–5 мм весом 0,82–1,6 г типа «овсинка» или «груша» цвета старого серебра или зеленой окраски.

Для успешной ловли нужно зайти в камыши, найти прогал в растительности или заранее «протоптать» там лодкой оконце, куда можно опустить мормышку с червем. Лучше, конечно, камыш вырвать или выкосить, поскольку это поможет избежать зацепов снасти при донной игре приманкой. Глубина в таких местах, как правило, не превышает метра, поэтому особых трудностей с расчисткой места не предвидится. Можно даже выбраться из лодки в сапогах-болотниках или в вейдерсах и расчистить дно более основательно. Шуму, конечно, будет много, но ничего: рыба успокоится и соберется на ароматную прикормку.

Сигнализатором поклевки и приспособлением для плавной игры мормышки будет служить длинный эластичный боковой кивок на вершинке удильца. Он должен быть довольно большого размера, чтобы был виден на 6–7 метрах от лодки, то есть на длину удильца. Ведь леска опускается в воду вертикально, как в лунку на зимней ловле. Лучше всего, если место будет прикормлено заранее. Но важно и в течение ры-



по крайней мере, о запретах. А служивые еще ни разу не подходили (ну, инспекторы рыбоохраны). За утро штук пяток можно поймать щучек. Как раз на стол свежая рыба, только-только из реки. И азарта хватает на такой рыбалке.

Сегодня мы без снастей и только наблюдаем со Степкой за такой рыбалкой. Поймали рыбаки щучку. Небольшую, но поймали.

Ловля карася летом удочкой отличается спокойным созерцанием поплавка на зеркальной глади пруда и простотой ловли. Нет каких-либо сложностей в оснастке и технике. Обычно это поплавочная удочка типа «телескоп» с катушкой или маховая удочка с готовой оснасткой, пристегнутой к коннектору на вершинке. Та же асаковская «уда», только более легкая, иногда снабженная современными приамбасами в виде резинового амортизатора внутри удочки и втулкой на резьбе, чтобы регулировать натяжение амортизатора.

Ловля карася фидером также не отличается особой сложностью. Удильце — фидер класса медиум или пикер. Оснастка — легкая пружинная кормушка с двумя короткими поводками на «кормомысле». Есть, конечно, разные оснастки, к примеру, кормушки флэт, крючки с наживкой в прикормке и пенопласт на крючках. Кому что нравится.

Но осенью все эти оснастки не работают или почти не работают, что зависит от водоема и погоды. Карась перед зимой малоактивен, осо-

балки кормить точку ловли, но, не бросая туда шары с прикормкой, а опуская на дно удочкой, то есть на мормышке, где прикормка держится вплоть до удара о дно. Самый идеальный способом прикармливания рыбацкого места можно назвать «приваду». Для приваживания места с гарантией последующего отличного клева придется несколько дней сдерживать себя, обходясь без рыбалки. Только кормить и кормить рыбу, причем всегда в одно и то же время. А оптимальным временем для осеннего приваживания и рыбалки будет, скорее всего, не раннее утро. По крайней мере, не зоря, как летом. Лучше, когда утро уже разыгралось и чуть потеплеет. В холодное утро с ледяной по-зимнему водой рыба начинает кормиться позднее, чем летом.

Ловля карася на боковой кивок заключается в плавной игре мормышки с червем у дна и с «тычками» в дно. Нередко успех приносит подъем приманки после некоторого периода неподвижности, то есть после длительной паузы. Если карась здесь стоит, то даже сонный, он будет клевать один за другим на эту активную и временами тоже сонную приманку, которая также должна соответствовать осеннему поведению рыб и других подводных обитателей. Копашение мормышки на дне создает подобную иллюзию.

Нередко именно такая рыбалка закрывает мой рыболовный сезон открытой воды.

Этой снастью можно наловить много карасей в октябре-ноябре.





Геннадий ШЕЛЯГ, фото автора

В середине ноября, как правило, температура воды опускается ниже отметки 18 градусов. Наступает время рыбы-иглы, как здесь называют саргана местные рыбаки. Этого времени с нетерпением ждут те, кто увлечен ловлей этой очень своеобразной и интересной рыбы.

Сарган действительно очень сильно отличается и формой, и повадками, и способами его ловли от привычных всеми рыб. Тело саргана сильно удлинненное, почти цилиндрическое. Челюсти вытянуты в виде клюва, нижняя челюсть немного длиннее верхней. Окраска спины зеленоватая, бока и брюшко серебристые. Максимальный размер попадающихся экземпляров 60 сантиметров. Черноморский сарган — это стайная рыба, период размножения которой длится с мая по август. Икра откладывается на водоросли и любые плавающие предметы, к которым прикрепляется при помощи нитевидных выростов. Это хищник, атакующий своих жертв с очень большой скоростью. Во время охоты он нередко вылетает на поверхность, становясь видимым для рыбаков, которые пришли поохотиться специально за этой рыбой.

Где и когда лучше всего ловить саргана? Лучшим временем считается период с конца ноября до начала марта. Но эти сроки могут меняться в зависимости от того, насколько поздняя осень и ранняя весна. Во время сильного волнения моря и мутной воды лучше переключаться на лов пресноводной рыбы в реках и прудах Сочи. Однако при небольшом шторме (до одного балла) и чистой воде сарган нередко подходит ближе к берегу и становится доступным тем, кто ловит его глухой снастью с бун и причалов. При небольшом волнении моря и чистой воде сарган любит стоять в местах, где образуются струи воды в волнорезных проемах, в разрывах между плитами волнорезов. Любые места, где закручивается волна и течение, — популярные стоянки этой рыбы. Видимо, для саргана места подкарауливания мальков — как для форели сливы с плесов, где большая концентрация плывущих по поверхности насекомых. Но таких мест на побережье не очень много, а саргана в Черном море видимо-невидимо, поэтому его основная охота за своей добычей все же происходит на открытых площадях.

Ближе к вечеру клев саргана, как правило, усиливается, стаи этой рыбы подходят ближе к берегу. Время перед темнотой и первые часа два после ее наступления — самое лучшее время для лова. Просчитать точно лучшие места для охоты за этой рыбой сложно. Все зависит от таких факторов, как прозрачность воды, волнение моря, погода. Важно также наличие стаек мальков и «стекляшки» — основной кормовой базы саргана. В солнечную погоду при полном штиле сарган редко подходит близко к берегу. В этих условиях он становится осторожным и пугливым, поэтому можно ожидать только единичных поимок. При достаточно замутненной воде и волнении свыше одного балла можно не тратить время на десятки холостых забросов. После дождей, прошедших в горах, море мутнеет от устьев впадающих в него рек, поэтому в это время при ловле саргана нужно отдаляться от устьев. После шторма в один-два балла в течение суток море само взбаламучивает себя и становится менее прозрачным. В таких условиях нужно ждать, когда оно успокоится, осядет и очистится. Слабый дождь способствует ловле саргана, а во время сильного ливня клев прекращается вовсе.

На море места хватает всем. Местные сочинские рыбаки делятся друг с другом информа-

ВРЕМЯ САРГАНА



На Черноморском побережье Кавказа закончился купальный сезон. Знаменитый курорт и столица недавних зимних Олимпийских игр Сочи потихоньку пустеет, дни становятся не такими теплыми, вода в море холоднеет.

ей о том, кто, где, когда и сколько поймал. Часто я наблюдал, как во время рыбалки местные старожилы сообщали по мобильному телефону своим друзьям об успехах или, наоборот, об отсутствии результата. Когда-то, во времена моего детства, когда не было мобильных телефонов, мы часто тратили время впустую на поход в определенное место, где результат оказывался просто нулевым.

Теперь настало время рассказать о всех способах лова саргана на Черноморском побережье в районе Сочи. Начнем с самого начала и вспомним, как ловили саргана лет 40–50 назад. Тогда использовали длинные бамбуковые удочки, которые не покупали в магазинах, а изготавливали своими руками. В январе – феврале, когда бамбук максимально обезвожен, его срезали, выбирая из множества растений то, которое было наиболее ровным. Кроме того, должен был обязательно соблюдаться плавный переход от толстых звеньев к более тонким. Звенья на хорошем удиле должны были быть короткими, что обеспечивало «быстроту» удиле при подсечке. Далее срезанное удиле сушили в течение трех-четырех лет в сухом проветриваемом месте. Завершающей стадией было досушивание над огнем и выравнивание звеньев. Кончик удиле должен быть очень тонкий, поэтому обрезалось буквально последнее звено вершинки на макушке растения. Максимальная длина самодельного бамбукового удиле составляла 7 метров. Более длинные удиле получались тяжелыми и некомфортными для ловли. Удиле делали двух- или максимально трехчастными, соединительные трубки делали самостоятельно из алюминиевого каркаса старой советской раскладушки.

С помощью таких удиле ловили саргана на глухую снасть. Основная леска 0,2–0,25 мм, небольшой пенопластовый поплавок для грузила 2–3 г, поводок диаметром 0,12–0,17 мм и длиной 25–30 см, крючок из серебристой проволоки № 10–12 со средним цевьем. В качестве наживки использовали срезанные бока мелкой рыбки-стекляшки, крючок насаживали за один край срезанного мяса с кожей так, чтобы второй конец свободно болтался. Иногда в качестве наживки использовали целых мальков

длинную паузу после начала поклевки: рыбе нужно дать заглотить наживку. Очень важно рассчитать продолжительность такой паузы. Если она излишне долгая, рыба бросит наживку, а если поторопиться и не дать заглотить наживку, то обидный сход обеспечен: ведь засечь рыбу за узкие ножницы практически нереально. Вот такая она, специфика поклевки и подсечки саргана.

Благодаря научно-техническому прогрессу на смену бамбуковым пришли сначала стеклопластиковые, а затем и углепластиковые, суперлегкие удиле. Появилась возможность использовать восьми- и даже девятиметровые удиле. Позднее появились удиле с кольцами и безынерционными катушками, что существенно увеличило эффективность ловли саргана. Для лучшей видимости стали использовать поплавки с яркими антенками. Наблюдая за тем, как сарган иногда агрессивно бросается стаями на мальков на поверхности, кто-то придумал оригинальную снасть, состоящую из 7–10 серебристых мормышек, привязанных на расстоянии 20–30 см друг от друга на основной леске. На конце этой оснастки грузило размером 10–20 граммов. Эта снасть забрасывается удилем длиной 3,5–4,0 метра с безынерционной катушкой. Толщина основной лески 0,3–0,35 мм. Эту снасть делают дальние забросы в разные стороны. Проводку делают так, чтобы самая верхняя и самая дальняя от грузила мормышка шла над поверхностью. Когда сарган активно питается, эта снасть становится очень эффективной: иной раз попадает сразу по две-три рыбы за одну проводку. Однако эту снасть трудно назвать спортивной, т.к. сарган часто засекается за крючки различными частями тела, т.е. попросту забаривается.

На сегодня самым современным способом считается лов саргана на прозрачные слабо-тонущие бомбарды. В качестве наживки используют все те же полоски мяса с кожей рыбы-стекляшки, срезанные с ее боков. Филе курицы (а точнее, филе куриной грудки), нарезанное тонкими полосками, остаются популярной наживкой для ловли черноморской рыбы-иглы. Иногда для наживки используют филе лосося. Снасть для ловли на бомбарду состоит из легкого спиннинга с легкой катушкой, из плетенки 0,1–0,12 мм, из прозрачной слабо-тонущей

Ближе к вечеру клев саргана, как правило, усиливается, стаи этой рыбы подходят ближе к берегу. Время перед темнотой и первые часа два после ее наступления — самое лучшее время для лова.

размером 2–3 см, насаживая их за губу. Стекляшек и мальков ловили с бун и волнорезов с помощью больших посадчиков с очень мелкой ячейкой. Кроме рыбы, для наживки использовали филе курицы, нарезанное тонкими полосками. Саргана обычно ловили на две-три удочки, заброшенные и закрепленные с причала или с торца бун. Поскольку сарган обычно охотится в верхних слоях воды, глубину на поплавочной снасти выставляли от 0,5 до 1,0 метра. После поклевки выдерживали определенную паузу (5–10 секунд) и делали мягкую подсечку или просто поднимали удиле без нее.

Специфика строения пасти саргана такова, что он сначала захватывает своими ножницами добычу поперек, а затем разворачивает ее и заглатывает своим маленьким по размеру ротом. Именно для этого и необходимо делать

бомбарды 15–20 г, из поводка 0,12–0,15 мм длиной, а также из крючка с коротким цевьем № 10–12. Техника и тактика ловли проста, состоит из дальних забросов и средней по скорости проводки. Ловить можно как с берега, где отсутствуют волнорезы, так и с бун, волнорезов и причалов.

Ловля саргана на Черноморском побережье в районе Большие Сочи — настоящая изюминка зимней морской рыбалки. Старожилы с нетерпением ждут поздней осени и зимы, чтобы насладиться этой интересной рыбалкой. Сарган действительно необыкновенная рыба и по повадкам, и по внешнему виду и, что немаловажно, по своим вкусовым качествам. Если вам доведется быть в Сочи в мертвый сезон, обязательно попробуйте половить саргана. Не пожалеете! Это я вам обещаю.



Наживка для саргана из филе куриной грудки — правильный способ насадки.



САРГАН — ОДНА ИЗ САМЫХ НЕОБЫЧНЫХ РЫБ ЧЕРНОГО МОРЯ.



Евгений НАЗАРЕНКО, фото автора

ОРУЖЕЙНЫЙ ПОГОН:
ЗА И ПРОТИВ**В этой статье хотелось бы затронуть и обсудить весьма необычную тему — оружейный ремень, который на охотничьем языке именуется погоном, а также поделиться своим опытом «общения» с ним.**

До какого-то времени этот довольно тривиальный элемент охотничьего снаряжения не обращал на себя моего внимания: ну есть и есть, и представлялся как неотъемлемая и логичная часть ружья: ствол, приклад, ложа, погон — все как «деды делали». И у всех и каждого оно было так, привычная картина, когда идут гурьбой охотники, и у каждого на плече висит ружье.

Первый «звоночек» прозвенел, когда я впервые увидел альтернативный внешний вид ружья уже без погона, что тогда мне показалось каким-то неестественным и даже немного нелепым.

Как-то раз, в 2009 году, к нам в гости на открытие охоты приехал знакомый охотник с Кипра, стеновик (как и большинство тамошних охотников), и вот его ружье впервые я увидел без ремня. Порасспросив его, почему так, я получил ответ, что на самом деле погон на ружье больше мешает, чем помогает, и, чтобы быть готовым к выстрелу, ружье должно быть постоянно в руках. При этом для переноски ружья он использовал специальный крюк на ремне через плечо, обшитый кожей, в которое вкладывается ружье в момент ожидания, который мне сразу же был продемонстрирован.

Помнится, я тогда весьма скептически отнесся к его словам. Ох уж эти европейские изнеженные охотники! Вечно что-то напридумывают, лишь бы только не как у всех, а чего тут мудрить? Вот ружье, вот погон, когда надо, повесил на плечо и пошел, когда надо, снял да выстрелил.

Но этот разговор прочно засел в памяти, и чуть не каждую охоту я стал ловить себя на мысли, что тут что-то не совсем так, как я думаю. И первое, что постоянно случалось, — это упущение возможности сделать быстрый выстрел при появлении дичи. Раньше в таком случае просто вздрогнешь, матюкнешься при неожиданном взлете стайки куропаток да и дальше пойдешь. А теперь нет, теперь все чаще стал задумываться, почему так.

И вот этот ларчик открывался просто. Погон — это вечный соблазн повесить ружье на плечо при каждом удобном моменте. А он, этот момент, всегда потом оказывается нестати. Только ты заскучал секунду на зорьке — сразу ружье на плечо; только надо пройти 100 метров до следующего колка — тоже ружье на плечо. И вот как раз в эти моменты зачастую внезапно появляется дичь. То заяц из-под ноги выскочит, то куропатка, то утка налетят внезапно, а ружье на плече. Пока вздрогнешь, пока сообразишь, пока сдернешь с плеча да вскинешься, дичь уже за выстрелом, проводишь взглядом, проглотишь досаду да и дальше пойдешь.

И вот в таких случаях я все чаще вспоминал ту беседу. Правильно говорил тогда заграничный охотник: сильно мешает ремень охоте.

Второй же момент обычному глазу практически не заметен, но, когда я его увидел и понял его огромное влияние на точный выстрел, был крайне удивлен и озадачен, что в итоге заставило меня в корне пересмотреть свое отношение к оружейному погону.

Увидеть это непросто, и проявилось это в то время, когда экшн-камеры прочно вошли в охотничий быт и снаряжение. Каждому охотнику хочется запечатлеть моменты охоты и поэтому просматривать их и хвастаться соратникам по увлечению. А особенно красиво это смотрится в замедленном виде, когда можно просмаковать каждый момент удачного выстрела.

И вот когда я приобрел свою первую экшн-камеру и стал просматривать с большого экрана свои охоты и выстрелы, мне вдруг стало интересно, в чем же была причина моего конкретного промаха. И вот тут-то меня и накрыло откровение, которого я никак не ожидал.

Попробую описать последовательность событий, происходящих в долю секунды от момента вскидки до выстрела.

Вот появилась внезапно дичь, и пошла реакция навскидку. Охотник резким движением вскидывает ружье к плечу, чтобы сделать вкладку. Погон в это время разгоняется и также следует за ружьем. Вот охотник сделал вкладку, ружье в этот момент резко останавливается и замирает, стрелок делает упреждение и тут же нажимает на спуск.

Но буквально за мгновение до этого погон, следовавший по инерции за ружьем, пролетает мимо резко остановившегося во вкладке ружья и со всей инерционной энергией отлетает дальше в сторону, отводя при этом на себя конец ствола, и этот момент, как правило, как раз и совпадает с выстрелом. В итоге на экране четко видно, что ствол уходит всего, казалось бы, на пару сантиметров от точки прицеливания, однако на уровне дичи эта пара сантиметров уже превращается в метр и больше, что практически гарантирует промах. И таких кадров оказалось очень много почти на каждой охоте. Желая убедиться в этом может найти в интернете подобные кадры. И чем массивнее погон, чем резче вскидка, тем больше его влияние на линию прицеливания.

Это открытие меня так поразило, что буквально в следующую же охоту я решил и снял погон с ружья. Да, не буду скрывать, первое время это вызывало просто жуткий дискомфорт и даже раздражение, ремня все время не хватало, ружье мешалось, и его постоянно хотелось куда-то деть.

Однако я твердо решил, что пусть я буду мазать по какой угодно причине, но точно не из-за погона. Одновременно с этим я решил убрать и еще одну причину промахов. Я левша и стреляю с левого плеча, а ружье со стандартной ложей — под правшу. Подкопив денег, я решил, наконец, собрать ружье четко под себя: вместе

советского березового приклада заказал себе красивый ореховый, четко под свои параметры вместе с цевьем, и мой старенький ИЖ-58 заиграл новыми красками и новым щеголеватым видом.

И буквально первые же охоты без погона мгновенно дали свой результат. Как бы мне ни было непривычно носить ружье в руках, но буквально хотел я того или нет, я оказывался все время на охоте автоматически готовым к выстрелу. Теперь никакая дичь не заставляла меня врасплох, и на совместных охотах с братом и отцом чуть ли не рядовыми стали ситуации, когда при переходе из одного колка в другой при внезапном подъеме куропатки или тетерева из нас троих я был единственным, кто успевал сделать выстрел.

Буквально через несколько охот вдруг руки сами стали находить способы для переноски ружья, при этом руки стали крепче, ружье перестало их оттягивать, и в какое-то время я вдруг осознал, что не только не вспоминаю о погоне, но даже и не замечаю ружья в руке: оно становится как бы продолжением руки, как что-то необходимое и неотъемлемое. Теперь ни внезапно поднявшийся вальдшнеп, ни вспорхнувший рябчик не уходили без выстрела. Вскидка теперь стала строго по моей анатомии, не приходилось вытягивать шею, планка четко сама находила место, а также ничего не мешало под ружьем. Выстрел производился значительно быстрее и точнее, что тут же сказалось на количестве добытых трофеев.

Сперва я побоялся снимать антабки, однако буквально через какое-то время понял, что они здорово мешают: без погона они цепляются за все подряд, брякают, болтаются, и я безжалостно их скрутил (благо на ИЖ-58 на стволе они прикручены винтами, а не припаяны). И теперь ружье стало как произведение искусства: ничего лишнего, одни только плавные линии и элегантно изгибы, так что рука сама просится обнять привычную ложу.

И вот уже как минимум 7 лет я охочусь без погона и искренне считаю, что это абсолютный лишний элемент для ружья. Сейчас я даже не могу сказать, в какой ситуации он прямо необходим. Единственный случай, когда погон все же приветствуется, — это, по моему мнению, забродная ходова утиная охота. Находясь по пояс в воде, порой действительно нужно освободить руки, чтобы раскидать или собрать чучела и дичь, а также чтобы на себе все это перенести. Тут сами условия диктуют соответствующее снаряжение, и приходится выбирать «меньшее из зол». Других подобных исключений я для себя не нашел, а так как на утку я практически уже не охочусь (хватит, настроился вдоволь), то даже такая исключительная ситуация мне не встречается.

Специальный крюк для подвешивания ружья на груди у меня тоже не прижился, так как все мои охоты крайне динамичные и ходовые, а любая дополнительная амуниция всегда сковывает движение. Рюкзак или ягдташ за спину, патронташ через плечо, манки на шею, камеру на лоб, ружье в руки — и побежал с собакой прочесывать кусты. Вот и весь нехитрый набор охотничьего снаряжения.

Поз для переноски ружья в руках всего несколько. Это ружье в одной или другой руке, ружье в обеих руках, и, пожалуй, самая «эргономичная» — это положить ружье стволами от себя и цевьем на предплечье, а кистью обхватить ложу в районе шейки. Такое положение при определенном навыке почти не оттягивает руку. Если постоянно менять позы, то руки не затекут и не устанут, и ружье практически не будет чувствоваться.

В первые несколько выходов после открытия охоты испытывается некоторая неловкость, так как за весну и лето руки отвыкают от ружья, однако за два-три выхода все приходит в норму. Также при таком способе охоты приходится более внимательно следить за направлением стволов при охоте в компании или при подходе к стану. Так как я левша, то в большинстве своем стволы у меня смотрят вправо, соответственно, при совместной охоте я всегда стараюсь занимать правое положение.

Теперь же мой самодельный погон, сшитый 25 лет назад в армии от тоски по охоте из подручных материалов, благо их там было в достатке (сам ремень от РПГ или чего-то такого, кожаные ремешки по концам от старых офицерских планшетов, а сами железные застегивки от старых касок), и с охотничьей вышивкой, на которую ушло несколько месяцев и десятка три сломанных иглолок, занял свое почетное место на кожаном ружейном чехле, откуда уже никогда не снимается.

КОЛОНКА ЛЕГШАТНИКА

РАСКАЗЫ
У КАМИНА

Вот и замело пути-дороги. Самые азартные легашатники потянулись на юг, вслед за птицей. А у нас пришло время воспоминаний, рассказов и баек.



В далекие-далекие времена, где-то в другой стране, я слушала рассказы у камина в Тарасовке о собаках, об охоте и о былых временах. Когда разговор заходил о вальдшнепе, атмосфера неуловимо менялась. У каждого была своя история о невероятно интересной и непростой охоте на них. Теперь такая история есть и у меня.

Конец октября. Паханое поле, по кромке лес: береза и молодой ельник. Сразу за почтой. В тех давних рассказах почта обязательно присутствовала, интернета не было, и весть о нашем пролете разлеталась короткими телеграммами в одно слово: вальдшнеп. У меня без почты охота эта никак не складывалась. Красоты было много, особенно на югах: ружье буковые леса никого не оставляют равнодушным. Но стрельба не получалась. Я не могла понять, как можно успеть сделать результативный выстрел сквозь деревья и ветки, по птице, которая молниеносно скрывается за ними. И хотя я отлично знала, где и когда искать эту птицу, да и собаки мои с вальдшнепом знакомы, рассказать было особенно нечего.

И вот октябрьским днем, примерно в обед, повернув за почтой и объехав поле, я припарковалась. И сразу в лес, который буквально поглотил меня, отрезав от шума цивилизации, и только церковный колокол прорывался в это сказочное царство. Нынешняя собака моя хоть и называется ирландский сеттер, но имеет яркий пегий окрас, видно ее хорошо, а ботало украшает тишину осеннего леса, помогая всегда знать, где она. Мы с Ами никогда в этом месте не были, что нас ждет, не знали, как далеко сможем зайти — тоже. Мне так всегда интереснее, главное, не сомневаться: собака будет искать всегда и везде, и если птица есть, она найдет и поднимет ее на крыло.

Безо всякой суеты проходили мы минут двадцать до первой стойки. Крона поваленной березы, собаку видно только наполовину. Стоит. Твердо. Уверенно. Волнению моему нет предела. Передо мной собака, я знаю, что она не врет, она стоит по желанному трофею, как бы не промазать. Подхожу, по команде подает, и я вижу, как вальдшнеп перед взлетом бежит через ветки. Взлет. Удачно. Ничего выстрелу не мешает, и вот он падает. Команда «подай» — и трофей у меня в руке. Красивый и увесистый, после бекасов особенно чувствуется разница. Первый же подъем! И второй патрон не понадобился!

Идем дальше. И опять, поваленная береза, и собака встает в нагромождение веток. Стреляла я, честно признаюсь, аккуратно в ствол, за который птица нырнула так быстро, что я и сообразить не успела, что этот выстрел будет бесполезен. Думаю, в этом стволе осталось немало дробин, но вальдшнепа тоже достала. Не веря, что он действительно добыт, я пошла вместе с собакой, и вот уже второй в ягдташе. Эмоции через край. Все, абсолютно все, как в тех давних рассказах, а атмосфера другая, не такая, как на других охотах. Особенная.

Мы вышли из березняка, и вальдшнепы закончились. Походили еще час, и на обратном пути у меня из-под ног снялся третий кулик. Пропустила его собака, а я лишь моргнуть успела, еще раз поняв, что без собаки нет этой охоты.

Уже сев в машину, я поняла, как хотела бы рассказать об этой охоте: в те далекие-далекие времена, где-то в другой стране, у камина, в Тарасовке... Но ушли люди, которые там собирались, остались только воспоминания и байки, я помню все рассказы и атмосферу, которая неуловимо менялась, когда речь заходила об охоте на вальдшнепа.

Елена ФЕДУЛОВА



Алексей КУРАЕВ, фото автора

СОСТЯЗАНИЯ ЭСТОНОК



С 29 октября по 3 ноября 2024 года в охотничьих угодьях Озерского района Московской области прошли Четвертые московские областные состязания эстонских гончих.

В них приняли участие 14 единиц из Белгородской, Рязанской, Тульской, Курской, Владимирской, Волгоградской, Московской областей, из Ставропольского края и Республики Беларусь. Получено 6 дипломов (42,8 %). Все дипломы III степени. Из них три диплома по лисе, два по зайцу-беляку и один по зайцу-русаку.

Охотничьи угодья, в которых проводились состязания, имели свои особенности. Наличие глубоких оврагов позволило более детально испытать собак по лисице, так как лиса в такой местности ходит «овалами», а не по прямой. Также стоит отметить, что погодные условия во время проведения состязаний оставляли желать лучшего. Сильные порывы ветра, дождь, мокрый снег — все это дополнительно усложняло работу собак. В таких условиях сработали действительно достойные представители породы. Зверь в угодьях был разнообразный: лисица, заяц-беляк, заяц-русак.

Плотность зверя достаточна для проведения состязаний.

Оргкомитетом была проделана колоссальная работа по организации состязаний. Каждый участник получил подарок в виде кружки, на которой изображена памятная фотография 130-й выставки охотничьих собак, где было представлено 64 эстонские гончие. Данная выставка вошла в историю охотничьего собаководства, так как никому до этого не удавалось собрать такое количество представителей породы. Были предусмотрены следующие призы: самой молодой собаке, за лучший голос, за лучшую работу по лисе, за лучшую работу по зайцу, а также приз владельцу собаки, который преодолел самый длинный путь на состязания.

В первый день состязаний первый номер выжлец ЭГ Звонок (2102/24, владелец Гематов Р.К.) в первой же работе, уже на третьей минуте поднял зайца и отработал на диплом

III степени по з/б, тем самым дал положительный импульс данным состязаниям.

Второй день порадовал двумя работами по лисе. Стоит отметить выжловку ЭГ Забаву (1938/22, владелец Петухов Е.Г.) и выжлеца ЭГ Потешая (2062/23, владелец Зайцев С.А.).

Охотничьи угодья в Озерском районе позволяют лисе путать собаку, используя при этом различные завалы, ручьи, а также передвигаться по сваленным деревьям. Но собаки с должным мастерством распутывали такие «ловушки», оставленные плутовкой, и получили заслуженные дипломы. Особенно хочется отметить выжлеца Потешая, который показал голос с расценкой 7-3-4, за что получил приз «Лучший голос состязаний». Бытует мнение, что эстонские гончие в общей своей массе имеют слабые голоса, за что систематически получают порцию критики от гончатников и простых охотников. Но буквально за последние 10 лет все больше и больше появляется представителей породы с силой голоса 7 баллов, а иногда и музыкай 3 балла. Все это результат правильной племенной работы, подбора пар производителей. Благодаря селекции, проводимой секцией ЭГ и Западных гончих МОООиР, виден результат.

Третий день состязаний оказался без дипломов, но собаки показывали широкий, глубокий, а самое главное, осознанный полаз — розыск зверя. В их глазах было видно желание поднять зверя и показать дипломную работу, но полевые мероприятия, как известно, лотерея. В этот день была одна короткая работа у ЭГ выжлеца Н-Разбой (2072/24, владелец Леганьков С.В., Ставропольский край). Именно этот выжлец и его владелец получили приз как преодолевшие самое дальнейшее расстояние до состязаний. Леганьков С.В. и его Н-Разбой приехали на Озерскую землю, преодолев около 1500 км.

Четвертый день состязаний с самого утра разочаровал погодой. Шел сильный дождь, а когда он немного стих, была наброшена белорусская выжловка ЭГ Песня II (БКО/Р-366-000486, владелец Каменков Д.В.). Выжловка в тяжелых условиях отработала на диплом III степени по з/р.

В пятый день диплом III степени по лисе при 74 набранных баллах получил ЭГ выжлец Буч (2044/23, владелец Дмитриенко Д.В.). Выжлец показал широкий, глубокий, осознанный полаз, проявил должное мастерство, а также продемонстрировал экспертной комиссии приездку. Буч получил приз за «Лучшую работу по лисе», а при подведении итогов стал Полевым победителем Четвертых Московских областных монопородных состязаний эстонских гончих.

В пятый день состязаний с утра шел снег. Первым набросом выступала выжловка Венора (2064/23, владелец Кудряшов В.И., Московская область). Выжловка изначально показала полаз примерно в 250–300 метров, изредка проверяя ведущего, — полаз был осознанный. Во второй половине первого напуска Венора подняла зайца-беляка, набрав 19 минут сколов и была расценена из одного часа работы. По сумме сколов собака получила 18 баллов за мастерство, которые бы ей позволили получить диплом II степени по зайцу-беляку, но... Эстонка показала голос, сила которого была расценена на 5 баллов, что не позволило ей получить диплом выше III степени. Тут и встал вопрос о племенной работе с упором на голоса. Все члены комиссии и стажеры были единодушны в том, что выжловка показывает недостаточно сильный, но достаточно доносчивый голос с нечастой отдачей. Так как становится очень обидно, когда собака с прекрасным полазом, отличным чутьем, проявляя мастерство и вязкость, показывает слабый, редко отдающийся голос. Венора была награждена призом за «Лучшую работу по зайцу».

В итоге всех собак, отработавших на диплом (а это 42,8 % от всех участников), можно назвать достойнейшими. Погодные условия менялись каждый день (в последний день состязаний пришлось отложить напуски на полтора часа в связи с неблагоприятной погодой), особенности рельефа местности и лесных насаждений в угодьях привносили в состязания некоторую сложность. Хочется поблагодарить всех владельцев собак, принявших участие в состязаниях, но особую благодарность заслуживают те, кто приехал из дальних регионов, таких как Курская, Белгородская, Волгоградская области, Ставропольский край, Республика Беларусь. Поздравляем Дмитриенко Д.В. — владельца эстонской гончей Буч 2044/23 со званием «Полевой победитель».

Хочется сказать спасибо экспертной комиссии во главе с Соколовым Ю.Б., ассистентам Лебедеву В.А., Комарову О.В., Первому М.Н., а также Соколову Д.Ю. за оказанное доверие и приобретенный опыт. Выражаю огромную благодарность секции ЭГ и Западных гончих МОООиР: председателю секции Соколову Ю.Б. и ответственному за полевую работу Зайцеву С.А. за приглашение поучаствовать в таком замечательном, а самое главное, полезном мероприятии и за организацию состязаний. Желаю, чтобы данное мероприятие проводилось ежегодно, а также чтобы организаторы все-таки смогли найти возможность для размещения и проживания экспертной комиссии и участников.

Светлана ПОДОЛЯКО, эксперт-кинолог 1 категории по породам и испытаниям борзых, фото автора

БОРЗЫЕ ПРОТИВ РУСАКА



Всего было представлено 18 молодых грейхаундов (2023 года рождения) из Саратовской области, еще не имевших оценки экстерьеря.

А 26–27 октября Саратовское областное общество охотников и рыболовов провело крупное племенное мероприятие — Дергачевские районные испытания борзых по вольному зверю, зайцу-русаку и лисице. Племенное меро-

приятие с охотничьими собаками проведено на высшем организационном уровне.

Испытания проходили в охотничьих угодьях СОООиР и ОДУ Дергачевского района, куда съехались владельцы 56 борзых четырех пород: русских псовых (15 собак), тазы (1 собака), хортых (5 собак) и грейхаундов (35 собак). Всего участниками были сформированы 22 рабочие группы, а для судейства

25 октября 2024 года в Дергачевском районе Саратовской области состоялось значимое событие — выводка борзых собак. Выводка проведена по Правилам и Стандартам пород охотничьих собак, утвержденным Постановлением ЦП РОРС.

пригласили опытных экспертов из Свердловской области.

Полевые испытания выдались насыщенными: участниками было перевидено и поднято 36 русаков. Всего экспертами расценены работы борзых по 11 русакам. На дипломы отработали 23 борзые. Из них 17 собак удостоились дипломов III степени, среди них три получили дипломы за работу в своре; еще 6 борзых заработали дипломы II степени как за индивидуальные, так и за командные усилия. За эти дни борзые заловили пять зайцев, три из которых оказались зачетными: зайца весом 5200 г добыли русские псовые борзые Сенавиан Эфа, Сенавиан Горно-

стай и Сенавиан Лихач (вл. Н.И. Татаринцева, Тверская область); весом 4900 г — грейхаунды Пуля, Пикадилли и Бестия (вл. М.Е. Роцин, Ершовский район); и зайца 5200 г весом добыли грейхаунды Воля, Горза и Лама Мартиаль (вл. А.Н. Давиденко, Самойловский район).

Хотя зверя на испытаниях было достаточно, не все участники смогли удачно «набросить» своих собак, поскольку часть борзых оказалась недостаточно подготовлена. В результате не всех собак эксперты могли объективно оценить. Но впереди еще весь сезон охоты, и мы желаем всем участникам крепкого здоровья, а их питомцам побед и успешной охоты.





Михаил ПЕРВОЙ, фото автора

С ГОНЧЕЙ ПО БЕЛОЙ ТРОПЕ

На смену хмурой осени приходит самая долгожданная пора не только детей, но и всех охотников. Леса и поля сияют серебром, макушки деревьев стоят в белых шубах. В лесу тишина, только слышно, как ветер перебирает ветки сказочных деревьев.

Реки покрыты прозрачным льдом. В деревнях с утра над избами стоят столбы дыма. Выходя на охоту с гончей, вы вдыхаете полной грудью морозный воздух и наслаждаетесь деревенской тишиной.

В это время собакам уже не нужно помогать с подъемом, они лучше охотника с этим справляются, что увеличивает шансы на успешный исход охоты. Гончие для охоты на зайца — незаменимые помощники в любое время года, а тем более зимой по снежку. К этому времени собаки втягиваются в работу и находятся в рабочей форме.

Заяц-беляк полностью сменил окрас, а мех у лисицы стал особенно пушистым и красивый. Охота по белой тропе становится еще интереснее. Тропой охотники называют состояние почвы и ее покрова. Белая тропа — это когда земля сплошь покрыта снежным ковром, но есть еще и пестрая тропа, которая отличается от белой тем, что, снег на ней лежит только местами. На белой тропе, когда прошла пороша, зверь отчетливо оставляет свой след. Заячий след на снегу гончатники называют маликом. Не всегда белая тропа благоприятна для работы гончей. При отсутствии снегопадов зверь делает наброды во время жировок, на снегу появляется многоследица, что создает трудности при поиске зверя. Трудно работать гончей, когда к середине зимы насыпает много снега, образуя большие сугробы. Еще хуже, когда после оттепели ударят морозы и верхний слой снега превратится в ледяную корку. По ней заяц и лисица передвигаются легко, не проваливаясь, в отличие от гончей, которая при этом еще травмируется, обрезая лапы. Сильный снегопад, который прекращается только утром, гончатники называют мертвой порошей, по ней следов зайца точно не найти.

Трудно гончей гонять зверя по белой тропе, когда деревья, кусты и трава обильно покрыты инеем, который плохо сохраняет запах зверя. Пробега по траве и кустам, зверь осыпает иней на свой след, и запах исчезает. Выходить на



охоту не следует и при сильном морозе, так как запахи зверя быстро вымораживаются, и гончие будут часто терять следы.

Но у охоты по белой тропе есть свои плюсы. Охотники-гончатники могут четко определить и прочесть, след какого зверя перед ними — ходового или гонного. На жировках зайца остается обычно много помета и при этом следы очень запутаны. Ходить по ним нет смысла. Лучше всего обойти место жировки по краю и искать выходной след — он и выведет собаку на лежку.

По первой пороше лучше всего учить молодого гончатника тонкостям этой охоты, а также помочь молодой собаке при выправлении сколов.

Следы зайца-русака многие охотники ищут вдоль сельских огородов под стогами соломы или сена, в садах, на полях убранных зерновых, на стерне или на зеленях. Следы зайца-беляка вероятнее всего найти в заросших ивняком пой-

мах рек, в молодом осиннике, мелятнике или чапыжнике.

Направление заячьего следа гончатник определяет по отпечатку задних лап: они больше и вытянуты сильнее передних. Следы русака отличаются от следов беляка. У зайца-беляка лапа шире, пальцы раздвинуты сильнее, отпечаток на снегу выглядит почти круглым. След зайца-русака более узкий пальцы прижаты друг к другу, такой след выглядит вытянутым и более овальным.

Перед тем как косой уходит на лежку, он делает двойку, тройку, скидку или сметку. Двойка — это когда заяц, пробежав вперед, возвращается назад по своему следу несколько десятков метров, затем меняет направление хода. Тройка — когда зверек бежит вперед и возвращается, затем вновь продолжает движение в прежнем направлении и снова проходит по своей тропе. Скидка («сметка») — когда заяц-русак делает длинный прыжок в сторону

от своего следа. Скидку также часто делает заяц-беляк после двойки. След лисицы напоминает ровную ниточку или цепочку. Отпечаток передних лап вытянутый, а след задних более округлен. При ветреной погоде заяц ложится в затишке мордой на ветер, при этом так, чтобы видеть место своей скидки.

После того как гончая помкнула зайца или лисицу, зверь не уходит напрямик, а предпочитает ходить кругами недалеко от места подъема. Круги зависят от различных факторов: паростности гончей, состояния тропы и погоды. Лисица ходит более широкими кругами, заяц-беляк делает меньше всего по радиусу круга.

По белой тропе, пока снег неглубокий, лаз у зайца-русака такой же, как и по чернотропу. По глубокому снегу этот зверек предпочитает ходить наезженными дорогами или по лыжне. Лисица, чтобы оторваться от собаки, тоже любит по глубокому снегу пользоваться накатанной дорогой. Заяц-беляк по глубокому снегу начинает мастерить, пользуется тропами и ранее оставленными следами, сдвигает свои следы. Лучше всего занять лаз на одной из троп или на их пересечении.

Под гончими в лесу заяц, как правило, идет быстро только тогда, когда собаки сильно нажимают на него. Обычно же заяц бежит в лесу не торопясь, часто садится, прислушивается к голосам собаки. На более открытых местах и беляк, и русак идут полным ногам. Снежный покров намного облегчает охоту, так как лапы зайца и лисицы отчетливо видны на снегу по их следам.

Дальнейший успех охоты по белой тропе будет зависеть от мастерства и чутья собаки.

Встав на след зайца или лисицы, гончая отдает голос, и охотнику необходимо правильно различать, когда собака идет по горячему или удалелому следу. Но бывает, что собаки на жировочных следах доборят. В случае, когда гончая встала на свежий след и стронула зверя, а тем более если она его погнала в зрячую, она очень азартно начинает отдавать голос, как бы заливаясь. Если собака ушла со слуха, можно осторожно продвинуться в направлении, где в последний раз был слышен гон. Услышав снова голос собаки, вы должны снова найти подходящий лаз и ждать зверя.

Ружье желательно иметь 12-го или 16-го калибра с кучным и резким боем. Стрелять зайца зимой предпочтительнее дробью № 2 или № 1, а лисицу лучше добывать двумя нолями.

Еще один немаловажный атрибут на охоте по глубокому снегу — охотничьи лыжи. Их длина должна соответствовать вашему росту и весу.

Удача и успех охоты с гончей по белой тропе будет зависеть от совместных сплоченных действий человека и его питомца, от мастерства, чутья, вязкости и нестомчивости собаки и опыта, физической подготовки и меткого выстрела охотника, чтоб потом с улыбкой на лице вспоминать счастливые моменты охоты.





Анатолий ЗАЙЦЕВ

ОХОТА НА ТИГРА ДЛЯ ВАЖНОЙ ПЕРСОНЫ



Фото Анатолия ЗАЙЦЕВА

Это случилось в Ханое. Меня вызвал мой непосредственный начальник и, по обыкновению тыкая, коротко изрек: «Зайди срочно к торгпреду. Ему нужна твоя помощь».

Торгпред, ожидавший в кабинете, показался мне весьма озабоченным. «Вот радиogramма с нашего судна, которая только что пришла на мое имя», — принес он, протягивая мне листок бумаги. В нем после краткого обращения содержалась только одна фраза: «Прошу обеспечить охоту на тигров». Подпись принадлежала заместителю главы крупного в то время монополиста — акционерного общества «Совфрахт». Телеграмма была отправлена с зафрахтованного в Сингапуре судна, которое перегонялось в Калининградский порт и находилось на подходе к вьетнамскому порту Хайфонг. «Я срочно займусь организацией охоты, а вас как знатока вьетнамского языка и местных реалий попрошу сопровождать важного гостя и помочь ему», — попросил меня на прощание торгпред.

Прошло несколько дней, судно уже стояло на рейде Хайфона, и наш гость переселился в гостиницу, ожидая известий из торгпредства.

Затруднения торгпреда, задействовавшего для организации охоты все свои контакты, были понятны. Да и само намерение «важной персоны» поохотиться на тигра в полунищем Вьетнаме, стоявшем на пороге войны, казалась нам, мягко говоря, неуместным. Да и тигры, насколько я слышал, в этих краях встречались крайне редко. Наверное, подобным образом отнеслась к этой затее и вьетнамская сторона.

К исходу недели пришло тревожное известие из хайфонской гостиницы, где остановился наш охотник. Он учинил там большой переполох, затеяв среди ночи в своем номере стрельбу по крысам из охотничьего ружья. Причина происшедшего так и осталась загадкой. То ли нашему гостю вздумалось в ожидании известий от нас и под воздействием крепкого вьетнамского напитка «потренироваться» перед охотой, то ли он был всерьез напуган крысами. Так или иначе, а новость из Хайфонга помогла ускорить события.

«Все готово. Стартуете завтра утром от здания торгпредства, куда доставят из Хайфонга нашего гостя, — с видимым облегчением сообщил мне торгпред и деловито поинтересовался: — Вам какое ружье подойдет? Может, мой любимый «Зимсон» 12-го калибра?»

На тот момент мой охотничий опыт ограничивался зимней охотой в школьные годы на зайцев с «мелкашкой», во время которой отец, не доверяя мне свою трофейную двухстволку, использовал меня по большей части в роли загонщика, поэтому я, скрывая свое смущение, ответил торгпреду, что предпочел бы его любимое ружье, пообещав к нему бережно относиться и вернуть в сохранности. По совету торгпреда я также взял к ружью патроны с самой крупной, какая нашлась, дробью.

Рано утром «во всеоружии» я был на месте. Вскоре из подъехавшего к торгпредству «газика» вышел наш охотник. Полноватый, за пятьдесят, с ружьем на плече и с длинным ножом на поясе, он удивительно напоминал, осо-

бенно в профиль, портрет «великого убийцы львов» — героя романа Альфонса Доде «Тартарен из Тараскона» академического издания 1935 года в иллюстрациях Н.В. Кузьмина. Только на голове нашего охотника вместо фески был пробковый шлем, и обут он был в сапоги. В машине было сложено и другое его снаряжение. Среди множества вещей неведомого мне предназначения можно было разглядеть лампы сильного свечения с какими-то особыми батареями питания. Приобретенные им в Сингапуре, они, как он объяснил мне позже в дороге, предназначались для ночной охоты на тигров.

В поездку с нами отправились двое вьетнамцев: водитель и сопровождающий, знаток наречий горных племен. Предстояло, как объяснил наш гид, проделать долгий путь на север в провинцию Хазянг, почти на границу с Китаем, где близ горной деревушки, как сообщили местные жители, был недавно замечен тигр. Дорога заняла весь день.

Сидя рядом с гостем из Калининграда, я вынужден был выслушать в его изложении недавно изданные в русском переводе мемуары одного англичанина, известного охотника на тигров в Индии, подвигами которого наш гость не переставал восхищаться. «Я в точности следую его советам», — не раз повторял он, демонстрируя мне закупленное в Сингапуре снаряжение.

Уже стемнело, когда, миновав несколько мостов и переправ, наконец добрались до места. Въехав в небольшое селение из десятка деревянных домов на высоких сваях, мы остановились у одного из них, где нас уже поджидал проводник, с которым нам предстояло отправиться на охоту.

Следуя за ним, мы поднялись по лестнице и, оставив свою обувь у входа, оказались в просторном помещении. В противоположном углу я разглядел большой котел, из которого торчали длинные соломинки. Хозяин усадил нас на циновки вокруг котла, разжег для освещения лучину и кивком пригласил отведать напиток.

Он говорил на неизвестном мне языке одной из горных народностей, и наше общение в дальнейшем проходило с двойным переводом через сопровождавшего нас вьетнамца. Видя нашу нерешительность, он о чем-то спросил хозяина дома и сказал мне по-вьетнамски для перевода, что, мол, такова традиция и нельзя обижать хозяина. Мы с нашим охотником переглянулись и робко втянули в себя теплую, сладковатую на вкус жидкость.

Под какие-то странные звуки, доносившиеся с реки, хозяин посвятил нас в план предстоящей охоты. Беседа затянулась за полночь. Проводник советовал нам дожидаться полной темноты и только тогда отправиться к реке, куда, как он предполагал, придет ночью тигр — тот самый хищник, который несколько дней назад появился в деревне и задрал свинью у соседей. Подстеречь ночью тигра на задранной скотине проводник считал делом бесперспективным. Нам надлежало строго следовать за ним, не отклоняясь от проложенного им прохода, в полном молчании. Он будет палкой в руке показывать нам направление, откуда может внезапно появиться тигр. Туда же нам нужно незамедлительно поворачивать лучи света от закрепленных на наших головах ламп. «Важная особенность, — пояснил проводник. — Тигр при попадании на него снопа света замигает один глаз, поэтому, если отсвечивать будет только один глаз, нужно, не мешкая, стрелять. Только будьте осторожны, чтобы ненароком не попасть в буйвола». (От здешних автомобилистов я слышал немало историй, чем может обернуться столкновение с буйволом на дороге).

После инструктажа, дождавшись полной темноты и приладив на головах лампы, мы, стараясь не производить шума, направились к водопою. Первым за проводником шел наш гость, за ним я и сопровождающий из Ханоя. Тропинка была настолько узкой и заросшей кустарником, что шедшему впереди гиду приходилось расчищать

Наш гость согласился, и мы, дождавшись возвращения проводника, двинулись в путь. Уже вовсю жарило солнце. Высота, издали казавшаяся небольшим холмом, когда мы наконец добрались до ее подножья, была подобна неприступной горе. Заметив нерешительность в глазах охотника, сопровождавшего нас вьетнамец, переговорив с проводником, заверил, что до вершины совсем близко. Вверх вела крутая извилистая тропа, и за поворотами расстояние до цели определить было трудно. Но, как мы вскоре убедились, за каждым новым поворотом коварно открывался новый, не менее крутой и длинный отрезок пути. После первого поворота пришлось переодеться в шорты. И оголенные ноги тут же атаковали довольно крупные «летающие» пиявки, о прикосновении которых узнаешь по ручейку стекающей крови. Заметив пиявок на теле, сразу отдирайте их нельзя, иначе откроется ранка. Справиться с ними помогает единственный и много раз проверенный способ. Преодолевая гадливость, нужно не спеша достать зажигалку или спички и поднести огонь к пиявке, которая с шипением набухнет и, лопаясь, отвалится, оставляя чуть заметный след.

При тридцатиградусной жаре и стопроцентной влажности подъем в гору стоил нам немалых усилий. Было полное ощущение, что у меня за спиной не ружье, а гранатомет.

Первым сдался гость. После очередного «последнего поворота», поняв, что до вершины еще далеко, он наотрез отказался подниматься выше, заявив, что возвращается назад. Нам с проводником и сопровождающим вьетнамцем пришлось, преодолев как минимум еще три раза очередной отрезок пути, уговаривать «клиента» идти дальше, заверяя, что «вон за тем последним поворотом нас действительно ждет конец тропы».

Когда мы были уже наверху и проводник, разведя нас на небольшое расстояние друг от

После часа напряженного ожидания я заметил впереди нечто метнувшееся в сторону от меня, и тут же рядом прозвучали выстрелы.

нам путь подобием мачете. И все равно просека оставалась узкой, так что, появившись тигр сбоку, ее ширины не хватало бы, чтобы развернуться с ружьем в направлении хищника.

Стараясь ступать неслышно и следя за направлением палки в руке проводника, я, как и все, напряженно прислушивался к незнакомым шорохам и звукам, которые становились все громче. Так мы дошли до реки и, повернувшись, двинулись вдоль нее. Начался рассвет, а с ним постепенно таяли надежды на успех нашего предприятия. Когда совсем рассвело, мы остановились на привал. «Все, тигр ушел, — объявил через переводчика проводник. — Пора возвращаться в деревню». Несостоявшаяся встреча с тигром больше всех огорчила нашего гостя. Раззадоренный и возбужденный от ночного похода к водопою, он настойчиво требовал продолжения охоты.

Проводник, посоветовавшись с сопровождающим, предложил продолжить охоту нагоном неподалеку, у подножья горы, где водятся олени, кабаны и другие дикие звери. Он сходит в соседнюю деревню и договорится с местными жителями, чтобы они выгнали живность снизу на вершину горы, где мы будем ждать в засаде.

друга, показал, откуда надо ожидать появления диких животных, разразился сильный ливень. Оставшись один, я вслушивался в доносившийся снизу со стороны деревни шум, который постепенно нарастал. Это ребятишки из соседней деревушки, отчаянно колотя в банки-склянки, с громкими криками пытались спугнуть какую-то живность и выгнать ее на нас. Не знаю, как мой сосед по номеру, но я, сжимая торгпредовский «Зимсон», ощущал легкий мандраж, гадая, кто на меня выскочит. Воображение, подкрепленное рассказами проводника, рисовало картины внезапного появления невероятных размеров хищника откуда его не ждали.

После часа напряженного ожидания я заметил впереди нечто метнувшееся в сторону от меня, и тут же рядом прозвучали выстрелы. А вскоре появился проводник, держа в руках животное, издали напоминающее лису, и с ним наш охотник. В присутствии набравших деревенских ребятишек проводник торжественно протянул гостю его трофей. Наш герой, видимо, раздосадованный финалом долгожданной охоты, отвел руку. После долгого обсуждения все пришли к заключению, что перед нами нечто подобное енотовидной собаке. Ее тут же передали ребятишкам, и те с радостью ее взяли и унесли, хотя только что нас хором предупреждали, что «есть это нельзя».

На обратном пути в деревню, где мы оставили автомашину, наш гость впал в какое-то непонятное состояние, принявшись целиться в любую живность (в основном это были мелкие птицы). Мне немалых трудов стоило отвлечь его от такого намерения.

Вернувшись в Ханой за полночь, я передал нашего гостя торгпреду из рук в руки, в целостности и сохранности, как и его любимый «Зимсон» 12-го калибра, из которого мне так и не удалось сделать ни одного выстрела.

ОБ АВТОРЕ

Анатолий ЗАЙЦЕВ, посол в отставке; в описываемый в статье период переводчик Аппарата советника по экономическим вопросам Посольства СССР во Вьетнаме.



Фото Puzhkov Sergey/Wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)



Денис ОТРЕЧЕНСКИЙ

УТИНЫЕ ИСТОРИИ



Фото: Lord Mountbatten/Wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)

Такой трудовой охоты на утку у меня еще не было. Выдвинулся в поля после обеда. Я был бы не я, если б не забыл насос для лодки дома. Но добрые люди подсobili, и я все таки вышел на воду.

Местность разведана от и до, но камышовые острова передвигаются так быстро, что протоки поменяли свою геометрию. По-светлому я еще более-менее мог ориентироваться. Раскидал чучела, установил пару махокрылов. Кстати, совет: если полный штиль, то рекомендую махокрыл устанавливать так, чтобы корпус утки касался воды, тогда от нее будут расходиться заманчивые круги.

ДВЕ ЗАРИ

Первый налет я проспал, потому что в этот момент парковал лодку в камыши. Замаскировался и продул манок. Что за день! Погодка — как украл. Первый налет перелетной северной шилохвосты — ба-бах! Fabagm в порядке. Первый есть. Бегать туда-сюда по поясу в воде за добычей тепло одетым, да еще в неопреновых вейдерсах, утопая в иле, то еще удовольствие! После такой разминки я вспотел, как бобик. Только перевел дух, покрякал для солидности, и вот налет пятерки крякашей. Первый — промах, второй — есть! Селезень! Третий — снова промах, четвертый — есть! Утка! Забег на 50 метров по известному маршруту — и я вновь, потный и счастливый, стою на островке камыша и работаю манком, привлекая уток к своей расстановке. Пролетающая мимо стая лебедей совершенно не интересуется моими вокальными способностями, ну и ладно! Достают телефон, снимаю этих красивых и величественных птиц. Вдалеке слышу утиное кряканье, отвечаю. Крякаш в ста метрах от меня заходит на круг, заинтересовавшись моей присадой. Да и я стараюсь с ним продолжить диалог, выдувая манком призывное кряканье. Он резко поворачивает, складывает крылья и пикирует прямо в чучела. Гроном гремит мой выстрел. Кувырок битой утки в воздухе, и вновь забег. Темнеет. Свистя упругими крыльями, на мой плеск налетает стая шилохвосты. Стреляю наскидку, из стаи падает одна утка, аккурат за шиворот. Нырять и пропадает из вида. Долго и внимательно ищу, но, увы, безрезультатно. Не люблю оставлять подранков, но сегодня одного оставил. Ладно, темно уже. Пойду лодку подтащу.

Осмотрелся по сторонам, и внутри все похолодело. Где лодка? Прошел в одну сторону 50 метров, в другую — нет ее! Фонарик остался в рюкзаке. Рюкзак в лодке. Молодец Денис! Ты в своем репертуаре...

Рысканья в течение 15 минут по протокам, и мои усилия увенчались успехом. Фонарик на лоб, лодку к скрадку. Совсем темно, только узкая полоска заката на горизонте. Ладно. Разряжаюсь, чехлю ружья. В темноте слышу два плюха в мою присаду. Включаю фонарик. Два любопытных клюва смотрят в мою сторону.

Разворачиваюсь и вижу, как на меня налетает пара связей. Вскидываю ружье к плечу — выстрел. Досадный промах! Беру чуть большее опережение — выстрел! Есть результат!

Один, видимо не очень любознательный, почти сразу улетел. Второй сидит. Смотрит, как я снимаю чехол, заряжаю два патрона. Жить пернатому остается три, два, один — бабах! Есть норма в пять штук! Пакуюсь, чучела оставляю до завтра. В крошечной темноте полуплут полчаса, выбрался на берег и помчал домой. Увидимся завтра утром!

— Денис, может, не поедешь, поспишь, а? — спросила меня перед рассветом моя любимая жена.

Самое интересное, что я ведь на минуту даже задумался. Нет, меня ждут. Там, на покрытом инеем берегу, в ледяной воде, среди тумана и камышей, мои верные помощники-чучела. Как же их бросить? И потом, променять рассвет на охоту на три лишние часа сна? Нет уж, в другой раз! Утренний туман придавил птицу к воде, в условиях ограниченной видимости утки очень охотно реагируют на чучела и манок. Правда, стрельба сегодня была на тройку. А вот трофеи все как на подбор. Душу отвел. Похоже, с утками в этом году все. Очень удачно сложились эти два дня охоты.

Ведь по сути мы идем на охоту не за добычей, а за природой. Всем мира, братья! И ни пуха ни пера!

СКВОЗЬ ПРЕГРАДЫ К ТРОФЕЯМ

У меня были планы поехать в субботу на охоту, но прогноз показал, что в этот день будет дождь. Было принято решение ехать сегодня после обеда. Быстро собрал шмурдяк, выкатил из гаража прицеп с лодкой, зацепился, в спешке собрался и выдвинулся в область. Спустя 40 минут вспомнил, что забыл дома сумку со всеми документами. Я понимал, что возвращаться не стоит — плохая примета. Остановился, вызвал такси домой, и жена отправила мне забытое. Через 50 минут я во всеоружии выдвинулся на охоту. Времени потерял прилично, на зорьку опоздал, и в одном месте сильно свербило. Дабы не терять время на спуск лодки на воду и заплыв к месту охоты, принял решение оставить ее дома у родителей. По пути увидел, что дорога к намеченному месту перепахана трудолюбивыми земледельцами. Поднял на своем «Дискаре» подвеску на максимум и газ в пол.

Проехав с полсотни метров, я повис в пашне. Пять минут потного лба, натужного рычания железного коня и поминания землепашцев — и внедорожник, натужно пытаясь, выехал на твердый грунт дороги. Ну, теперь держитесь, крякаши!

До захода солнца 10 минут. Надеваю свежескупленные неопреновые вейдерсы и пять минут пробираться по воде к своей позиции. Если не поохочусь, то хоть полюбуюсь на красивый закат. Манок в зубы. Выдуваю призыв на вечернее randevu.

Солнце село. Слышу свист крыльев сзади, разворачиваюсь и вижу, как на меня налетает пара связей. Вскидываю ружье к плечу — выстрел. Досадный промах! Беру чуть большее опережение — выстрел! Есть результат. Утка падает навзничь. Поворачиваю голову — сбоку садится широконосок. Выстрел, и предполагаемый ужин, шлепая лапами по воде, пытается набрать высоту. Короткая поводка — есть комплект! На все про все ушло 10 минут. Окончательно темнеет, пора возвращаться к берегу. Пока шел, пара чирков просвистела пулями над головой. Не стреляю, потому что в темноте уже не найди. Не зря спешил: хороший выдался четверг.

Утро пятницы. Решил продолжить вчерашнюю историю. Охотился на том же месте. Вышел на заводь перед рассветом, но, зная повадки местной птицы, не особо верил в сумеречные налеты. И оказался прав: лишь пара чирков, как юркие истребители, закладывая безумные виражи, просвистели мимо меня, я даже вскидываться не стал. Покрякивая в манок и вслушиваясь в утреннюю тишину.

Прошло 45 минут, птица, ушедшая на поля еще затемно, не спешила обратно на воду. Постояв еще 10 минут, подталкиваемый внутренним голосом, я решил сменить позицию, сместившись в густой камыш, находящийся в ста метрах. Встал. Вдалеке вижу косяк крупной птицы, знаю, что здесь много бакланов, но... Чем черт не шутит? Выдуваю йодля. Приближающиеся птицы оказываются бакланами. Ладно. Вновь выдуваю призыв крякаша.

Слушаю тишину, и вот где-то сзади и сбоку слышу ответ. Поворачиваю голову и вижу в ста метрах летящего крякаша. Вновь выдуваю призыв. Поворачивает. Летит на меня, крылья сложены, резко снижается, заходит прямо в лоб, не долетая 25 метров, не видя меня в кустах и не понимая, откуда раздастся кряканье, вновь подает голос. Я отвечаю. Если бы не отвел и не встал, думаю, он бы сел мне на голову. Тут же вскидываюсь. Выстрел. Падает в 15 метрах за мной. Добираю. Возвращаюсь в свой куст. Только привязал добычу на тороку, как вновь выдуваю призыв. Прямо в лоб летит широконосок. Молча, но прямо в меня. Подпускаю. Расстояние не более 10 метров. Выстрел. Обладатель знатного шнобеля делает тройной кувырок в полете, падает без признаков жизни. Тороки тяжелеют. Встаю с мыслями о тех двух чирках, пролетевших в сумерках. Думаю, было бы неплохо для комплекта еще одного свистунка. Мысли материализовались в виде легкого плюха на воду в 40 метрах от моей засидки. Стрелять по сидячей утке, конечно, неспортивно, но дать ему взлететь — это уже расстояние 50+, так что решаю стрелять.

Выстрел. Очередной трофей перевернулся на спину и засеменял лапками. Ну, теперь можно и домой. Несмотря на все передеряги, все же неплохая вышла у меня охота.

НАМ ПИШУТ

ЗАПАСЛИВАЯ КРОХА

Объявилась эта птичка-невеличка — поползень — на моем дворе с наступлением устойчивых холодов. Попервоначалу стволы яблони и груш методично осматривала, извлекая из трещин и наростов ствольной коры спрятавшихся насекомых и их личинок.

А таилась там недобрые для плодовых древ обитатели: пяденицы и плодоярки, пилильщики и короеды... Когда же «санация» сада была произведена и поживы быстрой птахе не осталось, переключилась она на более доступное угощение. Развесил я на деревьях кормушки. И не одну-две, а целый пяток. Вот здесь-то и проявил поползень настоящую сноровку.

Синички, будь то большая москковка или лазоревка, семечку схватят и шась на веточку: ядерное семечко надобно клювиком-шильцем из-под скорлупы выдолбить. Воробушки полевые и домовые более маститым клювом ядрышки вышелушивают, заполняя голодные зобики... А вот такая же птаха малая — поползень, название получившая за виртуозность передвижения по стволам вниз головой, поступает иначе. Присядет на кормушку и давай себе семечки подсолнуха инспектировать: выберет самые ядерные, клювом их несколько раз захватит и — порх к растущему у меня на участке вековому дубу. Облюбовал там поползень себе кладовую в малом дупле.

За неделю, семечка за семечкой, перетаскала запасливая кроха более килограмма провианта...

ЮРИЙ ДЕММИН, г. Воронеж



Фото: Stephan Sprinz/Wikimedia.org (CC BY 4.0)

ПРЕДЗИМНИЕ ГРИБЫ

Вот и сбылось. В конце октября появились мухоморы. Есть примета, что после них бывает новый слой грибов.

Так и вышло. Через две недели вылезли всякие грибы, и среди них роскошные фиолетовые рядовки. То в одном месте, то в другом. И растут они большими семьями и бывают разных размеров. Одни только вылезли из земли, а есть такие, что не меньше крупной тарелки. Этих я не беру, пусть размножаются. Походив по лесу больше часа, набрал целый рюкзак грибов. Отварю, засолю — будет чем зимой полакомиться и гостей угостить.

Дориан БЕШУЛЯ



Фото: John Carl Jacobs/Wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)



Владимир БОРЕЦКИЙ, Рязанская область

ХРИЗОПРАЗ



Хризопраз — это халцедон яблочно-зеленого или изумрудно-зеленого цвета. Поделочный камень, известный еще с древности и широко применяемый для вставок в различные украшения.

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

С олидный обломок хризопраза размером с добрую половину кирпича красовался на столе у техника — геолога Юры Сопруна. Особенно красиво он смотрелся при освещении, падавшем на него из соседней комнаты, переливался изумрудно-зелеными и бледно-голубыми оттенками. Юра носился с ним, как с писаной торбой. Сдувал пылинки, переставлял по столу туда-сюда, считал камень приносящим удачу талисманом, и хорошо, что по ночам под подушку его не клал.

Стационарная (круглогодичная) экспедиция, в которой все происходило и в которой я находился в командировке, работала вблизи небольшого горного массива. На геологических картах он назывался Радужный, это на северо-востоке пустыни Бетпак-Дала. Небольшие горушки высотой около тысячи метров и протяженностью несколько десятков километров.

Сотрудники экспедиции иногда с экскурсионными целями посещали действующий карьер на «Радужном», где добывались агаты и другие драгоценные камни, и возвращались оттуда с «трофеями». Возможно, там Юра хризопраз и «прихватизировал» — секрет он не выдавал.

Однажды на его драгоценность обратил внимание один из сотрудников Ленинградского НИИ, который с лета работал в экспедиции. Командировка у научных работников к ноябрю закончилась, а перед отъездом они уговорили Юру обменять его хризопраз на новое ружье — вертикалку ИЖ-27. Он долго не соглашался, однако перспектива заменить свою потрепанную тулку на новенькую ижевку показалась Юре заманчивой, тем более совпадали калибры ружей, и он согласился. Сделка состоялась.

В Радужном, окруженном со всех сторон пустыней с сайгаками и зайцами-песчаниками, водились архары и зайцы-беляки. Удивительно, но факт. Тогда считалось, что в Джезказганской области Казахстана беляка нет, а на самом деле он там был, скорее всего, и сейчас в этих горах живет.

Работники экспедиции часто устраивали там охоту на ушастиков еще по чернотропу, на узерку. С наступлением холодов беляки в зимние белые шубки одевались вовремя, а снег там еще долго не выпадал, и чернотроп иногда тянулся до новогодних праздников. Охота у разведчиков недр оказывалась продолжительной. Время осенней линьки у беляков несколько растянуто. Как описывал этот процесс С.Т. Аксаков, сначала белыми становятся их задние ноги, затем живот, туловище и ноги передние, лишь на спине и на лбу долго сохраняется красновато-серая летняя шерстка. Наконец, беляк весь становится

белым как снег. Во всяком случае так кажется, когда видишь его на фоне земли, а вот на фоне свежеевыпавшего снега он выглядит все-таки немного желтоватым.

На серовато-охристых склонах с мелкими отдельными кустиками и камнями как ни пытались зайчишка вжиматься в укрытие на дневной лежке, это им не помогало, их белая шубка была видна издали. Охотник не спеша шагал вдоль склона, внимательно осматривая окрестности, и обнаружив белое пятно, направлялся прямо к нему. Поблещивший ушастик, видимо, догадывался, что стоит ему побежать, и он еще лучше будет виден своим врагам. Поэтому беляки поднимались с лежек неохотно, как правило, близко от стрелка, и охота у ребят обычно удавалась.

Утром в выходные дни по договоренности с начальством дежурная вахтовка подвозила охотников к угольям, а вечером забирала. Запомнился случай, когда я охотился с ними и вплотную подошел к лежащему у реденького кустика беляку. Зайчишка оказался мне даже плоским, настолько плотно прижимался к земле, а уши у него были словно приклеены к спине. Наутек он пустился лишь после того, как я топнул ногой, и благополучно удрал, потому как охотник умудрился промахнуться.

В тот день Юра отправился на охоту с новым, непривычным для него ружьем. Он не учел того, что за один день ружье не освоить и наработанный ранее автоматизм не поменять. Зайцы трижды вскакивали у него на выстреле, и все три раза Юра допускал оплошности, забывал отключить предохранитель или пытался взвести несуществующие внешние курки. К тому же кучность у ижевки оказалась значительно лучше, чем у его старой тозовки, к которой он привык, а это при стрельбе накоротке привело к промаху. Словом, домой Юра вернулся без добычи. Он долго ругался, проклиная себя за неудачный обмен, и горевал о потерянной драгоценности.

Однако со временем Юра новое ружье освоил, к нему приловчился и стал метко из него стрелять. Об обмене больше не жалел, а на столе у него позже появился другой хризопраз, но меньшего размера и не такой красивый. Видно, очередная экскурсия на карьер снова получилась удачной.

Прошли годы. В музее минералов бывшего НИИ в Санкт-Петербурге посетители и сейчас подолгу стоят возле целого ряда драгоценных камней, среди которых особо выделяется красивый изумрудно-зеленый хризопраз. Все с восхищением смотрят на бывший Юрин талисман, дивятся и не подозревают, каким странным образом он там оказался...



ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогие читатели, приглашаем вас посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на первое полугодие 2025 года:

ПН303, газета «Российская Охотничья газета» — 6 номеров в полугодие — 480,48 руб.;
ПН304, журнал «Охота и Рыбалка XXI век» — 5 номеров в полугодие — 1100,90 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосквья с учетом доставки из-

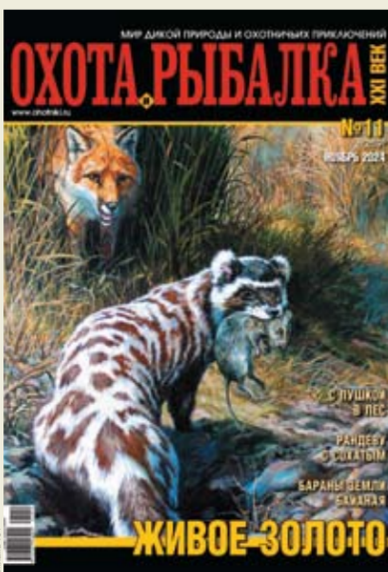
дания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем отделении по почтовому подписному каталогу. Для ветеранов Великой Отечественной войны и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на доставку подписки.

Оформить подписку на издания можно, посетив сайт нашего издательства www.mk.ru/subscription/

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

НЕ ПРОПУСТИ!

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



ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

- «Оружие»
Зачем охотнику 50-й калибр? — история и сфера использования данного боеприпаса.
- Охотничья математика — тандем дальномера и баллистического калькулятора: как это работает и какие преимущества дает.
- «Природа»
Пушной промысел на Урале — воспоминания и мысли старого промысловика.
- Из жизни сохатых — день, проведенный с лосями.
- В краю Лаго и Наки — В Адыгею с легавой за перепелами.
- Мой выбор — спаниель — взгляд владельца РОСа на породу.
- «Трофеи»
Лосиная Мекка — рогачи на севере Британской Колумбии.
- Якутские алмазы — путешествие в Оймяконский улус за снежными баранами.
- По номерам стоять! — сезон загонных охот открыт.
- «Рыбалка»
Когда зима не зима — секреты ловли в проводку зимой.
- По рекам Абхазии — где поймать ручьевую форель и черноморского лосося.

НАМ ПИШУТ

НУ КАК КРАСИВО ОН ПОЕТ!

К своему первому ружью я пришел осознанно только к 25 годам. Я выбрал одноствольное ружье отечественного производства в 12-м калибре, плюсы и минусы которого, многим давно известны.

Оформив все разрешительные бумаги, взяв свою первую путевку на боровую дичь, я поехал к себе в деревню, в места, которые мне были знакомы с детства. Вот и настал тот момент, когда я на краю леса впервые зарядил свое новенькое ружье патроном с дробью номер пять. Легкая дрожь пробежал по телу в этот момент. Все было настолько волнующе и приятно, что не описать словами. Заимев незамысловатый манок на рябчика, с самостоятельной настройкой тональности, я стал подбирать мелодию, приближенную к песне чернобородого петушка. Но как ни старался, ответом мне была гробовая тишина.

Пара часов скитания по вологодской тайге не принесли результата, пока я не наткнулся на целый выводок рябчиков. Они отвечали мне со всех сторон и с некоторой периодичностью. В тот момент я радовался, словно ребенок, который обнаружил железную дорогу у себя под елкой на Новый год. Я не мог поверить, что мне наконец-то удалось найти и услышать эту красивую птицу. Правда, как я ни старался, увидеть ее я так и не смог. Зато я насладился сполна удивительной мелодией леса, после чего мне ничего не оставалось, как оставить выводок и идти вперед. Через некоторое время я услышал уже знакомое тииу-ттиуу-тирити-рити, и наконец началось

мое общение с птицей, которое оставалось только поддерживать.

Как только я подумал: «Ну как же красиво поет!», рябчик грациозно спланировал ко мне и сел на ветку напротив — на верный выстрел. Я медленно поднял ружье, прицелился и нажал на спусковой крючок. Неожиданно громкий выстрел разорвал лесную тишину. Рябчик, храбрый и любознательный, серым комочком упал на землю, а я с этого момента навсегда заболел благородной страстью и прекрасным ремеслом под названием «охота».

Сергей БЕЛОВ, фото автора

