

**СЕКРЕТЫ ТРОПЛЕНИЯ
РУСАКА** 4 стр.



**ДАЁШЬ
ЛЕЩА!** 16 стр.



**БЕЛКИ
МОЕГО ДЕТСТВА** 21 стр.

Леонид ГРУДЕВ, биолог-охотовед, Кировская область

КАК УБИВАЮТ ОХОТНАДЗОР

В своей статье «Человеческий капитал охотничьего хозяйства» («РОГ» № 46, 2014) Андрей Линьков возмущается действиями Минфина, который на охотнадзор не может найти денег, а на замену крышек канализационных люков находит. Подобные эмоциональные статьи на высоких частотах не способствуют пониманию истоков проблемы и поиску выходов.

Чтобы не уподобляться «плачу Ярославны» с судорожным потоком слез и причитаниями на всю страну по невинно убиенному охотнадзору, необходимо хотя бы понимать и видеть различия между крышками канализационных люков и охотресурсами в части конкретных имущественных отношений.

Ларчик открывается просто. Крышки люков существуют фактически и юридически. Надлежащим образом учтены, оценены, зарегистрированы и стоят на балансе конкретных организаций.

С охотресурсами ситуация иная. Они существуют фактически, юридически их нет. Надлежащим образом не учтены, не оценены, не зарегистрированы и на балансе органов управления госимуществом, как общенародное достояние, они не находятся. С правовой стороны, охотресурсы у нас просто нет, и по отношению к ним невозможны какие-либо юридически значимые действия.

Отсюда позиция Минфина не давать денег на госохотнадзор, вне всякого сомнения, не только обоснованна, но и является единственно правильной. Просьба о выделении средств на содержание службы, которая осуществляет охрану и надзор юридически несуществующего имущества, выглядит по крайней мере странно.

Спору нет, госохотнадзор нужен. Но проблему его финансирования невозможно решить в ручном режиме посредством подсовывания на подпись президенту соответствующего поручения. Необходимо убрать законодательный тупик, из которого, по моему мнению, наш охотдепартамент не ведает, как выйти, и не представляет, с чего начать разбор законодательного завала.

После принятия Закона «Об охоте...» органы управления охотничьим хозяйством попали в ситуацию стратегической кавалерии тридцатых

Президент РФ подписал документ от 18.09.2013 № Пр-2506, касающийся обеспечения деятельности не менее трех охотничьих инспекторов в каждом муниципальном образовании, на территории которого имеются охотничьи угодья. Однако на заседании рабочей группы правительственной комиссии по бюджетным проектировкам на 2015 год вопрос о выделении 1,3 млрд рублей на субвенции регионам для обеспечения охотнадзора был снят с рассмотрения по инициативе Минфина.



годов прошлого века, когда в качестве развития был выбран вариант поэтапного сокращения финансирования, до тех пор пока лихие кавалеристы сами как-то не рассредоточатся и не пристроятся в других родах войск.

И процесс рассредоточения уже начался. В регионах охотничье хозяйство как таковое вообще «растворилось» в десятках самых различных министерств, департаментов и ведомств. Это неуклонно ведет к фактической смерти госохотинспекции и расширению территорий, свободных от госохотнадзора.

КТО ВИНОВАТ И ЧТО ДЕЛАТЬ?

Разработчики Закона «Об охоте...» взяли за основу принцип «бюджетные деньги осваиваются полномочиями госслужб», что и оказалось в итоге фатальной ошибкой.

Понятно, что законодотворцы преследовали весьма конкретные цели: распишем, думали они, и разложим по полочкам в отраслевом законе полномочия специально уполномоченных органов. Далее под них автоматически из федерального и региональных бюджетов прольются благодатные денежные дожди.

Цели преследовались благие, но методом реализации был выбран никуда негодный и вредоносный приоритет охотничьего отраслевого законодательства над гражданским.

В ст. 4.2 (см. № 209-ФЗ) указано: «Имущественные отношения, связанные с оборотом охотничьих ресурсов и продукции, охоты регулируются гражданским законодательством, если иное не предусмотрено настоящим Федеральным законом».

Вот это «если иное» и ставит Закон «Об охоте...» выше Гражданского кодекса РФ.

Что получили в итоге? Взамен имущественно-правовых норм Гражданского кодекса Закон «Об охоте...» посредством отсылочных норм вводит многоуровневые и множественные механизмы властно-административных отношений, как то: а) требования, б) параметры, в) определения, г) утверждения, д) установления, е) согласования.

Создана ситуация, когда нормы закона подменяются положениями ведомственных нормативных актов.

Причем основное зло не в возведении отраслевого Закона «Об охоте...» в ранг выше Гражданского кодекса, что само по себе правовой нонсенс.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Главная беда в том, что приоритет охотничье-го законодательства над гражданским с властно-административными отношениями и полным отсутствием элементов самоуправления делает присутствие государства в охотничьем хозяйстве избыточным и чрезмерно бюджетозатратным. Время Главохоты, т.е. ведение охотничьего хозяйства за счет бюджета, прошло. Охотничье хозяйство перестало быть стратегически важной отраслью, и государству просто не нужно такое всеобъемлющее участие в нем. Наоборот, державе первоначально важно, чтобы отрасль была как можно менее бюджетозатратной и как можно более самоуправляемой. Для Минфина приоритет охотничьего законодательства над гражданским не срабатывает, и бюджетных денег охотнадзор не увидит. Найдутся более важные цели и задачи. К примеру, такие, как замена крышек канализационных люков.

Есть и вторая причина «высыхания» бюджетного финансирования охотнадзора. К моменту принятия Закона «Об охоте...» в стране уже сложилась законодательная вертикаль: Конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Закон «О животном

мире». Приоритет охотничьего законодательства с подменой норм гражданского законодательства положениями ведомственных нормативных актов в эту триаду никак не вписывается, сильно искрит и формирует юридическое отсутствие охотничьих ресурсов, что и делает их вне правового поля.

Собака здесь порылась вот где. Объекты охоты в отраслевом законе обозначены как охотничий ресурс. Любой ресурс — это сложное имущество, состоящее из множества однообразных составляющих, целевых групп. Мировая практика в вопросах пользования ресурсом идет по пути вычлечения из общей массы конкретной целевой группы, по отношению к которой осуществляются учет, оценка и регистрация. Для пастухов это пастбище, для лесорубов — делянка, для землевладельцев — поле, для рудокопов — месторождение, для охотников — охотхозяйственная популяция. По отношению к неучтенному, неогороженному и незарегистрированному ресурсу никаких юридически значимых действий не осуществляется и оформление пользования не проводится. Де-юре правовой характер отношений

появляется только в том случае, где имущество надлежащим образом учтено и зарегистрировано. Подчеркиваю, это не только Гражданский кодекс РФ, но и в целом мировая практика для любого вида ресурса.

Применительно к учетам ситуация складывается следующая.

1) Закон подменяется ведомственными нормативными актами.

Охотничьи ресурсы — это объекты животного мира из числа млекопитающих и птиц (ст. 11 № 209-ФЗ). Порядок государственного учета и кадастровой регистрации объектов животного мира определен и установлен (ст. 14 Закона № 54-ФЗ и Постановление Правительства РФ № 1342 от 10.11.1996 г.). Однако до настоящего времени нет ни правил проведения госучетов, ни службы кадастровой оценки и регистрации. Проводимые учеты у нас называются зимними, летними, маршрутными, ленточными или как-то по-другому, но никак не государственными. Ведутся: а) по разным методикам, которые не имеют статуса единых правил государственного учета, б) проводятся по принципу «одна Варвара на базаре сказала».

Такой подход прямо противоречит ст. 14 № 52-ФЗ и Постановлению Правительства РФ № 1342 от 10.11.1996 г., что и делает результаты учетов нелегитимными. Нет правил проведения госучета — нет де-юре и самого госучета. Нет службы кадастровой регистрации — нет и юридической регистрации охотресурсов. Отсюда, согласно Гражданскому законодательству, охотничьи ресурсы у нас присутствуют фактически, юридически их нет. Надлежащим образом не учтены, не оценены и не зарегистрированы.

2) Отсутствует определение целевой группы ресурса. Оценка любого ресурса складывается из учета и оценки его составных частей, целевых групп. К примеру, общие запасы нефти в стране складываются из учета и оценки запасов конкретной месторождений. Аналогично и численности охотничьих ресурсов складывается из численности охотхозяйственных популяций конкретных охотхозяйств, районов и регионов. В законе 209-ФЗ нет определения охотхозяйственной по-

пуляции, целевой группы ресурса. В такой ситуации нельзя проводить госучет, ибо невозможно получить юридически достоверного результата.

На вопрос, под каким кадастровым номером зарегистрирована государственная общенародная собственность, охотхозяйственная популяция леса какого-либо хозяйства или госохотфонда, суд даст отрицательный ответ: такого имущества в кадастре не зарегистрировано, и на балансе какого-либо органа по управлению госимуществом он не находится. Нельзя выделять бюджетные средства на охрану того, чего де-юре нет.

В современных экономических условиях госохотслужба может сохраниться только в условиях дистанцирования от госбилетизации, госфондизации и прямой производственной деятельности как орган, осуществляющий государственный учет, оценку и кадастровую регистрацию, а также надзор и контроль за соблюдением освоения юридическими охотпользователями зарегистрированных в охотхозяйственном кадастре нормативов устойчивого обитания (минимально/максимально допустимой численности) и устойчивого пользования (допустимые нормативы изъятия) охотхозяйственных популяций конкретных охотхозяйств.

Нашим кормчим надлежит привести охотничье законодательство в соответствие гражданскому. Необходимо срочно начать работу по внесению поправок в Закон «Об охоте...» в целях:

а) освобождения охотпользователей от властно-административных отношений и реанимирования охотничьего самоуправления,

б) создания законодательной основы для ведения охотничьего хозяйства юридическими лицами на основе имущественно-правового оборота охотничьих ресурсов,

в) формирования новых отраслевых служб госучета, кадастровой регистрации, мониторинга охотхозяйственных популяций и управления госимуществом.

Если этого не делать, мы очень скоро станем свидетелями фактической и юридической смерти не только госохотнадзора, но и органов управления охотничьим хозяйством.

РОГ-ИНФОРМ

В ПРИМОРСКОМ КРАЕ НАЧАЛСЯ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗИМНИЙ УЧЕТ ТИГРА И ЛЕОПАРДА

С середины декабря уже сотни человек фиксируют следы диких кошек в тайге, по размерам отпечатка лапы проводят идентификацию их возраста и пола, определяют количество родившихся котят. Эти данные, а также целый ряд других сведений о крупных представителях семейства кошачьих, их жертвах и хищниках-конкурентах накапливаются в дневниках наблюдений учетчиков.

Кульминацией события станет единовременный учет амурского тигра и дальневосточного леопарда во всем ареале, во время которого работу на маршрутах будут обеспечивать около двух тысяч человек, а общая длина учетных маршрутов может составить 15 тысяч километров.

Учет организован и проводится Министерством природных ресурсов и экологии Рос-

сийской Федерации, подведомственными ему структурами — Росприроднадзором, заповедниками и национальными парками, администрацией Приморского края, правительствами Хабаровского края, Амурской и Еврейской автономной областей, Российской академией наук при поддержке центра «Амурский тигр» и Всемирного фонда дикой природы (WWF). Учет проводится по государственной методике, утвержденной и апробированной 10 лет назад во время такой же крупномасштабной тигриной «переписи».

Единовременный учет в пределах российской части ареала тигра проходит один раз в 10 лет, если нет необходимости, вызванной резкими изменениями условий обитания популяции или другими угрожающими ей факторами. По данным последнего учета 2005 года, численность амурского тигра на юге Дальнего Востока составляла 423–502 особи, т.е. 95 % общемировой популяции данного подвида.

Как отметил глава Минприроды России Сергей Донской, учет — это не механическая оценка численности. В результате учета, сказал министр, мы должны получить данные о

местах обитания, возможностях для развития ареала, угрозах для животных в связи с деятельностью человека, о состоянии кормовой базы. «Разумеется, данный учет позволит России показать, как совместными усилиями государства, общественных и научных организаций мы выполняем Стратегию сохранения амурского тигра и какие еще меры необходимы для защиты этих удивительных животных», — подчеркнул Сергей Донской.

Принципиальное отличие учета 2015 года от предыдущего — широкое применение GPS навигаторов и фотоловушек, что позволит обеспечить достоверность и «сводимость» полученных данных.

«Методически сбор сведений о размерных характеристиках следов тигра остается неизменным уже более 50 лет, несмотря на это, мы сможем получить более обширные данные, чем это было ранее. Так, на довольно больших участках, в первую очередь на территории федеральных ООПТ, уже установлены автоматические фотокамеры, которые будут работать и во время прохождения маршрутов. Таким образом мы сможем сравнить данные двух разных методов, — комментирует директор Приморского филиала центра «Амурский тигр», к.б.н. Сергей Арамилев. — Кроме того, будут собраны продукты жизнедеятельности крупных кошек, что поможет установить не только их распространение и количество, но и спектр питания».

В этом году на Дальнем Востоке учетом затронуты более 150 000 кв. км тигриных местобитаний. Сбор первичных данных о состоянии популяции амурского тигра проходит в течение всего зимнего сезона, а проведение единовременного учета запланировано на 31 января 2015 года в южных и центральных районах Приморского края. В северных же районах и Хабаровском крае старт учета намечен на 7 февраля 2015 года.

«В связи с тем, что погодные условия на такой огромной территории сильно отличаются (от завальных снегов на севере Приморья и в Хабаровском крае до опасности выпадения осадков в виде дождя на юге Приморского

края), принято решение проводить обследование поэтапно, с юга на север, — заявил координатор программы по сохранению биоразнообразия Амурского филиала WWF России Павел Фоменко, уже 30 лет принимающий участие в учетах амурского тигра и дальневосточного леопарда. — В этом году в юго-западной части Приморья в учет попадает и другая редкая кошка — дальневосточный леопард. Поэтому конечно же, при проведении единовременного учета амурского тигра будут подсчитаны и леопарды».

Результаты учета позволят оценить современное состояние популяции амурского тигра, а также дадут уникальную возможность понять, что произошло за последние десять лет и насколько эффективны были меры, направленные на охрану вида. Предварительные итоги учета амурского тигра будут подведены к концу мая 2015 года, окончательный отчет запланирован на октябрь 2015 года.



Фото Derek Ramsey/FlickR.COM

ЗАКУПАЕМ ШКУРКИ КУНИЦЫ
Цена договорная

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

taxidermy@yandex.ru +7 (916) 060-22-11
www.korsak.ru +7 (909) 663-00-04

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

покупаем сырье у населения

ФОТО
НОМЕРА



Уважаемые охотники, наши читатели!

В разгаре сезон зимней охоты. Ждем от вас интересных охотничьих фотографий. Лучшие из них будут опубликованы в рубрике «Фото номера».

Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и приложите короткий текст (где, когда и как проходила охота). Фотографии в электронном виде присылайте на почту бильд-редактора «РОГ»: foto-rog@tk.ru с пометкой «Фото номера».

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

После удачной охоты на тетерева на лунках. Костромская область, Нейский район. Декабрь 2014 года.

Евгений ХОЛИН,
фото автора



РОГ-ИНФОРМ

**БЛАГОРОДНЫЕ ОЛЕНИ
ОБРЕТАЮТ НОВОЕ ЖИЛЬЕ
В ОХОТУГОДЬЯХ БЕЛАРУСИ**

Сотню благородных оленей осенью 2015 года выпустят в охотничьи угодья Беларуси.

В декабре 2014 года Белорусское общество охотников и рыболовов приобрело в Национальном парке «Припятский» 100 благородных оленей — животных, охота на которых строго ограничена и проводится только по разовым разрешениям. Примечательно, что для их транспортировки использовались фуры со специальными контейнерами: все животные перевозились поодиночке, чтобы в дороге случайно не повредили друг друга.

Уже в первой половине января на территории охотничьих хозяйств Минского и Смоленского районов в вольерах разместили 45 животных. В ближайшее время работа по переселению оленей благородных будет продолжена. Вольеры станут домом для животных до октября — ноября нынешнего года, после чего животные будут выпущены в охотничьи угодья.

**СПАСЕНИЕ ВОЛКОВ
В НОРВЕГИИ**

Норвежские экологи предложили награду 100 000 норвежских крон (13 000 долларов) любому, кто поможет им выяснить судьбу волчицы по кличке Фрэйа, а также сообщит о тех, кто мог быть причастен к ее исчезновению. Волчицу не видели с августа 2013 года. В последнем сообщении, связанном с ней, говорилось, что Фрэйа вместе в волком по кличке Фенрис выхаживает потомство в лесах Остмарка на северо-востоке от Осло.

Ученые и защитники животных полагают, что волчицу могли убить браконьеры. Об этом заявил Оржан Холм, заместитель начальника экологической организации «Зеленые воины Норвегии». «Есть люди в стране, которые не остановятся ни перед чем, чтобы поучаствовать в незаконной охоте на волков. Таких нужно преследовать и наказывать», — говорит в его заявлении.

Член парламента страны Гури Мелби заявила, что исчезновение волчицы сейчас

расследуется, в том числе и на предмет ее убийства. Исследователь диких животных Петтер Вабаккен добавил, что из-за браконьеров волки могут и вовсе покинуть страну. Что же касается волчицы Фрэйа, то информации, жива она или нет, нужно ждать весной, когда хищники образуют новые семьи. Если волчица не появится, значит, она убита или ушла в Швецию.

Проблема популяции волков в Норвегии в последние годы актуальна. В стране живет постоянно около 30 волков, еще столько же мигрирует вдоль границы Норвегии и Швеции.

Как напоминают представители Всемирного фонда дикой природы, в 2001 году парламент Норвегии вынес решение о снижении популяции волков на том основании, что их численность слишком высока: на тот момент в стране было от 50 до 80 волков. Власти планировали отстрелять 20 животных, но из-за протестов общественности эту цифру уменьшили до девяти.

В 2005 году норвежское правительство предложило еще сократить популяцию хищников: из оставшихся на тот момент 20 животных сохранить жизнь только 15. Протесты населения, выступившего с требованием прекратить истребление волков, а также доводы ученых о том, что в Норвегии волки могут быть полностью уничтожены, возымели действие, и в последующие годы их численность чуть выросла.

**В АФРИКЕ ПОЯВИЛСЯ
НОВЫЙ ВИД
МАЛЯРИЙНОГО КОМАРА**

На Африканском континенте появился новый гибридный вид малярийных комаров, против которого все химические средства бессильны. Ученые доказали, что использование человеком инсектицидов сильно повлияло на отношения между видами.

Проще говоря, именно такая человеческая деятельность способствовала прерыванию изоляции между собой разных видов. К примеру, было установлено, что в настоящее время *Anopheles gambiae*, один из самых распространенных переносчиков малярии в западной

Африке, начал скрещиваться с другим представителем малярийных комаров — *Anopheles coluzzii*. Интересно, что раньше этот переносчик малярии обитал в изолированных ареалах. Появившийся гибрид характеризуется высоким уровнем сопротивления к инсектицидам. К примеру, в некоторых районах Мали сетки уже не в состоянии защитить от малярии. К слову, статистика показывает, что именно москитная сетка помогла спасти жизни десятков тысяч людей. По сравнению с 2000 годом показатели смертности упали на 47%. До настоящего момента такое средство защиты помогало, но теперь придется подумать над новыми способами сохранения жизни людей.

**В МОСКВЕ ЗИМУЕТ 9000
ВОДОПЛАВАЮЩИХ ПТИЦ**

Пресс-служба столичного Департамента природопользования и охраны окружающей среды сообщает, что в Москве прошел традиционный зимний учет водоплавающих птиц, оставшихся зимовать на городских водоемах.

Общее количество зимующих птиц на этот раз оценили более чем в 9000, что почти в три раза ниже прошлогоднего показателя. Наиболее многочисленным видом, как обычно, оказались кряквы, которые и составили почти всю массу обнаруженных птиц. Из других видов отмечается присутствие чирка-свистунка, хохлатой черныши, сизой чайки, гоголя и чомги. Подсчеты велись специалистами ГПБУ «Мосприрода» при помощи представителей общественных организаций, волонтеров и школьников.

**НА КАБАНА
С ВЕРТОЛЕТА**

В Самарской области органы правопорядка занимаются расследованием дела о незаконной охоте, осуществленной с борта воздушного судна. Согласно имеющимся данным, браконьер, передвигаясь на вертолете Robinson R44, занимался охотой в районе села Бестужевка Приволжского района на территории охотничьего хозяйства «Приволжское».

Егеря совместно с сотрудниками органов правопорядка поймали браконьера и пилота вертолета возле убитой туши. 44-летнего жи-

теля Тольятти, не имеющего лицензии на отстрел диких кабанов, задержали и доставили на беседу с дознавателями. Во время задержания у правонарушителя изъяли оружие и добычу — кабана. В ходе расследования местным стражам порядка удалось установить, что вертолет является собственностью 65-летнего жителя Тольятти, степень причастности которого к правонарушению пока не определена.

**ВЫДАЧА ОХОТНИЧЬИХ
БИЛЕТОВ РОССИЙСКОГО
ОБРАЗЦА НАЧНЕТСЯ
В КРЫМУ В ФЕВРАЛЕ**

С февраля 2015 года в Крыму начнется выдача охотничьих билетов российского образца.

Председатель Государственного совета Республики Крым Владимир Константинов напомнил, что, согласно законодательству, на территории полуострова Крым продолжают действовать все разрешительные документы, выданные государственными органами Украины и Автономной Республики Крым, без ограничения срока их действия. Это касается и документов на проведение охоты. «Вопрос решен. И никакого подтверждения со стороны органов РФ не требуется», — отметил Константинов и подчеркнул: «При регистрации оружия органы МВД обязаны принять ранее действующие охотничьи билеты. Также без ограничения. Обладатели ОБЕФО (охотничий билет единого федерального образца) должны знать, что за оформление охотничьего билета повторно планируют взимать госпошлину».

УТОЧНЕНИЕ

В «РОГ» № 5 в статье «Разбор полетов взрослому» вкратце досадные опечатки. Последнее предложение в преамбуле от редакции следует читать так: «А данное ему замминистром И.В. Валентиком поручение «для рассмотрения в установленном порядке» говорит о том, что противостояние А.Е. Берсенева и российских охотников, вероятнее всего, продолжится».



РОГ-ИНФОРМ

Владимир ГОРЛЕВСКИЙ

СЕКРЕТЫ ТРОПЛЕНИЯ РУСАКА



Из опыта охоты на зайцев

Минимум шума при троплении важнее даже маскировки в одежде, так как заяц обнаруживает охотника на слух гораздо раньше, чем его видит. Чтобы приблизиться к лежке на расстояние уверенного выстрела, приходится двигаться не по следу (и уж тем более не по прямой), а обходя стороной шумные места — наст, ветки, грубую стерню...

НА ЛЕЖКЕ

При поисках скидки на сложных двойках-тройках (пересеченная местность, мало-снежность, густая трава) я прохожу сначала по одну сторону от следа, затем по другую. Это позволяет идти от основного следа на некотором расстоянии. Первые три прыжка скидки заяц старается сделать скрытно (в пучок травы, на голую землю, за кустик), и только затем идут обычные, более заметные следы. Поиски их непосредственно с двойки, да по обе стороны сразу, могут оказаться трудными, да еще с продолжительным топтанием на месте. А это сигнал опасности для зайца, и он сразу постарается скрыться, как только повернется к нему спиной. Кто из нас не приходил к пустой, но еще теплой лежке? К стати, о том, что заяц снялся с лежки за спиной у охотника, можно с уверенностью судить по следам: первые короткие два-три прыжка. Если же двигаться прямо в направлении на лежку, заяц срывается сразу на махах, часто с шумом. Исключение из этого правила — сильный мороз. Только на открытых участках с хорошей видимостью (стерня, пашня, «зеленка», чистая выкошенная луговина) я ищу скидку сразу по обе стороны от следа, но такое случается нечасто.

Во время тропления ни в коем случае не следует смотреть на следы у себя под ногами: при этом сильно уменьшается поле зрения, а у зайца больше шансов подняться с лежки незамеченным. Смотреть надо на дорожку следов на максимальном расстоянии — так легче заметить любое изменение в равномерной цепочке отпечатков, особенно если этому предшествовали двойки или тройки, скидки. Очень важно, чтобы «подозрительный» участок следов и вероятные места лежки были с одной стороны от вас. Если таких мест несколько и они не попадают в поле зрения одновременно, то я, например, отхожу своим следом назад, выбираю одно из мест вероятной лежки и по дуге подхожу к нему так, чтобы направление на «подозрительный» участок, от которого пятился, оставался в поле зрения. Спешить не следует. Лишние две-три минуты погоды не сделают, а вот пропуск скидки, особенно если она была последней перед лежкой, намного уменьшит ваши шансы подойти на выстрел. Впрочем, излишне взвинчивать себя и держать в напряжении не стоит, это быстро утомляет и физически, и психологически, а главное, приводит к поспешным, а значит, неточным, выстрелам. Себя я сдерживаю напоминанием о том, что заяц сначала должен меня услышать, затем увидеть и лишь потом выбрать момент для ухода с лежки. А происходит это почти всегда на расстоянии выстрела, не считая

редкие случаи такого состояния погоды, когда лучше заняться другими видами охоты. Далеко не всегда заяц уходит рывком, на махах или с шумом. Если подойти к лежке очень близко, но при этом повернуться к ней спиной, то косою встанет тихо и короткими прыжками направится к ближайшему естественному укрытию — к полоске травы, канавке, кустикам — и только тогда перейдет на махи. Когда есть основания уверенно полагать, что лежка находится рядом, на дистанции выстрела, результативным бывает следующий прием. Нужно резко, как бы демонстративно сделать шаг-другой в направлении предполагаемой лежки и замереть на одну-две

Далеко не всегда заяц уходит рывком, на махах или с шумом. Если подойти к лежке очень близко и повернуться к ней спиной, то косою встанет тихо и короткими прыжками направится к ближайшему естественному укрытию.

минуты, затем повернуться всем корпусом в другом направлении и сделать то же самое. При этом нельзя останавливать взгляд на одной точке, нужно продолжать отслеживать и другие направления. Подобного поведения человек русак чаще всего не выдерживает и встает. Даже если в это время ваш взгляд направлен не на саму лежку, из-за близкого расстояния можно сделать не менее трех неспешных выстрелов (я троплю с полуавтоматом). Этот прием позволяет экономить силы и время: не надо подходить к каждой предполагаемой лежке.

Когда след ведет к обрывам или крутым ступенчатым склонам, не стоит подходить прямо по следу, лучше зайти немного со стороны (из-под ветра, от солнца, от ближайших укрытий, от дороги) и добраться вдоль гребня до следа, а затем дальше. Такие места очень нравятся зайцу: снег выдувается до земли, которая скрывает следы зверька, и лучше прогревается на солнце, а с подветренной стороны склонов образуются снежные козырьки и надувы с твердым настом, что создает дополнительные укрытия и тоже прячет следы.

Каждому из нас, наверное, случалось точно определить небольшой участок, на котором залег заяц, подойти к нему на расстояние выстрела, обойти вокруг и убедиться в отсутствии выходного следа. Но часто такая, казалось бы, 100-процентная ситуация провоцирует на поспешные и необдуманные действия. Следует помнить, что заяц нас давно и видит и слышит, он отлично знает обстановку, рельеф местности, растительность и только ждет момента использовать свой шанс. Прежде всего надо

как можно раньше занять выгодную позицию: отрезать русаку путь к ближайшим укрытиям, зайти со стороны возвышения, устранить заветку солнцем и т.д. Затем важно внимательно осмотреть снежный покров и любой, даже нечеткий, отпечаток считать вероятной скидкой. Если следов так много, что разобраться в них трудно, если они теряются в траве, ветках, кочках, если входных следов больше, чем один, а удобных мест для лежки слишком много, то я просто методично прочесываю весь участок. Двигаюсь змейкой, в направлении сверху вниз, а на ровном месте иду от ближайших соседних укрытий в сторону открытого места с частыми остановками на одну-две минуты. Такой поиск челноком хорош для неопытных охотников, поскольку исключает уход зайца за спиной. Помогает поднять зайца и движение рывками — с неравными промежутками, с резкой сменой направления. Во время приостановки я поворачиваю всем телом в разные стороны, но при этом всегда оставляю в поле зрения непройденный участок. Бросать камни, палки и

другие предметы в подозрительные места не имеет смысла: заяц на это почти не реагирует, а вот контроль над оружием теряется. Если во время тропления следы зверька местами видны плохо, то рядом с последним четким отпечатком я обязательно делаю хорошо видимую издали пометку — бороздку до земли. Бывает, приходится возвращаться к этой метке и начинать поиски заново.

ЕСЛИ ЗАЯЦ УШЕЛ

Я всегда придерживаюсь правила: как только увидел, что поднял зайца, выходи на его гонный след не ранее 10–15 минут, даже для проверки, нет ли крови и шерсти, если стрелял. Практически всегда, отбежав на сравнительно небольшое расстояние (150–300 метров), русак садится и некоторое время наблюдает. Если он видит, что по его следу идет охотник, то еще не раз присядет и понаблюдает. Если продолжать преследование, он уйдет на большое расстояние, в труднодоступные места, причем может долго не ложиться, а просто сидеть. Вытропить его повторно в такой ситуации можно только с большими затратами сил и времени. Бывает, что на первом «присаживании» заяц охотника не обнаруживает, тогда путь до следующей лежки будет в несколько раз короче, и «намастерит» косою значительно меньше. Повторно тропить такого зайца я возвращаюсь через час-полтора, не раньше.

Оставить подранка на ночь — значит его потерять: лисы, совы и бродячие собаки найдут его быстро. И только легкораненых, не кровящих удается добрать на следующий день.



Фото Владислава ШАТИЛОВА

ОПЯТЬ КОРКА!

Январь текущего сезона не балует погодой рязанских охотников. То поземка, то наст после оттепели, то вроде бы все хорошо, но ни следочка — мертвая пороша.

Только охотник дома все равно усидеть не может. Вот и в недавние выходные, не испугавшись порывистого ветра до 10–15 м/сек, при морозе –17°, отправились мы в угодыя. Распутать заячий следок надежды не было из-за наста, местами державшего человека, поэтому план охоты был предельно прост: Михаил со своим ягдтерьером Риком и гонцом Николаем Букетом отправился в загон по болоту с мелиоративными каналами, заросшими камышом и кустарником, а мы с Николаем заняли позиции на переходах. Тактика эта была не раз проверена и всегда давала положительный результат. В болоте этом 2–3 лисы держались постоянно, вот только в связи с приличной площадью подстроиться под гон удавалось не всегда. И в этот раз, несмотря на то что Михаил прилежно исполнял обязанности загонщика, нам не повезло. Шумовая лисица проскочила в семидесяти метрах от меня по краю соседнего массива. Ягдтерьер, видимо, прошел стороной, а подоспевший через 20 минут выжлец, прекрасно гоняющий любого зверя, не показал на ее следу никакой реакции. Возможно, виной была ледяная корка, не позволяющая лисьим лапкам оставить даже признаков следа, а может, сильный порывистый ветер. Или оба эти фактора одновременно.

Проверка выводковых нор также не дала результата. Не желая причинять страдания гонцу, стершему лапы в кровь, Николай взял его на поводок.

Порадовало наличие множества лисьих троп как в самом болоте, так и в его окрестностях, а также присутствие русака в окрестностях. Горящее от пронизывающего ветра лицо, немеющие даже в рукавичках пальцы вовсе не причина для отказа от дальнейших вылазок. Да и лыжи так хорошо скользят!..

Владислав ШАТИЛОВ

БРАКОНЬЕРСТВО — УГОЛОВНО НАКАЗУЕМОЕ ПРЕСТУПЛЕНИЕ

Как сообщает Министерство природных ресурсов Краснодарского края, на территории воспроизводственного участка Ленинградско-районной организации Краснодарской краевой общественной организации охотников и рыболовов была выявлена незаконная охота, производимая группой лиц, в результате которой было отстреляно более 170 особей зайца. Незаконным отстрелом государству нанесен ущерб в размере от 1500 рублей за каждого самца зайца и до 2500 рублей за самку.

По сообщению «Новой газеты Кубани» в охоте принимали участие главы двух районов и три федеральных судьи Краснодарского краевого суда.

По всем указанным фактам в правоохранительные органы поданы заявления о возбуждении уголовных дел.



Фото Юляру

Фото gafakassi/FLICKR.COM



Сергей КИСЛОВ, г. Тверь

ДЛЯ КОГО ПИШУТ ПРИКАЗЫ?

Интересно, когда в тверском регионе исполнительный орган государственной власти в области охраны, использования и воспроизводства охотничьих ресурсов будет соблюдать требования правовых документов об охоте?

Термин «Производственный охотничий контроль» введен статьей 41 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Механизм приведения в действие производственного охотничьего контроля Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации изложило в приказах от 26.03.2012 № 81 «Об утверждении Порядка осуществления производственного охотничьего контроля» и от 9.01.2014 № 2 «Об утверждении формы Акта о наличии признаков административного правонарушения или преступления, связанных с нарушением законодательства Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов».

По существу, вышеназванные документы реализуют требования статьи 40 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», обязывающие охотпользователя:

- обеспечивать охрану и воспроизводство объектов животного мира, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения;

- наделять правом уполномоченных лиц охотничьего хозяйства по составлению Акта при наличии признаков административного правонарушения или преступления, связанных с нарушением законодательства Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Если министра С.В. Орлова не устроила форма обучения работников охотничьих хозяйств, проведенная Полуйко, то необходимо разработать свою форму обучения.

Как говорится, новое — это хорошо забытое старое. Главное управление охотничьего хозяйства и заповедников при Совете министров РСФСР рассматривало вопросы охраны животного мира намного шире. Вспомним приказ Главохоты РСФСР от 21 июня 1985 года № 342 «Об утверждении «Основных правил безопасности и оказания первой медицинской помощи при проведении рейдовых выездов по охране животного мира и борьбе с браконьерством», где был поставлен вопрос не только об улучшении организации выездов по охране государственного охотничьего фонда, но и о приобретении работниками системы Главохоты РСФСР навыков по оказанию первой медицинской помощи и о безопасном обращении с оружием. Егеря охотничьих хозяйств были наделены правом составления протоколов в отношении лиц, допустивших нарушения правил охоты.



Фото Сергея ГУЛЕНОВА

Сегодня мы наблюдаем возврат к старой, более надежной и оперативной форме борьбы с правонарушениями. Неважно, как будет называться первичный документ о нарушении правил охоты — актом или протоколом, важно, что правом его составления наделено лицо, исполняющее обязанности непосредственно в охотничьем хозяйстве.

Приказы Минприроды России, изданные в соответствии с Федеральным законом «Об охоте...», обязывают органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, специально уполномоченные в области охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира, проводить занятия с лицами, представляющим охотничьи хозяйства, а также наделять их полномочиями по составлению актов, утвердив перечень этих лиц.

В этом вопросе имеются претензии к исполнению требований приказов Минприроды России. Не буду обсуждать, как этот вопрос обстоит во всех регионах России. Скажу прямо, что в тверском регионе Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области под руководством С.В. Орлова не спешит выполнять требования приказов Минприроды России по организации производственного охотничьего контроля.

Понимаю, что с такой штатной численностью, какую имеет в тверском регионе министерство, и подбором непрофессиональных кадров трудно выполнить требования приказов Минприроды России. Но об этом должна болеть голова у министра С.В. Орлова, который не желает обратиться к практике общественных организаций региона.

Выполняя требования Минприроды России, некоммерческое партнерство «Тверской охотничий клуб» под руководством Ю.В. Полуйко организовало для работников охотхозяйств курсы по подготовке инспекторов производственного охотничьего контроля. Сдавшим зачеты был выдан сертификат, их список направлен в Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области.

Надо сказать, что Ю.В. Полуйко — личность известная. За время руководства Тверской областной общественной организацией охотников и рыболовов он награжден орденами Дружбы

народов и «Знак Почета», заслуженный работник охотничьего хозяйства России, почетный член союза охотников Финляндии, кавалер Европейского клуба охотников имени святого Юбера.

Если министра С.В. Орлова не устроила форма обучения работников охотничьих хозяйств, проведенная Полуйко, то необходимо разработать свою форму обучения. Прошел год со дня подписания приказа Минприроды России от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении формы Акта о наличии признаков административного правонарушения или преступления, связанных с нарушением законодательства Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов», а воз и ныне там. Когда же министр природных ресурсов и экологии Тверской области будет выполнять требование приказов Минприроды России?

Столь же печально обстоят дела в регионе и с охотничьим надзором. Напомним, что организация государственного охотничьего надзора за выполнением требований законодательства по вопросам охоты и охотпользования является государственной функцией. В соответствии с пунктом 6 Постановления Правительства Российской Федерации от 16.05.2011 № 373 «О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг» Правительство РФ рекомендовало органам исполнительной власти субъектов РФ и органам местного самоуправления руководствоваться правилами, утвержденными настоящим Постановлением, при утверждении соответственно:

- порядка разработки и утверждения административных регламентов исполнения государственных функций, разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг, проведения экспертизы административных регламентов предоставления государственных услуг.

Но рекомендации Правительства РФ по утверждению административных регламентов министерством природных ресурсов и экологии Тверской области С.В. Орловым не выполняются.

В соответствии со статьей 68 Федерального закона от 27.07.2004 № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации» лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации о государственной гражданской службе Российской Федерации, привлекаются к ответственности в порядке, установленном настоящим Федеральным законом и другими федеральными законами.

Когда же лица, виновные в невыполнении требований Правительства Российской Федерации, понесут заслуженное наказание? Когда в тверском регионе специально уполномоченный орган в области охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира организует работу по выполнению требований нормативных правовых документов по вопросам охоты и охотпользования?

РОГ-ИНФОРМ

ГРАЖДАН, ПОЛУЧАЮЩИХ ЛИЦЕНЗИЮ НА ОРУЖИЕ, ОБЯЖУТ ПРОХОДИТЬ ЕЖЕГОДНО ТЕСТ НА НАРКОТИКИ

Госдума приняла во втором чтении законопроект, обязывающий граждан, имеющих дело с оружием, проходить тестирование на наркотики.

Как указала ранее глава комитета Госдумы по безопасности и противодействию коррупции Ирина Яровая, одна из авторов документа, норма устанавливает наркотестирование для лиц, которые в силу своей профессиональной деятельности имеют отношение к обеспечению безопасности граждан. «Речь идет о полицейских, военнослужащих, а также тех, кто осуществляет профессиональные перевозки людей и грузов», — подчеркнула парламентарий.

В число тех, кому необходимо будет проходить тестирование, входят люди, работа которых связана с управлением или организацией движения автомобильных, водных, воздушных, железнодорожных транспортных средств. Также норма касается сотрудников ОВД, военнослужащих, проходящих военную службу по контракту, частных детективов, охранников, работников ведомственной охраны.

В документе также уточняется процедура получения лицензии на приобретение оружия. В частности предполагается не выдавать ее людям, не представившим заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и заключение об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

В случае принятия закона владельцы гражданского огнестрельного оружия, гражданского огнестрельного оружия ограниченного поражения, газовых пистолетов, револьверов, спортивного пневматического оружия, охотничьего пневматического оружия обязаны будут не реже одного раза в пять лет представлять в органы внутренних дел заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием. Они также должны будут ежегодно представлять в органы внутренних дел заключение об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

В КоАП вносятся изменения, которые устанавливают административную ответственность за отказ от прохождения освидетельствования на состояние опьянения.

В ОХОТХОЗЯЙСТВО, расположенное в Гагаринском районе Смоленской области, срочно требуется:

ЕГЕРЬ НА ЗАЙМКУ, расположенную в 5 км от населенного пункта. Требования: до 50 лет, профильное образование; опыт ведения вольерного хозяйства обязателен. Условия: проживание, возможно семей (без детей); моб. связь; служ. спецтранспорт; **з/п 20 тыс. руб.**

Конт. тел.: **8 (916) 106-79-13**
(рабочие дни с 9.00 до 18.00)

КАМЕРА С «РУССКОЙ ДУШОЙ»
ОТ ЕДИНСТВЕННОГО ЭКСКЛЮЗИВНОГО ПОСТАВЩИКА ЗАВОДА KEERWAY В РОССИИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ФОТОЛОВУШКИ KEERGUARD (KG)

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА
Невидимая ИК-подсветка
Дальность: До 25 м
До -40°С
День/ночь
12 Мп
Full HD
Функции MMS

АКЦИЯ!
Бейсболка в Подарок каждому покупателю KG!

**ИНСПЕКТОРСКИЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ
АНТИБРАКОНЬЕРСКИЕ КОМПЛЕКСЫ**

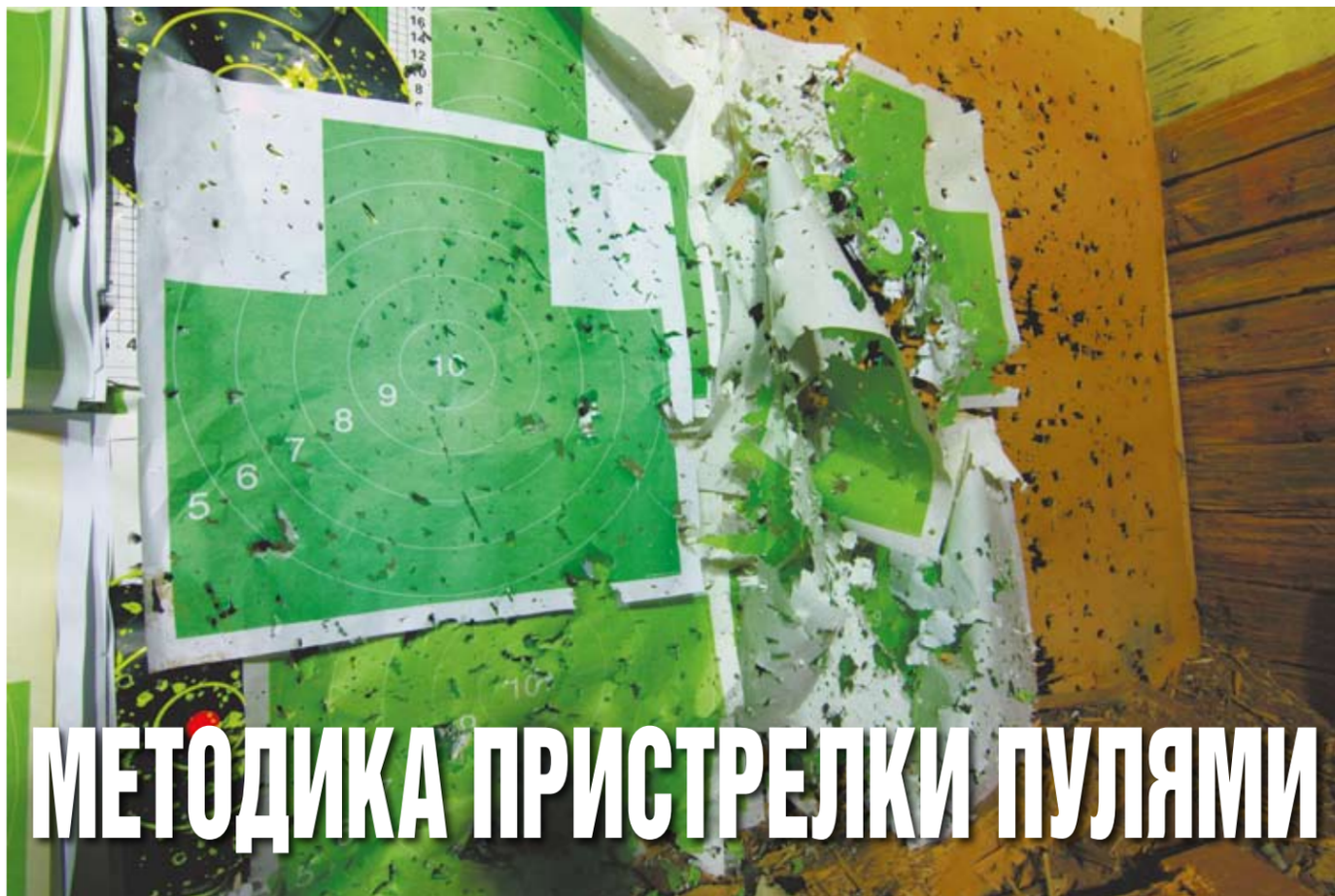
проект **+7 (495) 255 29 14**
ЛЕСНОЙ МОНИТОРИНГ
ВАШ ПОМОЩНИК В БОРЬБЕ С БРАКОНЬЕРАМИ
ЛЕСНОЙ МОНИТОРИНГ РФ



Фото Антона ЖУРАВКОВА



Анатолий АЗАРОВ



МЕТОДИКА ПРИСТРЕЛКИ ПУЛЯМИ

Существует простая и доступная методика проверки боя и пристрелки ружья. Берем лист размером метр на метр и прикрепляем его на щите. В центре цель — яблоко диаметром 10 см. Стрельбу ведем с упора с 50 метров. В серии может быть 6 выстрелов.

Сначала определяем точность боя — степень совпадения средней точки попадания (СТП) с точкой прицеливания (яблоко диаметром 10 см). Среднюю точку попадания для данной серии выстрелов определяем следующим образом. Соединяем центры двух ближайших пробоин прямой линией и делим ее пополам. Это будет СТП двух пробоин. Соединяем ее с соседней 3-й пробоиной и это расстояние делим на 3 части. Ближайшее деление к первым двум пробоинам будет СТП трех выстрелов. Найденную СТП трех выстрелов соединяем с 4-й пробоиной, линию делим на 4 части, и ближайшее деление на этой линии к первым трем пробоинам будет СТП четырех выстрелов. Затем эту СТП соединяем прямой с 5-й пробоиной, расстояние делим на 5 частей, ближайшее деление на линии будет СТП пяти выстрелов. И затем СТП пяти выстрелов соеди-

Теперь определяем кучность. Проводим окружность с радиусом от средней точки попадания до наиболее удаленной пробоины в нашей серии (дикая пробоина не учитывается). Замеряем ее диаметр. Сравниваем результаты с нормативом. Если диаметр рассеивания пуль до 10 см, то кучность считается отличной, если до 15 см, кучность очень хорошая, до 20 см — хорошая, от 20 до 30 см — удовлетворительная.

Определяем пробивную способность пуль. Естественно, под листом мишени у нас был пакет сухих сосновых досок. В среднем высокой пробивной способностью на дистанции 50 метров (для 12-го калибра) считается глубина проникновения пуль в пакет сухих сосновых досок на 20 см. Учитывая, что на охоте приходится стрелять на различные дистанции, подобную проверку и пристрелку необходимо провести на дистанциях 18, 35, 50 и 75 метров.

При пристрелке надо определить отклонения СТП от точки прицеливания для каждой дистанции, чтобы взять поправку при стрельбе по зверю на конкретной дистанции. Ведь пристреляв ружье, например на 50 метров, и не внося поправку в прицеливание по цели на 20 метров, можно обвесьте. Будет обидно, если из-за небрежности и ошибки в прицеливании вы упустите редкий и ценный трофей.

На практике можно столкнуться с 3 вариантами результатов пристрелки.

1. Стрельба кучная, но не меткая. СТП лежит вне цели. Вероятность попадания ничтожная, поэтому придется вносить большие поправки при прицеливании.

2. СТП совпадает с центром цели, но кучность пробоин плохая. Вероятность поражения цели плохая, но все же лучше, чем в первом варианте.

3. СТП совпадает с центром цели (точкой прицеливания). Кучность отличная (хорошая). Вероятность поражения цели (при меткой стрельбе) высокая.

Желательно иметь быстросъемный прицел для гладкостволки с регулированием по высоте и горизонтали и повозиться с его пристрелкой.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ВЕРНУТЬ ОРУЖИЕ



Периодически приходится сталкиваться с таким вопросом: «Если в купленном оружии обнаружен брак, как вернуть оружие в магазин или обменять его?» Брак бывает разный: легко распознаваемый внешне или скрытый — например, отсутствие отверстия для газоотвода (как такой карабин проходит ОТК или отстрел, непонятно).

Вопрос, как вернуть бракованное оружие, не так прост, как может показаться на первый взгляд. С одной стороны, требования закона «О правах потребителей» распространяются и на оружие, с другой, приобрести оружие можно только по лицензии, которая является документом строгой отчетности, и в случае ее порчи, утери или истечения действия лицензию необходимо сдать обратно в отдел ЛРО. Надо уяснить, что если оружие куплено и вписано в лицензию, то лицензия использована. Вернуть ее или купить (обменять) на нее другое оружие не получится. Раньше в некоторых магазинах при обмене бракованного оружия на аналогичное практиковали исправление номеров, заверенное подписью и печатью, но в последнее время я такого не встречал. Этот способ был самым болезненным для покупателя. Но, если оружие зарегистрировано, вернуть его в магазин или отдать в ремонт можно было, только получив специальное направление в ОЛПР. При этом во многих отделениях просят принести письмо из магазина с запросом об обмене или возврате оружия. С одной стороны, это неудобно, с другой, если магазин не намерен исправлять подобную ситуацию с обменом или возвратом, никакое направление покупателя не поможет.



Итак, что делать, если вам попалось бракованное оружие? Прежде всего желательно его не покупать. Следует вдумчиво выбирать оружие, а лучше взять с собой опытного товарища. Как говорится, одна голова хорошо, а две лучше. Если дефект обнаружен дома, попробуйте посоветоваться с продавцами или менеджерами магазина, где приобретено оружие. Вы можете быть удивлены, но мой личный опыт показывает, что в оружейных магазинах процент хороших продавцов гораздо выше, чем в других направлениях торговли. Если решить проблему не удалось, напишите письмо на завод-изготовитель (или позвоните туда). Конечно, эта рекомендация подходит только для отечественного производителя. Как бы ни были лояльны зарубежные производители, помочь вам без участия российских посредников они не смогут. Если и тут найти решения не удастся, придется зарегистрировать ружье (напомню, на это у вас есть две недели, поэтому затгивать не стоит) и брать направление на ремонт или возврат.

Вообще суды в подобных делах в подавляющем большинстве встанут на сторону покупателя, поэтому ни производитель, ни продавец не заинтересованы доводить дело до суда. К сожалению, брак встречается как в отечественном, так и в импортном оружии, но, как показала практика, если что-то можно исправить самостоятельно, владелец, скорее, откажется проходить волокиту с «разрешениями» или «направлениями», благо почти 80% брака (по крайней мере в отечественном оружии) не связано с основными частями оружия.

Александр КУДРЯШОВ

Будет обидно, если из-за небрежности или ошибки в прицеливании вы упустите редкий и ценный трофей.

нем с 6-й пробоиной, делим ее на 6 частей, и на 5/6 расстояния до 6-й пробоины будет располагаться СТП шести выстрелов.

На практике не всегда может оказаться, что СТП совпадет с точкой прицеливания — яблоком на листе.

Определяем величины отклонения СТП по горизонтали и вертикали от точки прицеливания для данной серии. Через центр мишени (яблока) проводим перпендикулярные линии и от них с помощью линейки замеряем расстояния до СТП по вертикали и горизонтали. Такие замеры делаем в каждой серии патронов (желательно отстрелять по 3 серии из 6 патронов с разной снарядкой или разными типами пуль). Выбираем серию патронов, из которых величины отклонений СТП по горизонтали и вертикали наименьшие. Снова отстреливаем подобную серию патронов, но уже с внесением поправок в прицеливание по горизонтали и вертикали. Допустим, СТП была расположена на 10 см выше яблока. Значит, теперь точка прицеливания у нас будет на 10 см ниже (с просветом). Ранее мы прицеливались под обрез, но после такой корректировки СТП данной серии совместится с центром цели — яблоком. Значит, мы добились меткости стрельбы — точности боя.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Фото Антона ЖУРАВКОВА



Виталий ПАЛЫЧ, фото автора

Бескурковка — это все равно что без уха женщина. Смотришь на нее и... Женщина как женщина, а чего-то нет. Так и бескурковое ружье.

Остап Вишня. Ружье

ЗДРАВЫЙ СМЫСЛ ВАЖНЕЕ

Честное слово, не хотел писать, но, неоднократно перечитав утверждение, что «использование многозарядных полуавтоматов, приборов ночного видения... электронных аксессуаров для охотничьих собак... не красит настоящего охотника» («РОГ» № 1–2, 2015), не смог не откликнуться на призыв редакции «Пишите нам!» Но прежде всего позвольте представиться. Состою в охотничьем обществе с 1971 года. Наверное, от отца унаследовал я любовь к сеттерам и... курковым ружьям. Поначалу долго охотился с ТОЗ-63. Но когда изменились условия жизни и появились возможности, не смог пройти мимо хорошего куркового ружья. Предпочел английские. Охотился с «Голландом» (курковым), имел антикварный «Пердэ» (тоже курковый). Со временем, не изменив эстетических взглядов, а чисто из практических соображений, стал отдавать предпочтение бокфлинтам. Любимый — подарок жены, винтажный МЦ-8 1964 года выпуска. Как видите, по происхождению, воспитанию и предпочтениям я «свой».

Любимая охота — на медведя (а кроме нее — на утку, бекаса и кабана). Из всех способов охоты на косолапого любимой — на берлоге. Но теперь эта традиционная русская охота запрещена в России, и не «с молчаливого согласия», а при активной поддержке и одобрении многих представителей охотничьей общественности. Из доступных медвежьих охот остались только на приваде и на овсах. Значит...

«НЕТРАДИЦИОННЫЕ» ПРИБОРЫ НОЧНОГО ВИДЕНИЯ

В подавляющем большинстве случаев в центральной России зверь выходит на овсы в темное время суток. Чаще всего в полной темноте. Все законы, инструкции, минимумы, правила, здравый смысл, традиции правильной охоты разрешают стрелять только по ясно видимой цели. Что же делать? Как обеспечить правильный, а значит, результативный и безопасный выстрел, охотясь на овсах?

Вижу только два пути. Первый: запретить, как в подавляющем большинстве стран, охоту в темное время суток и тем самым практически уничтожить еще одну традиционную русскую охоту.

Второй: запретить охоту (соответственно и стрельбу) в темное время суток без приборов ночного видения.

Будем обсуждать, по какому пути следовать? Если не выбираем первый путь, то предлагаю не обвинять хантеров, совсем не читавших классиков охотничьей литературы, в нарушении охотничьих традиций и использовании приборов ночного видения. Наоборот. Стрелок, использующий в темное время суток ночной прицел, соблюдает каноны правильной охоты — производит выстрел по ясно видимой цели. Выстрел, безопасный для людей и домашних животных.

В 2014 году, в Богом благословенных местах, где уважаемая редакция «РОГ» традиционно проводит предновогоднюю лосиную охоту, произошла трагедия со смертельным финалом на охоте на овсах. Причина — отсутствие у стрелявшего

прибора ночного видения. Не думаю, что это единственный случай в России.)

Классиков читал. Но ночной прицел на кабаньей охоте использовал даже тогда, когда (при отсутствии ограничений на охоту в темное время суток!) использование этого прибора было запрещено.

ЭЛЕКТРОНИКА ДЛЯ ОХОТНИЧЬИХ СОБАК

Начинал я в тех местах, где охотился сатирик Остап Вишня (Павел Михайлович Губенко) — автор не только острейших и актуальнейших сегодня политических памфлетов на украинско-немецкие националистические темы, но и добрейших охотничьих рассказов «Ни пера ни пуха!» Был у меня тогда сеттер-гордон — республиканский чемпион Рамар. Так вот, когда мы с Рамаром охотились осенью по вальдшнепу, я надевал ему на шею колокольчик. С одной стороны, звук колокольчика помогал

я ему на ошейник цветомузыку с милицейской мигалкой и сиреной приделаю! В жилетку дорожного рабочего (тоже не очень традиционная для русского охотника вещь) одену! Что поделаешь! Новые времена, как говорится, новые и песни. А электрошоковый ошейник, между прочим, очень полезная вещь. Если умело применять, конечно. У меня есть... Время же, когда такой ошейник был один на всю собачью секцию МООИР, помню...

МНОГОЗАРЯДНЫЕ ПОЛУАВТОМАТЫ

«Стреляют за 100, за 200 шагов. Есть такие, которые валят и на 300, даже на 400»... Это не о подвигах современных гусытников-зенитчиков, вооруженных полуавтоматическими ружьями с патронниками 89 мм и специальными насадками, удлиняющими и без того длинные стволы до каких-то фантастических габаритов. Это в 1876 году написал Иван Сергеевич Тургенев.

А знаменитый полуавтомат модели А-5 Джона Браунинга явился в мир в 1898 году...

Ружье всего лишь инструмент. Человек может стрелять не в меру, как из полуавтомата, так и из двустволки, одностволки, хоть централки, хоть шонпопки, которую «кое-кто неправильно называет шомполкой» (О. Вишня. Ружье). Почти 120 лет уже полуавтомат традиционно используется на разных охотах параллельно с ружьями других систем перезарядки.

Думаю, не стоит делить охотников на «наших» — с переломкой, и на «не наших» — с полуавтоматом.

ЕСТЬ ТАКАЯ ТРАДИЦИЯ!

У многих есть традиция предновогодней охоты на лосей. Чего грех таить, когда был моложе, сам соблюдал ее. Она лучше, чем традиция предновогоднего пьянства в бане или обязательного (традиционного!) перед каждым Новым годом просмотра фильма о последствиях такого пьянства.

Следуя советской, объективно сложившейся по известным причинам традиции, многие отправляются на эту охоту с гладкоствольными ружьями... Будем поддерживать и продолжать ее? Или задумаемся... А может, обсудим в новой рубрике?

Если электронный аксессуар поможет найти собаку, я ушастика не то что биперами обвешаю — я ему на ошейник цветомузыку с милицейской мигалкой и сиреной приделаю!

мне определить в зарослях, когда собака встала, с другой — оберегал ее от выстрелов «на звук» (т.е. по неясно видимой цели) добрых украинских пейзаж, очень любивших принести с вальдшнепиной охоты косулю. Правда, увидев собаку с колокольчиком, они с издевкой вопили: «Ты шо, хлопзец! Собаку з козой перэпутав?»

Возможно, это мой недостаток, но я не люблю электронику. У меня самый простой, допотопный, позорный, по словам молодежи, телефон. Многие технические новшества прошли мимо меня. Но если электронный аксессуар поможет найти собаку, а тем более спасет ее от чьего-то выстрела, я ушастика не то что биперами обвешаю —



ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ 37-я международная выставка

ЛУЧШАЯ ВЫСТАВКА РОССИИ 2013г.
Специально по тематике «Досуг, охота и рыбалка» во всех номинациях

25 февраля - 1 марта, 2015г.
Москва, ВДНХ, павильоны 75, 69

12+

РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ «ЭКСПОДИЗАЙН» +7 (499) 181-44-74 +7 (495) 258-87-66 www.hunting-expo.ru



Александр КУДРЯШОВ

РУЖЬЕ В МАШИНЕ

Проблема транспортировки оружия в машине не нова, и в принципе есть закон, есть инструкции и письма лицензионно-разрешительного отдела МВД России с разъяснением особо «интимных» моментов в этом вопросе. Но тем не менее он поднимается вновь и вновь, и обычно благодаря совершенно неадекватным действиям сотрудников ГИБДД.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Часто спрашивают, чем отличается «досмотр транспортного средства» от «обыска» такового, какие права при этом имеет инспектор ГИБДД? Для начала выделим понятие «транспортировка», ибо именно это мы только и можем делать с огнестрельным или другим лицензионным оружием, за исключением газового и ООП. Так вот, охотничье оружие с гладким и нарезным стволом, а также оружие самообороны с гладким стволом граждане РФ могут иметь при себе в машине только при транспортировке. Запомним это: никакой самообороны, никаких «на всякий случай», только транспортировка на стрельбище или к месту охоты. При транспортировке оружие должно быть в чехле и разряжено. С чехлом все ясно. Не надо класть ружье на сиденье и прикрывать газетой: у нас не Техас, такое тут не пройдет. Тип и форма чехла не оговорены, значит, это может быть и кейс, и мешок, и просто ткань. Возникает интересный вопрос: все ли оружие должно быть скрыто чехлом? Например, есть замечательные чехлы на АКМ от народной армии Китая, куда карабин на базе АК прячется весь, с примкнутым магазином, но приклад при этом торчит. Теоретически он годится, но лучше, чтобы карабин был скрыт полностью.

Что касается понятия «разряжен», то здесь есть разночтения. Большинство владельцев наивно полагают, что ружье или карабин должны быть без магазина или с пустым магазином. И это их мнение поддерживают сотрудники ГИБДД. Но вот начальник лицензионно-разрешительной системы при МВД РФ Л.В. Веденов совершенно верно разъяснил в письме 12/ж-1152 от 02.08.2008, что «оружие считается заряженным при введении в патронник патрона и постановке УСМ на боевой взвод», «следовательно, оружие с примкнутым снаряженным магазином не является заряженным». Очень рекомендую найти в сети это разъяснение,

распечатать его и положить в чехол к оружию. И так, мы выяснили, как правильно транспортировать оружие и чего не надо говорить при проверке документов.

Теперь давайте выясним, что может и должен проверять сотрудник полиции или другое официальное лицо. Прежде всего, остановив вас, он обязан представиться и назвать причину остановки (просто так останавливать автомобиль он не имеет права). Причин может быть много: нарушение вами ПДД, настоящее или мнимое, ваша машина похожа на угнанную, вы похожи на гражданина в розыске и т. д. Будьте вежливы и покажите документы. Рекомендую всем записать данные удостоверения сотрудника и причину остановки: это поможет вам сразу перейти в общении с представителем полиции на деловой тон.

И еще рекомендация: не держите документы на машину вместе с разрешениями на оружие. Зачем провоцировать лишний интерес к вашему багажнику? На обычный,

хотя и нечастый вопрос, перевозите ли вы запрещенные предметы или оружие, отвечайте нет. У вас ведь нет запрещенного оружия, вы ничего не нарушаете, поэтому никого не обманываете. Даже если оружие потом обнаружится, ничего страшного: вы не в суде, и это не дача ложных показаний. Просто вы поняли вопрос именно так, как он был задан: есть ли запрещенные предметы? — Запрещенных нет!

Вернемся к вопросу о досмотре, осмотре и обыске. Без надлежащих на то причин сотрудник ГИБДД может только осмотреть машину снаружи, в крайнем случае заглянуть под капот и сверить номера. Копаться внутри автомобиля, в вещах сотрудник полиции не имеет права. Но это по закону. По жизни, если вас попросят показать багажник, лучше откройте и покажите. При этом никаких попыток лазить по вашему автомобилю быть не должно, иначе это уже обыск, а он должен быть только под протокол и обязательно с понятными.

Из сказанного следует, что не нужно «светить» документами на оружие и класть чехол с оружием на видное место (скромнее надо быть!). Если чехол обнаружат, сотрудник может проверить все: и документы, и правильность транспортировки (заряжено оружие или нет). Если у сотрудника появится такое желание, он обязан составить протокол, потому как тут тонкий момент. Еще чего доброго напишет, что в патроннике был патрон или что оружие заряжено — и всё: ни свидетелей, ни понятых. А вам — административка по «оружейной статье», и в лучшем случае год без новой лицензии на покупку оружия, а при неблагоприятных обстоятельствах и лишение лицензии с принудительной продажей оружия. Оно вам нужно? К счастью, при правильном подходе и знании законов такое случается крайне редко.



СПРАВЕДЛИВОСТЬ ЕСТЬ!

Уважаемая редакция!

8 февраля 2014 года я обращался в Некрасовский ОМВД с заявлением о привлечении к уголовной ответственности неизвестного мне мужчины, который 08.02.2014 г. около 16:00 в лесном массиве у с. Черная Заводь Некрасовского района Ярославской области нанес мне телесные повреждения и с применением силы отобрал у меня охотничье гладкоствольное ружье марки ИЖ-58. В ходе расследования личность нападавшего была установлена. Им оказался Игорь Геннадьевич Сафонов, житель с. Черная Заводь Некрасовского района Ярославской области.

В момент совершения Сафоновым противоправных действий я, будучи егерем Государственного бюджетного учреждения Ярославской области «Управление по охране животного мира», находился при исполнении должностных полномочий на закрепленной за мной территории государственного зоологического заказника «Левашовский» и контролировал его территорию. При выполнении своих должностных обязанностей по охране животного мира я наделен в установленном законом порядке распорядительными полномочиями в отношении лиц, не находящихся от меня в служебной зависимости. Иными словами, Сафонов применил насилие в отношении меня как представителя власти и силой отобрал оружие против моей воли.

Обстоятельства дела следующие. Заметив движущийся на озере Чистое автомобиль под управлением Сафонова, я подъехал к нему и представился егерем государственного заказника, на территории которого запрещено не только охотиться и рыбачить, но и передвигаться на автотранспорте. Но Сафонов, ничего мне не ответив, продолжил движение. Учитывая этот факт, а также то, что Сафонов не предъявил мне никаких документов, в т.ч. на право охоты и рыбалки, я принял обоснованное решение о преследовании машины нарушителя. Его странное поведение на территории государственного заказника явилось достаточным основанием для того, чтобы полагать, что в машине могут находиться добытые в результате незаконной охоты животные или незаконно выловленная рыба.

Поскольку государство не обеспечило мою личную безопасность табельным оружием, мне приходится возить с собой для этих целей личное охотничье ружье.

Своим снегоходом я перегородил путь машине Сафонова, после чего она остановилась в метре от меня. Я переломил ружье и хотел его зарядить в целях личной безопасности, поскольку в салоне автомобиля находились двое неизвестных мне нарушителей, один из них был в милицейском бушлате без знаков различия, т.е. без погон и шевронов. При этом мое ружье было направлено в противоположную сторону от машины Сафонова. Зарядить ружье я не успел, т.к. с водительской стороны автомобиля вышел Сафонов и неожиданно и без слов нанес мне удар кулаком справа в челюсть, отчего я на некоторое время потерял сознание и упал на сиденье снегохода «Бурани». При этом Сафонов с силой вырвал из моих рук незаряженное ружье, повредив мне третий палец правой кисти.

Таким образом, Сафонов умышленно применил насилие в отношении представителя власти и незаконно завладел моим огнестрельным охотничьим ружьем.

На доказательство своей правоты и обивание полицейских и судебных порогов ушел почти год. Дело от участкового передано одному мировому судье, потом другому и, наконец, третьему в г. Ярославль.

Лишь 22.12.2014 года приговором мирового судьи судебного участка № 1 Красноперкопского судебного района г. Ярославля Сорокиной С.В. по уголовному делу № (1)-1-39/2014 Сафонов И.Г. был признан виновным в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 116 Уголовного кодекса РФ и ему назначено уголовное наказание в виде штрафа.

Хочется верить, что случай Сафонова станет примером для потенциальных горе-нарушителей природоохранного и уголовного законодательства, и они вовремя сделают для себя соответствующие выводы и не пойдут на преступление закона.

С уважением,

Владимир Михайлович БЕЛЯКОВ,
егерь государственного учреждения Ярославской области
«Управление по охране животного мира»
Государственного зоологического заказника
«Левашовский»



Фото Ильи ЛИПИНА



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

В течение минувшей недели погода в столичном регионе в целом была стабильной, с легкими морозами и небольшими снегопадами, что способствовало неплохому клеву плотвы и окуня на больших водоемах и реках. Однако к выходным дням все резко изменилось — активный циклон принес ураганный ветер, дожди, потепление, крутые скачки атмосферного давления, в отдельных районах даже случилась зимняя гроза. Конечно, подобная внешняя обстановка самым худшим образом сказалась на рыбалке со льда.



В холодной зимней воде все биологические процессы в организме рыбы замедляются, особенно в тот период ледостава, когда на низкую температуру водоемов накладывается еще и заметное уменьшение растворенного в воде кислорода, что обычно для февраля даже на реках. И мелкая, и крупная рыба в это время, конечно, продолжает кормиться и клевать на рыбацкие снасти, но при этом становится очень привередливой — предпочитает лишь определенную пищу животного происхождения, предельно малую по размерам и непременно свежую.

ЗИМНИЕ НАЖИВКИ

Из наживок рыбакам зимой более всего доступны мотыль и личинка репейной моли. Но вот не всегда бывает так, что на одну и ту же наживку клев у разных рыбаков одинаково хороший. Дело тут не только в качестве снасти и отточенности техники ловли. Нередко причиной бесклевья становится плохое качество наживки, поскольку в зимней воде рыба наиболее чувствительна к посторонним, неестественным запахам, которые легче «спрятать» в нагретых летних водоемах, в которых вода подобна насыщенному, густому бульону с множеством ароматов. А ведь покупая мотыля для насадки или прикормки в рыболовном магазине, мы

берем «кота в мешке», так как не знаем, где он был добыт и как хранился. Не раз приходилось в этой связи наблюдать, что рыба подходит на прикормку из чистого лиманного мотыля, активно шевелящегося, но почти не ест его, потому что он имеет солоноватый вкус, зато бывает, что некоторые из пойманных окуней оказываются буквально забитыми «грязным» мотылем с вонючим илом, добытым из «родных» отстойников.

То же самое и с крупным мотылем, в последнее время все чаще привозимым в наши европейские города с уральских озер, но у нас есть немало водоемов, где крупная рыба предпочитает исключительно «местного» мотыля, а на привозного может польститься лишь вечно голодная мелюзга. К тому же, для удобства перевозки и расфасовки мотыля часто заворачивают в газеты, и он по этой причине приобретает довольно едкий «типографский» запах, не способствующий азартному клеву. Да и мотыль, добытый в отстойниках, не всегда может пахнуть «естественно».

НА ПАХРЕ И ОКЕ

На глубинном участке р. Пахры под с. Ям надежный лед был только на прибрежных закраинах, где глубина не превышала двух метров. Здесь на неделю на голую мормышку неплохо клевали средние и мелкие плотва и густера, попадались

много мелкого окуня. Из приманок лучше работали «чертик», черная «капелька» и предельно легкая «нимфа» с желтым кембриком на крючке. Однако в выходные дни на тех же местах отмечались только редкие и невнятные поклевки, да и лед тут стал совсем плохим.

На Оке немало рыбаков было на глубинных участках под Каширой и Коломной. Но в выходные дни тут многих буквально «сдул» со льда ураганный ветер. Да и клев местной рыбы оставлял желать лучшего — случались лишь слабые поклевки, которые не приносили результата. При этом эхолот отмечал немало плотных скоплений рыбы, она держалась значительно выше дна и практически ни на что не реагировала.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

На главном плесе Рузского водохранилища от Палашкина до Глазова много рыбаков было только в субботу — большинство в этот день промокли и замерзли на пронизывающем ветру, поэтому в воскресенье на лед не вышли. Тем не менее, на данном водоеме рыба хоть как-то ловилась, если ставка делалась на плотву и окуня, поскольку подлещик практически не брал.

Непростой была рыбалка и на Можайском водохранилище в районе Ильинского. Но и здесь умелые рыбаки наловили на блесну немало окуня, правда, в массе некрупного, весом около 100 граммов. Также была активна и стандартная местная плотва.

На Московском море вновь довольно успешной была рыбалка на выходе из Петрусовского залива. Здесь как на прикормке, так и при ходовой ловле с «чертиком» даже при плохой погоде удавалось наловить до двух десятков плотвы и окуней весом до 300 граммов. Попутно попался и подлещик, но он почти весь заражен солитером. На данном водоеме клев от субботы к воскресенью заметно ухудшался.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

На многих малых водоемах Подмосквы, несмотря на частые оттепели, наступило явное глухозимье или рыба хоть как-то клюет в самых верхушках. Но и среди этих водоемов осталось несколько, где можно достойно порыбачить, хотя трофеи не будут велики по размеру. Так, в отдельные дни «просыпались» мелкий окунь и средняя плотва на карьерах вблизи д. Мотякино (около первого бетонного кольца, поворот на Шубино). Однако в выходные дни рыба здесь встала на метр-два выше дна и не отзывалась ни на «чертика», ни на поплавоочные оснастки.

Но в пору глухозимья рыбаков вновь порадовал большой проточный пруд на р. Злодейке, который начинается у д. Кургань и заканчивается у д. Акулино, имея в длину около двух километров (справа от Каширского шоссе). Сейчас здесь рыба плотно скопилась в верхней части водоема, где на мелкого «чертика», несмотря на погоду, отлично клюют окунь и плотва весом около 100 граммов, местами ловится пескарь.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ РЫБОЛОВНЫХ МАГАЗИНОВ

ХВОСТ & ЧЕШУЯ

ЛУЧШИЙ ПОДАРОК РЫБОЛОВУ!

ТРК СпортЕХ • ул. 5-я Кабельная, 2, Форум-1, 2 этаж, пав. 4
 ТК ТВИН ПЛАЗА • Новоясеневский проспект, 2А, стр. 1, 2 этаж
 ТЦ СПОРТ-ХИТ • Сколковское шоссе, 31, 4 этаж, пав. 30
 ТЦ ЧЕРЕМУШКИ • ул. Профсоюзная, 56, 1 этаж, пав. 1Г-29, 31
 ТЦ ЭКСТРИМ • ул. Смольная, 63Б, 2 этаж, пав. Е3+
 ТЦ СПОРТ ЭКСТРИМ • Внешняя сторона МКАД, 18 км, 3 этаж

Единый многоканальный телефон: +7 (495) 740 3180 • www.hvost-shop.ru



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

В некоторых небольших озерах Тверской и Новгородской областей плотва вырастает до вполне приличных размеров. Но даже если рыба мелкая, то все равно такая ловля заслуживает внимания хотя бы потому, что мелкая плотва, пойманная в небольшом пруду, очень живучая и служит прекрасным живцом для ловли на других водоемах.

Ловля плотвы сейчас занятие весьма непростое, поскольку и найти ее нелегко, да и поймать надо постараться. Помогает то, что из года в год найти плотву можно в одних и тех же местах. И это не обязательно самые глубокие места водоема. Намного вероятнее найти плотву у уреза подводной растительности и у крутого берега. Глубина ловли обычно не превышает метра. Прикормка, как правило, не действует или действует отрицательно. Остается сверлить лунки и пробовать ловить. При этом нужно иметь в виду, что поклевки будут или утром после восхода солнца и часов до одиннадцати, или ближе к вечеру, часам к четырем. Определенные часы клева характерны для каждого конкретного водоема и не меняются десятилетиями. На новгородских лесных озерах плотва, наоборот, может стоять только над глубокими местами и менять горизонт нахождения. Характерно то, что в двух озерах, недалеко отстоящих друг от друга, поведение рыбы совершенно отличное.

Для ловли живцовой плотвы нужна снасть на леске диаметром 0,05-0,06 мм, с микроскопической мормышкой и мелким мотылем на крючке. При более или менее активном клеве мотыля может заменить личинка репейной моли или кусочек черного хлеба. С четырех-пяти лунок за полчаса можно поймать несколько десятков мелкой плотвы, но только в случае, если сегодня есть клев. Хотя, замечено, что на небольших прудах мелкая плотва так или иначе, но клюет практически каждый день.

На большом и глубоком озере с хорошим кислородным режимом плотва и несравненно большего размера, и ловится в течение всей зимы. Там, где рыбы много, вполне вероятно, что успех принесет поплавочная снасть с классической прикормкой в виде сухарей или мотыля. Однако очень часто, даже в водоемах, где плотвы много, успех приносит ловля на мормышку, особенно на безнасадочную. В этом нет ничего странного, поскольку плотва постоянно перемещается и занимает горизонты в толще воды, то есть в полводы.

В таких случаях ловля превращается в постоянный поиск. Обычно происходит следующее. Вы находите лунку с активной плотвой, ловите одну-две штуки, и все. Сиди, не сиди, а больше поклевок нет. После прикармливания поклевок также нет. Нужно сверлить дальше.

Осложняет поиск то, что очень часто нет никакой закономерности. Можно поймать несколько рыб из лунок с глубиной три метра с горизонта метр выше дна, а потом несколько рыб с пятиметровой лунки. Или сначала происходит одна поклевка около дна, а затем еще одна выше на полтора метра. В любом случае задерживаться на лунках нет смысла, лучше ис-



ПЛОТВА НА ОЗЕРЕ

В отличие от окуня, искать сейчас плотву на больших просторах проблематично. Поэтому я предпочитаю озеро, в крайнем случае проточный пруд с хорошим кислородным режимом. Такие пруды отличаются не только проточностью, но и нижним сливом воды через подпорную плотину.

кать, выбивая рыбу количеством дырок во льду. Здесь как никогда срабатывает тактика поиска рыбы на «чистых» местах, то есть на участках, где лунок в этом сезоне еще не было.

В качестве приманок я чаще всего использую безмотыльные «уралки» среднего, ближе к мелкому размеру, черного или серого цвета. В хорошую устойчивую погоду плотва не обходит вниманием чертиков. На изломах погоды клев может стать настолько осторожным, что придется использовать мотыля, но, как правило, начинается ловиться мелкая рыба, и смысл рыбалки быстро теряется.

В совсем глубоких и больших озерах плотва, особенно крупная, не совершает дальних перемещений и крутится в определенных местах. Такими точками могут быть ямы, бровки ям и места, в которых глубина подходит близко к прибрежной растительности. В ранние утренние часы плотва часто выходит на отмели, далеко отстоящие от берега. Крупная плотва очень любит выходы из глубоких протоков между островами. Вообще, глубокие протоки являются очень перспектив-

ными, поскольку здесь скапливается вся рыба, в том числе и плотва. Причем плотва разделяется по размеру. В десятках метрах от мелочи может крутиться рыба весьма приличного размера. При поиске таких мест нужно иметь в виду, что определяющим будет глубина. Найдя рабочую глубину, нужно сверлить следующие лунки точно по найденному уровню. Однако горизонт ловли в течение дня меняется: так, утром и ближе к вечеру плотва обычно смещается к более мелким местам.

Интересно то, что даже если поклевки происходят со дна, плотва на относительно мелких местах может на прикормку почти не реагировать. Другое дело, если плотва обнаружена в яме, стоит у дна и клюет. В этом случае прикормка может дать прекрасный эффект. Одна правильно выбранная и прикормленная лунка способна привязать рыболова на весь световой день. Нужно заметить, что в такой рыбалке есть один существенный недостаток — монотонная ловля быстро надоедает. Часа через три методичное опускание снасти на глубину восемь и более метров с последующей незамедлитель-

ной поклевкой утомляет даже самых «жадных». Трудно, но интересно искать крупную плотву. Из личного опыта я сделал вывод, что наиболее реально найти крупную плотву в больших и глубоких заливах с глубиной шесть и более метров. Очень интересны не береговые заливы, а заливы в островах. Плотва, как правило, здесь не приближается к берегу, а стоит в районе середины залива над ровными по глубине поливами. И стоит, как правило, в полводы. Ловля ведется исключительно на безнасадочные мормышки, причем не самого маленького размера. Мормышка нужна достаточно тяжелая, чтобы ей можно было придать энергичную игру. Если приманка недостаточно тяжелая, то играть будет кивок, а не мормышка.

Нередко крупная плотва отлично ловится на самую мелкую окуневую вертикальную блесну серебристого цвета. Такое случается, если глубина ловли превышает метров десять. Замечено, что лучший клев в самые сильные морозы.

Если район стоянки крупной плотвы обнаружен, то здесь можно ловить всю зиму, поскольку стоя рыбы такие места до весны не покидают. Вот только район может быть довольно большим.

Отдельный случай — это ловля в проточных озерах с небольшой кратностью обмена воды. Течения в таком озере нет, но даже незаметный ток воды устанавливает постоянное температурное распределение воды. А это приводит к тому, что каждая рыба занимает свои определенные места.

Плотва занимает поливы, но ближе к руслу и ямам держатся более крупные особи, а на поливе стоит рыба среднего размера. Причем на каждом водоеме есть такие места, в которых на зорьках плотва, как крупная, так и более мелкая, выходит к береговой зоне. Причем места выхода крупной рыбы не совпадают с местами выхода мелкой. Поэтому если вы поймаете, обычно это происходит случайно, несколько крупных экземпляров, то стоит заметить не только точное место, но и время. Можно с уверенностью сказать, что при повторении условий ловли на следующей рыбалке успех может повториться.

В проточных озерах плотва более капризная, что, впрочем, не относится к мелкой, которую почти всегда можно наловить и кромки подводной растительности.

Здесь плотва хорошо реагирует на прикормку в виде мотыля. Вообще нужно заметить, что чем меньше плотвы в водоеме и она более капризна, тем надежнее использовать мотыля. Но в лесных озерах Тверской области крупная плотва вообще не реагирует ни на какую прикормку.

В свое время мне подсказали, что ловить нужно на бокоплава. Оказывается, крупная плотва на другую приманку здесь зимой просто не обращает внимания.

На любом водоеме, чтобы поймать крупную плотву, нужно за ней специально охотиться. В любом случае приходится изучать водоем, поскольку общей схемы ловли этой рыбы нет.

Плотва, в отличие от окуня, намного более мобильная и непредсказуемая. Еще до рыбалки нужно четко для себя решить: ловить ли с прикормкой в надежде на подход рыбы или искать плотву с нимфой.

РОГ-ИНФОРМ

КОНКУРС ПО ВЯЗАНИЮ МУШЕК

На время зимнего затишья нахлыстовики отложили в сторону удильца и принялись вязать мушки для будущего рыболовного сезона. Региональное отделение МОО «Союз нахлыстовиков» в Хабаровском крае проводит конкурс по вязанию мушек — Дальневосточный обмен «Far East Fly Swap -2014/2015».

«FLIES SWAP» — в дословном переводе как обмен мушками. Чтобы получить равнозначный обмен, каждый должен связать столько мушек, сколько человек участвует в этом мероприятии. Пять человек регистрируется, значит, каждый вяжет пять одинаковых мушек, пятнадцать регистрируется — вяжем каждый пятнадцать одинаковых мушек.

Одним из условий Свапа является видовая неповторяемость мушек участников, что при большом количестве участников даст большее количество различных мушек у одного участника, которые он сможет проверить в следующем рыболовном сезоне, не подпадая под рамки конкретных рабочих мушек.

Когда впервые в мире прошел SWAP никому не известно. Также сложно установить точно, когда люди начали пользоваться искусственными мушками. Первое упоминание о них относится ко

II веку нашей эры, когда македонцы ловили рыбу мушками на реке Астрэус. С тех пор искусство мушквязания постоянно развивалось. Со временем возникла идея делиться друг с другом своими секретами и разработками, так нахлыстовики начали обмениваться мушками, чтобы проверить их уловистость, эффективность. Это и были зачатки современного SWAP. Сегодня в эру информационных коммуникаций проводить конкурсы для вязальщиков стало гораздо проще. По всему миру практически на каждом рыболовном интернет-ресурсе проводится SWAP. В Сети удобно обсуждать условия состязаний, регистрироваться, выбирать мушки для вязания, следить, чтобы они не повторялись.

В этом году было принято решение связать по три уловистых мушки. Единственный критерий: мушки были уловистыми и запомнились своему автору именно этим. Нужно связать комплект из трех разных уловистых мушек, количество комплектов равно количеству участников. И потом получить полный комплект. В обмене могут участвовать не только дальневосточники, но любители мушкостроения из всех регионов России! Приглашаются все желающие!

Конкурс «Far East Fly Swap -2014/2015» продлится до 10 февраля 2015 года. Кто же получит призвание лучшего вязальщика?

МОО «Союз нахлыстовиков»



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

Активность рыбы с каждой неделей все ниже. Опытные рыболовы советуют по-прежнему двигаться по водоему, сверлить лунки, «учить матчасть», использовать опыт более умелых и совершенствовать свои навыки. Кто так поступал, тот всегда или почти всегда «уходил от нуля».

Даже в субботу, когда была плюсовая температура, дул сильный ветер и накрапывал дождик, на Оке под Гремячево не поседам удавалось наловить на сковородку окушков. Активно окунь брал у берега примерно до полудня. На Оке, в районе КЭМЗовского затона, у Воробьевой переправы и у острова (Анненки) изредка брали густерка и синец. Чаще с утра до 11. Ловили густерку и синца

на Оке и в районе Тарусы. В приловах — елец, подлещики и ерши. На Угре на глубинах до метра иногда удавалось найти стайку окуней. А дальше умение и опыт помогли наловить их хотя бы кошке. Труд, опыт и активность были главными составляющими успеха и на Протве. Некоторым удавалось под Обнинском найти скопление окуней и плотвы.

На Жиздре, Суходреве, Луже, Шане и большинстве малых водоемов рыба была неактивна, отмечались лишь вялые единичные поклевки плотвичек и окуней. Даже на Яченском водохранилище (Калужском море) немногим на прошлой неделе удавалось поймать несколько мелких подлещиков.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Неделя удалась! Несколько щук, превышающих 3 кг, было поймано в разных местах. Интересно, что всякий раз это не было рядовым случаем. Одному щука попала на рассвете, когда только выставлялись жерлицы, второму — наоборот, в вечерних сумерках при сборе домой. Третий только переставил жерлицу на новое место, и тут же произошла поклевка. При этом у всех

троих в течение дня рыба не клевала. Напрашивается вывод, что щука неподвижна, и надо попасть живцом ей под нос. А вот в сумерках начинается какое-то движение. Но ловили не только щуку. На балансир попался судак, превышающий 3 килограмма, кстати, тоже в сумерках.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора



ИЗ АСТРАХАНИ

К выходным погода изменилась: днем до +4, высокое давление, восточный ветер. Рыба на прошедшей неделе ловилась нестабильно: в отдельные дни активность была близка к нулю.

Жилую воблу ловили на неделе у Кировского, на Кигаче в районе Кудрянова. Снасть — «елочка» с двумя-тремя крючками, насадка — червь.

Тарашку ловили с разным успехом практически повсеместно, но лучше у Кировского, у Промыслового, на Бузанах у Новоруссовки и на Кизани. Ловили на червя, некоторые для лучшего лова использовали метровый подпуск и шарики. Активный клев наблюдался почти повсеместно с раннего утра и до обеда.

Бору ловили у Сизого Бугра и у Сероглазки. Единичные экземпляры попадались и на

Кизани. В приловах — сопа, лещи и чехонь. В начале недели неплохо по лещу, тарашке и сопе отловились у Троицкого.

Окуня разных размеров на балансир, мелкие блесенки и мормышки хорошо ловили у села Чаган и на ерике Кал. Мелкий матросик ловится повсеместно.

Стал просыпаться судак. «Профи» ловили на Кигаче, у Стрелецкого и у Тинак. Но судака надо искать. В субботу была информация о поимке на балансир судака за 4 га у Троицкого.

Активизировались и любители лова щуки на жерлицы. Ее ловили как в затонах Волги в Астрахани, так и на Кизани ниже Камызяка, на Болде в районе моста на Байбек, на Хурдуна, на водотоках у порта Оля, на ильменях. Живец — чаще карасик от 5 сантиметров.

Вячеслав МИХАЙЛОВ, фото автора



Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора



НОВОГОДНИЕ ЖЕРЛИЦЫ

Кончились Новогодние праздники... Хотя... С чего бы они 3 числа кончились? Едем за щуками. Морозы жуткая: где-то проскочили цифры в 30 градусов! А что делать? Надо ехать и изображать из себя вспотевших якутов. Лишь бы не упасть замертво или запьяно на середине... бухты.

Пришли. Усы в едином ледяном блоке, можно и не бриться: отломил и рыбачь без усов. Сбросили причиндалы. Отлично, конкурентов нет. Надо бриться. Оба-на! Первый новогодний сюрприз. Один бур минус. Хорошо, хоть второй в теме. Садимся на живца, но уже рассветает, и конкуренты подбираются, как мухи на мед.

Вольдемар ловит живца, а я сооружаю свою цепочку лунок. Жребий отдал мне левую сторону мыса, а Вольдемару оставшуюся.

У него никакого воображения: приперся со своими прошлогодними жерлицами. Мою модель 2015 года он обзывает ЖПП (в цензурном варианте это переводится, как жерлицы Пал Петровича). Обозначаю свои 10 лунок и меняюсь, ибо первый разведчик уже совсем близко. На деревенского похож: заскорузлый пиджачок и совсем не зимние штаны. И это в мороз. Ему еще, видите ли, вода тухлой показалась. Полный дятел. Пить меньше надо, а то после водки любая вода в бухте не покатит.

Побрел куда-то. Нам он не интересен.

Мои жерлицы ставим вместе. Причина банальная. Вольдемару хочется прикоснуться к прекрасному. Я его понимаю.

Пока ставим шестую, четвертая сработала! Самое время рассказать о конструкции. Деревянная стойка от жерлицы. Катушка с кронштейном сняты, в шестике просверлена сквозная дыра. Через нее пропущена леска. Один конец намотан на катушку, а на другом традиционный монтаж: грузило, поводок, тройник. Шестик втыкается у лунки, живец опускается на нужную глубину, а катушка укладывается в двух метрах от лунки. На леску одним узлом привязывается полоска яркой ленты, посередине между шестиком и катушкой. При поклевке метр лески уходит в лунку, лента повисает на шестике, а при повторной потяжке леска проходит через узел ленты, на шестике вместе с лентой повисает катушка и происходит самоподсечка.

Так вот, через 3 минуты (а ставятся такие жерлицы за минуту) лента уже забралась на шестик, и я благополучно вытащил щуку на 2 300.

Преимущества еще в том, что ни ветром, ни живцом жерлицу не срывает, а размотка катушки на нужном расстоянии очень удобно тормозится пластиковым дюбелем.

В общем, в самом начале ЖПП ушли в отрыв, а потом еще и «лошарик» принес мне потешную щуку, граммов на 50, но соревнования по щукам исключений не признают: 2:0.

Надо сказать, что место это не избилует щуками, и приехали мы туда исключительно

за новогодней расслабухой. Поэтому интенсивность клева и зависающие паузы были второстепенны.

Живец уже был не нужен. Пару раз наивный Вольдемар бегал тушить свои флажки, но щука попалась ему всего одна, на кило восемьсот. Вокруг шуршали бурами какие-то рыболовы, а после обеда на собаке приехали по-новогоднему веселые люди, несмотря на то, что у одного был настольно свежий фонарь, что еще и не светил.

Уровень опьянения водителя стал понятен после его представления. Только что схлопотав один фонарь, он и нам представился как полковник рыбинспекции. Предыдущие рыболовы, которых он навестил, оказались менее многословны... Ох, не любят у нас рыбинспекцию... почему-то.

На деле он начинал день обычным пьяным рыболовом, а к обеду стал украшенным подобием елки.

Вольдемар занялся показухой и убежал сразу на два флажка, что гости оценили аплодисментами. Но мы не пили и даже не дрались, и ребята поехали искать дальнейшие приключения.

День уже склонялся к вечеру, когда Вольдемар высказал негатив в отношении ЖПП.

— Вот если бы ленты на снегу не мозолили глаза, было бы намного удобнее. Придумай что-нибудь.

Я встал и пошел к лентам. Перед каждой сделал снежный холмик, и ленты исчезли. И в этом оказалась большая прелесть. При поклевке лента вдруг вылезала из-за холмика и ярко проявлялась на снегу. После первой же красивой поклевки и полторакилограммовой щуки я назвал эти ленты выволзками, и в целом снасть приобрела полное название: «ЖПП с выволзками»!

Уже собирались домой, когда снова нарисовался утренний рыболов в пиджаке и впечатление о себе поправил. В ледяных лежали два десятка хороших окуней, парочка из которых приближалась к килограмму. Ловил он на балансир, и вся рыба попадалась на метровой глубине с травой. Но традиционно для этого сезона — один хороший окунь с лунки.

Рыбак оказался вовсе не деревенским, а нашим земляком и уже не вызывал отторжение, хотя на запах воды еще раз попытался пожаловаться.

Днем был такой теплый солнечный скачок, что ловили без рукавиц, но к вечеру мороз вернулся серьезный, и сбор жерлиц был не простым. Но если ЖПП убиралась из лунки в пакет одним движением, то Вольдемар мучился с катушками и флажками. Пришлось помогать. Не дело это в Новый год везжать с прошлогодними жерлицами!



Юрий СТРАХОВ, г. Волжский

В «РУССКОМ» ИЗРАИЛЕ



Фото Kevin Bryant, DMD/FLICKR.COM

Когда хожу в Средиземное море, то свою яхту на периодические стоянки оставляю в марине города Ашдод, столице «русского Израиля», там большинство населения русскоязычно. А в море, километрах в пяти от берега, располагается единственная в мире рыбопроизводная ферма открытого моря. При штормах ее садки опускают от поверхности ниже уровня волн. Другие такие фермы находятся в бухтах.

На этой ферме разводят разновидность дорадо — морского карася, которого полно и на прилавках России, его привозят из Турции и того же Израиля. Однажды я полгода подрабатывал водолазом в фирме, которая владеет этой ашдодской рыбкофермой. В задачу команды водолазов входило регулярное дежурство на судне возле садков, чтобы оперативно их чинить, когда они повреждались. А повреждались они часто! Сети садков сделаны из толстых синтетических нитей. И на них часто кидались местные акулы и прогрызали, чтобы добраться до рыбы внутри. Это были акулы-няньки, тигровые и голубые акулы. Все в среднем по два метра длиной.

Когда такая тварь прогрызала сеть и прорывалась в садок, мы впятером в аквалангах врывались за ней туда же, держа свою сетку, которую набрасывали на нее, после чего требовалось акулу зажать, перевернуть вниз спиной и удержать хоть полминуты. Тогда она обездвиживалась, ее вытаскивали из садка судовой лебедкой и отбрасывали

подальше, пусть отходит. Промысел акул в Израиле запрещен.

Достаточно легко было с голубыми и тигровыми акулами, они агрессивны, сами на нас бросались. А вот няnek приходилось подолгу окружать, пока зажмешь, они от нас удирали, кружа внутри садка. Возле садков всегда «тусовалось» много посторонней рыбы, поэтому мы от скуки на судне часто рыбачили, ловили рыб-игл, акул, иногда рифовых окуней или крупных волновых дорад. Эти дорады были гораздо крупнее морских карасей, раскрас имели не белый, а желто-зеленый, тушеные с овощами очень недурственны.

Однажды мы обнаружили, что к садкам стал регулярно, хоть часы сверяя, приплывать огромный голубой тунец. Он просто задрознил нас своим беспечным присутствием. Вообще-то голубых тунцов в Израиле добывать можно только по специальной лицензии, но уж больно легкодоступен был этот нахал. И мы решились. У меня имелось мощное гарпунное ружье. К нему за 5000 шекелей (шекель — 10 рублей!) мы купили мощный поплавок

из двух металлических понтонов, к которым прикрепили линь от ружейного гарпуна. И в одно прекрасное утро я нырнул, подплыл к тунцу, он даже не обратил на меня внимание, и всадил гарпун ему в голову. После этого наш катер примерно час медленно шел за нашими понтонами, которые уплывали, то ныряя, то всплывая. Затем встали. Тогда мы подняли тунца на поверхность. В нем было сто килограмм. Еще через час, по звонку от нас, к нам подплыл катер хозяина ресторана, который и купил у нас рыбку для суши целиком. Мясо голубого тунца в Израиле ценят очень высоко, от 600 до 1000\$ за килограмм. Уж как наш покупатель собирался отчитываться за свою покупку на берегу, тунец ведь незаконный, мы так и не узнали... Тоже, видать, коррупция! Но мы за свои усилия получили чистыми по 20 тысяч шекелей каждый. Было за что бороться!

Когда я решил подробно пообщаться с Красным морем, то приехал на израильский курорт Эйлат, на берегу залива Эйлат, берега которого принадлежат также Иордании и Егип-

ту. Это залив гигантской глубины, с отличными рифами вдоль берега и очень разнообразной фауной. Для заработка нанялся начальником команды (боцманом) на французскую парусно-моторную шхуну, возящую туристов по заливу. В свободное время я плавал среди рифов в маске или акваланге, глаза на фауну. Очень хотелось чего-нибудь добывать, но в Эйлате мощная экологическая полиция, и все запрещено. Помогли ребята из команды шхуны, они навестились иногда нарушать запреты.

Так, однажды ночью мы плавали возле шхуны на шлюпке, подсвечивая воду фонариком, и пару раз на нас выскакивали стайки летучей рыбы, часть из них попала в наш подсак, установленный на носу лодки. В другой раз ребята организовали ночную охоту на гигантского кальмара. Такие в Эйлате плавают на огромных глубинах, где почти арктический холод, который они любят. В полной темноте мы выехали на катерке на середину залива и опу-

скажи, заплатил...

В том же Эйлате есть пограничный пункт в Египет, на побережье Синая. Мне сказали, что там рифы побогаче будут, а строгостей почти никаких. Вот я и сорвался туда однажды на три дня. Прошел пешком египетский КПП, взял местное такси и приехал на ближайшую стоянку для туристов. Побережье Синая это территория бедуинов, арабских «цыган», которые и взяли на себя все заботы о туристах. Прежде всего, их снабжение. То есть доставляют все, что попросят туристы, только плати. Еду, напитки, одежду, легкие наркотики, а еще бедуины ловят тут же в море рыбу и морепродукты на заказ. На моей стоянке туристы были, в основном молодежь из Европы: немцы, скандинавы, англичане. Полно отважных девчонок, свободная, но вполне безопасная и культурная атмосфера. Кто-то снимал комнаты в гостиничных домиках, кто-то в шатрах, многие жили в своих палатках и спали в спальнях мешках.

Однажды мы обнаружили, что к садкам стал регулярно, хоть часы сверяя, приплывать огромный голубой тунец. Он просто задрознил нас своим беспечным присутствием.

тили в воду снасть. Это был тонкий, но крепкий трос, на конце которого металлический груз с очень острыми крючьями, типа якорь-кошка. Над кошкой закрепили рыбку кило на три, над рыбиной установили мигающий фонарик. Всё это быстро спустили на глубину 400 метров и стали ждать...

Через полчаса трос так рвануло, что катерок закачался! Тут же включили мотор лебедки, и снасть пошла вверх. Когда подняли уже саму кошку к поверхности, вода забурлила, на крючках сидел настоящий монстр! Его подтащили к борту и выключили мотор лебедки. Кальмар намертво присосался к борту катера, частично под водой, частично над... Я в недоумении спросил, чего дальше-то делать будут? Мне сказали, чтобы ждал. Кальмар бесилась примерно минут сорок, снасть не давала ему сорваться и уплыть, опять же мучила разница в давлении между глубиной и поверхностью. В общем, постепенно спрут отключился и обвис. Тогда его и вытянули на палубу. Щупальца кальмара достигали почти двух метров длины, некоторые присоски на них были с хорошее блюдце. Все весело разглядывали добычу, стараясь фотографировать, несмотря на темноту ночи. Потом кальмара расчленили и спрятали в трюм. На берегу его принял хозяин магазина, который торговал рыболовными снастями и наживкой для морской рыбалки. Неплохо, между

Кафешки тоже были в бедуинских шатрах.

Однажды мне очень понравилась на обед жареная рыба-дудка. Это узкая хордовая рыба из Красного моря, костей нет, как у осетра, а на носу длинный нарост, похожий на дудку. Я хотел заказать ещё порцию этой рыбы, но хозяин-бедуин сказал, что это возможно только к завтраку, надо поймай. Тогда я упрямил его показать, как он ловит.

Ночью мы с ним вышли на берег. Бедуин лег лицом вниз на легкий плотик из тростника, отплыл от берега метра на три и начал мигать ручным фонариком. Через некоторое время он сделал свободной рукой несколько резких движений, и в ней забилась рыба-дудка, схваченная за нос! Я был в восторге и захотел проделать это сам... Бедуин мне растолковал, что и как, после чего я также отплыл на плотике и начал мигать фонариком. Через некоторое время заметил, что рядом у поверхности закружил дудка. Тогда я начал мигать строго в одном месте и стараться, чтобы плот не шевелился. После это рыба заплывала под плотик и встала строго напротив того места, что освещал, мигая, фонарик. А ее нос из-под плота выглядывал. Вот я его и цапнул свободной рукой! Все получилось, рыба потянула на полтора кило, бедуин ее радостно забрал в оплату моей экскурсии с ним. Не я один любил заказывать эту вкусноту у него.

ОТЧЕТЫ О РЫБАЛКЕ С САЙТА WWW.FION.RU

Саратовское вдхр., Саратовская обл.

Погода: утром — 19, 750. Зимние жерлицы, мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, опарыш, пшено. Рыба: щука, окунь, плотва, красноперка, густера; 1-3 килограмма. Самая большая рыба густера, 250 г.

Истринское вдхр., Трусово.

Погода, состояние водоема: — 3, ветер Ю-ЮЗ, воду сбросили заметно. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: плотва; до килограмма. Самая большая рыба густера, 100 г.

Десногорское вдхр., Смоленская обл.

Погода: днем около — 6, слабый ветер, 745. Поплавочная снасть. Насадка: мотыль. Рыба: плотва, подлещик; 3-5 килограмм. Самая большая рыба подлещик, 150 г.

Безымянный водоем, Московская обл.

Погода, состояние водоема: около 0, лед 40 см. Поплавочная снасть. Насадка: мотыль. Рыба: плотва; 1-3 килограмма. Самая большая рыба плотва, 200 г.

Курчатовское вдхр., Курская обл.

Погода: легкий морозец, слабый ветер переменных направлений, сильный туман. Спиннинг. Приманки: мандулы. Рыба: су-

дак; 3-5 килограмм. Самая большая рыба судак, 1,3 кг.

Степное пруд, Саратовская обл.

Погода, состояние водоема: — 12, ветер ЮВ, 765, лед 35-40 см. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: карась; 1-3 килограмма. Самая большая рыба карась, 400 г.

Бриньковская, канал, Краснодарский край.

Погода: до + 5 днем, ветер ЮВ, до 7 м/с, давление стабильное, низкое. Поплавочная снасть. Насадка: червь, опарыш красный, кукуруза. Рыба: тарань; 3-5 килограмм. Самая большая рыба тарань, 300 г.

Ломпадь, озеро, Калужская обл.

Погода: с утра около — 10, слабый снег. Мормышка. Насадка: без насадки. Рыба: подлещик; 3-5 килограмм. Самая большая рыба подлещик, 600 г.

Озернинское вдхр.

Погода, состояние водоема: — 3-5, слабый снег, ветер 5-7 м/с, лед 40 см. Зимние жерлицы, поплавоочная удочка. Насадка: плотва, мотыль. Рыба: щука; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 900 г.

Безымянный водоем, Краснодарский край.

Погода: ночью мелкий снег, утром и днем мелкий дождь. Фидер. Насадка: опарыш. Рыба: тарань; 1-3 килограмма. Самая большая рыба карась, 350 г.

Шатурские озера, Московская обл.

Погода: переменная, иногда снег, — 5. Спиннинг. Приманки: съедобная резина различных производителей. Рыба: окунь; 5-10 килограмм. Самая большая рыба окунь, 350 г.

Егорлыкское, канал, Ставропольский край.

Погода, состояние водоема: сильный ветер, солнце, температура воды около 0. Фидер. Насадка: мотыль и опарыш. Рыба: плотва, подлещик, уклейка, тарань, ерш; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 150 г.

Иртыш, затон, Омская обл.

Погода, состояние водоема: — 28, ветер СЗ, до 2 м/с, 774-778, течения нет, лед до 50-55 см. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, кормили только живым и вареным мормышом. Рыба: подлещик; 3-5 килограмм. Самая большая рыба подлещик, 600 г.

Пестовское вдхр., Московская обл.

Погода: — 5-7, переменная облачность, снег, почти штиль. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: подлещик; 3-5 килограмм.

Озернинское вдхр.

Погода, состояние водоема: до + 1, сильный снегопад, уровень воды понижен, лед под 40 см. Зимние жерлицы, мормышка. Насадка: мотыль; живец — плотва, уклейка. Рыба: щука, подлещик; до килограмма. Самая большая рыба подлещик, 150 г.

Хонятино, пруд, Московская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, с утра — 4, слабый ветер, уровень воды летний, лед 40 см. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 50 г.

Карповское вдхр., Волгоградская обл.

Погода: ветер сильный, СВ, поземка со снегом. Поплавочная снасть. Насадка: опарыш. Рыба: плотва, подлещик; 3-5 килограмм. Самая большая рыба плотва, 100 г.



Алексей ТРЕМБИЦКИЙ, фото автора

ВПЕРВЫЕ ЗА РОТАНОМ ЗИМОЙ

Обычно в прудиках, расположенных поблизости от дома, рыбалка приносит лишь ожидание рыбы... По моему предположению, именно на один из таких водоемов и пригласил меня порыбачить сосед Николай. Но не просто так посидеть, а целенаправленно пойти за ротаном. Меня утешало то, что я еще ни разу не ловил эту рыбу, да еще на абсолютно новую для меня снасть.

Не скрою, желание Николая половить ротана первоначально не вызвало у меня ничего кроме скептицизма, поскольку я слабо представлял себе, что это за рыба... Да и рыба ли вообще? Однако после прохождения небольшого курса ликбеза был приятно удивлен. Оказывается, ротан — пришелец с Дальнего Востока, происходит от вполне благородной рыбки фамилии, но рождает массу слухов о себе, порой нелицеприятных. Мол, и сорная это рыба, и питается всякой дрянью... Словно другая рыба в загрязненных водоемах питается чем-то иным.

Ротан достигает порой внушительных размеров (чуть ли не до 1 кг); полукилограммовый трофей, как мне гово-

обычной штекерной удочки, в том числе бамбуковой, или от спиннинга (короткий спиннинг тоже удобен). К нижней части удильника (палочки) можно прикрепить небольшую катушку с леской или мотовильце, а к кончику — кивочек (такой, чтобы играл с небольшой окуневой блесной). Достаточно закрепить катушку и кивок изолентой или притянуть мягкой проволокой. Это не принципиально, главное, чтобы все плотно держалось, в особенности кивок, его крепить надо жестко, иначе он не будет передавать игру.

Почему не использовать классическую короткую зимнюю удочку, которая лучше приспособлена для работы с кивком? Вопрос очевидный. Я сам долго пытал Николая, почему он не использует зимние удильники? Оказывает-

Показания карманного эхолота не давали ответа на наличие рыбы, и после первых опытов обнаружения ротана при помощи игры стало понятно — нужно ловить и рыба придет.

рили (его еще поймать надо), смотрит с непривычки несколько утраченно. Но это только с непривычки! Ротанам свойственна потрясающая выживаемость, даже, казалось бы, в непригодных для рыбы водоемах. Кстати, ротан прилично вытесняет другую рыбешку, и без того плохо выживающую под технопессингом и неутомимым действием истребителя-человека.

Знатки говорят, мясо ротана, светлое и вкусное, чем-то напоминает куриное. Честно скажу, пока я его не пробовал. Но это для меня не столь важно. А вот желание попробовать выловить ранее не ловимую мной рыбу, да еще после целой череды неудачных рыбалок, было довольно сильным. Так что на рыбалку я собрался быстро.

Предварительно Николай показал снасти, с которыми он ходит на ротана. Как выяснилось, они очень простые. Ротана привлекают движущиеся приманки (но все-таки не искусственные), например, такие, как растрепанный кусочек сырого мяса или печени (курица, говядина — не столь важно), нанизанный на крючок. Причем жало крючка следует оставлять открытым. Сам крючок нужно выбирать не мелкий, как на крупного леща, поскольку рот у ротана большой (его голова вообще занимает чуть ли не половину туловища).

Интересно, что в качестве удильца вполне подойдет верхнее колено от

удобный для себя инструмент. И еще, многое зависит от водоема. В некоторых случаях ротан реагирует только на микроколебания на одном уровне, и здесь короткая (обычная) удочка с жестким кивком — лучший вариант.

Приманкой служит окуневая блесна, самая простейшая, с одним впаянным крючком. Но для гарантии можно еще прикрепить крючок чуть выше — сантиметров на 10, для ловли в полводы (точнее, сперва привязывается верхний крючок, а затем вертлюг, к которому крепится блесна). Вообще, чем глубже водоем, тем расстояние от блесны до простого крючка может быть больше, но более 30 см делать не нужно. Для глубин до 3 м вполне достаточно расстояния 8-10 см.

Привязывать крючок надо не только за ушко (или лопатку), но и за само цевье, чтобы он не отклонялся от лески — это для удобства (так крючок меньше цепляется). Привязывать крючок на поводке — не надо, он не будет откликаться на игру, а без нее поклевку можно прождать очень долго.

Ротан — рыба, как я понял, не стайная. Конечно, из одной лунки можно вытянуть подряд более пяти рыбок, но это редкость, обычно после поимки 1-2 рыбешек приходится переходить на новую лунку, пусть отстоящую всего на 0,5-1,0 м! Так что работать буром приходится постоянно, равно как и постоянно ходить и пробовать ловить. Сидеть «пингином» на ящике здесь не получится, скорее вся рыбалка происходит стоя, так что длина удильца вполне оправдана.

Показания карманного эхолота не давали ответа на наличие рыбы, и после первых опытов обнаружения ротана при помощи игры стало понятно — нужно ловить и рыба придет.

Делая первые шаги по льду в этом году, я еще чувствовал себя немного неловко, несмотря на то, что шел налегке. Ящики решено было не брать. Зачем лишний груз?

Первые вращения ледобура вызвали специфический треск, которого я раньше не слышал. Все-таки я еще новичок на зимней рыбалке! Казалось, что сейчас куда-то провалишься или останешься на плавающей льдине. Но ничего та-



у Николая. Такие предпочтения у рыбы.

Вообще, интересна сама игра. Сказать, какие именно колебания провоцируют рыбу на поклевку — затруднительно. Иногда игра «дробью», иногда чуть более размашистые движения, иногда поклевка случается в период паузы. Для того чтобы привлечь рыбу, я опускал блесну до дна и немного бил ею по грунту, после чего слегка приподнимал и начинал играть попеременно то одним, то другим ритмом, меняя амплитуду от совсем маленькой до нескольких сантиметров, плюс к этому рука то немного поднималась, то опускалась.

Среди пойманных рыб были более темные и светлые. Некоторые имели более приплюснутое туловище, некоторые — наоборот, раздутое. Один раз мне показалось, что я вытаскивал карася, но, приглядевшись, все же опознал ротана.

Все было хорошо на рыбалке, кроме одной неприятности — частых зацепов. В самых уловистых местах крючки цеплялись за подводные коряжки и веточки. И тут очень пригодился мой отец. Довольно увесистый, он легко освобождал крючок. Однако одна блесна все-таки осталась в пруду. Перевязывать оснастку я не стал, взял другую удочку (стандартную зимнюю) с одной блесной-драконом, как ее окрестил Николай. Это блесна с впаянными в нее тремя крючками. Верхнего крючка не было, но ротан прекрасно хватал на блесну, и я быстро приновился к новому инструменту.

Удивительно, что другие рыбаки, следуя традициям, садились на ящики и... ловили в час по хвосту. Менять свои предпочтения не желали даже пос-



кого не случилось. И к дальнейшему треску я относился более спокойно.

Мы решили обсервировать небольшие участки от берега к центру пруда, в наиболее перспективных местах (Николай хорошо знал данный водоем), и пробовать ловить, а в случае отсутствия поклевки или после снижения активности рыбы идти пытаться другой «квадрат». По прошествии двух-трех «квадратов» можно делать шаги назад и пробовать ловить в старых лунках снова. Надо сказать, метод довольно эффективный.

До 11 часов ротан неплохо брал наживку на верхнем крючке. Ближе к полудню переключился на блесну. Причем это произошло одновременно и у меня, и

ле того, как мы делились своим опытом. Лишь один мужчина попробовал игру и, довольный результатом, последовал нашему примеру. Вот такая она, человеческая натура...

Не могу сказать, что за три часа, проведенные на водоеме, мы наловили целую кучу рыбы. Нет, конечно. Но ловля ротана оказалась крайне увлекательной спортивной рыбалкой. Жаль, что я только вечером узнал о живучести этой рыбы. Мог бы отпустить рыбок обратно в родную стихию.

Спасибо Николаю за то, что открыл для меня новые грани рыбалки! В следующий раз обязательно пойдём с ним ловить еще. Мне интересно испытать новые приманки!



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ГДЕ ИСКАТЬ РЫБУ?

Февральскую погоду часто кидает из одной крайности в другую — то в аномальное тепло, то в суровый мороз, что по понятным причинам сопровождается амплитудными скачками атмосферного давления и освещенности даже под толстым ледовым покровом. А еще происходят изменения в содержании растворенного в воде кислорода на разных участках водоема или по его глубинам, изменение состава и прозрачности водной среды с приходом талых вод в оттепель, рост или падение уровня из-за работы гидроузлов.

Нестабильность важных для всех живых организмов факторов не может не влиять на их поведение. Происходит это по той причине, что в ледяной воде всякая живность ведет предельно замедленный образ жизни и неспособна столь же быстро реагировать на изменения параметров среды обитания, отчего и сама рыба, и ее корм впадают в угнетенное состояние. Однако не стоит пенять лишь на погоду и глухозимье. Порой не менее важен, как говорится, человеческий фактор, когда многие рыболовы сами делают все возможное, чтобы рыба не ловилась, или, напротив, не предпринимают ничего, чтобы обратить ситуацию себе на пользу. А надо иметь в виду, что, как говорят опытные рыболовы, на любом не задавленном глухозимьем водоеме, невзирая ни на что, всегда найдется пусть даже очень локальная точка, где определенная рыба сносно клюет.

Однако если шире рассмотреть проблему выбора места для рыбалки со льда, то в разные периоды зимнего сезона распространенной ошибкой многих рыболовов бывает стремление ловить там же, где они рыбачили накануне и где, может быть, неплохо клевало, что, конечно, становится важным психологическим аргументом. Но, к примеру, на больших глубинах при отсутствии проточности рыбы к середине зимы уже может не быть, поскольку здесь к этому времени иссякают запасы кислорода и начинаются заморные явления. Так что, когда в водоемах становятся заметными проявления глухозимья или наступают явные весенние подвижки, то прежде чем основательно осесть на каком-то месте, нужно убедиться, а достаточна ли здесь концентрация рыбы.

Конечно, делать много лунок в толстом льду и на большой площади, а затем в них поочередно ловить, чтобы найти ключующую рыбу, очень трудоемко и затратно по времени. Поэтому перспективные места для рыбалки лучше искать коллективно, обязательно используя для контроля обстановки портативный эхолот с необходимым набором опций. Прибор будет полезен по той причине, что он покажет не только наличие рыбы, но и горизонт в толще воды, на котором она стоит. Так вот, на крутом изломе погоды или в какой-то сложный отрезок зимнего сезона рыба, стоящая в полводы, чаще всего пребывает как бы в состоянии адаптации и ни на что не реагирует. Тогда следует уделять основное внимание ловле со дна или в узком придонном слое — тут рыба зимой обычно кормится, значит, может клевать.

Другим подходом для достижения успеха при бесклевье на перспективном по всем показателям водоеме будет безошибочный для текущей фазы зимы выбор объекта ловли. И тут следует ориентироваться на самую многочисленную в данном месте рыбу, но опять же согласуясь с многолетними наблюдениями здесь за повадками разной рыбы, потому что



ее многочисленность — это условие необходимое, но не достаточное. Вероятно, многие рыболовы для себя отмечали, что на одни и те же внешние обстоятельства, в том числе и сезонные, разная рыба реагирует различно, то есть она либо активна, либо пассивна и не ловится. К примеру, в начале ледостава успех ловли почти предсказуем, если рыболов делает ставку на окуня — самого массового хищника наших водоемов, который раньше прочих рыб адаптируется к ледяной воде. На исходе же зимнего сезона «полосатый» становится едва ли не самой проблемной рыбой, если не иметь в виду прибрежную мелочь размером со спичку.

Однако с середины зимы и в начале календарной весны, в пору обострения глухозимья, когда еще и погода горазда на сюрпризы, вполне можно ориентироваться на ловлю плотвы, всегда живущей в водоемах в виде плотных скоплений, занимающих, как правило, одинаковые по условиям жизни значительные площади. Это означает, что если, к примеру, где-то на водоеме успешно ловили плотву на прибрежном

полвее с глубиной около четырех метров, то и в других частях этого же водоема или другого, подобного ему, на похожих местах можно смело ожидать тот же результат. При этом не менее многочисленный здесь же, но глубинный житель подлещик стабильного клева не выказывает и уловы его прогнозировать почти невозможно.

И тем не менее, определившись с водоемами, где плотва стабильно ловится, невзирая на сложный период года, нужно все же в полной мере учитывать ряд сезонных нюансов, свойственных такой рыбалке: даже если плотвы где-то много и она в принципе не может не клевать, не каждый рыболов способен наловить ее в интересном количестве. Плотва, учитывая ее стремительные, невыразительные, вороватые поклевки, служит суровым экзаменатором для тех рыболовов, которые при построении снасти не проявляют нужной тщательности и даже дотошности. Прежде всего, на плотву нельзя идти со снастью лишь одного типа, например, только с мормышкой или «чертиком», не спо-

собна вписаться во все возможные на данный момент условия ловли и легкая поплавочная удочка. Бывают дни, когда плотва предпочитает брать в основном со дна, тогда от поплавочной снасти большая польза, поскольку крючок с мотылем или иной насадкой в любом случае гораздо легче самой мелкой мормышки. А это едва ли не самое главное при ловле почти всегда голодной, но очень осторожной и чуткой на неестественный корм рыбы. А мормышка любой формы как раз неестественна на дне. Зато когда плотва кормится в толще воды, что бывает намного чаще, особенно на исходе зимы и весной — при смене рыбой кормового рациона, искусственная приманка вполне вписывается в насущные интересы рыбы.

Но не каждая приманка и не любой характер ее движений могут побудить плотву хотя бы опробовать корм. Именно поэтому в условиях глухозимья часто приходится наблюдать, как из десятка плотно сидящих рыболовов неплохо ловит плотву лишь один, а другие все списывают на доставшуюся ему «счастливую» лунку. Думается, на однообразном поливе с ровным дном, обычном пристанище плотвиных стай, наличие таких лунок маловероятно, но вот посмотреть на снасть удачливого рыболова и на то, что делают его руки, не мешало бы. Вероятно, он использует самую мелкую приманку на предельно тонкой леске, а длинный, как говорят, «лещовый» кивок позволяет менять игру мормышки или «чертика» в широком диапазоне частот и амплитуд и в итоге найти наиболее эффективную технику проводки с нужной скоростью, в соответствии с активностью не только рыбы, а главным образом ее потенциального корма. Именно в условиях очень плохого, невнятного клева плотва зачастую хорошо берет лишь при очень медленной потяжке приманки вверх и при короткой остановке в высшей точке подъема.

Когда в водоемах становятся заметными проявления глухозимья или наступают явные весенние подвижки, то прежде чем основательно осесть на каком-то месте, нужно убедиться, а достаточна ли здесь концентрация рыбы.

Но мало найти стоянки плотвы в тот или иной период ее зимней жизни и владеть правильно построенной снастью, важно еще рыбу активизировать, чтобы поклевки были больше и они стали вернее. Кажется, многие, и практики, и «теоретики» от рыбалки, не вполне представляют, что значит усилить активность рыбы. А значит это только одно: искусственно вынудить рыбу больше двигаться, «заражая» тем же своих сородичей, поскольку информация в виде волновых сигналов от движущихся объектов в водной среде распространяется очень быстро и далеко.

Что для этого есть в арсенале у рыболова? Конечно, прикормка. Но она в зимней воде может быть полезна, а может стать и пугающим фактором, особенно когда водоемы начнут наполняться талой водой. В тех местах, где найдена плотва и где нет течения, не нужно бояться подавать прикормку сверху, даже когда глубина достигает десяти метров и более, как это часто бывает на карьерах и речных затонах. Во-первых, это рано или поздно соберет всю рыбу на дне, что позволит перейти на ловлю оснасткой с крючком и грузиком, где сигнализатором поклевки может быть и поплавок, и чуткий сторожок. На данных водоемах, кстати, подобным методом ловят в глухозимье и окуня, причем крупного. Во-вторых, медленно падающий на дно корм заставит рыбу много двигаться по вертикали навстречу частицам пищи и вслед за ними. Чтобы усилить этот эффект, прикармливать следует часто и малыми порциями, кидая в лунку малыми порциями заранее увлажненную кормовую смесь. Кстати, для плотвы не на всех водоемах обязательно наличие в прикорме кормового мотыля, нужного окуню и ершу, она вполне сносно отзывается и на чистые панирочные сухари, и на манную крупу. При этом для быстрого создания вертикального столба из частиц корма в толще воды полезно прикормку более чем наполовину разбавить речным песком, но так необходимо делать лишь при очень больших глубинах ловли.

НЕ ПЛОТВОЙ ЕДИНОЙ...

Почти ничего не было сказано о ситуации с ловлей леща и всегда соседствующей с ним густеры в периоды бесклевья. В данном случае на основании имеющегося опыта следует лишь отметить, что когда эти рыбы не клюют, то зачастую попытки их как-то расшевелить или активизировать ни к чему не приводят — рыба быстро покидает место, где ее беспокоят. К тому же в сложные периоды зимы лещ и подобные ему обычно совершают миграции, уходят с зимних стоянок, и пока рыба не встанет на новые места и не адаптируется к другим условиям жизни, она практически не кормится. Поэтому плотву следует с определенной долей условности принять как один из вариантов борьбы с бесклевьем, хотя для данной темы не менее интересны и ерш, и уклейка, но это отдельная и не менее специфичная проблема в зимнюю пору.





Алексей МУРАШКО, фото автора

В теплое время года поймать леща не сложно, но зимой, когда за окном минусовая температура, а толщина льда неуклонно приближается к метровой отметке, данная задача кажется невыполнимой. Но это лишь на первый взгляд. Разобравшись в ключевых особенностях рыбьего поведения, можно добиться достаточно хороших успехов.

Приверженность леща к максимальным глубинам водоемов известна многим. Ловля на достаточно глубоких русловых бровках дает отличные результаты даже в летнюю жару. Однако склонность леща к максимальным глубинам лучше всего прослеживается в холодное время года.

МЕСТО ЛОВЛИ

Начиная с сентября, лещи собираются в огромные стаи и передвигаются к местам зимовки. Данный процесс отчетливо наблюдается в водохранилищах — кажется, еще две недели назад на неглубоких плесах успешно ловили крупного подлещика, как в мгновение ока они опустели, а в некогда уловистых местах клюет лишь небольшая плотва. И в то же время, глубоководные участки, считавшиеся пустыми на протяжении всего лета, начали приносить уверенные поклевки рыбы — лещ пришел. Подобные места, как правило, имеют наибольшую глубину — затопленное русло реки и прилегающие бровки, глубокие ямы, оставшиеся после работы земснаряда, обширная акватория, прилегающая к дамбе. Подобные места служат «квартирой» для леща на весь период холодной воды. Однако покидают их рыба достаточно часто, выходя кормиться на более



ЗИМНИЙ ЛЕЩ

Лещ, бесспорно, является одним из самых желанных трофеев. Растет быстро, достигает внушительных размеров, отлично собирается на прикормке и клюет в течение всего года. Все эти особенности сделали его ловлю особым ритуалом, добиться успехов в котором могут лишь посвященные.



мелководные поливы. Именно этим и пользуются рыболовы — шестиметровое плато, примыкающее к девятиметровой зимовальной яме либо являющееся продолжением затопленного речного русла, становится перспективным местом для ловли

именно в холодное время года. Мелководные участки водоемов зимой практически не работают — кроме того что здесь практически отсутствует корм, осторожный лещ избегает подобные места по причине большой шумности.

СНАСТИ И ДЕЛИКАТЕСЫ

Ловля леща подразумевает применение достаточно обширного набора снастей. Отличные уловы предполагает использование как поплавочных снастей, предназначенных для ловли со дна, так и различных удочек с кивком, предполагающих активную игру приманкой. Простота конструкции поплавочных снастей отражается и на их уловистости: на конце лески крепится достаточно крупная мормышка либо крючок с грузилом (относительно большой его вес обуславливается большой глубиной в месте ловли рыбы), выше которого крепится небольшой поплавок, погружаемый под воду и великолепно регистрирующий знаменитую лещью поклевку на подъем. Опытные лещатники советуют применять два поплавка, расположенных на некотором расстоянии друг от друга — в то время, когда верхний поплавок всплыв на поверхность, нижний находится под водой и компенсирует вес поднимаемого рыбой груза, не вызывая никаких подозрений. Если рыболов предпочитает использование кивка, следует отдавать предпочтение кивкам, имеющим максимальную длину и, соответственно, амплитуду рабочего диапазона. Вы-

прямление кивка после пары-тройки подрагиваний — завораживающее зрелище!

Помимо снастей для стационарного лова, широкое распространение получили способы, требующие активной игры приманкой — как насадочной, так и безнасадочной. Глубина в месте ловли диктует свои условия,

Шестиметровое плато, примыкающее к девятиметровой зимовальной яме либо являющееся продолжением затопленного речного русла, становится перспективным местом для ловли именно в холодное время года.

и здесь популярностью пользуются достаточно крупные и тяжелые мормышки, быстро опускающиеся ко дну: «уралка», «личинка», «муравей», «трегранка», «ромбик», с золотистой либо серебристой коронкой. Отличные результаты показывают и современные вольфрамовые мормышки. Ввиду большей плотности вольфрама по сравнению со свинцом, при одинаковом весе вольфрамовая мормышка имеет гораздо меньшие размеры, что вызывает меньше подозрений у осторожной крупной рыбы.

Среди рыболовов бытует мнение, что лещ каким-то странным образом способен различать сотые доли миллиметра. Особенно это заметно при ловле в прозрачной зимней воде — уменьшение диаметра лески на 0,01-0,02 мм может благоприятно сказаться на количестве поклевок рыбы. Именно по этой причине лески толще 0,12 применяются редко, а в глухозимье и вовсе берут 0,08-0,1 мм. Тащить килограммового леща на такую «паутинку», ощущая кончиками пальцев каждое движение, каждый толчок рыбы — дорогого стоит.

ТАКТИКА РЫБАЛКИ

Опытные рыболовы-зимники отмечают, что лещовые аппетиты отнюдь не зависят от погоды, сезона и толщины льда. Если найдено подходящее место, можно добиться отличных результатов даже в глухозимье, когда вся остальная рыба «бастует». Прибыв на перспективный участок водоема, следует изучить изменение глубины и донного рельефа в соседних лунках. Как отмечалось выше, мелководные участки не подходят. Основная цель — ровные поливы, примыкающие к русловым бровкам и зимовальным ямам, либо места с максимальной глубиной. Для начала сверлят 7-10 лунок, расстояние между которыми составляет 10-15 метров, и прикармливают их, после чего дают некоторое время на то, чтобы рыба собралась под лунками. После этого облавливают все лунки поочередно, используя либо классическую насадочную мормышку, либо «безмотылку». Лунки, из которых была поймана рыба либо произошла лещовая поклевка, помечаются — к ним рыболов регулярно возвращается на протяжении всего дня. Смысл такой — «опустошать» лунку нельзя, при ослаблении клева следует произвести докорм и оставить лунку на некоторое время, дать рыбе успокоиться. Как правило, из 10-15 первоначальных лунок работают 3-4. Передвигаясь между ними, рыболов и «делает» основной улов. Вперемешку с лещом и подлещиком попадаются

крупная плотва и верный спутник — ерш, который способен испортить рыбалку.

Игра при ловле леща отличается особой плавностью и неторопливостью — как на насадочную мормышку, так и на «безмотылку». Основной прием — медленные, плавные покачивания приманки с достаточно большой амплитудой и частыми паузами. В ряде случаев (например, при сломе погоды и понижении давления) рыба может стоять достаточно высоко от дна. Здесь рыболов вправе применить две тактики — либо пытаться ловить рыбу «в ярусе», либо при помощи плавной игры и падения приманки опустить рыбу ко дну и ловить ее там. Обе тактики имеют право на жизнь и требуют от рыболова терпеливости — поднышащая в ярус рыба, как правило, малоактивна, и спровоцировать ее на поклевку можно лишь монотонной и кропотливой работой. Если удалось добиться поклевки рыбы, «бросать» лунку не следует ни в коем случае — активная игра с подбором различных тактик способна принести результат в виде пойманной рыбы. В ряде случаев данные приемы могут не работать, а спровоцировать рыбу на поклевку сможет активная, высокочастотная «окуневая» игра либо вовсе неподвижно лежащая на дне мормышка.

НОЧЬ У ЛУНКИ

Отдельного разговора заслуживает ночная ловля леща — бесспорно, самый романтический вид из всех способов зимней рыбалки. Собираясь на ночную ловлю, следует заранее позаботиться о качественном источнике обогрева, правильном стуле (как ни крути, просидеть долгую зимнюю ночь на ящике нереально), а также о надежном источнике света. Во время дневной ловли рыболов подмечает те лунки, на которых происходит наибольшее количество поклевок. После докорма над ними на закате устанавливается палатка. Ночная ловля, как правило, стационарная — с использованием поплавочных удочек. В некоторых случаях положительные результаты может принести ловля на безмотылку. Первые поклевки начинаются уже в сумерках, продолжают с нарастающей интенсивностью до полуночи. Затем, как правило, наблюдается перерыв, длящийся до 3-4 часов утра, после чего клев возобновляется. Очень часто складывается ситуация, когда озеро, упорно «молчащее» в дневное время, способно дать отличные результаты именно ночью, и не только по лещу, но и по крупной плотве.





Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

ЗИМНЯЯ РЫБАЛКА НА БАЛАНСИРЫ

Родиной балансиров принято считать страны Скандинавии. В последнее время эти приманки стали довольно популярны и они уже начинают успешно конкурировать с более привычными для рыболовов блеснами для отвесного блеснения. В некоторых местах и в определенное время балансиры нередко бывают даже более уловистыми, чем блесны-обманки.



данном случае приманка будет напоминать донную блесну и вполне может стать уловистой и в период низкой активности хищника. Это достигается тем, что на возврате к оси тройник будет задевать дно в одной точке, как донная блесна, всегда бьющая в одно место и поднимающая муть по центру лунки.

При ловле на балансиры, как и на блесны, очень важен момент паузы. После вскида удильником приманка уходит в сторону, а после возвращения к оси лунки совершает колебательные движения. Это может занять около 4-5 секунд. И этой паузы вполне хватит при активном клеве. При вялом клеве лучше выдержать более длительную паузу, во время которой балансир вращается вокруг своей оси. И нередко хватки следуют на удлиненной паузе. Часто во время ловли на балансиры хороший результат дает смена режимов игры приманкой. То есть после ряда плавных подъемов удильником и длинных пауз можно перейти на короткие взмахи с укороченной паузой. Иногда рыбу к лунке привлекают непрерывными подъемами удильника без пауз, а затем переходят на обычный режим ловли. Также применяется прием постукивания приманкой по дну и приемы игры мормышкой.

Подвеска балансира также имеет важное значение. В воздухе приманка должна быть чуть приподнята «головой» вверх. В воде она примет строго

Во время жадного клева окуня, когда хищник нередко заглатывает все три крючка, гораздо легче извлечь из пасти рыбы лишь один тройник.



донной блесной. Когда стая рыбы собрана у лунки, блесны нередко лучше работают, чем балансиры. Да и снимать рыбу с крючка блесны гораздо быстрее.

Для ловли на больших глубинах применяют балансиры с флуоресцентными раскрасками, так как другие цвета рыба просто не различает. На малых глубинах хищник предпочитает приманки с естественными раскрасками.

...Долго я собирался на рыбалку в этот раз. Мешали одна причина за другой. Словно что-то упорно не позволяло вырваться на ледяные просторы водохранилища. А когда выдалось свободное время, опять ударили морозы, по утрам и до тридцати градусов. Но отступить было поздно. Когда еще опять получится выделить денек-другой на рыбалку?

Итак, едем в Аладейкино, что в зоне затопления Чебоксарской ГЭС. Выехать планировали затемно, но Володя долго отогревал машину, никак не хотела заводиться. Наконец — в путь. Утро было седое и туманное. Деревья заиндевели и были мохнато-пушистыми от хрупкого инея. Румянилось солнце на восходе и на снегу лежали синие тени.

За Визимьярами сворачиваем на лесную дорогу и катим, оставляя позади поворот за поворотом да мелькающие оранжевые сосны, веселые от мороза. Ладно, хоть дорога чищенная. Говорят, собирают теперь с рыбаков по червонцу за ее чистку. Ну, это мелочи, главное, толкать не придется да через сугробы идти на пониженной...

Вскоре мы уже на льду. Вот они, просторы, прямо перед нами. Чернеет остров, искрится снег на ледяных просторах, а на усах уже висят сосульки. Рыбаков немного на льду. Все же не пять градусов. Первые сигнальные лунки бурим, не доезжая до острова, прямо у машины. Начинаем проверку

с блесен. Есть тычки, но как-то неуверенно берет окунь, хотя блесны проверенные, да и погода, кажется, самая окуневая. Достая удильник с желтой мормышкой. Здесь другая крайность: окунь стал брать отчаянно, словно изголодался полосатый вконец. Но рыбки попадались, прямо скажем, мелочь-мелочью... Этих «матросов» можно было ловить одного за другим, но нам прискучила ловля бойких недомерков и мы решаем уйти за остров.

За островом, как оказалось, тоже медом не намазано... Бурим лунку за лункой, но достаем из каждой только некрупных окуней и только на мормышку. Между тем, время уже к обеду, скоро домой, а хотелось бы окуней половить, чтобы на леске упирался кто-то покрупнее. И тут вспомнилось, что в коробке лежат балансиры, которые в канун Нового года мне подарил хороший и давний товарищ. Балансирами я как-то не привык ловить, больше блеснами да мормышками, но тут терять нечего. Надо проверить подарок. Помнится, открывая подарочную коробку, я так и не нашел названия фирм и брендов. На упаковках было только: «Рыбак», ручная работа, сделано в России, в издании использованы крючки производства Японии. А на словах товарищ добавил, мол, нижегородская марка. Балансиры как раз на окуня, 5 сантиметров длиной да все яркие и разных расцветок. Где с полосатой спинкой, где цветом золотистые да с алыми вкраплениями. Короче, красиво. А в приманках, как в самолетах: мол, некрасивый самолет не полетит... Кто-то из авиаконструкторов, кажется, сказал.

На эти балансиры окунь стал брать реже, чем на блесны и мормышки, но рыба попадалась крупнее. Вот тебе и Дед Мороз, вот тебе и забытый почти новогодний подарок!.. Хоть и не поймано рыбы в этот день много, да и не было трофейного окуня, но день все-таки удался, и от этого было тепло и хорошо на душе.

Основное отличие балансира от зимней блесны состоит в горизонтальной подвеске обманки. Игра блесен обычно представляет собой падение ко дну с подвешиванием и уходом в сторону от оси лунки. Иногда блесны падают ко дну почти вертикально. Это относится к так называемым «гвоздикам». Игра балансиров имеет свои особенности за счет особого устройства приманки. Тело балансира состоит из свинца и пластикового стабилизатора. Кроме того, стабилизатор может быть металлическим или выполненным из шерстинки или синтетики. Подвешивается балансир за условную спинку приманки, в центре тяжести. При вскиде удильником вверх балансир за счет горизонтальной подвески и работы стабилизатора начинает уходить рывками то в одну сторону, то в другую, напоминая движения испуганной рыбки. То есть основная игра приманок происходит в горизонтальной плоскости, в отличие от приманок для отвесного блеснения. И нет однозначного ответа на вопрос: лучше вертикальная блесна или балансир? Та и другая приманка в определенных условиях может быть самой выигрешной. Поэтому у рыболова-зимника всегда должен быть запас тех и других обманок.

Замечено, что оснащение крючков балансира различными подсадками в виде разноцветных кембриков, бусинок, мушек и шерстинок повышает уловистость приманок, по крайней мере, в ловле окуня и судака. Нередко используются животные подсадки, к примеру, окуневый глаз

или плавничок. Эти подсадки или насадки преимущественно летние и хорошо себя зарекомендовали при ловле окуня на мормышку по открытой воде. Но иногда и балансиры с подобными подсадками работают лучше. Кроме того, более привлекательны для окуня и судака балансиры с подвешенным внизу тройничком. Приманки с впаянными по обеим сторонам одинарными крючками без подвесного тройничка работают заметно хуже. Есть балансиры по окуню и судаку вообще без впаянных крючков, но с подвешенным внизу тройничком. Тем не менее, хваток не становится меньше. Но в этом случае тройник должен быть заметно больше, на первый взгляд, даже несоразмерно телу балансира. Иначе возможны пустые удары. Есть и другие плюсы в варианте подвески лишь одного тройника. Нет зацепов за лед при вываживании рыбы, как бывает с балансирами с впаянными по обеим сторонам крючками. А во время жадного клева окуня, когда хищник нередко заглатывает все три крючка, гораздо легче извлечь из пасти рыбы лишь один тройник. Но опять все зависит от особенностей конкретного места и времени ловли. Иногда окуни все же лучше хватают за «голову» или «хвост» балансира, то есть попадают на впаянные одинарные крючки.

Балансиры большей частью рассчитаны на ловлю, когда хищник довольно активен. В глухозимье чаще применяют блесны. Но если нижний тройничок подвесить на отрезке проволоки длиной около 4-5 см, то приманка при опускании на дно станет поднимать муть, задевая ил тройничком на поводке. В

горизонтальное положение. Чтобы исправить положение балансира, достаточно немного согнуть петельку, к которой крепится леска, или навить мягкую проволоку на крючок с той стороны, которую требуется наклонить. Лучше крепить приманку к леске простой свободной петлей, иначе после поимки рыбы глухая петля съедет по петельке крепления и балансир может быть сброшен в лунку в неправильном положении. Применение тонкой застежки решит эту проблему, к тому же будет проще менять приманки.

Для ловли на балансиры удобнее применять довольно длинные (до 0,5 м и больше) удильники, если ловить стоя, что выгодней при активной ловле. Тогда хлыстик проще будет опускать к самой лунке. Применяя плетенку, можно обойтись без кивка. Удары рыбы хорошо передаются по плетенке. Монолеска все же требует сигнализатора поклевки, поскольку эластична.

Балансиры могут быть разными и по характеру игры, то есть быстрыми и медленными. Медленные приманки имеют «хвосты» из шерстинок и служат для ловли более осторожной рыбы.

Иногда балансиры используют для привлечения рыбы к лунке, но затем переходят на ловлю вертикальной и





Николай ПОПОВ, г. Сасово Рязанской области, фото автора

РОЩА-СКАЗКА

Это место мы называем просто Рощей. От асфальта недалеко, и мы частенько начинаем охотничий день здесь. Сюда редко кто заезжает, кроме нас, но удивляться этому не приходится. Дело в том, что болото, заросшее ольхой и ивовым кустарником, пересекают мелиоративные каналы, которые освоили бобры. Поэтому и в морозы есть шанс окунуться по грудь или глубже.



Плюс к этому здесь такие дебри, что проехать километр в длину и полкилометра в ширину — занятие не из легких. Но мы боремся за стройность фигуры и на охоте себя не жалеем. Самое главное — лиса здесь есть всегда. Многолетними выводковыми норами рыжего семейства изрыт весь холм под опорой высоковольтки. Но караулить кумушку здесь совершенно бесполезно. Несколько раз я, заняв позицию на возвышенности, слышал шорох в густых зарослях, но увидеть зверя не удалось ни разу.

Декабрьский серенький тихий денек. Мороз -5°C . Нас трое охотников и пегая гончая Белка. На охоту мы выезжаем из города в двух направлениях: или — или. Если налево — значит, едем в поля, если прямо — нас ждут луга и болота. Сегодня я промолчал, и владелец нашей «буханки» Михаил Николаевич спохватился уже за городом:

— А куда едем-то?
— Так ты уже едешь в луга, — констатирую я.
— Хорошо, — соглашается Александр Петрович. — Кто ж знает, где ждет удача!
— Ну, с Рощи и начнем.

В нашем коллективе редко оспаривается первое предложение, поэтому сворачиваем с асфальта и определяем направление ветра. А определять нечего — штиль полнейший. Это, конечно, плохо — слышит лиса прекрасно. Но делать нечего.

Первый загон — Петровичу, как владельцу собаки, а мы с Михаилом уезжаем на противоположный конец и расходимся по своим любимым местам. Успех охоты зависит в основном от правильно выбранного места. Миша отправляется вправо к канаве, уходящей в луга. Резон в этом, безусловно, есть: частенько зверь, которому надоело слушать собачьи вопли, именно так и уходит. Но я по едва заметной тропинке перебираюсь через бобриную канаву и, преодолев густейшие заросли ивняка, выхожу на относительно чистое место. Отсюда мне видно где на тридцать, а где на пятьдесят метров.

Утаптываю чуть прикрывший землю снежок, обрезаю пару мешающих веток — все, я готов.

Я пересек два свежайших лисьих следа, так что рыжая здесь. Теперь будем слушать Белку. Кстати, по поводу места. В прошлом году все было так же, как и сегодня. Все встали, Сашка с Белкой — в загон. И что же? Белка погнала, помкнула и заливаается. И Петрович не отстает, на все луга раздается: «Давай, давай, давай!» Гон то к нам идет (аж мурашки по телу), то от нас. Я все глаза проглядел, и слуховые галлюцинации начались. Вдруг со стороны загонщика выстрел. Кого же он стреляет? Может, заяц поднялся? Стоим. Белка гоняет. На нас никто не бежит. Через какое-то время опять выстрел. Чудеса! По кому же он там палит?

А вот и шкурка рыжая мелькает. Недалеко совсем, из кустов в кусты. Обидно! Вот показалась и теперь ко мне бочком стоит. Мне больше ничего и не надо. Хорош лисовин! И цветом яркий, и хвост как труба. Но Белка-то гоняет. Постоим пока. Плачущие раскаты азартного гона проходят мимо меня, а со стороны Михаила слышится дуплет. Но собака проходит дальше — видно, кумушка в луга подалась. Все! Ташу свою добычу к машине и не спеша снимаю роскошную шкурку.

Сегодня многие к лисе с презрением относятся, в мире моды больше норка ценится, но мы рыжим мехам применение находим. Вон у меня жена полушубок третий год носит, и все подружки только ахают. Говорят, можно лису целиком в ветлечебницу сдать на сожжение за 350 рублей. Нет. Ну не может охотник такого

красивого зверя, да с таким трудом добытого, на утилизацию отдать. И не в деньгах дело.

А вот и Михаил подтягивается. Поздравляет с полем. На него лисичка далековато выскочила, а может, обнесло...

Белка вернулась с вываленным языком, а тут и Сашка показался. Идет, а через плечо две рыжие шкуры.

— Петрович! Мы тебя зверя гнать послали, а ты сам всех лис перестрелял, — жму руку счастливому загонщику.

— Да я смотрю, — смеется он, — не всех. Вам тоже осталось!

Тишина стоит такая, что совместно с матово-расплывчатым светом тусклого дня создается ощущение нереальности. Дышу, слушаю, ловлю губами редкие порхающие снежинки и чувствую себя в каком-то ином, тихом и чистом мире,

где иные ценности. Здесь, всего в двадцати километрах от города, нет ни нищих, ни богатых, ни пьяных, ни злых, распоясавшихся людей. Нет суеты, зависти, предательства. Однажды, после трудной, но удачной охоты мы брели, еле передвигая ноги, к машине, и Михаил сказал:

— Господи! Вот скажи завтра, что последний день на свете живем, так мы его на охоте проведем, наверное.

Кто как, а я с ним согласен.

Но что-то наших загонщиков не слышно? И вдруг среди этой волшебно-сказочной тишины, изредка нарушаемой лишь посвистыванием снежинок, слышится отдаленный, но мощный звук «чух-ши». Я чуть не подпрыгнул. Декабрь. Зима. Мороз. Снег... Какое тут «чух-ши»? Быть не может! Но вот опять. И еще. А плавно полилась, постепенно наполняясь силой, токовая песнь тетерева. Ну что тут скажешь! Колдовство какое-то!

Я слушал ток декабрьского тетерева и не знал, радоваться или огорчаться, когда к нему присоединились звуки азартного гона. Руки удобнее перехватили ружье. Кого гонит собака? Скорее всего, лису, но бывали случаи...

Несколько лет назад в этой же Роще я пошел в загон с лайкой Акаем. Накоротке пес гонял зверя вполне прилично, и я вовсе не удивился, услышав его звонкий заливиный лай, кото-

Вместо ожидаемой лисы по кустам замелькала совершенно белая шкурка. Беляк! Но откуда он взялся в этой маленькой рощице за десятки километров от лесов?

рый быстро приближался ко мне. Но вместо ожидаемой лисы по кустам замелькала совершенно белая шкурка. Беляк! Ну откуда он мог взяться в этой маленькой рощице за десятки километров от лесов? Не иначе как вязкие гонцы и такие же охотники из татарской деревни Бастаново пригнали!..

Ждал я недолго. Лиса! Летит как на крыльях, только хвост с белым кончиком мелькает. Ну, ничего, мы влет тоже стрелять умеем. Выстрел обрывает стремительный бег зверя. И тетерев замолкает. Все, сказка кончилась? Да нет! Вот она, моя рыжая сказка лежит. И ольха вся на месте, и снег, и воздух чудесный. Все это останется в памяти и продолжится в будущих охотах. А я с вами, дорогие мои друзья-охотники, поделюсь своим богатством рад. Мне не жалко.

Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора

ДЕД МАЗАЙ ИЗ-ПОД КЕРЧИ

Имя керченского охотника Василия Кононенко хорошо известно многим крымским (и не только) охотникам — поклонникам увлекательной охоты на диких гусей. Василий подрабатывает егерем в одном из частных охотхозяйств на Керченском полуострове, куда практически каждую осень и зиму прилетают на озимку большие стада этих птиц.

Дядя Вася, как шуточно называют Кононенко приятели и знакомые, поистине профессионал-гусятник, организующий, как правило, результативные охоты для приезжих. Впрочем, я хочу рассказать и представить (на фото) не те охотничьи трофеи Кононенко, которые все привыкли видеть.

Студеный и снежный февраль 2012 года выдался трудным для пернатых, особенно для тех, кто бывает в наших краях пролетом. Некоторые птицы ослабели так, что вряд ли выживут в дальнейшем. Диким гусям и вовсе приходилось тяжело. Они гибли в зимнюю непогоду от холода и бескормицы даже не десятками. К сожалению, некоторые люди забивали их палками, а потом торговали дичью вдоль

трассы Симферополь — Феодосия по 10–15 гривен за штуку.

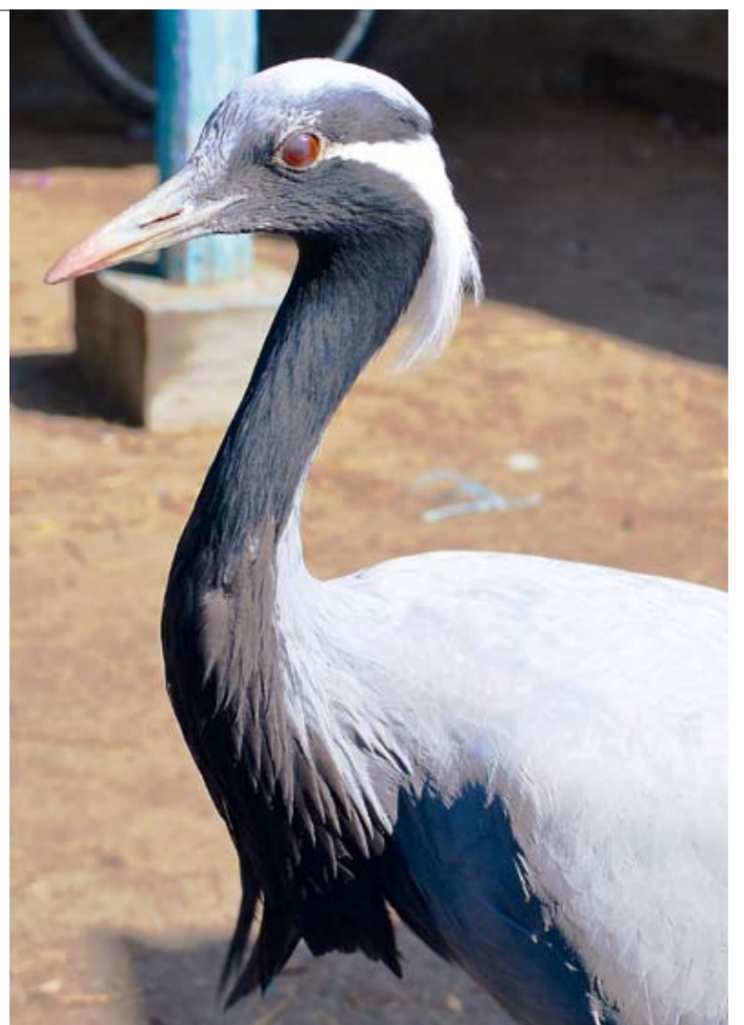
Иначе поступил завзятый гусятник Василий Кононенко, который приютил некоторых диких птиц на своем подворье. И его «трофеи», пережив снежную стихию в неволе, но с гарантированной «пайкой», набрались сил и вернулись на свободу. В угоды своего охотхозяйства он подобрал также четырех обессиленных и голодных лебедей и принес их домой. Покормил, напоил, отогрел, но, к сожалению, окрепли и выжили только две птицы. Они тоже были выпущены на волю.

А однажды во время прогулки с собакой Василий нашел пару журавлей. Выбившись из сил, они даже не убежали. Егерь принес птиц домой, посадил в сарай вместе с домашними курами, поставил, как говорят в ар-

мии, на довольствие. Через некоторое время один журавль улетел — наверное, в дальние страны. А второй почему-то не захотел и почти до лета ходил по двору, как собака, гонял кур и, по словам Кононенко, обожал картошку в мундире и вареную колбасу...

Не берусь судить о законности действий нашего крымского деда Мазая, но перед выпуском на волю он окольцевал каждую спасенную птицу, для чего собственноручно изготовил специальные кольца, на которых выбил одинаковый номер. Теперь, если кто-нибудь из охотников добудет такой необычный трофей, пусть не удивляется и сообщит, по возможности, автору метки в Крым.

Но мне почему-то хочется, чтобы этого не случилось как можно дольше...





Анатолий ЕВМЕНОВ, г. Великие Луки, Псковская область, фото автора

ИДЕАЛЬНАЯ ГОНЧАЯ

В этой статье наш автор, опытный гончатник из Псковской области, анализирует такие рабочие качества гончих, как паратость, голос и ум.

Паратость, по моему мнению, второстепенна для гончей собаки, для хорошего гона гораздо важнее голос и ум. Успешно охотиться можно и с гончими средней паратости, лишь откровенные тихходы вызывают раздражение, когда не знаешь, с какой стороны ждать зверя, ведь не каждый зверь и не во всякое время дожидается собаку. Однако с паратыми гонцами охота увлекательнее. Когда собака напирет на зверя, ему нет времени ни слушать, ни нюхать, ни смотреть. Заяц под такими гончими закладывает уши и буквально летит, а лиса бежит, тяжело дыша и вывалив язык. Но говоря о второстепенности такого качества гончей, как паратость, я душой очень люблю паратых собак. Особенно красивый гон бывает у тех собак, которые добавляют голоса при сближении со зверем, их голоса становятся особо азартными, с частой отдачей. Увлекательна охота с паратыми гончими по свежему рыхлому снегу высотой 25–35 см, когда собаки имеют преимущество перед лисой или зайцем. Неоднократно в такое время бывали случаи, когда гончие догоняли или сгивали лис и зайцев.

ГОЛОС

Азартную и паратую гончую, с замечательным чутьем и отменным мастерством, к тому же вязкую, добычливую, с толковым полазом, можно назвать алмазом. А если вдобавок ко этому собака обладает еще и сильным музыкальным голосом, то ее можно сравнить с бриллиантом. Выдающийся голос — это та огранка, благодаря которой работа гончей раскрывается в полной красе. Не передать словами чувства охотника, когда он слышит яркий гон собак с хорошими голосами. Сколько раз, бывало, идешь с охоты, еле передвигая ноги от усталости, и вдруг — помычка. Откуда берутся силы, непонятно, но снова бежишь, снова подстраиваешься под гон. Сильные голоса имеют и практическое применение: их дальше слышно. Такие голоса для охотника счастье, но горе, если, кроме голоса, других задатков нет.

Однажды мне довелось видеть выжлеца РПГ, обладающего великолепным заревом. Я впервые слышал такой голос и даже не знал, что подумывать. Первое, что пришло в голову, — волки напали. Голос поражающий своей мощью и великолепием, а зарев был не только при подъеме, но и во время гона, правда, не столь мощный. Выжлец гнал лисицу метров 800 в одну сторону и обратно в пятю, и таким же красивым голосом. В подобных случаях



СТАТЬЯ ТРЕТЬЯ

берет досада, что такой голос достался не той собаке. Не радуется он, если гончая недобычлива и полаз не заканчивается подъемом.

УМ

Человек привык считать себя единственным мыслящим существом. Что это не так, я убедился еще в 14 лет. Мы с отцом шли по лесу. Полукровка Мурат (смесь русской гончей и эрдельтерьера) трусил впереди. Вдруг он поднял лапу, словно легавая на стойке, а затем, как-то крадучись, стал заходить на круг. Подумав, что он причуял глухаря, мы поспешили зарядить крупную дробь. Каково же было наше удивление, когда он залаял, и на нас выскочил лось. Тогда я понял, что пес его обошел умышленно и выгнал на нас осмысленно. Года через два Мурат повторил такой прием.

Тысячу раз прав Р.И. Шиян, говоря, что именно «рассудочная деятельность несет гончую на гону». Умные собаки чаще бывают мастеровитыми и добычливыми, т.к. они способны анализировать свои действия. Однажды вспугнув в хворосте зайца, умная гончая будет проверять все участки

с хворостом постоянно. Вспоминается показательный и забавный случай с лайкой друга. Молодой кобель РЕЛ загнал куницу на дуб. Куницу добыли, а лайчонок до вечера искал... дубы и свою находку обозначал лаем. Впрочем, свою ошибку он быстро понял и уже в следующий выход на охоту ее не повторял. Умная собака легко дрессируется, из умной гончей можно воспитать позывистую, вежливую собаку, незаметную в быту и незаменимую на охоте. Один из моих выжлецов Гоняй II, верой и правдой служивший 12

вдруг попадал в корку, то есть иначе, чем обычно, выносил ноги из снега. Мы редко пользовались трубой, зная, что Гоняй II непременно вернется и найдет нас где угодно. Умная собака, если ее не дождалась с гона, останется на том месте, где стоял транспорт, и будет ждать вас, устроившись на оставленной вещи, а не болтаться неизвестно где. Выжлец РГ Индус, прадед Гоняя-2, однажды пришел к месту стоянки мотоцикла через пять суток и ждал хозяина под проливным дождем. У него тогда были сильно воспалены глаза: под веки забились семена трав. А в другой раз он с такими же глазами добрался до деревни, но в руки не дался, хотя его и подкармливали. Умная собака всегда найдет дорогу домой (на разумных, конечно, расстояниях). Сколько мне приходилось видеть гончих, которые не могли или не хотели идти домой за 15, 10, и даже 5 км, причем на охоту уходили «от порога». С такими я с сожалением, но расставался, хотя некоторые из них были неплохими работниками.

Умные собаки прекрасно ориентируются на местности. Однажды выжлец Гобой, будучи завезенным в деревню за 60 км от дома, угнал на весь световой день, причем в противоположную сторону. Вечером к машине он не вернулся. Мы его искали. Все местные жители были оповещены, многие его видели, некоторые даже пытались поймать, но Гобой в руки не дался. Через пять дней собака пришла домой.

Поражала меня не раз и сообразительность гончака Индуса. Он поднял лося и угнал его. Надо сказать, в молодости выжлец гонял их очень вязко, но к четырем годам поумнел и стал быстро возвращаться с гона, если лось шел без остановок. Дело было в ноябре, снег еще не выпал, и мы приготовились ждать выжлеца. Через час Индус появился. А за 10 минут до этого мы видели лису, которая пересекала наш след. Выжлец добежал до следа зверя, на мгнове-

Мы искали выжлеца. Многие его видели, некоторые даже пытались поймать, но Гобой в руки не дался. Через пять дней собака сама вернулась домой.

лет, был очень сообразителен, позвать его к себе можно было жестом. С гона он возвращался напрямик, причем с меньшими трудовыми затратами (по льду озера, где меньше снега, по полевой дороге). Он даже менял манеру бега, если

остановился и снова пустился нас догонять. Подбежав (мы были в 200 метрах от лисьего следа), он радостно около нас покрутился, затем развернулся и снова кинулся к лисьему следу. Через 15 минут мы уже гоняли лисицу.

НАМ ПИШУТ

ПЕРНАТЫЕ КООПЕРАТОРЫ

Гуляя с собакой по заснеженным аллеям парка, расположенного вдоль Москвы-реки в районе Братеево, я наблюдал очень интересные взаимоотношения между ястребом-перепелятником и серыми воронами.

В повседневной жизни эти пернатые — вечные враги, и появление ястреба в черте города, как правило, сопровождается криками серых ворон, которые устраивают настоящую охоту на него, не давая ему куда-либо присесть. Вороны гонят ястреба до тех пор, пока он не покинет их «зону действия». Далее к погоне подключаются все новые и новые особи, создавая ястребу своеобразный эскорт в его охоте.

На этот раз все было абсолютно не так. Вороны вели себя совершенно неагрессивно, молчали и лишь перелетали за ястребом с дерева на дерево. Это меня и заинтересовало. Я стал наблюдать за птицами и вот что увидел. Ястреб-перепелятник сел в середину

кроны рябины и замер. В это время три вороны из его сопровождения молча уселись на соседних деревьях, как будто дожидаясь чего-то. Не прошло и пяти минут, как на рябину буквально плюхнулась целая стая дроздов-рябинников. Ястреб молниеносно среагировал и успел схватить одного дрозда. Зажав его в когтях, он попытался перелететь на другое дерево, но тут же был атакован воронами, которые как будто этого и ждали. После нескольких атак городским разбойникам удалось заставить ястреба бросить добычу. Он улетел, а вороны занялись трапезой, отвоёванной у хищника.

Поистине нет предела изобретательности этих очень умных и продвинутых пернатых. Недаром их часто называют серыми волками среди птиц. И тем и другим свойственны природный ум и возможность кооперации друг с другом в совместных охотах.

Михаил ВУСТИН



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

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

предлагаю

- 21 февраля 2015 г. состоится Воскресенская выставка охотничьих собак легавых пород, организатор ВРООИР и секция редких легавых МООИР т. 8-903-564-40-55, vrooir.ru
- натаска легавых. т. 8-903-833-63-55 Демидов

28.02.2015 на территории ИТС «Атаман» МО пройдет межрегиональная выставка «ЛАЙКА-2015» Чемпионат открытый
Т: 8 (499) 487-45-65, м: 8 916 146-03-10

продаю

- гладкошерстные фокстерьеры. т. 8-916-157-71-39
- карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
- пегая гончая, выжлец 1г. 5 мес. с родословной т. 8-960-61-84-311
- русская гончая . т. 8-965-373-72-81
- щенки восточно-сибирской лайки т. 8-909-679-45-97
- щенки дратхаара МООИР. т. 8-916-673-66-04
- щенки дратхаара. т. 8-903-260-23-68
- щенки западно-сибирской лайки, родословная, МООИР. т. 8-926-567-48-48
- щенки западно-сибирской лайки. т. 8-903-205-80-86
- щенки западно-сибирской лайки. Элита. Сука 1,5 г. т. 8-917-543-55-77
- щенки курцхаара т. 8-910-768-85-20
- щенки рурцхаара (кабели) т. 8-910-460-13-35
- щенки русского охотничьего спаниеля. т. 8-910-406-71-48
- щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
- щенки шотландского сеттера от рабочих собак. т.8-985-192-42-63 Марина.
- ягдтерьер- щенок рожден 22.10.2014 от рабочих собак с отличным экстерьером. т. 495-675-62-33. Евгений

ПОДСТВОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

Муляжи фотоловушек
Ик-вспышка для фотоловушек
Фото- и видео-оборудование для охотников и охотхозяйств

ПОДСТВОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ
• Фотоловушки

РЕКЛАМА **Серебряный Кордон**

ООО «Серебряный Кордон»
Москва, ул. Братиславская, д. 26, офис 10
Тел.: (495) 989-83-85, (926) 194-40-04
ПРОДАЖИ ОПТОМ И В РОЗНИЦУ
www.silvercordon.ru



Леонид КАРАНТАЕВ, эксперт по спаниелям

РЯДОМ!

О важности, значении и необходимости показа своих четвероногих помощников на испытаниях и состязаниях для совершенствования и развития породы нет нужды говорить. Основная цель этих мероприятий — определение лучших представителей породы для племенной работы.

В процессе испытаний выявляются как врожденные качества (например, чутье), так и способность усваивать необходимые для успешной охоты команды. Между спаниелем и хозяином с первого дня начинают складываться добрые отношения. Взаимная любовь со временем крепнет. Вот тут-то обычно и попадают подводные камни. На этом этапе очень важно понимать, какая иерархия отношений сложилась между вами и собакой, кто из вас вожак, чьи команды должны исполняться безусловно. Ведь бывает, что собака воспринимает хозяина равным себе приятелем или даже подчиненным, и в этом случае ни о каком послушании речи быть не может. Смысленная собака хитрит умеет — по-собачьи, конечно. Но врать — нет. Поэтому в коротком дефиле она обязательно покажет истинное иерархическое положение себя и хозяина в их тандеме.

Интересно наблюдать за этими короткими, но очень информативными выступлениями пар. Чаще всего проверка хождения у ноги происходит на луговой дорожке. Если хозяин — вожак, то он уверенно идет по тропинке, а спаниель рядом, по траве. Но часто можно видеть обратную картину: удобную тропинку хозяин уступает собаке, а сам топчет траву на обочине. Кто здесь более важная персона, догадаться нетрудно. В первом случае воспитанная собака идет у левой ноги как привязанная. Во втором — спаниель отвлекается, рыскает, забегает вперед или дергает хозяина. Ведущий, неуверенный в своем питомце, то и дело оглядывается на него. А если тот без поводка, то начинаются бесконечные повторы команды «Рядом!». Если так помощник ведет себя в непосредственной близости от хозяина, то как же он будет слушаться его на расстоянии двадцати-тридцати метров в моменты азартного поиска? Думаю, нетрудно догадаться. А знающий эксперт может предвидеть и все события в дальнейшем: и внезапную погоню собаки за поднятой ею дичью под истошные крики «Стой! Куда? Ёпрст! Убью!», и оправдания «Да он у меня никогда...», и тому подобное.

На мой взгляд, умение собаки ходить у ноги по команде «Рядом!» имеет большое значение для ее безопасности. Да и эстетически приятно наблюдать за охотничьей собакой, способной идти спокойно, не отвлекаясь, рядом с хозяином хоть километр, хоть два. Совсем иное дело видеть спаниеля, все время отвлекающегося то на кошек, то на птичек и дергающего охотника с ружьем (интересно, кто из них на по-



Фото Сергея ФЮКИНА

тут-то, если она без поводка перестает слушаться хозяина, ее, как правило, и поджидает беда. Поэтому, повторяю, хождению рядом необходимо уделять самое пристальное внимание.

Как мы тренируемся? Обычно на тротуаре я спускаю спаниеля с поводка и команду: «Рядом!», а затем глаз с него не свожу: не дай бог, молодой пес дернется и побежит. Постепенно я маршрут увеличиваю: собака проходит рядом уже квартал, два, три. И наконец, провожу ее у ноги без поводка почти через весь Ковров, раза два. Особо акцентирую внимание спаниеля на перекрестках, слежу, чтобы он ставил лапы на проезжей части только за мной. Это сложнее, чем ходить у ноги. Для более крепкого усвоения я ввел альтернативную команду «Гуляй!». Постоянно чередуя эти две команды (в зависимости от обстановки), я приучил пса к тому, что «Рядом!» отменяет только «Гуляй!». Бытует мнение, что собака эксперта обделена вниманием хозяина: когда он работает в поле, она сидит привязанная в лагере. Мой спаниель, усвоивший твердую команду «Рядом!», во время экспертиз всегда со мной. Поняв другие эксперты требовали, чтобы я брал его на поводок, а потом, привыкнув, только удивлялись его выдержке и послушанию.

Иногда охотнику надо быстро приблизиться к перемещенной птице. Некоторые специалисты по спаниелям рекомендуют подзвать собаку, взять ее на поводок и как можно скорее подойти к месту посадки дичи. Мне кажется, подобные советы не подходят для современных угодий. Неужоженные и заброшенные со времен перестройки поля и покосы поросли буйем и кустарником. В этих условиях охотник, спешащий с ружьем на изготовку в одной руке и с поводком в другой, выглядит нелепо. Он путается в кустарнике и высокому бурьяну, а собака дергает его в разные стороны. Гораздо комфортнее охотиться со спаниелем, приученным двигаться рядом без поводка. Своего я приучил не обегать препятствия на пути, а идти следом за мной, чтобы не терять связь. Это, кстати, особенно актуально в городе, где неподготовленная собака, выбирая более легкий путь, начинает обегать прохожих и в результате отрывается и отделяется от хозяина. Мне могут возразить: «И что тут страшного? Возьми и подзови ушастого!» Согласен, ничего в этом страшного нет. Но до поры до времени. Ведь такие отходы, по сути, тоже нарушение дисциплины, которые постепенно и незаметно разбалтывают собаку. Лиха беда, начало!

У любой, даже самой дрессированной собаки бывают срывы. Она вроде и не отказывается выполнять команды, однако, находясь в отдалении от хозяина, может «включить дурочку». Особенно часто это наблюдается у молодых собак на стадии обучения и натаски. Неопытный хозяин начинает нервничать, злиться и, как водится в таких случаях, употреблять власть для внушения ей любви к послушанию. Для этого

используются спецсредства: или покупные, или «что под руку попадет» (поводок, плетка, прут), или же сами руки и даже ноги. Стронников таких методов немало, причем они искренне убеждены, что друга и помощника только так и надо воспитывать. Но согласитесь, истинного послушания, преданности и верности палкой не добиться. Наверное, каждый из нас может вспомнить случаи, когда мощная, с бойцовским характером собака давала жесткую сдачу своему хозяину. Нет, спаниель такой сдачи не даст. Это мягкая, пластичная в обучении собака. Битьем его, конечно, можно принудить выполнять требования, но, как говорится, из-под палки. И за палку он отомстит, по-своему: не будет давать стабильно высоких результатов и все.

Умение собаки ходить у ноги по команде «Рядом!» имеет большое значение для ее безопасности. Да и эстетически послушная, спокойная и вежливая собака выглядит прекрасно.

Своего помощника я приводил к послушанию и необходимости выполнять команды другими методами. Как только замечал в нем несвоевременное озорство, я ни криком, ни ором, ни угрозами не пытался подзвать его, а совершал маневр, при котором спаниель без опаски (я никогда не наказываю ни рукой, ни ногой) сам приближался ко мне. Тут уж он получал комплекс команд «Сидеть! Лежать! Рядом!», а после их выполнения — длительную прогулку у ноги. Благодаря этому собака усвоила главное: в нашем дуэте вожак стаи не она, а я. Все встало, как говорится на круги своя.

В процессе нашей воспитательной прогулки пес неоднократно выполняет команду «Сидеть!». Он остается на месте, а я продолжаю движение. Затем команду: «Ко мне!» Когда спаниель меня догоняет, отдаю команду «Рядом!». Затем, не останавливая движения, говорю: «Гуляй!» — и обрадованный пес отбегает от меня метров на пять. Я вновь возвращаю его к ноге: «Рядом!» И так в течение всей прогулки. Как известно, повторенье — мать ученья. От этого больше пользы, чем от назидания дубинкой.

А поводок, вскоре ставший ненужной вещью, особенно на охоте, со временем вообще потерялся.

Хождение собаки у ноги по команде «Рядом!» — это лишь один из элементов органичной системы воспитания послушного, смысленного и инициативного спаниеля, будущего полевого чемпиона.

РОГ-ИНФОРМ

НА ЧУКОТКЕ СВИРЕПСТВУЮТ ПУРГА И... ВОЛКИ

На Чукотке который день свирепствует пурга. 29 января ветер был до 35 метров в секунду, занятия в школе отменены.

В такую непогоду СХП «Провиденское» потеряло 28 голов оленей из полоторатысячного стада. Причем только три оленя пали сами по себе, остальные затравлены волками. Для такого небольшого стада это значительная потеря. Директор хозяйства Владимир Бондаренко заявил, что предприятие не сможет справиться своими силами с хищниками. Пастухи постоянно, даже в пургу, караулят стада, но волки людей не боятся. Еще в декабре хозяйство перевело авиапредприятию деньги на 7 часов летного времени для отстрела волков, но по сей день вертолет не прибыл.

«СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ» ПРЕДЛАГАЕТ РАЗДЕЛИТЬ МИНПРИРОДЫ

Накануне «правительственного часа» в Госдуме РФ с участием министра Сергея Донского первого замглавы фракции «Справедливая Россия» Михаил Емельянов сообщил о предложении депутатов разделить Минприроды на два самостоятельных ведомства.

«Мы считаем совершенно неправильным совмещать функции защиты окружающей среды и управление природными ресурсами в одном министерстве, — заявил Емельянов. — Это все равно, что волкам доверять защищать овец. Интересы тех, кто использует природные ресурсы, и интересы тех, кто защищает природную среду, совершенно противоположны».

Во фракции считают, что необходимо вернуться к практике, которая существовала в 90-е. «Тогда было отдельное министерство экологии, и ее защита была на более высоком уровне, чем сейчас. Сегодня при инвестициях экологическая составляющая практически не присутствует и не учитывается», — указал депутат Госдумы.

ИА REGNUM

В КАЗАХСТАНЕ ПРЕДЛАГАЮТ ЗАПРЕТИТЬ ВЕСЕНЮЮ ОХОТУ

В день Всемирного дня водно-болотных угодий (2 февраля) представители некоммерческой организации ЧУ «Колдау-Казахстан» выступили с инициативой запретить весеннюю охоту.

По мнению независимого эколога, биолога Адильбека Козыбакова, охота на птиц в весенний период, когда они размножаются, — это варварская практика, которую нужно незамедлительно прекращать, если мы хотим сохранить природу.

В Мангистауской области, а также во всех южных областях и южных районах Карагандинской и Восточно-Казахстанской областей весенняя охота на селезней разрешается на срок не более 15 календарных дней в период с 1 марта по 15 мая. В северных регионах она разрешена также на самцов вальдшнепа, тетерева и глухаря. «Весенняя охота — это отстрел лучших производителей, прошедших естественный отбор и завоевавших право продолжать род. И тут на пути победителей появляются люди с ружьями, которые лишают их жизни», — не без возмущения сказал общественник.

Всемирный день водно-болотных угодий отмечается в мире с 1997 года. 2 февраля 1971 года в иранском городе Рамсар была подписана «Конвенция о водно-болотных угодьях» (Рамсарская конвенция). Ее цель — защитить водно-болотные угодья, имеющие международное значение в качестве местобитаний водоплавающих птиц.

Спаниель — это мягкая, пластичная в обучении порода. Битьем его, конечно, можно принудить выполнять требования, но, как говорится, из-под палки.

водке?). О таком в старину сказали бы, что это невежливая собака. Кстати, кошки — основная беда не слишком послушных собак. Сколько их, манкирующих командами хозяина, погибло на дорогах под колесами!

Мне представляется, что приучение собаки к продолжительной ходьбе рядом с хозяином без поводка — это фундамент в воспитании у нее послушания. Уверен, найдется немало оппонентов, которые не без основания скажут, что на поводке надежнее. Споры нет, это так. Но, должен заметить, бывают случаи, когда собака сама снимает поводок или срывается с него. Вот



Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора

СОБАКА БЫВАЕТ КУСАЧЕЙ

Натасканная на человека собака умеет уворачиваться от ударов и может напасть даже на вооруженных людей. Правда, вероятность встречи с ней, особенно когда она без хозяина, очень мала. Но есть еще одна категория собак, о ней и пойдет речь.



Опасны для человека бродячие собаки. К отражению атаки этих животных надо отнестись со всей серьезностью. Положение ухудшается, когда собаки нападают стаей. В каждой стае есть лидер. Как правило, это самый крупный и агрессивный зверь. Успешная атака на вожака останавливает всю стаю. Со мной был случай. Я ехал лесом на турслет, и вдруг из кустов выскочила стая бродячих собак и бросилась на машину. Сначала я не придал этому значения, но потом призадумался. Наверняка на этой дороге окажутся люди — пешком, на велосипедах, с маленькими детьми, — и их встреча со стаей собак может закончиться трагедией. Я остановился и выстрелил из травматического пистолета в вожака. Он завизжал, закрутился на месте, и вся стая мгновенно исчезла. После этого ни на кого из туристов они напасть не решились. Однако хорошо, что это произошло в лесу. Выстрелив в городе даже в воздух, вы рискуете попасть под административное правонарушение. Стрельба в городе, тем более в животное, может закончиться приводом в отделение полиции.

Большинство собак боятся ультразвука, поэтому хорошей защитой от их агрессии будет электрошокер с ультразвуковой составляющей — от него собаки разлетаются в стороны, как кегли. Есть, правда, животные бойцовских пород, которые на ультразвук не реагируют. Тогда в случае атаки придется пустить в ход разряд тока. Это отгонит даже самую агрессивную псину. Подобными генераторами сейчас оборудуются электронные велосипедные сиренки. Собаки достаточно часто бросаются на велосипедистов. Если вы любите кататься, купите такое устройство.

Очень эффективно будет взять в руки палку, камень или же просто сделать вид, что вы поднимаете что-то с земли. 95 % собак от этого движения сразу ретируются. Вспоминается еще один эпизод. Я шел по задворкам глухого спального района, когда из кустов на меня выскочили три собаки. Они были явно бродячие, хотя и напоминали ягдтерьеров, во всяком случае охотничьи инстинкты в них присутствовали. Когда одного я пнул правой ногой, двое других пытались вцепиться мне в левую. Так постепенно они прижали меня к высокому забору. И тут я увидел под ногами палку. Я схватил ее и кинул в собак. Как вы понимаете, все это произошло за секунду. Однако, когда палка полетела в собак, они были от меня уже метрах в двадцати — улепетывали с большой скоростью.

Если все-таки собака на вас напала, старайтесь ударить ее в нос или переносицу — наиболее болезненные места. После такого удара она отступит. Если у вас есть зонтик, раскройте его перед самой мордой собаки. Это ее отпугнет.

У меня в районе около подъезда живет пара таких полубродячих собак. Сердобольные старушки их подкармливают, но на людей они все равно набрасываются. Я их знаю, как говорится, в лицо и, проходя мимо, демонстративно делаю вид, что беру что-то с земли. После этого животные стараются ко мне не приближаться.

Если встретившееся вам животное вызывает подозрение, лучше сделайте круг, чтобы избежать столкновение, вторгшись на его территорию. Когда собака начнет напирать на вас, не убегайте и не поворачивайтесь к ней спиной. Если есть куда быстро спрятаться (залезть на дерево, зайти в воду), воспользуйтесь этой возможностью. Старайтесь не волноваться и не проявлять страха: животные чувствуют, когда их

боятся. Лучше всего развернуться к собаке лицом и потихоньку, медленно отходить. Когда собака находится далеко от хозяина, она недолго будет проявлять к вам агрессию, скорее всего, порычит-порычит и, вернется к хозяину.

Нельзя кормить и гладить чужих собак. Не все собаки это любят. Однажды мы поехали на охоту. У моего товарища был ягдтерьер. «Собака серьезная, фамиллярностей не терпит, — предупредил хозяин. Однако наш общий знакомый не придал этому значения и решил потискать маленькую собачку. Итог — прокушенная рука. Все претензии товарищ отверг: «Я предупреждал». Также никогда не стоит делать резких движений в сторону хозяина собаки. Животное может расценить это как агрессию и наброситься.

Нельзя подходить к собакам во время еды. Защищая миску с едой, они могут наброситься на вас. То же самое касается игрушек. Не следует приближаться и к суке со щенками.

Опасны так называемые собачьи свадьбы. Как правило, за течной сукой неустанно следует несколько кобелей. И если сука проявит к вам агрессию, стая может наброситься на вас. В этом случае бросать в нее камни или палки поостерегитесь. Лучше отойдите подальше.

Укус собаки очень болезненный, но кроме этого, он несет опасность заразиться бешенством. Или же просто в рану может попасть инфекция. В пасти собак, особенно бродячих, есть возбудители столбняка и других заболеваний. Необходима неотложная медицинская помощь и дальнейшее лечение. Однажды в детстве я под кустом увидел спящего кота и решил напугать его. Тихо подкрался и неожиданно схватил. Кот подпрыгнул на метр и с испугу укусил меня за палец. Сначала я не придал этому значения: укусил и укусил! Через несколько часов я почувствовал недомогание и тут же побежал к врачу. Итог — укол под лопатку от столбняка.

Давайте теперь рассмотрим, что делать, если вас все-таки укусили.

- Промойте место укуса водой с мылом. Мыло лучше использовать с бактерицидными составляющими.
- Если рана небольшая, обработайте ее йодом или зеленкой.
- Если повреждения серьезные, залейте их перекисью водорода.
- В любом случае перебинтуйте, особенно при сильном кровотечении.
- Если вас укусила собака домашняя, выясните у хозяина, была ли она привита против бешенства. Обязательно уточните адрес хозяев.
- При грубом и агрессивном поведении хозяев, поставьте полицию и санитарные службы в известность о случившемся, указав, по возможности, точный адрес владельца собаки.
- Даже если рана небольшая, обязательно обратитесь в медицинское учреждение.

РОГ-ИНФОРМ

ИЗ ПРАКТИКИ ОХОТЫ НА ВОЛКОВ

Как сообщает ohotnadzorkirov.ru, всего с начала года в охотничьих угодьях Кировской области добыто 28 волков. А в 2014 году на территории области отстреляно 193 волка (в 2013-м — 171). Больше всего в Мурашинском районе — 20 особей, Шабалинском — 15, Подосиновском — 13, Кикнурском, Белохолуницком — 11, Даровском — 10.

В последние годы стала возрождаться традиционная, исконно русская охота на волков с использованием флажков. Во многих охотхозяйствах созданы бригады волчатников, приобретены километры флажков. Всего 40% хищников было отстреляно загоном с использованием флажков. Некоторые охотники объезжают зверя на снегоходе, а затем со снегохода же выставляют флажки. И находятся еще энтузиасты, которые осуществляют данную охоту исключительно на лыжах. Оба способа имеют свои плюсы и минусы, но все же офлаживание волка пешком приносит наилучший результат, так как звери, отдыхая на лежке, не пугаются.

В январе прошлого года по результатам оклада в Орловском районе в охотничьих угодьях ООО «АЗС Автоматика» было добыто четыре волка. В ходе охоты на серых хищников двум удалось выйти за флажки. Чтобы один оставшийся зверь не покинул офлаженную территорию, охотовед хозяйства С.П. Попцов завез в оклад тушу ранее добытого волка, мясо которого хищник съел за 2 дня. На 19-й день оклада, волк был добыт.

Не забыли охотники и еще один старинный русский способ охоты — на вабу. В 2014 году на вабу хорошо поохотились охотники из Оричевского, Белохолуницкого и Юрьянского районов.

Так в конце августа 2014 года в Юрьянском районе охота длилась всего 5 минут. Опытный вабильщик В.Ф. Конев 2–3 раза подвыл стаю, после чего прозвучало пять выстрелов. В результате отстреляно 2 прибитых волка, третий ранен.

Следующим по результативности стал способ охоты с вышки на приваде. Но нередко охотник, сидящий на вышке на кабана, отстреливал волка, а иногда и нескольких. В сентябре в Кикнурском районе охотник за два вечера с лабаза застрелил четырех волков и ранил пятого.

ВЕСТИ С ОХОТЫ

БОРЬБА С ВОЛКАМИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

26 января в Старицком районе Тверской области состоялась охота на волков с флажками. Хищники были обнаружены и обложены днем раньше. В окладе оказалось 5 волков. Все были добыты. Охотой руководил председатель Старицкого ООИРа В.И. Солдатенков, молодой, но опытный охотник. На фото он самый скромный, в нижнем ряду, слева от бравого охотника в белом костюме, который всем своим видом показывает, что волков, попавшихся ему на пути, ждет та же участь.

Владимир МАСОЛИКОВ, фото автора



Classifieds

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

<p><i>Отдых, охота, рыбалка</i></p> <p style="text-align: center;">предлагаю</p> <p><input type="checkbox"/> тушу лоса т. 8-912-379-61-37</p>	<p style="text-align: center;">приглашаю</p> <p><input type="checkbox"/> заяц с гончими. т. 8-926-181-45-70</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; text-align: center; font-weight: bold; color: red;"> В ОХОТХОЗЯЙСТВЕ «СМЕНА» Калужской области ОТКРЫТА ОХОТА НА КОПЫТНЫХ И ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ Т.: 8-910-705-39-73, www.nazaimke.ru </div> <p style="text-align: center;">продаю</p> <p><input type="checkbox"/> подсадные утки. т. 8-917-560-53-54</p> <p style="text-align: center;"><i>Охотничий магазин</i></p> <p style="text-align: center;">куплю</p> <p><input type="checkbox"/> шкуры куницы др. т. 8-967-046-03-87</p> <p><input type="checkbox"/> шкуры куницы, выдры, енота. т. 8-905-746-69-99</p> <p><input type="checkbox"/> шкуры куницы, рыси, лисы. т. 8-926-415-55-23</p> <p style="text-align: center;">продаю</p> <p><input type="checkbox"/> SAKO-85, к 338 WM новый, нержавеющей т. 8-915-458-50-74</p>	<p><input type="checkbox"/> походная кровать 400 грамм, печки, камусы из нержавеющей, палатка-дом, вигвамы, шалаш-заситка www.пoшeхoн.рu т. 8-909-277-13-19</p> <p style="text-align: center;"><i>Услуги</i></p> <p style="text-align: center;">предлагаю</p> <p><input type="checkbox"/> ОХОТУСТРОЙСТВО внутрихозяйственное. Дешево! т. 8-937-65-111-00</p> <p><input type="checkbox"/> принимаем мясо дичи на переработку: тушенка, балык, колбасы т. 8-916-817-33-29</p>
--	---	--

«ВЕЛЕС тур»

Телефоны:
(925) 518-45-48,
(495) 697-22-92,
697-22-90
info@veles-tour.ru,
www.veles-tour.ru

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ
ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "ОКей"
Московский банк Сбербанка России
ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001
ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
P/c 407 028 104 381 701 011 10
K/c 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация
по телефону: (495) 781-47-32
ICQ 433749504



Валентин ШАБАНОВ, Архангельская область

БЕЛКИ МОЕГО ДЕТСТВА

Чем старше становишься, тем чаще вспоминаешь те времена, когда еще пацаном все свободное время проводил на реке, которая протекала рядом с родным домом. Тогда все мы были рыбаками и охотниками, но не все впоследствии ими остались.



Фото ressource/Flickr.COM

Школа, в которую мы ходили, находилась в трех километрах от нашей деревни и располагалась в бывшей барской усадьбе Александра Владимировича Пугачева. Старинный дом, построенный 150 лет назад, стоял на хорошем каменном фундаменте, под железной кровлей, был обшит вагонкой ручной работы. Две большие рощи с березами и елями спускались к реке Вели. И сегодня школа стоит ровно, не пошатнувшись ни вправо, ни влево. Умели наши прадеды строить на века.

По осени в роще появлялись белки, по всей вероятности, проходные, так как на зиму не оставались, хотя и корм был: елки годами были обвешаны шишками. И здесь начиналось самое интересное — концерт в собачьем исполнении. В школе учились дети из семи деревень, с 5-го по 8-й класс. Ходили все пешком, и из каждой деревни вместе с ребятами прибегали собаки. Среди них были и лайки-бельчатницы. Впрочем, и деревенские дворняги хорошо работали по белке и гоняли их по роще с таким лаем, что никакие стены не могли его заглушить. Учителя жаловались родителям, ругали нас, но все было бесполезно. На привязи собак тогда никто не держал, а в школе ребята их подкармливали остатками обеда. На перемене мы присоединялись к собакам, старались поймать белку, которая спрыгивала на землю. Однако белки доставались только собакам.

Нам с другом Колькой нужны были шкурки, и вот для чего. Зимой мы ставили петли на зайцев (в 60-е годы зайца-беляка в наших краях было очень много). Специальных петель у нас не было, мы делали их из медной проволоки, отматывали по одной прядке от троса, отжигали, чтоб мягче была. Стальная скручивалась, и, как хорошо ни поставишь, зайцы ее отламывали и уходили.

На все деревни был один заготовитель из заготовконторы, который принимал пушнину и отоваривал охотничьи припасами. Были у него капканы, дробь, порох и петли, которые стоили копейки. Мы просили продать, но он ни в какую, давал только за пушнину. У моего отца ружья не было, охотой он не занимался, а у Колькиного бати были и ружье и собака, но он редко ходил на охоту из-за проблем со здоровьем. Нам было всего по десять лет, и ружье мы, конечно, не получили.

В конце октября и начале ноября стояли морозы без снега. Лед на реке был чистый, и под ним все было видно, как на ладони. Мы с ре-

бятами ходили глушить колотушкой и топором рыбу, в основном налимов и щук. Для этого выбирали полусухую елку, выпиливали чурочку с толстым суком, которая служила ручкой. Глушили в основном на перекатах, где мелко, главное — рассчитать силу удара, чтобы не пробить лед. При правильном ударе рыба переворачивалась кверху брюхом, ее сносило течением, и нужно было быстро ниже по течению прорубить топором небольшую полынью, чтоб достать оглушенную рыбу, иначе она, отойдя от шока, уплывала как ни в чем не бывало. Днем

добыть рыбу было сложнее. Она как будто видела — лед-то чистый — и уходила в глубину, а вот ночью стояла как сонная, только хвостом шевелила. Ходили с фонариками. Пробовали с факелом — брали с собой ведро с соляжкой, но она капала на лед, растекалась, образовывалась пленка, и ничего не было видно. Так ходили мы до снега, взрослые, конечно, этим промыслом не занимались.

Где-то в начале ноября мы с Колькой с утра отправились на промысел. С нами увязался Шарик. По реке прошли километра два. Кончились

поля, покосы, дальше начинался большой сосновый бор, а на реке пошли глубокие плесы... Пора было возвращаться домой. В это время залаял Шарик, мы пошли посмотреть.

Еще издали на небольшой сосне мы увидели белку. Собака ее и облаивала. С места мы ее стронули быстро. Не допрыгнув до сосны, она оказалась на земле, но Шарик не успел ее схватить, и гонки продолжились. В результате белка оказалась в зубах у Шарика. Самое удивительное, что он ее не рвал, не трепал, а придушил, положил на землю и придерживал лапой. Колька подошел, взял белку в руки. Мы ее осмотрели и не нашли следов от зубов. Радости не было предела. Но возникла проблема: как снять шкурку? Пришлось просить Колькиного отца. Мы внимательно следили за его работой и наперебой рассказывали, как взяли зверька, но за чем — о том умолчали.

Где-то на третьей белке Колька залез на дерево, чтобы стронуть ее с места, сук сломался, и друг мой упал, повернул ногу, поцарапал лицо. За это мы получили от родителей взбучку и больше беличьим промыслом не занимались. Зато мой отец дал нам четыре шкурки. Не знаю, где он их взял, наверное, купил. За них нам дали 10 петель, которые мы разделили пополам и с нетерпением ждали снега.

Деревенские дворняги хорошо работали по белке и гоняли их по роще с лаем. На перемене мы присоединялись к собакам и старались поймать белку, которая спрыгивала на землю.

Снег выпал в начале декабря, и мы сразу помчались в лес. Заячьих тропок еще не было, мы ходили, переставляли петли с одного места на другое... Первый заяц попал в Колькину петлю под Новый год. Радости не было предела. Связали веревочкой задние и передние лапы зайца, надели Кольке на спину, прошли по деревне, как настоящие охотники.

P.S. 85 лет школа была колыбелью знаний для моих земляков, а сейчас ее закрыли: некого учить, в семи деревнях нет ни одного ученика.

Владислав ШАТИЛОВ, фото автора

КУНИЦА В ГОРОДЕ

В статье «Быть не только заводчиком» Андрея Лохматова («РОГ» № 28, 2014) автор, рассказывая о врагах подсадных уток, отмечает, что куница «боится прийти в населенный пункт». Позвольте не согласиться.

Во времена моей юности куница была довольно редким зверем на Рязанщине, поэтому всегда считалась ценной добычей. Встретив где-нибудь в лесополосе характерный двойной след достаточно крупных вытянутых лап, мы всегда старались проследить весь ночной путь этой хищ-

в нашей области найдется деревень, где не обитали бы они постоянно. Более того, я живу в районном центре, в котором всего два микрорайона, но пересечь город на машине в час пик довольно проблематично. Здесь, по моим подсчетам, проживают не менее двадцати куниц. Летом заметить их присутствие не-



в бой с диким животным, она легко скроется за ближайшим забором или на дереве. А человек, самый страшный враг куницы, как правило, в городе не охотится.

Благодаря узкому и чрезвычайно гибкому телу, зверек легко находит какую-нибудь щель практически в любом строении. Обычно убежище устраивается на чердаке сараев или нежилых домов. Как-то долгое время куница жила на сушилах сарая в доме моих родителей, и я случайно наткнулся на ее гнездо, куда она натаскала яблок, шиповника и плодов облепихи. Было там и множество фрагментов мышиных шкурок, перьев воробьев и голубей.

Как мы видим, с кормовой базой в городе у куницы полный порядок. Здесь и ассортимент значительно богаче, чем в дикой природе, да и охотиться проще.

В зимнее время я неоднократно отмечал следы пребывания куницы в различных частях города. Несколь-ко раз видел этого маленького хищ-

ника сбитым машиной на дороге. Однажды, возвращаясь с друзьями-охотниками с вечерней зорьки, я увидел куницу, которая спокойно пересекала центральную городскую площадь. А зверька, застывшего на крыше соседского дома в один из летних вечеров мне даже посчастливилось показать домашним.

Хорек тоже посещает населенные пункты, причем наносит несравненно больший урон заводчикам мелкого хозяйства, чем куница. На крайних улицах родного города мне встречались и следы лисиц, зайцев. Но они все же редкие гости в городе из-за постоянного преследования со стороны вольношляющих по городу собак.

Однажды я был свидетелем того, как на улице выбежало стадо кабанов, состоящее из семи подсвинков и их мамы. Разумеется, они быстро сориентировались и дали деру. Видел как-то следы выдры у речушки, проходящей вдоль окраины города. Здесь же периодически живет

ондатра. Однако все это отдельные случаи, а вот именно куница обитает в населенных пунктах постоянно, причем и каменка (белодушка), и лесная (значительно реже). Не знаю, можно ли считать браконьерством добычу куницы в собственном курятнике. С одной стороны, в городе охотиться нельзя, тем более вид лицензионный. А с другой... Кто защитит мое хозяйство от агрессии со стороны этого вида? Что-то я не слышал, чтобы государство компенсировало урон, нанесенный человеку дикими животными, которые являются его собственностью. Вот я и не осуждаю своего знакомого, который за одну зиму отловил в своем сарае семь зверьков.

Пустующих домов в нашем городе предостаточно. Мне приятно осознавать, что рядом со мной живет красивый пушистый хищник, и, когда в очередной раз мой огород пересечет извилистая строчка двойных куньих следов, я только обрадуюсь.

ницы. Случалось, конечно, застать куницу в болоте или старом гнезде на дереве, но обычно следы уходили к ближайшей деревне и исчезали под крышей коровника или склада.

На сегодняшний день этого красивого зверька стало значительно больше. И, смею заверить, мало

просто, зато зимой внимательный глаз охотника непременно отметит четкий след куницы после каждой пороши.

Кроме машин, врагов у этого зверя в городе практически нет. Кошка ей не конкурент, а от тех редких собак, которые рискнут вступить

Врагов у куницы в городе нет. Кошка ей не конкурент, а от собак, которые рискнут вступить в бой с диким животным, она легко скроется за ближайшим забором или на дереве.



Юрий РОМАНОВ

Охотники с легавыми и спаниелями знают, что у вальдшнепа перед отлетом на зимовку наступает такое время, когда он из леса на ночь перемещаются в сельскохозяйственные угодья, чтобы там покормиться. В этот период его привлекают пастбища и сенокосы, на которые выгоняли скот. Вальдшнепу нужно, чтобы коровы удобрили почву, гладко выели и вытоптали траву. Высокая трава ему не нравится, потому что она затрудняет ходьбу, ограничивает обзор и мешает вовремя обнаружить опасность — лисицу, например.

Беда в том, что сейчас найти места выпаса коров, даже на обширных территориях центральных областей, очень трудно. Жизненно важные для вальдшнепа пастбища зарастают чем попало и исчезают прямо на глазах.

Достаточно всего лишь год не выпасать скот, и на бывшем пастбище вальдшнепу и охотникам делать будет нечего. Быть может, нынешний этап развития сельского хозяйства, связанный с санкциями, откроет перед куликом новые перспективы и поможет ему выжить в гнездовом ареале.

Весной вальдшнепы прилетают в те угодья, где вывелись. Поразительно, что и осенью местные птицы точно помнят кормные места прошлогоднего пастбища.

К слову сказать, зарастание вытесняет из лугов не только вальдшнепа. Для него луга — это сезонные кормовые угодья, а вот дупель проводит в них всю жизнь. Здесь он гнездится, выводит птенцов, кормится до конца лета, до отлета. И когда приходишь в дупельные места и видишь, что к осени они успели зарастить и исчезнуть, невольно вспоминаешь зеленых, которые в ходе войны против российской охоты пытаются обвинить культурных охотников в снижении численности этого вида.

Один пример. На пойменном лугу, где испокон века постоянно выпасались коровы, всегда было много дупеля, естественно, и в советское время тоже, когда стада были многочисленны. Два года назад рыбоохрана решила запретить выпас коров в пойме, так как они подходят к реке на водопой, и даже оштрафовала нищих колхоз. И что? Сейчас в тех местах нет ни дупеля, ни бекаса, ни вальдшнепа. Вот направление, в котором следовало бы действовать зеленым защитникам нашей природы, если она им действительно небезразлична.

Но вернемся к осеннему вальдшнепу. Разумеется, результаты отлова и кольцевания напрямую зависят от его численности. Чем чаще по ночам на пастбищах встречаются вальдшнепы, тем больше птиц окажется под сачком. Рассматривая результаты кольцевания за многие годы, мы пришли к выводу, что в среднем отлавливали только треть освещенных фарой учтенных птиц.

На одном и том же пастбище (при любой численности вальдшнепа) ежедневно (точнее, ежедневно) встречается разное число птиц. В этом обстоятельстве кроются по крайней мере две загадки. Ловишь, ловишь, и уже кажется,

что все местные вальдшнепы носят кольца — а нет! Вероятность повторного отлова птиц со временем возрастает, но все равно таких немного. Правда, некоторые кулики, менее пугливые, попадают даже ни один раз. Скажем, из 50 окольцованных повторно может быть поймано всего 3–4 птицы. Таким образом, все время на постоянной площади отлавливаются в основном только новые вальдшнепы. Откуда они берутся? Значит, на пастбище ежедневно происходит смена птиц? Причем, число мест, куда вечером вылетают птицы, весьма ограничено.

от точки, где он был окольцован в прошлом году.

Пролетные с местными угодьями не знакомы и садятся на пастбища где придется, то есть не только там, где постоянно кормятся местные птицы. По внезапному изменению распределения вальдшнепов мы судим о начале пролета. Обычно в Тверской области это случается около 1 октября.

Поразительны наглядные факты, свидетельствующие о верности вальдшнепа родине, но осенние учеты открывают и другие удивительные вещи. Оказывается, погодные условия (ураганный ветер

годах, когда по рекомендации научной группы «Вальдшнеп» охота на вальдшнепа была ограничена в большинстве департаментов Франции и временно запрещена на зимовках птиц при сильном похолодании и снегопадах. Ограничения касались в основном суточных и сезонных норм добычи, которые довольно жестко контролируются в этой стране.

Количество добываемых вальдшнепов прямо зависит от их осенней численности, поэтому мы оцениваем ее изменения в Европейской части страны по сведениям о добыче, которые нам любезно



Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

ЗАГАДКИ ЛЕСНОГО КУЛИКА

Вот уже много лет подряд, осенью, мы учитываем, ловим и кольцуем вальдшнепов в Тверской области. Это своеобразная бескровная охота, в результате которой птица улетает зимовать с кольцом на лапке. Постоянные, многочисленные встречи с вальдшнепом без ружья помогают ближе узнать его, делают более понятным, но в то же время рождают вопросы, на которые пока нет ответа.

Вальдшнепы размещены по пастбищу неравномерно, и можно выделить участки, которых местные птицы придерживаются постоянно и где вероятность встречи с ними наиболее высока. Более того, вальдшнеп сохраняет верность своим участкам, вернувшись из-за границы на следующий год. То что лесные кулики весной прилетают в те угодья, где появились на свет или размножались, известно. Биологи называют это филпатрией. Но поразительно, что и осенью местные птицы точно помнят, и находят на родном пастбище точки, которых придерживались в прошлом. Для того чтобы выделить конкретные, предпочитаемые птицами участки, мы ежегодно наносили на схему с точностью до нескольких метров место встречи каждого вальдшнепа. Каково же было наше удивление, когда однажды мы поймали птицу с кольцом в пяти метрах

или полный штиль, моросящий дождик, ливень, снег или сушь, холод, мороз или тепло) практически не влияют на вечернее посещение вальдшнепом кормовых угодий. Птицы изо дня в день руководствуются не погодой, а какими-то своими, нами не разгаданными законами. Четыре года подряд (из них были и засушливые, и дождливые) мы ежедневно отмечали число учтенных птиц, потом наложили графики один на другой, и они почти совпали. Вальдшнепа было больше, меньше или вообще не было в одни и те же дни. Выходит, их число на пастбище зависело не от погоды, а от календарной даты. Почему так, пока непонятно.

Осенние учеты могут иметь практическое значение для европейских специалистов по вальдшнепу. Многие зависят от успешности размножения этих птиц у нас. При снижении их численности в России отстрел за рубежом должен быть ограничен. Так было в 2002 и 2010

сообщают владельцы подружейных собак.

Поразительно, но изменения числа вальдшнепов, отстрелянных в разные годы на всей территории лесной зоны страны, полностью соответствуют изменениям количества птиц, учтенных на постоянной площади пастбища, где производился отлов. Это выяснилось, после того как данные учетов на пастбищах были сопоставлены со сведениями об отстреле. В результате две совмещенные графические кривые отстрела и учета совпали. И это не вызвало бы никакого удивления, если бы сопоставляемые площади учета не отличались друг от друга в несколько тысяч раз. Так, площадь, на которой осенью нами учитывался вальдшнеп, занимала всего один квадратный километр, но по результатам учета на ней можно судить об изменениях численности вальдшнепа во всем гнездовом ареале.

РОГ-ИНФОРМ

ВАЛЬДШНЕПЫ-ДОЛГОЖИТЕЛИ

В базе данных Центра кольцевания птиц России имеются возвраты от 1827 колец вальдшнепов, включая 756 российских, добытых как в России, так и за рубежом, и 1071 иностранных, добытых охотниками в России.

Из всех исследованных возвратов свыше 7 лет прожили 23 вальдшнепа, причем на момент отлова 8 из них достоверно были уже взрослыми, старше одного года. Эти вальдшнепы были окольцованы во Франции (11), России (8), Италии (1), Финляндии (1), Швеции (1), а добыты в России (18), Франции (4) и Испании (1).

Зафиксированы пять самых старых вальдшнепов.

Вальдшнеп, окольцованный осенью 2001 года под Санкт-Петербургом, разбившийся о провода, найден еще живым в Москве на Чистых прудах 21.10.2010. Прожил 9 лет.

Вальдшнеп, окольцованный во Франции 19.04.1998, добыт на тяге 01.04.2008 в Смоленской области. Прожил 9 лет и 3 месяца.

Вальдшнеп, окольцованный во Франции 13.12.1989, был отстрелян на тяге в Костромской области, Островском районе 27.04.2011. Прожил 11 лет и 4 месяца.

Вальдшнеп, окольцованный в Швеции 18.10.1985 г., поставил рекорд долгожительства. Он был добыт на тяге 20.04.1998. в Тверской области близ озера Селигер и прожил 12 лет и 2 месяца.

Абсолютный европейский рекорд по продолжительности жизни на сегодняшний день принадлежит вальдшнепу, окольцованному и добытому в Великобритании. Он прожил ровно 16 лет.

Сергей ФОКИН



Фото Nico de Visser

О ЗИМОВКЕ ВАЛЬДШНЕПА В ИТАЛИИ

Первые вальдшнепы прилетели на зимовку в Альпы в середине октября. Многие птицы опоздали с прилетом. Мягкая погода с обильными дождями способствовала хорошей кормовой базе. По оценкам специалистов, все птицы жирные и тяжелые, средний вес — больше нормы. Теплая погода простояла до Рождества, то есть до конца декабря, а затем наступили морозные дни, но птицы не пострадали. Большая часть откочевала с северо-востока Италии на юг. С гор вальдшнеп спустился на равнину. Однако наводнения затопили много перспективных угодий, а потому птицы быстро откочевали из затопленных мест.

По нашим данным, многие вальдшнепы до Нового года не достигли классических мест итальянских зимовок, оставшись в Центральной Европе, что подтвердило кольцевание.

В этом году 19 января в Италии была закрыта охота на вальдшнепа. Это решение было принято в соответствии с резолюцией ЕС, запрещающей охоту на перелетных птиц в Италии, начиная со второй декады января в связи с наступлением периода подготовки птиц к сезону весенних перелетов.

Сильвио СПАНО, президент итальянского Национального клуба любителей вальдшнепа, специально для «РОГ»



Сергей КУДИНОВ, фото автора

ПЛАН «Б»

Снег закончился под утро. Пороша. Полные надежд, мы, трое охотников и выжлец, катаемся по угодьям, ищем заячий след. Но пороша глухая, заячка не вставал. В дело вступает план «Б» — лиса!



Нарыски лисицы уже есть. С точки зрения интереса (спортивности), рыжая куда привлекательнее для гончатника, чем заяц, но нет спроса на лисьи шкуры, а потому и ценность трофея несколько принижена. Заяц по хорошей тропе взять совсем несложно. Если самому себе не делать ограничений, то через 10–15 минут русак сам под выстрел выставится. За час покажется раз 5–6. Другой вопрос, что хорошей для этой охоты погода бывает редко.

Вот завтра мы и займемся русаками, а сегодня... Что бензин-то жечь? Отгоняем машину чуть в сторону, облачаемся в маскхалаты, заряжаемся — все по обычному порядку. Выжлец уже ковыряет носом снег, разбирается в следах лисицы.

Довольно ветрено. На ветках деревьев и кустарников шапки мокрого снега. Мы на опушке большого, по нашим меркам, пойменного островка леса у реки Большой Иргиз. Метров до трехсот в ширину и под два километра в длину.

Обычное дело — лиса срисовала нас еще в момент прибытия и уже смоталась под ветер, в самую вершину острова. Если сразу не вышла в поле, значит, останется тут, и мы ее погоняем. А если вышла, так переедем на машине и погоняем все равно. Выпавший снег на нашей стороне.

Лиса тут, как у нас говорят, в «лучке» (от термина «излучина»), настеганная прежними охотами, и раз дожила до середины сезона, значит, умная. Знает, как от гончих и их хозяев спастись. И мы ее, скорее всего, уже пытались взять. Тем интереснее.

Не спешим, отслеживаем процесс по навигатору. При попутном ветре собаку едва слышно с трехсот метров. В нашем распоряжении чуть больше трех часов. Таков предел физических возможностей зверя и собаки. Устанет зверь — уйдет в нору, устанет собака — вернется к хозяину. Те, кто уверяет, что его собака лис сутками гоняет, пусть... и дальше уверяет.

Заходим вдвоем со стороны поля, против ветра, третий занимает, пожалуй, единственный простреливаемый лаз. Есть небольшой раз-

рывчик, метров пять, между двумя островами терновника. Уступаем «верное» место самому неопытному из нас. Пусть ему повезет!

Пошла потеха! Гон то накатывает и слышен, то удаляется и за ветром сходит со слуха. Ширина ленты вдоль когда-то вырытой мелиоративной канавы — полста метров, но лисы не увидеть. Собака нет-нет да и показывается. Совсем крепкие места ей приходится обегать, а лиса, услышав наши подходы, мало-помалу отходит все дальше и дальше к окраине острова.

Тут тактика «отстоять» не годится. Однажды срисовав нас, кума твердо помнит, где ее ждет человек, и там уже не покажется. Тут надо морочить ей голову методично и целенаправленно. Один ломится на гон почти открыто, остальные с меньшим шумом подстраиваются под бесконечно повторяемые лисой круги. Выстрел! Пальнул оставленный на лазу стрелок. По телефону получаем разъяснение, что стрелял он с метра, не попал, но зато удалось заснять процесс на видеокамеру. Удачные фото и видео нас радуют даже больше, чем сами трофеи.

и не раз, зверь на носу, в считанных метрах от собаки.

Гон смолкает. По навигатору вижу, что «зверь на дереве», и до собаки 32 метра. Мы все время были «под гоном», не звоня и не переключаясь, слаженно выдавливали лису из крепей хоть в какие-то прогалы.

Что такое «зверь на дереве», мы догадываемся. Было дело, пара сгоненных русаков в активе выжльца есть. Подранки добранные — это тоже «зверь на дереве». Но тут — лиса, в такой густоте... Быть не может! В нору ушла? Но выжлец к норам совершенно равнодушен, даже носа не сует, не будет он над норой лежать. Может, собака ошейником за что-то зацепилась?

Тридцать метров до точки «зверь на дереве» даются тяжело. Где ветки терновника «глядят по шерстке», ломлюсь прямо по ним, где против — под ними. С пяти метров включается «близко», и удается разглядеть треплющего лису выжльца. Сгонял! Трех часов не прошло!

Что способствовало исходу поединка? Может, лиса была ранее кем-то подрана? Мо-

По гону понимаем, что собаке несладко. Отдача голоса такая, что ясно: зверь либо на виду, либо совсем близко от гончака ходит.

Напуганная лиса отходит на километр, в другую часть острова. Там терновников не меньше. Делать нечего, по глубокому снегу выгребаем туда. А как добираться, так идем обратно. Лиса решила вернуться, и мы ей не указ.

Как говорится, в мыле возвращаемся на исходные позиции. Обидно, что «дуриком» потеряли полтора часа. По гону понимаем, что и собаке несладко. Отдача такая, что ясно: зверь либо на виду, либо совсем близко от гончака ходит.

Круги сократились до невероятно малых размеров. Я из последних сил, уже не пытаюсь таиться, лезу и лезу в самую густоту. Ружье за собой не протаскивать — хоть бросай.

Выжлец уже пищит, лишь иногда переходя на правильную отдачу голоса. Такое уже было,

жет, решила дать бой навязчивой собаке? А может, сунулась в нору, но не в ту? Остается факт: это первая сгоненная выжльцом лисица. Причем не только им персонально, а вообще. Достоверных сведений о том, что гончая в одиночку сгоняла лисицу, нет.

Были примеры, когда гончие подлавливали замешкавшуюся куму в чистом поле, но не в одиночку и не после длительного гона. И уж не в густом терновнике точно.

При снятии шкуры обнаружили два заживших перелома хвоста. Стреляная!

А на следующий день мы взяли на двоих четырех русаков. Одним днем поправили статистику, потому как зайку взять проще. Но его взяли и забыли, а сгоненную лису будем помнить всю жизнь. Вот вам и план «Б»!

born to exceed
Armytek 
Технологически наиболее совершенные фонари в мире

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ГАРАНТИЯ 10 лет КАЧЕСТВО

- ✓ Канадский производитель
- ✓ Созданы специально для Ваших задач
- ✓ Комплекующие США и Японии

10в1

Armytek Tiara
Яркий и маленький мультифонарь

550 люмен 40 метров

- ✓ Один мультифонарь для более 10-ти задач!
- ✓ Невероятная яркость 550 люмен для фонарей таких размеров
- ✓ 2 модели на разном питании – распространенным AA или мощном CR123
- ✓ TIR-оптика с углом света 70:120 для широкого освещения без эффекта «туннельного зрения»
- ✓ Прочное и надежное крепление для удобного налобного применения
- ✓ Съёмная клипса для удобного крепления на ремень или карман
- ✓ Съёмный магнит в задней крышке для крепления на стальные поверхности
- ✓ Маленький вес и компактный размер для полного комфорта при длительном ношении
- ✓ Боковая кнопка гарантирует удобное управление одной рукой без смещения фонаря на голове

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

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ
123290, Москва,
1ая Магистральная улица,
д. 4, стр. 1, оф. 16 (м. Беговая)

АКЦИЯ!
Покупайте мультифонари Armytek Tiara со скидкой 7%!
При заказе назовите промо-код «УДАЧА»

ALFA BLAZE
www.alfablaze.ru

12-15 февраля Новый выставочный зал «Одинцово-ЭКСПО»
(г. Одинцово, ул. Маршала Неделина, д. 2)

Приглашает принять участие в выставке-ярмарке «РЫБАЛКА. ОХОТА. СПОРТ. ОТДЫХ»

Справки по тел.: 8-495-509-01-90, 8-495-509-01-89, 8-916-99-04-333
E-mail: odexpo@mail.ru www.odinexpo.ru

Для посетителей вход на выставку бесплатный

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»

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

Электронные манки «Беркут»

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

«Беркут PROFIHUNT»

- ◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»

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

Участник выставок: ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА «ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ»
25 февраля — 1 марта 2015 года
г. Москва, Всероссийский выставочный центр, павильон № 69

КРОКУС ЭКСПО

18-я Международная выставка «ОХОТА. РЫБАЛКА. ОТДЫХ-2015»
10 — 15 марта 2015 года
в МВЦ «Крокус Экспо», павильон 3, зал 12, Стенд С 360

Гарантия на все изделия 2 года.



Юрий ДЕМИН

Владимир БОРЕЦКИЙ, г. Спас-Клепики



Фото Aquila-chrysaetos/FLICKR.COM

ЗАЯЦ-ПЕСЧАНИК В СУГРОБЕ

В пустыне ветер дует почти всегда. Зимой дорога от нашего экспедиционного поселка к буровым установкам периодически расчищалась бульдозером от заносов, в результате образовывался снежный желоб, внутри которого была дорога, а по бокам от него, в иных местах, не было ни снежинки, только серо-желтая каменистая почва, и картина получалась прямо-таки марсианская.

Однажды снега навалило много. Ближе к утру снежная круговерть прекратилась, ветер стих, и образовалась классическая короткая пороша. Пустыня приобрела необычный бело-снежный вид, только каменистые скальные выступы темнели на белом фоне, да выделялись темным цветом заросли черного саксаула.

Обычно лыжами на охотах я пользовался редко. Условий, подходящих для этого, как правило, не было, камни под снегом не давали лыжам скользить и основательно их царапали, но в тот день толщина снега позволила идти на лыжах. Результаты той охоты я теперь не помню, но один эпизод в памяти остался.

Заячий след, по которому я шел, привел к возвышавшемуся над плоской поверхностью сугробу — желобу, попетлял перед ним и исчез в снежной норе на краю этого самого желоба. Такое было впервые. Охотясь на беляков на Алтае, на русаков в северном Казахстане и в Воронежской области, я знал, что они снежными укрытиями пользуются, но чтобы песчаник окопался в снежной норе — в это не верилось.

Внимательно осмотрев след, где выходных отпечатков не было, снег был сыроватый, следы четко печатались, я подошел вплотную к норе. Никого. Лишь когда ковырнул лыжей снег, зайчишка выскочил, прошмыгнул между ног и дал деру. И хотя ружье было у меня в руках, развернуться лыжи не позволили, и косою благополучно удрал. Тропить его было бесполезно. Опыт тропления шумовых зайцев у меня уже имелся, это никогда к успеху не приводило. Пришлось отправляться дальше искать другой след, ночной.

Во время ходовых охот дичь часто поднимается сбоку, иногда даже сзади, и стрелять, стоя на лыжах, не всегда результативно, просто неудобно это делать, а повернуться в нужную сторону лыжи не дают. Поэтому я редко пользовался лыжами даже на Алтае, где родился, а потом охотился, будучи в отпуске. Отпуска я старался брать в начале зимнего сезона, когда снег еще неглубок.

ОХОТНИЧЬЯ ТРОПА ЛАСКИ

Поездка на зимнюю рыбалку изначально была обречена на неудачу: забыли дома насадку — мотыля, да и ветерок с южного поменялся на северо-восточный. И так резко, за каких-то полтора часа. Эта перемена погоды не способствовала клеву...

Ладно, с забытым мотылем, наживкой запаслись на месте: в сухих стеблях тростника, окружившего плотной стеной пруд, отыскивали личинки стеблевого вредителя. А рыба, будь то окунь или плотва, даже на столь лакомую приманку особо не соблазнялась. Редкие поклевки с малыми поимками радости особой не доставляли, поэтому я и прекратил сие занятие, отправившись обследовать окрестности.

Запела душа от самого нахождения вдалеке от сутолоки городской. А поблизости и стайка щеглов, птах цветастых, подлетела и расселась на будылях бурьяна, взрослого на так и не вспаханном под зиму, отдохавшем все лето поле.

Следы не ровень: одни малюсенькие, принадлежавшие мышке-полевке, а другие, поболее, самому малому хищнику из куньих — ласке.

Вышелушивают красногловики вызревшие соцветия репейников, добывают сладкие маслянистые семена для пропитания. Не успел я любоваться их пиршеством, как более крупное сообщество чижей и овсянок присоединилась к ним. Этим вновь прилетевшим более по вкусу семя дикорастущих злаков.

Неожиданно вся птичья мелкотня поднялась в воздух — спугнул ее кто-то. Боковым зрением успел приметить пробежавшую сквозь заросли дикого разнотравья лису. Видимо, мое присутствие прервало ее «мышкование».

...Иду вдоль кромки берега по льду. Справа, в метре от меня, пригнувшись над берегом под тяжестью выпавшего снега осока. Чуть ближе к отмели зажелтевший, перешептывающийся стеблями при слабом ветерке тростник. Хрустит, проминается молодой, выпавший накануне снежок под ногами.

И с полсотни шагов не сделал, как увидел тянущиеся параллельно друг другу две цепочки следов у края прибрежной растительности. Да и появились они как бы ниоткуда, из-под небольшого снежного заноса. Два малых прохода шли от его глубины.

Следы тоже не ровень: одни малюсенькие, принадлежавшие мышке-полевке, а другие, поболее, самому малому хищнику из куньих — ласке. Это она преследовала добычу.

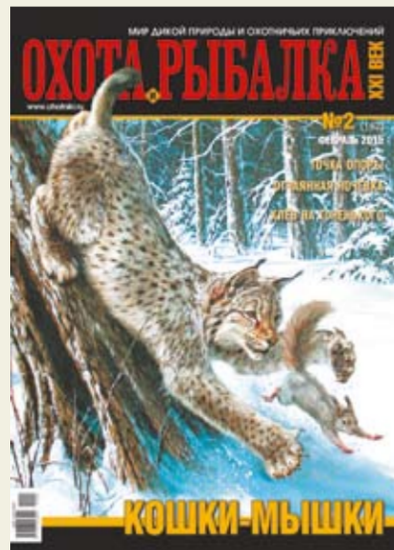
Пять шагов, десять — два следка ряд к ряду выются. И вдруг исчезли в глубинах занесенной снегом куртинки осоки. А с другой стороны, из отнорка, заплетая лишь одна цепочка следов — ласки. Под кочкой той расправилась, видимо, невеликая, в полтора карандаша по длине, зверюшка с мышкой-норушкой.

Иду дальше по охотничьей тропе ласки. Чует она, где добыча, доступная ей, затаилась. С полкилометра прошел — в нескольких местах светло-коричневый малыш, еще не успевший сменить сезонный окрас на чисто-белый, принимал снежные ванны; и... опять выгнал из поухолости куги мышку. Погоня та длилась недолго: несколько метров соседствовали две цепочки следов. Потом остались лишь отпечатки лап ласки, а сбоку — борозда от тянущей ею добычи. Уже насытился доселе зверек, а новую жертву решил приберечь до худших времен и припрятать в ему лишь известной тайнке.

Не стал тропить ласку более, минуты какие-то нас разделяли, позволил ей спокойно удалиться к своему зимнему обиталищу.

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие»

Точка опоры — важная составляющая пристрелки карабина.
Пулевой ствол — тест патронов для дробовиков.

«Природа»

Романтика зимовья — из опыта таежника.
Рябиновый пир — зимний рацион для птиц.

«Трофеи»

Кошка-невидимка — мои встречи с рысью.
Выжить любой ценой — экстрим на Тулоксе.

«Гараж»

Антикризисный выбор — тестируем STELS ATV 300B.

«Рыбалка»

Клев будет! — секреты февральской рыбалки.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ!

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ
www.azot-patron.ru

PROFE

HUNTER

(495) 995-12-85
(495) 984-51-70

(496) 545-14-37
(496) 545-10-66

Реклама