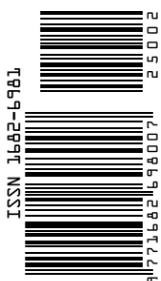


• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



**ИЗБЕЖАТЬ
НЕСЧАСТЬЯ**

6 стр.



**ВСТАНЬ
И ЛОВИ!**

9 стр.



**ГОНЧАЯ
И ЗАПАХИ**

12 стр.

Евгений НАЗАРЕНКО, г. Екатеринбург

ОХОТНИК ВЧЕРА И СЕГОДНЯ



Фото AUSFWS Mountain-Prarie (Public Domain)

Как бы ни брюзжали старики, как бы ни подтрунивала над ними молодежь, что, мол, раньше и трава была зеленее, и вода мокрее, и небо голубее, но глупо отрицать, что с каждым годом все более становится очевидным разрыв в поколениях охотников.

Ускорение технологического прогресса, изменение ритма и образа жизни не могло не затронуть и такой вроде бы консервативный вид деятельности, как охота.

Способы охоты, ее средства и традиции формировались веками. Опыт передавался непосредственно от старшего к младшему, поэтому основными принципами этих сложных отношений были преемственность и наставничество. Сегодня же эти многовековые связи если не рвутся, то, по крайней мере, терпят очевидную стагнацию и сильнейшее воздействие со стороны.

Все это не может не тревожить охотников старшего поколения. Стиль и городской, и даже деревенской жизни сегодня таков, что молодежь не проявляет интереса не только к охоте, но и к природе в целом. Порой единственным соприкосновением с природой нового поколения является выезд летом пару раз на дачу. Сегодня за всю долгую зиму практически невозможно встретить хоть один лыжный широкий след, петляющий в тальниках. Ушли в прошлое и туристические кружки с многодневными походами и ночевками у костра, а с ними уходит и романтика рассветов и закатов.

Современное общество, развращенное доступностью технологий, транспорта, интернета, в совокупности с огромным количеством бессмысленных либо чрезмерных запретов «на всякий случай» породило поколение молодых людей, не интересующихся ни спортом, ни природой и не покидающих городскую агломерацию десятилетиями.

На этом фоне неудивительно, что количество охотников не просто сокращается, а практически вымирает. К примеру, в моем районном охотобщиестве количество членов за 10 лет сократилось втрое. Как говорят, старики уходят, а молодым не надо...

Да и менталитет тех молодых охотников, которые все же проявляют к охоте интерес, также сильно деформирован. Древнейшее занятие представляется не как образ мышления, жизни, не как самоцель, а чаще единственно как способ самоутверждения среди какого-то коллектива, и часто останавливается исключительно на добыче мяса, как самого «значимого продукта».

Личные качества охотника, такие как выносливость, опыт, знания об угодьях, способах

охоты, часто компенсируются современным снегоходом или автомобилем, дорогим дальнобойным оружием, соответствующей оптикой или тепловизором, навигаторами, а сегодня еще и квадрокоптерами с высоким разрешением камеры. Да и сами охотобщиества, чтобы выжить, невольно этому способствуют, предоставляя современному «охотнику» возможность охотиться и в вольерах, и на подкормочных площадках. Нисколько не возражая против таких видов охоты, тем не менее нужно признать, что они в целом влияют на «качество» охотников.

Отсутствие либо деградация первичных охотничьих коллективов и реальной сдачи охотминимума подорвали институт наставничества, условий трансляции охотничьего опыта для молодежи. Следствием этого является и огромное количество несчастных случаев на охоте и засилье электроманков, а также других нарушений.

Возьмем элементарный пример. Вот есть среднестатистический городской подросток, который вдруг ощутил в себе желание посвятить свободное время охоте. Знакомых охотников у него нет, посоветоваться не с кем. С чего ему начинать, куда податься? Ну получил он федеральный охотбилет, разрешение на гладкоствольное оружие, даже купил его и съездил пару раз в тир. Но приходит время реальной охоты, и что дальше? Хорошо, если он прибьется в конце концов к кому-нибудь хотя бы в сторонке постоять посмотреть, а часто и такой возможности нет. Страсти много, финансы позволяют, а информации нет, охотничья периодика почти умерла. И получается, что единственным учителем в этой ситуации вместо живых людей становится интернет, а там черт ногу сломит. Без живого общения и поддержки, при первых же ошибках интерес начинает угасать, а страх реального одиночного поля добьет окончательно. И в результате спустя несколько неудачных первых выездов такой молодой охотник либо полезет опять на ту же организованную для него кем-то вышку, либо вообще бросит охоту. И только в редких случаях, когда страсть изначально оказывается выше всех этих препятствий, спустя несколько лет мытарств и ненужных испытаний, такой охотник способен наконец освоить первичные навыки самостоятельной охоты и влиться хоть в какой-то охотколлектив.





Завершается сезон зимней охоты. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы как «Фото номера». Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и приложите короткий текст (где, когда и как проходила охота). Фотографии в электронном виде присылайте на почту бильд-редактора «РОГ»: foto-rog@mk.ru с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.



На этой неделе завершается сезон зимней охоты на пушных зверей. Рязанская область. Русак — достойный трофей. Читайте очерк автора на стр. 4.

Фото Владислава ШАТИЛОВА



РОГ-ИНФОРМ



Токующий глухарь — единственное в мире изделие-синтез таксидермического, камнерезного, оградочного и ювелирного искусства.

Скульптуры «Трофеи сибирской косули» в «белом» (серебро .999-й пробы) и «золотом» (серебро .999-й пробы с покрытием золотом .999-й пробы) исполнении — авторские варианты скульптуры из Оружейного зала мэтра Петера Хофера в Ферлахе.

ОТ ТУНДР ДО ДЖУНГЛЕЙ

В этом году отметил свой 85-летний юбилей непревзойденный мастер своего дела, художник-анималист Вадим Алексеевич Горбатов. К юбилейной дате Дарвиновский музей подготовил выставку работ Вадима Алексеевича под названием «От тундр до джунглей».

На открытии выставки было много посетителей: охотников, натуралистов, ценителей дикой природы и просто неравнодушных к творчеству художника людей. Было сказано много теплых и сердечных слов юбиляру.

Работы Вадима Горбатова всегда полны жизни и динамики, большинство из них посвящены охотничьим зверям и птицам, сценам охоты. Рассматривая полотна Горбатова, мы можем представить себя то на глухаринном или тетеревином токах, то рядом с таинственным вальдшнепом, слившимся с опавшей листвой, а то с осторожным рябчиком, подлетевшим на манок, или же в заброшенной деревне, где давно никто не живет. На картинах мастера царит мир дикой природы, по пустым улицам бродит медведь, на деревьях сидят тетерева.

Иллюстрации художника украшали охотничьи периодические издания и книги. Да и есть ли в нашей стране охотник, не знающий или хотя бы не слышавший об этом художнике? Вряд ли.

На выставке представлено всего 43 работы. Экспозиция разбита по разделам, которые охватывают разные периоды жизни и творчества художника. Отсюда и название «От тундр до джунглей».

Выставка продлится до 6 апреля. Советуем выбрать день и вместе с семьей посетить Дарвиновский музей, где вас ждет приключение от тундр до джунглей!



ВЫСТАВКА «ПАМЯТИ ИМПЕРАТОРА»

В Государственном историко-литературном музее-заповеднике А.С. Пушкина в танцевальном зале дворца усадьбы Вяземы, проходит выставка из коллекции гиперреалистических скульптур охотничьих трофеев «Памяти императора».

Дворец в усадьбе Вяземы был построен в 1784 году. Здесь бывали император Павел I, Александр I, Наполеон, М.И. Кутузов, А.С. Пушкин, Н.В. Гоголь, Л.Н. Толстой, А.И. Куприн, М.И. Цветаева, А.А. Ахматова, А.П. Гайдар и другие наши великие соотечественники. В залах дворца сейчас размещается музейная экспозиция, рассказывающая о славном про-

шлом усадьбы. Выставка стала органическим дополнением охотничьей экспозиции, расположенной в охотничьем кабинете дворца.

Скульптуры выполнены из серебра и повторяют охотничьи трофеи животных, на которых охотились во время проведения императорских охот, в том числе и в правление императора Николая II. В усадьбе Вяземы выставка открыта не случайно, так как ее последним владельцем перед революцией был начальник Императорской охоты светлейший князь Дмитрий Борисович Голицын. О жизни князя и его многогранной деятельности на посту начальника Императорской охоты можно узнать из материалов, которые экспонируются в залах музея.

В экспозиции представлены уникальные экспонаты.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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



Владислав ШАТИЛОВ, фото автора

ЗИМНЯЯ МОЗАИКА



Большинство современных охотников ограничиваются единичными выездами на летнее открытие по перу, весеннего гуся, вальдшнепа. Отдельную группу интересуют только копытные. Зимнюю охоту по зайцу, лисице и прочим пушным зверям ценят немногие. А зря!

Зти охоты трудовые, тут и грязь непролазная, и снег по пояс, и пронизывающий ветер, и обмороженные щеки. А что взамен? Самые настырные, самые фанатичные представители нашего неугомонного племени вознаграждаются за свою упертость ярчайшими картинами зимнего сказочного леса, бескрайнего простора заснеженных полей, переливающихся в лучах солнца, и видом стремительно несущейся по полю огненно-рыжей молнии с пушистым хвостом. Причем картины эти будут каждый раз неповторимы. Как в детском калейдоскопе. Неправда, что у зимы только два цвета: черный и белый. Все охотники, как художники, это знают. Достаточно ли этого в компенсацию за подмороженные пальцы, гудящие вечером ноги и ноющую спину? На мой взгляд, более чем.

Завершающийся сезон отличался от других в первую очередь высоким количеством зайца-русака. Даже сложно сказать, были ли в моей многолетней практике подобные. Не могу припомнить. А во-вторых, отличался он наличием лицензии на отстрел косули, которой тоже впол-

не достаточно, но неудач мы потерпели на этом поприще просто без счета.

Стоит легальная возможность охотиться на этого представителя семейства оленевых достаточно дорого, поэтому мы и посвятили этому вопросу абсолютное большинство выездов. Места, где постоянно встречаются косули, нам прекрасно известны: окраины лесов с белесой травой и зарослями кустарника, отдельные болота, заросшие овраги. В высокой траве примыкающих к полям с озимкой болот множество лежек свидетельствовало о наличии зверя, но все наши попытки выставить их на стрелков, завершались регулярным провалом. Конечно, снега нет, размышляли мы с досадой, где ж тут определишься? Пробовали делать загоны с собакой. Наша гончая непременно находила зверя и уходила со слуха. И конечно же в другую сторону от нас. Дважды приходилось оставлять собаку в угодах до утра. Однажды найти ее удалось только благодаря участию знакомых охотников. Несколько раз хитрые бестии проходили между стрелками незамеченными.

С выпадением устойчивого снежного покрова все изменилось. Правда, три дня пришлось потратить на охоту по лосю. Сколько эмоций дарят картины зимнего леса, словами не передать. Этот воздух хвойных лесов, этот вид заснеженных сосен, эта хрустальная тишина... А внезапный шум мощных крыльев пролетевшего прямо над головой глухаря? А звонкое цоканье рассерженной белки? И в финале махина поверженного метким выстрелом лесного исполина.

Однако косули продолжали оставлять нас «с носом». Конечно, все тропы были уже изучены, но коварные звери непременно находили новые пути отхода. Дважды была возможность успешно завершить охоту. Вначале Владимир не решился стрелять по поднывавшему из травы зверю. Показалось, что далеко. А на деле — тридцать метров. Затем случился совершенно нелепый промах по вышедшему на него козлику. Вероятно, сказались и волнение, и неприкладистость ружья, и два заряда в магазине вместо возможных пяти. Эх, да что тут говорить!

Стремительно приближалась дата завершения этих охот. Мы уже смирились с потерей затраченных денег, решив, что обретенный опыт поможет в следующем году (решили снова взять лицензию). Но, видимо, на небесах заметили нашу настойчивость и целеустремленность.

Мы вдвоем возвращались из очередной неудачной поездки. На заснеженном поле, неподалеку от зарослей кустарника, бродили две собаки.

— Развелось этой гадости, — пробубнил я, — всю живность теперь разгонят!

— А это точно собаки? — усомнился Володя.

Я достал бинокль и долго разглядывал сквозь придорожные заросли непонятные фигуры.

— Вот, блин, косули!

Решение было очевидным: густая растительность и приличный встречный ветер представляли отличные шансы. Оставив Володю у машины, я аккуратно прошел около пятисот метров до крайних кустов. Тихонько выглянул в прогал, но ничего не увидел. Ну быть того не может! И точно, справа раздался оглушительный треск, мимо меня пролетел здоровенный рогач, выстрелить прицельно по которому не было ни малейшей возможности. И сразу же я увидел промельк рыжеватой шкуры, который глаз зафиксировал уже между деревьями. Выстрел! Фонтаны разлетающегося снега — и долгожданный трофей у моих ног. Молодой козлик-двухлетка стал достойным завершением наших усилий. За два дня до закрытия сезона.

А зайцы! Сколько отличных дней выпало этой зимой в походах за длинноухими бесенятами! Разумеется, случались и неудачи, когда косым удавалось провести старых охотников, но было немало и счастливых поездок. Тех, что дали возможность нам сохранить интерес к этой азартной и трудной охоте.

По свежей пороше, когда след невозможно спутать со старым, бродить в угодах сплошное удовольствие. Возможность проехать вглубь полей и лугов представляется не всегда, поэтому, используя по максимуму внедорожные качества моей «Нивы», мы подъезжали к селам и заброшенным деревенькам и отправлялись по лугам, полям и оврагам пешком. Основная наша тактика заключалась в проверках полевых болот, отдельных зарослей и оврагов. При этом один или два стрелка заходили издалека с учетом ветра, а загонщик пытался выгнать зайца

на товарищей. Если взять косога с подъема не получалось, один из нас отправлялся по следу, а другие старались занять позиции на путях потенциального прохода русака.

Дело это достаточно трудоемкое как для загонщика, которому предстояло пройти несколько километров, так и для стрелков, которым необходимо было неподвижно стоять на промозглом ветру час-другой. Но как же билось сердце, когда белесо-рыжее пятно шкурки зайца появлялось на занятой тобой тропе! Надо признаться, в этом году я совершенно непростоительно опозорился в такой ситуации.

Николай с выжлцом Амуром ушел проверять заросший овраг. Снег, выпавший ранее, совершенно растаял, но дал возможность понять, что зайца в этих краях более чем достаточно. Мы с Владимиром заняли весьма перспективные позиции на полевых дорогах, пользоваться которыми русаки считают обязательным. Я стоял на высоком переезде в заброшенном карьере. Но чтобы заяц не заметил меня заблаговременно, сместился на несколько метров в сторону, спрятавшись за зарослями высокого бурьяна. В этот раз ожидание не было утомительным: примерно через полчаса далекий взрев нашего гонца дал понять, что зверь поднят и перевиден собакой. Руки привычно перехватили ружье — полная готовность. А вот и косой промелькнул вдалеке на моей дорожке. Еще чуть-чуть и... Между нами оставалось около пятидесяти метров, когда заяц исчез из вида. Он просто скрылся за завесой сухой травы, превышающей его рост. Напротив меня он появился на мгновение, которое позволило мне позорно промахнуться. Вот это конфуз! Собака выразила мне полное презрение и, развернувшись, прекратила гон. Зато после новой пороши предоставилась прекрасная возможность реабилитироваться.

Зайца подняли в дубовой посадке. Подошли слишком близко, позволив зверю отчетливо разглядеть троих охотников и выбрать совершенно безопасный маршрут отступления. Амур прогнал русака до проезжей дороги, где тому удалось облопошить нашего помощника. Сход с асфальта искали втроем около двух часов. Нашли. Наша потенциальная добыча выскочила на дорогу снова. Правда, тут уже мы видели, где именно. Николай поставил своего питомца на след, а мы заняли два съезда, отдалившись в луга на безопасное расстояние. Вначале заяц ткнулся в сторону Михаила, но тот именно в этот момент решил переместиться. Гон сместился вглубь лугов. Однако настырный выжлец не оставил зайцу никаких шансов. И, как награда, вид стремительно летящего на меня здорового русака на фоне кроваво-красных гроздьев калины, вкус которых еще не растаял на моих губах.

По лисе мы практически не охотились. На меха рыжих кумушек спроса нет совершенно. Но уже в феврале, когда зайца и стрелять нет никакого желания (несмотря на разрешенные сроки), появилось задание на сдачу лисиц в ветеринарную организацию. А нам ружья зачехлять еще не хотелось. Лисы не очень много, но гон уже начался, и активность значительно возросла. За три посвященных этой охоте дня нам удалось отстрелять двух лисиц. Еще три оказались хитрее нас и ушли совсем не там, где их поджидали охотники.

Время еще есть, так что живем в радостном ожидании новых поездок.

НАМ ПИШУТ

ФЕВРАЛЬСКИЕ СТРАДАНИЯ

Вот и настал февраль, последний месяц зимней охоты. Этот сезон выдался очень неудачным. Снега почти не было, да и погода никакая: то оттепель, то приморозок.

Еще по чернотропу взял одну куницу, а дальше — тишина. Была, правда, пара проловов, но это собаки «дачники». И потропить нельзя — снега почти нет. Кунных следов не видно, а лисьих очень мало. Полтора месяца ходил пустой.

В начале февраля немного «посвежело». На днях иду по путику, глядь, а на выпавшей пороше следы хоря, и идут они прямо к капкану под выворотнем. Подхожу, а привады нет, и капкан после мороза не сработал. Пришлось опять все настраивать. Иду дальше. Подхожу к следующему капкану, который настроен высоко на длинной палке. Смотрю, а около дерева натоптала куница, но наверх не полезла. А чего ей туда лезть? Зачем ей какое-то тухлое мясо, когда вокруг много

мышей. Потопталась она и, оставив мне на память крупную черную «сардельку», ушла. Остальные капканы тоже пропустовали. Зато следов лосей полон лес: то одиночки, то пары, а рядом с высоковольткой нашел лежку трех лосей. Гуляют как у себя дома из одного болота в другое. Интересно, что часто лоси проходили прямо у моих капканов, даже под ними. Что их так притягивает? Может, запах привады?

Пару недель назад из Баева болота приходил крупный кабан. Подходил к высоковольтке и возвращался, а потом решился и перешел. Но после морозов ушел и больше не появлялся. А еще в одном месте я видел следы русака. Да, русака, а не беляка: след ступни продолговатый, прыгал спокойно. Как он сохранился? Давно их в лесу не видел.

Вот так я ходил, посмотрел, а толку? Как в песне поется, «крокодил не ловится, не растет кокос».

Дориан БЕШУЛЯ





Евгений НАЗАРЕНКО, фото автора

СЛУЧАЙ НА ЗАЯЧЬЕЙ ОХОТЕ

Как-то раз после сильной пороши отправились мы с деревенским товарищем искать зайцев и в соседнем густом колке сразу нашли по краю кустов свежий малик беляка.

Косой прошел буквально 15 метров и снова нырнул в густоющие раkitниковые заросли. Так как из нас двоих только я был с ружьем, то я отправил в загон своего младшего товарища, наказав ему сильно не шуметь, а просто пройти строго посередине, а сам встал на перешейке. Товарищ показавшись через 10 минут, но зайца не было. Ни единого следочка. Раkitниковый колок мы разрезали пополам и тем самым определили, что беляк сидит в левой половине, как раз с той стороны, где был выход зайца. Я интуитивно понял, что заяц, если что пойдет на край своим же следом, и отправился на выход беляка, встал от него буквально в пяти метрах, и наказал товарищу дойти до середины колка своим же следом и круто повернуть направо на край, снова разрезав пополам колка на четвертинки.

Не прошло и пары минут на номере, как внутри колка послышался легкий треск, и тут же на меня, как пробка из бутылки, по своему следу абсолютно бесшумно выкатился беляк, пытаюсь обежать кусты по полукругу и снова утаиться в колке. Все произошло настолько быстро, что я успел только вскинуться и с семи метров лупануть первым выстрелом беляку в бок. Из беляка, как из подушки, вылетел пух, но он даже не сбавил ходу, только нагнал вдоль кустов. Я побежал следом, пытаюсь выловить его между кустов для второго выстрела, но запнулся и упал лицом в снег. А белячок скрылся в кустах.

Торопиться уже не было смысла, я встал, отряхнулся, продул стволы, решил сразу перезарядиться и только тут заметил, что вместо «тройки»



загнал впопыхах патрон со смесью «семерки» и «восьмерки», приготовленный на куропатку.

Но делать нечего, я успокоился, осмотрелся, нашел место, где дробь чуть не пулей прошла по снегу, увидел кучку выбитого пуха и... На следу не было ни капельки крови. Дождя товарища, и мы все обсудили. Заяц был снова в колке, и надо было крутить его снова. Товарищ снова смиренно пошел в загон, однако заяц не было и на этот раз, поэтому решили вернуться на след и посмотреть, где беляк удрал. Дошли до того места, где он свернул в колок, мордой тыкнулся в осину, сделал вокруг нее кружок, уткнулся в соседнюю осину и тут же на месте и дошел. А мы в пылу загона его и не заметили, хотя прошли от него всего в нескольких метрах.

Я стал осматривать зайца и провел рукой по его спине — весь пух над лопатками начисто осыпался, оголив участок кожи размером с ладонь, а под кожей была огромная черная гематома. Мелкая дробь не пробилла зайца через пух, но на столь близком расстоянии нанесла удар, как дубина. Чуть ли не вся заячья кровь собралась в этой гематоме, и при снятии шкурки она шлепнулась огромным сгустком.

НАМ ПИШУТ

УКРАДЕННЫЙ КОСОЙ

Конец зимы 1970 года выдался снежным. Февраль замел, перемешал, перекрутил стежки дорожки, да на том и успокоился. Накануне с вечера выпал рыхлый пушистый снежок. А утро морозное, солнечное. Глаза слепит. Уши дерет.

Занятия в школе пролетели как один миг. Вернувшись домой, забросил папку с книгами и тетрадями на письменный стол. Переоделся (шапка, валенки, теплые меховые рукавички) и быстрее к крестному, Константину Степановичу Панфилову, просить охотничьи лыжи. Такие, как у него, видел только в кино, да еще у директора школы. Настоящие, широкие, покрытые черной краской, натертые то ли воском, то ли салом, они казались верхом мечтания.

Дед Костя, муж моей тетки, участник войны, деревенский охотник, не был жадным. Часто разрешал покататься на этих лыжах. Особенно сейчас, когда сезон охоты уже закрыт. Да и испытывал он ко мне изрядную благосклонность. У него в семье росли три дочери — мои двоюродные сестры, а вот сыновей не было. Крестный многому меня научил: мастерить луки, делать игрушки из дерева, резать геометрические узоры на указках и тростях. А какие выходили из-под его рук рожки, гудки, дудки, кнуты — все, что требовалось деревенскому пастуху!

Ура! Лыжи сегодня в моем полном распоряжении. 14:00 на механической «Победе» с красной цифрой 12 на циферблате — предмете моей особой гордости, подаренной отцом на день рождения после отличного окончания четвертого класса. Времени совсем немного, но и до леса рукой подать. Минут через пятнадцать я уже на опушке. Лесную дорогу пересекает четкий заячий след. Погоняем!

Аккуратно, параллельно «звериной дорожке» прохожу светлый осинник. Темный, заросший липами лог завален снегом. Вот воды-то по весне будет! Косой уводит в молодые хвойные посадки. Попутно разрешаю парочку нехитрых заячьих задачек-скидок. А

вот и она, лежка. И... гонный след на край леса. Через пару минут преследование выводит в поле. На ярком искрящемся снегу мечется небольшой русачок. На расчищенной дороге показывается старенький трактор «Беларусь». Его грозный вид и бормотание дизеля до смерти пугают зайца. Он рванул к лесу и снова скрылся из виду.

Быстро напрямик пересекаю по снежной целине метров триста и опять выхожу на след. По частому березняку, петляя между деревьями, продираюсь с трудом. Смеркается. Слышу какой-то непонятный то ли крик, то ли писк. И снова тишина. Становится немного боязно: один ведь в лесу. Но любопытство движет вперед. Внезапно заячьи строчки обрываются, а с обеих сторон от них на снегу видны непонятные черточки, направленные к следу и назад. Метров через пять-шесть взбитый снег, какие-то углубления и развалы в нем и снова черточки... А дальше ничего не видно. Почти стемнело. Бегу на край леса.

В деревне уже зажглись огни. Она совсем рядом. Сначала забегаю к деду Косте — лыжи вернуть. А дома рассказываю все отцу и получаю шутиливый подзатыльник — награду за возвращение по-темному. А вот за рассказ отец поблагодарил.

Но кто же все-таки украл у меня зайца? Филин, тетеревиатник или другой пернатый хищник? Гадаю до сих пор.

Юрий ТИТОВ



Фото U.S. Fish and Wildlife Service - Northeast Region (Public Domain)

Михаил ПЕРВОЙ, фото автора

ЗАКРЫЛИ СЕЗОН

Новогодние каникулы охотники традиционно проводят дружными компаниями в лесу. Так как в нашем районе Брянской области, граничащем с Украиной, охота закрыта, товарищи по страсти и увлечению из соседнего района пригласили закрыть свои лицензии на копытных.



вели на поводке русскую пегую гончую и западно-сибирскую лайку. Стрелки ушли вперед занимать места на номерах, а мы ждали сигнала по радиации о начале загона. Загоны делали небольшие, направление и ориентиры всем обозначили. Наконец, Владимир Михайлович дал по радиации команду: «Начинаем загон!» Погода стояла замечательная: легкий морозец, свежеевыпавшая пороша и лучики солнца — все поднимало настроение.

Первый загон оказался неудачным: несколько косуль прошли вдоль стрелковых линий, но стрелять не было возможности. Во втором загоне нам улыбнулась удача: после двух выстрелов по радиации четко прошла информация: «Добыл косулю». Метким выстрелом отличился самый молодой из Николаев, добыв самца косули с пеньками, обросшими пантами. В третьем загоне загонщики уже вышли на стрелков. Все думали, что загон окончен, но русский пегий выжлец поднял и выставил на выстрел самца косули, Николай Николаевич одним точным выстрелом его добыл. Мы поздравили обоих Николаев, и на этом охота закончилась. Трофей донесли до места стоянки машин, после сбора каждый достал свой рюкзак с обедом. На капоте накрыли щедрый стол. Мы дружно поблагодарили Николая Николаевича и егеря Владимира Михайловича за приглашение и охоту. Все участники остались довольны ее результатами.

Рано утром наш охотничий коллектив прибыл в условленное место для встречи с егерем Владимиром Михайловичем. Нас ожидали еще две бригады местных охотников. Не теряя драгоценного времени, все дружно представили документы, егерь быстро вписал сведения в бланк коллективной охоты, мы надели яркие жилеты, а руководитель охоты провел инструктаж по технике безопасности. Пока рассветало, мы успели съесть по бутерброду, залив ароматным чаем с лимоном и медом, и послушать пару охотничьих баек. Накануне мы созвонились и договорились что на охоту берем классические двухствольные ружья 12-го калибра: я и Николай Петрович с ТОЗ-34, Николай Алексеевич и Николай Николаевич с ИЖ-54, еще один Николай с ИЖ-43.

Егерь поинтересовался, кто желает пойти в загон. Первым поднял руку я, мне больше нравится ходить по лесу, чем стоять на одном месте. Вместе со мной пошли Николай Петрович и два местных, хорошо знающих эти места охотника, с собой они

ARMYTEK

ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

МУЛЬТИФОНАРЬ WIZARD MAGNET USB

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

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

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:

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

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

ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru

www.armytek.ru



Евгения ТОБОЛЬ

ИЗБЕЖАТЬ НЕСЧАСТЬЯ



Фото Евгения ТОБОЛЬ

Несчастные случаи на охоте: статистика на примере Франции. Текст подготовлен по отчетам Федерации вальдшнепятиков Франции.

Просматривая хронику происшествий, катастроф и несчастных случаев, можно заметить, что охота приносит много жертв, настолько много, что один известный комик однажды воскликнул: «Год был очень плохим для охоты: охотников было убито больше, чем дичи».

«Еще бы! Охотнику часто приходится прокладывать себе путь через чащу, переплетенные кусты, малейшее прикосновение ветки может нажать на курок, и горе тому, кто окажется в направлении рокового ствола».

Леса, где вы собираетесь охотиться, принадлежат коммуна. Крестьяне осуществляют свои права на пастбища, желуди, сухую древесину, опавшие листья, а здесь же проходит охота. Вальдшнеп взлетает, вы стреляете немного выше и представляете, как падает птица. Совсем нет: это ребенок занят тем, что трясет ветку на дубе. Вы стреляете низко. Из-за кустов раздается жуткий крик, сообщающий о том, что бедная женщина, собирающая валежник, перехватила часть дробы, которую вы предназначали для вальдшнепа. Если стрелять горизонтально, на высоте человеческого роста, то это в тысячу раз хуже...

Вы скажете, что если нельзя стрелять ни в каком направлении без опасности попасть куда не надо, то какой смысл заряжать ружье? Размышления резонны. Конечно же, природе человека свойственно стремиться избегать любой возможности несчастного случая, но таковые иногда случаются.

Что касается меня, то в течение первых десяти лет увлечения охотой я всегда использовал метод, который хорошо работал, я рекомендую его и вам. Он очень прост: охотиться только по воскресеньям и праздничным дням, когда в лесах бродят только воры и браконьеры. От охотников не требуется быть осторожными, тем хуже для бракошей. Почему они не ходят в церковь по воскресеньям? Позже, когда вы привыкнете, вы за сто шагов услышите звук грабель или серпа и воздержитесь от стрельбы».

Так шутил сквозь слезы в 1881 году в своей книге «Охотник на вальдшнепов» французский писатель Поле де Фаве (Сильвиан). С тех пор многое изменилось. Местные жители и дачники уже не собирают хворост в лесу, где проходят охоты, не собирают желуди, а... катаются на велосипедах, собирают грибы и ягоды, то есть остаются потенциальными жертвами охотников. Но законы и их применение не стоят на месте, а приносят свои результаты.

Рассмотрим на примере все той же Франции с ее лесами размером с носовой платок и разбросанными повсюду домами и виллами, дорогами и дорожками статистику несчастных случаев на охоте.

Каждый год французское Управление по био-разнообразию (OFB) подводит итоги несчастных случаев на охоте и публикует эти результаты. 99 % несчастных случаев с крупными животными связаны с человеческим фактором.

Количество несчастных случаев со смертельным исходом уже не первый десяток лет нахо-

дится на исторически низком уровне: за сезон 2023/2024 погибло шесть охотников. Эта цифра подтверждает тенденцию к снижению числа несчастных случаев со смертельным исходом, которые за 20 лет сократились на 77 %.

С другой стороны, прошедший сезон охоты характеризуется увеличением до 97 несчастных случаев, таких как ранения, в том числе 58 серьезных, по сравнению с предыдущими тремя сезонами.

Доля автомобильных аварий на охотах за 20 лет сократилась на 42 %. Доля жертв, не являющихся охотниками, также снижается: в 2023–2024 году в авариях пострадало 12 человек по сравнению с 23 в предыдущем сезоне.

Количество несчастных случаев со смертельным исходом уже не первый десяток лет находится на исторически низком уровне: за сезон 2023/2024 погибло шесть охотников.

В сезоне 2023/2024 было добыто более 1 500 000 особей копытных, и на этих охотах было больше несчастных случаев, чем на охотах на мелкую дичь (55 % против 45 %). Это тот вид охоты, который вызывает самые опасные несчастные случаи, в частности из-за пулевых патронов.

В прошедшем сезоне количество случаев стрельбы без опознания цели значительно сократилось: 2 % по сравнению с 9 % в сезоне 2022/2023.

Как и в предыдущие сезоны, несоблюдение угла стрельбы 30° от линии стрелков остается основной причиной несчастных случаев (42 %) при охоте на крупную дичь. Эта доля увеличилась по сравнению с прошлым сезоном (33 % в 2022–2023 гг.).

Наконец, наблюдается рост числа автомобильных аварий, на которые приходится 40 % несчастных случаев, в том числе три со смертельным исходом по вине водителя. Чаще всего

причиной является неправильное обращение с оружием. Например, перевозка на заднем сиденье заряженного ружья привела к непредвиденному выстрелу и смертельному ранению пассажира.

Половина всех зарегистрированных инцидентов связана с обстрелом жилых домов.

Что касается материального ущерба, причиненного в результате применения оружия без телесных повреждений, отмечается увеличение количества сообщений (103 по сравнению с 84 в предыдущем году), из которых 56 были связаны с попаданием в дома, 18 с попаданием в автомобили и 29 с попаданием в домашних животных. Невозможно определить, связано ли это статистическое увеличение с увеличением количества сообщений об инцидентах или отражает реальное увеличение числа опасных ситуаций.

В любом случае, увеличение числа таких инцидентов демонстрирует необходимость продолжения обучения, информирования и повышения осведомленности охотников об опасностях, связанных со стрельбой по домам, дорогам, открытым для публики, тропинкам, домашним животным...

В 2019 году в Закон об охоте была добавлена 10-летняя программа обучения всех охотников, которая позволила обновить правила техники безопасности, согласно которым к 2030 году все охотники, и молодые, и со стажем, получат новые знания.

Таким образом, в целом тенденция к снижению несчастных случаев на охоте, наблюдавшаяся в течение последних 20 лет, связана с организацией экзамена на получение разрешения на охоту, организованного OFB при поддержке федераций охотников департаментов, отвечающих за обучение.

С 2003 года этот экзамен включает практические упражнения и теоретические вопросы. Ориентированный в первую очередь на безопасность, он предусматривает наказание за любое опасное поведение путем его устранения как на практике, так и в теории. Средний показатель успешности по стране составляет 72 %. Однако рост числа несчастных случаев и инцидентов в последнем сезоне (или лучшая информированность о них) побуждает OFB и госорганы Франции продолжать свои усилия по информированию и повышению осведомленности охотников,

а также по контролю над соблюдением правил безопасности, особенно в отношении:

- обращения с оружием, его хранением и ношением для предотвращения несчастных случаев на охоте;
- лучшего учета условий окружающей среды (охотники, населенные пункты, дороги, тропы и т. д.);
- правильной ориентации и расстановке охотников для соблюдения ими углов 30° для предотвращения инцидентов;
- ношения ярких цветных элементов (оранжевых) на одежде.

Кроме того, OFB ежегодно проводит национальные мероприятия по информированию охотников о безопасности и в дополнение к ежедневным проверкам на местах организует общенациональные операции, посвященные безопасности на охоте. В течение прошедшего охотничьего сезона эти проверки проводились совместно с Национальной жандармерией.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ЭЛЕКТРОННЫЙ ОХОТНИЧИЙ БИЛЕТ: УДОБСТВО ИЛИ ЛОВУШКА?



В России появилась возможность получить электронный охотничий билет. Казалось бы, наконец-то современный цифровой мир добрался и до охотников, и теперь не нужно носить с собой бумажку, а все данные хранятся в системе. Однако за этой, казалось бы, удобной опцией скрывается ряд серьезных нюансов, о которых стоит знать заранее.

Главная опасность нового механизма заключается в том, что электронный билет изначально не является просто цифровой копией бумажного. Он выдается как новый документ, а это значит, что после его оформления старый охотничий билет автоматически аннулируется. На этом этапе многие уже почувствовали подвох, но последствия оказываются еще более неприятными.

Если ваш старый охотничий билет становится недействительным, то автоматически аннулируются и все разрешения на оружие, полученные на его основе. То есть, если у вас есть зарегистрированное охотничье ружье, законно приобретенное и оформленное с соблюдением всех требований, после получения нового электронного билета система просто «не узнает» вас как владельца. В итоге ваше оружие формально окажется незаконным, и вам придется заново проходить процедуру получения разрешений.

Если у вас уже есть бумажный охотничий билет, вам не нужно подавать заявку на новый электронный, иначе это приведет к его аннулированию. Однако есть способ воспользоваться цифровыми преимуществами без потерь. На портале «Госуслуги» можно просто активировать электронную версию уже существующего билета, сохранив его номер и юридическую силу. В этом случае вам не придется переоформлять документы и заново получать разрешение на оружие.



Фото Pixabay

Таким образом, главное правило: если у вас уже есть охотничий билет, не спешите оформлять новый. Проверьте, доступна ли функция активации на «Госуслугах», и используйте только этот способ.

Для охотников получение нового билета не просто формальность. Это разрешение на владение оружием, участие в охоте, доступ к угольям и возможность законного ношения и хранения. Любая ошибка в документах может привести к неприятным последствиям — от административных штрафов до конфискации оружия и необходимости заново доказывать свое право на него.

Кроме того, возникает еще один логичный вопрос: будут ли государственные органы информировать людей о таком нюансе? Пока что информации об этом практически нет, и многие охотники могут случайно попасть в бюрократическую ловушку. Так что, если вы привыкли к бумажному варианту билета и не испытываете острой необходимости в цифровой версии, лучше пока ничего не менять. А если вы хотите получить удобный доступ к документу в электронном виде, просто активируйте существующий через «Госуслуги».

В охоте, как и в жизни, главное — не попасть в капкан, даже если он выглядит вполне безобидным.

Александр КУДРЯШОВ



Фото Антона ЖУРАВКОВА



№ 2 (1365) 25 ФЕВРАЛЯ — 17 МАРТА 2025 ГОДА

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Начало февраля ознаменовалось приходом зимы. Апрельская погода постепенно стала февральской, что привело к росту льда, но видимого притока рыбаков не наблюдалось, что связано с падением активности рыбы. Ловля в регионах была традиционной для данного времени года.

С тартуют рыболовные фестивали, к недостаткам которых нужно отнести тот факт, что по результатам нельзя судить о реальном клеве и активности рыбы. Причина заключается в том, что организаторы выбирают место проведения фестиваля, исходя из доступности акватории и равномерности рельефа. Рыбы в таких местах почти всегда мало.

На Камчатке в разгаре добыча минтая и наваги, Сахалин засыпало снегом, на Магадане и Чудском озере ветер отрывает лед от берега. Радуются уловам рыбаков Кольского полуострова, где лед на озерах есть и рыба клюет. А вот питерцы все переживают, что сезон ловли корюшки проходит, а льда в клевых местах нет.

В более южных районах европейской части со льда ловить стало возможно лишь с середины месяца. В Астрахани лед к середине месяца достиг толщины 3–4 см, периодически с моря заходят крупные хищники. Щук ловят на джиг и попутно багрят сомов.

В Волгограде очередной «первый лед» встал только в середине февраля, и можно было половить крупных сазанов, щук и окуней.

В Дагестане промышляют сетями щук и сазанов, а в море в полном разгаре идет килечная путина с очень неплохими результатами.

С приходом морозов в первой половине февраля в среднюю полосу России ситуация на льду водоемов радикально поменялась. Лед укрепился, ходить стало легко и комфортно, что, впрочем, не уменьшило количество купаний и погибших. Главным образом это относится к обстановке на реках. Появились большие дополнительные площади, покрытые льдом, который трудно назвать безопасным, да и рыбы под ним пока немного.

В целом февраль как был началом глухозимья, так и остался, даже несмотря на вполне удовлетворительное содержание растворенного в воде кислорода.

Клев был февральским, то есть короткими всплесками, не каждый день, не везде и не у всех. Можно искать причины в атмосферном давлении, направлении ветра и солнечной активности, но основная причина, видимо, в жизненном цикле самой рыбы, ведь температура воды не зависит от толщины льда. А вот жизненные процессы у холоднокровной рыбы находятся в прямой зависимости от температуры.

В это время года фазы активного клева очень короткие по времени и обычно приходятся на обеденные или послеобеденные часы. Впрочем, наблюдались выходы хищников сразу после восхода солнца. Низкая температура воды сказывается на реакции рыбы на любую прикормку. Оседлый образ ловли на обильно прикормленных лунках не приносит ожидаемого результата. Клев, если и начинался, то продолжался очень недолго. Более того, лежащая на дне озера, карьера или пруда прикормка с растительной основой может и не «гнить», но рыбу она точно отпугнет.

В такой ситуации в выигрыше, как обычно, остаются приверженцы активного поиска рыбы, что относится к ловле не только окуня, но и плотвы с подлещиком и щуки. Это и стало причиной разницы в результатах, например, поплавочников и мастеров ловли на «чертика».

Любителям активной ловли с безнасадочными приманками погода создала просто идеальные условия в виде любого количества лунок, делать которые десятками не составляет труда, отсюда и результаты.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Попытки закормить и облавливать лунки на глубинах, близких к максимальным, приводили или к полному отсутствию поклевки, или к случайным поймам ершей, окуней и очень мелких подлещиков. Характерно, что от состава и количества прикормки результат практически не зависел, рыба не реагировала даже на «чистого» мотыля.



В первой половине месяца на очень многих водоемах рыба уже встала вполводы и вела себя крайне пассивно. Активную рыбу имело смысл поискать на более мелких местах, даже подлещик выходил на верхнюю бровку, но и здесь удержать его прикормкой было проблематично.

Передислокация на глубины от четырех метров и глубже приводила к тому, что из одной лунки клевали вперемешку и мелкие окуни, и подлещики, и плотва с ершом.

С щучкой ситуация аналогичная. Не имело смысла расставлять снасти и терпеливо ожидать выхода хищника, только постоянное перемещение жерлиц могло принести поклевки.

НА ОЗЕРАХ

Особенно было заметно перемещение рыбы по вертикали на озерах и карьерах. На глубоких водоемах окунь в прибрежной зоне реагировал на подбрасывание мелкого мотыля в лунку, но только удавалось поймать одного-двух, как клев прекращался.

Впрочем, с середины месяца поведение изменилось, и, возвращаясь к клевой лунке, можно было поймать еще несколько окуней. К вечеру окунь поднимался ко льду и попадались весьма приличные особи. На глубоких местах найти окуня было проблематично.

К концу месяца местами заметно активизировался крупный ерш, который покинул ямы и вышел на столы глубиной 3–4 м, а на отдельных водоемах его можно было наловить на уху с глубины менее двух метров. Наловить хорошего ерша несложно, если обнаружить место его локальной стоянки, но вот найти саму стоянку не всем по силам.

Характерно, что около ершей почти всегда присутствовала плотва, которая быстро переме-

щалась в более высоких слоях и предпочитала безнасадочную приманку.

НА РЕКАХ

Ловля была очень непрогнозируемой из-за миграции рыбы и трудностей передвижения для рыбаков. Несмотря на это, на небольших реках, в местах с бочагами, ямами и обратным течением весьма весело было ловить не только плотву, но и «оживающую» уклейку.

Там, где можно было выйти на лед над бочагами, неплохо половили пескаря.

Налим в целом клевал хорошо, но этой рыбы стало не так много. Клев есть, была бы рыба. Вода в реках чище не становится, русла заиливаются, и налим постепенно исчезает или уже исчез из очень многих небольших рек с чистой проточной водой и твердым грунтом.

С наступлением морозов в середине февраля произошла массовая миграция рыбаков с берегов рек на лед больших озер и водохранилищ. Исключение составляют любители ловли фидером на теплых сбросах воды ниже городской черты мегаполисов или ТЭЦ.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Форелевые платники в этом году пользуются заслуженным вниманием. Форели достаточно, чтобы поддерживать хорошую концентрацию.

Ловить на большом пруду с надежного льда под присмотром администрации хозяйства не только комфортно, но и безопасно. Если не считать нескольких дней с резкими перепадами атмосферного давления, то клев был стабильным.

Осетровые привлекают рыбаков все меньше. Их ловят исключительно из гастрономических соображений, а осетрики меньше двух кило безкусные.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



В Подмосковье пришла мягкая зима, отсутствие снега не мешало морозам, и лед стал быстро нарастать. Становление безопасного льда над промоинами и на реках значительно расширило поле деятельности рыбаков. К середине месяца стали доступны практически все «рыбные» точки, некоторые рыбаки даже рискнули на ночную рыбалку.

Но доступность любимых мест стала возможной, когда уже началось глухозимье. В отличие от прошлых лет, по льду сейчас не только легко пройтись в поисках рыбы, но и можно насверлить хоть сотню лунок без особых физических затрат. Для многих рыбалка превратилась в некий фитнес, так как рыба клевала хуже, чем ожидалось.

В конце первой декады можно было списать неактивность рыбы на высокое давление, но и во второй декаде с уловом были не все. Ожидается, что рыбаки покинут небольшие пруды, даже проточные, и переместятся на водохранилища, глубокие карьеры и озера. На Пестовском водохранилище ловили единичных мелких судаков, хотя попадались и экземпляры разрешенного размера, окунь и ерш бастовали, но можно было найти мелкого подлещика.

На Истринском и Рузском водохранилищах вместо ожидаемого подлещика на прикормку часто подходили стаи плотвы. За щучкой приходилось охотиться, периоды ее клева были непредсказуемые, и она в большинстве случаев попадалась мелкая.

На Химкинском водохранилище судак с середины месяца начал мигрировать, многие даже временно отказались от его поисков.

На Ивановском водохранилище во второй декаде лед достиг толщины от 8 до 25 см. Стандартная ловля подлещика на известных местах, судак и щука начали выходить на пятиметровые бровки, заметно прибавил активности окунь в Федоровском заливе. По подлещику неплохо работал Первый технический залив.

На Кудиновском карьере неплохо ловили плотву, но постоянно возрастающий прессинг рыбаков уже к концу месяца заставлял искать новые точки, тем более что уже проявляется стремление плотвы и окуня к более мелким местам.

На Строгинском карьере и в Кировском затоне сейчас имеет смысл искать активного и довольно крупного окуня, но нужно знать водоем.

На прудах с плотинами окунь и плотва достойного размера покинули предплотинную зону, но не ушли в верховья к устьям притоков, а заняли глубокие места в средней части водоемов. Клев очень нестабильный, реакция рыбы на прикормку зачастую непонятная.

С приходом ночных морозов в середине месяца заметно прибавилось рыболов, в основном местных, на небольших реках. Ловить здесь опасно в любую зиму, но если знать места с ямами, бочагами и медленным течением над глубокими местами, то ловля очень интересная.

Многие ожидали клева щуки, но она ожидания не оправдала. Много мелкой и очень мелкой щуки, зато неплохо отловились по окуню и даже по уклейке. Поскольку в небольших реках рыба сейчас только местная и ее не очень много, то приходится искать нетронутые в этом году места.

И, конечно, особое внимание сейчас привлекает налим после снятия нерестового запрета, но называть места, где еще осталась эта рыба, конечно, никто не будет.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора



Александр ТАЛЬНИК, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Под конец зимы в Астраханской области появилась возможность половить рыбу со льда. Лучше это получалось на севере области, на Ахтубе. Неплохо отловились попавшие, как говорят, в нужное место и в нужный день. В середине месяца это случилось, к примеру, на Ахтубе у Аксарайска. Хотя можно было найти места для такой опасной, но долгожданной рыбалки и на Волге. Крепкий лед чаще находили на обособленных водоемах и нешироких протоках с тихим течением. Ловили тарашку, окуней. На жерлицы удавалось поймать щук и даже судачков. Использовали в основном малька из рыб данного водоема. А на Бузане тем, кто иногда выползал на лед, удавалось поймать и лещиков. Но вернуться оттуда на землю было для них проблемой.

Удалось половить со льда и на широте столицы Рыбьего царства. На Волге, Болде, Бузане и реках поменьше можно было найти места для такой рыбалки, хотя толщина льда была опасная. Ловили на обычные насадки: червя, опарыша и даже мотыля. Подкармливали лунки, а главное, вволю «накрутили» буром лунок. Рыба привередничала, но если везло с погодой, то удавалось наловить рыбки. Ловили и на Волге, каналах самой Астрахани. На Стрелке и на Кутуме, дождавшись льда, отрывались любители здешней рыбалки. Ловили, как обычно, окуней и плотву, но встречались и одиночные поимки и судачков.

Ниже Астрахани положение со льдом было хуже. Самый крепкий был на востоке области у границы с Казахстаном. Можно было половить на Кигаче. Похуже со льдом в Камызякском районе, на Западе дельты и на раскатах.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Заканчивается февраль, рыбалка же в нашем Плотвином государстве, несмотря на происходящее с погодой, продолжается. Лед и сейчас не сковал главную нашу реку Оку, проблемными остаются Угра, Протва, Жиздра, да и речки поменьше.

Местами льда нет совсем, много промоин. Рыба бастует и плохо берет на насадки. Однако рыбачки каждый день испытывают удачу по закрайкам и затончикам по берегам Оки. Находят такие у Гремячево, под Тарусой, у Аненнок, Воробьевой переправы. В основном рыбачат на мормышку, хотя появляются и любители поохотиться на судачка, щуку и окушков на балансир. Есть любители безмотыльной снасти. Рыбалка трудовая, клюют в основном плотвица, окушки, ершики и густерки.

На Угре, под Юхновым и у Природного парка, находят места для лова плотвиц и постановки жерлиц. О результатах молчат.

На Суходреве, у станции Родинка, отмечались рыбалки групп рыбачков на участке, где течение помедленнее. Ловили плотвиц, густерок и окушков.

Получше дела на прудах, озерах и карьерах. На Ердненском карьере рыбачки ищут окушков и щучек с плотвичкой. Немало любителей ловят со стороны трассы на Калугу и самой станции. Рассказывают, что иногда бывают удачи.

На Максимовке любители ловят в основном щучек и окушков, карасиков и плотвиц. Но, похоже, его прибирают к рукам господа бизнесмены. На его берегах собираются строить базу отдыха.

На Калужском море (Яченском водохранилище) любители есть ежедневно. В основном ловят на мормышку и зимний поплавок подлещиков и плотвиц. Но под Калужским бором, у Подзавальи и у котлована появляются любители жерлиц, поимок щучек немного.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

Февраль заметно оживил рыбалку. На Камском устье отлично ловится на балансиры крупный окунь. Жирует и судак. Но клыкастый не всегда бросается на искусственные приманки, если на крючках только капельки. Избаловался хищник. Тюльку ему подавай, даже если балансиры Lucky John Classic или Mebagu играют у дна. На ночной ловле в палатках в районе Козьмодемьянска попадаются налимы, лещ пока не берет. По льду бродят лисы, причем подходят вплотную к рыбакам. Просят вкусенькое. А не дают, так воруют рыбу из ледовых холодильников. В Ахмылово, что на левом берегу Волги напротив Кузьмы, неплохо ловится на мотыля различная бель. У Вороньего острова, ниже Кузьмы, хорошо идет щука на жерлицы. В том же районе, у выселка Дубовая, попадает крупная плотва на безмотылку. Сорога предпочитает «козу» «кошачий глаз». На некоторых лесных приволжских озерах начала брать щука. Проверено в прошлые выходные. Самая крупная на 6,5 кг. Некоторым рыбакам не надо далеко ездить. Прямо в Йошкар-Оле ловят на жерлицы щуку.



Александр ТАЛЬНИК, фото автора

ИЗ БЕЛАРУСИ

Дождались! С такой мягкой зимой, как в этом году, февральские серьезные заморозки явились для рыбаков-зимников настоящим подарком. Еще неделю назад все, кто сильно истосковался по рыбалке, развлекали себя ловлей ельцов да подъязков на искусственные мушки, и уже даже не надеялись, что еще удастся порыбачить со льда, и тут пришли морозы. Да такие, что по ночам столбик термометра опускался до отметки в -15°C . На Полесье уровень воды этой зимой, можно сказать, минимальный. Так что ледяной покров на водоемах без течения встал довольно быстро, и всего через пять дней его можно было ходить по льду без особой опаски. Но что интересно, участки, где есть даже минимальное течение, льдом не покрылись. Видимо, гидрологический режим в феврале отличается от декабря.

Рыболовы быстро переключились на подледный режим ловли, и ленты рыболовных сообществ запестрели отчетами об удачных рыбалках в основном по плотве и окуню. Причем плотва в этом февральском перволеде ведет себя намного активнее, чем окунь. Видимо, активно питаться полосатому уже мешает икра, которая заполнила в брюхе пространство. Ни вертикальных блесен, ни балансиров, как в перволеде, которое случается в срок, окунь не жалуется. В ходу теперь только маленькие мормышки или микроскопические мушки, которые вошли в моду совсем недавно. Мушки эти монтируются на коротком поводке и располагаются чуть выше основной приманки. А плотва в феврале переключилась на мормышки, традиционно уловистые для окуня. Причем и игра она требует активную: размашистую, с быстрым подъемом приманки. Чудеса, да и только!

А вот щуки и судаки куда-то вдруг попрятались. Нет их в уловах. И если судаков надо еще найти, то щук уже две недели назад активно ловили на кружки.

Не ловят и леща, синцов и густеру. Скорее всего, из-за того, что лед встал неравномерно и по глубоким участкам водоемов еще страшно ходить.

Набирает популярность и ловля так называемыми «телевизорами». По закону один рыбак может одновременно использовать две такие сети с ячейкой, не более 30 мм. Этой зимой почти каждый рыбак, практикующий ловлю на жерлицы, использует и «телевизоры»

Из запретов, которые в феврале действуют в Беларуси, я бы в первую очередь отметил запрет на ловлю рыбы в границах зимовальных ям. Запрет этот жесткий, касается всех видов рыболовства, и нарушение его влечет за собой немалые штрафы. До 28-го февраля продолжается нерестовый запрет на лов налима. Сом зимой тоже под охраной. А еще на протяжении всего ледостава в Беларуси запрещено выходить на лед без спасательного жилета. ОСВОД совместно с милицией проводит регулярные проверки, и многие рыбаки уже были оштрафованы.

Николай ЛИННИК



ОЗЕРНЫЕ ЩУКИ НА ОКУНЯ

Ловля щуки на зимние жерлицы не всегда соответствует на практике принятым канонам и теоретическим выкладкам уважаемых экспертов, рыбаков и писателей. И больше всего расхождения теории и практики зимней ловли на живца заметны на лесных озерах. Это касается и сроков успешной рыбалки, и рыбок, которые эффективно применяются в качестве живцов.

Не всегда и мнение о чудесной уловистой бровке актуально для таких озер. На них чаще всего рыба «тропа» находится на каком-то расстоянии от берега, дальше летней береговой полосы кувшинок и роголистника, а также неподалеку от островков камыша, на скате с мелководья. Здесь все же не бровка.

КАПРИЗЫ ЛЕСНОГО ОЗЕРА

Рыбалка зимой на озерах не всегда приносит успех, особенно на лесных водоемах. Такие озера еще спят, нередко до марта. Если окуньки еще поклевывают, то щука стоит где-то на ямных бровках и кормится редко. Лишь недели за две до нереста хищники оживляются. И у щуки начинается преднерестовый жор. Если попасть на него, то добыча бывает весомой. Попадают самые крупные экземпляры. Нередки и трофейные рыбы. Но время жора щуки каждый год приходится на разные сроки. Все зависит от погоды. Настоящая рыбалка с частыми вскидами флажков, бешено крутящимися катушками обычно случается в долгие оттепели. И чем дольше длится оттепель с плюсовой температурой днем, тем удачнее бывает ловля щуки на жерлицы.

Ловля на живца, как правило, наиболее удачливая и добычливая бывает в феврале. Так считали и мы, когда собирались на лесное озеро неподалеку от почти заброшенной деревеньки, где живут родственники жены моего сына. Но вначале прикупили на всякий случай живцов-сорожек в рыбацком магазине.

Рыбалка зимой на этом озере для меня первая. Димка уже был здесь. Поймал в январе щуку на три кило. Надеялись на сорожку, мол, шустрые рыбки приманят окуней и щук (ну, пусть щучек). Так и случилось. Окунь начал поднимать флажки жерлиц, но садиться на крючки не хотели. Видимо, по живцу скачались рыбы граммов по двести-триста. Не засекались на тройники и все тут. А то, что брали именно окунь, было видно по мелким царалинам на плотвичках. Щучьи зубы оставляют обычно глубокие порезы. Но щука не брала вообще. Что делать? Пришла мысль.

На озере Лужье, затерянном в сосновых борах среди песчаных бугров и моховых болот, щука брала только на окуня. Ловля на живца здесь, видимо, сходна с рыбалкой на Лужье. Ищем окуня. Клюет, но редко. И попадают рыбы явно не живцовые — с рукавицу размером. Пришлось ставить на жерлицы и таких «лаптей». У меня только три жерлицы были выставлены на окуней, которых можно было назвать живцами. У сына стояли четыре жерлицы с окунями.

Первую щуку поймал сын, причем уже в сумерках. Весила рыбина 3 кг. Меня же озеро порадовало только утром, когда мы, переночевав у теплой русской печки, вышли на лед. Торчал лишь один флажок. Леска на катушке была размотана до конца. А на крючке сидела щука на 2,5 кг. Она взяла в заглос. Дождалься таки... А следующую поездку сюда мы планировали с целью вначале наловить окуней, любым путем. На безмотылку окунь здесь брал редко. Значит, придется вернуться к старым снастям с тончайшей леской и латунным «клопиком», с насадкой мотыля. Будут окуни — будет и щука. Мы теперь верили в это.

ВЫВОДЫ ПО СРОКАМ И ТАКТИКЕ ЛОВЛИ

Поскольку озеро нами еще не изучено, то можно сделать лишь предварительные выводы. Судя по всему, наиболее активно хищник кормится здесь по первому льду. Причем январь здесь не является периодом глухозимья. Впрочем, особого глухозимья в январе не замечено и на зоне затопления Чебоксарской ГЭС в районе Козьмодемьянска. Помните, самый яростный жор зимней щуки выпадал именно в декабре-январе. Напротив, конец февраля, март иногда были полным застоём в рыбалке. И только буквально перед самым вскрытием льда, на выходе щуки к нерестилищам, то есть к устьям ручьев, речек, в затопленные талой водой леса, на травянистые мелководья случался лучший жор. Очевидно, эти сроки успешной рыбалки на щуку подходят и для этого лесного приволжского озера. Наверное, конец марта — начало апреля являются здесь временем жора.

В снастях ничего менять не надо. Применяются обычные зимние жерлицы любого типа. А вот в качестве живца желательно использовать окуней, привезенных с собой, а лучше пойманных на озере. На худой случай подойдет плотва, но не мелкая, а среднего размера и даже относительно крупная. Хищник лучше берет поздно вечером, ночью перед рассветом и рано утром.





Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора

ВСТАНЬ И ЛОВИ!

Первая рыбалка, когда ловля вполводы принесла неожиданные результаты, — это ловля окуня на Береславском водохранилище (одно из трех в системе судоходного Волго-Доского канала). Все как обычно: приехали на известное место и рассредоточились по акватории. Кто-то ушел искать рельеф, кто-то сразу отправился на затопленное петляющее русло речки. А я решил ловить на безмотыльного «чертика», то есть не бегать по просторам, а попытаться уговорить окуней. Сами посудите, ребятам это место знакомо, а мне нет. Они с балансирами быстро начали облавливать свои рабочие точки, но окунь не ловился. Изредка полавливались мелкие «матросики», и все. Вот я и решил, что просто день такой и окунь вредничает. У меня на «чертика» тоже не ловилось. Я менял темп проводки, предлагал разную частоту колебаний — не клюет. Но вдруг, переходя от лунки к лунке, я стал вынимать приманку, и мне показалось, что кто-то дернул. Затем мой друг признался, что поймал одного окуня в то время, когда уже вынимал балансир из лунки. А не проверить ли мне «верхние этажи»? Глубина была примерно четыре метра. Я начал делать подъем безмотыльного «чертика» выше и выше. Даже вставал с ящика и поднимал руку над головой. И получил долгожданную поклевку во второй лунке. Причем в лунке, в которой я уже пытался ловить около дна.

Следующего окуня я выловил в соседней старой лунке. Окуня нарядного, крупного. А затем я просто подмотал лишнюю леску на катушку и продолжил ловить непосредственно в толще воды примерно на двух метрах. Просто ходил по уже насверленным лункам, и в результате наловил окуней больше всех. Имеется в виду крупных.

Эта тема меня сильно заинтересовала, и я нашел в интернете несколько роликов о том, как ловят окуней на Рыбинском водохранилище. Там все ловили стоя и периодически меняли горизонт ловли сантиметром по двадцать. Так что и в других широтах практикуют ловлю сильно выше дна.

ЧТО ТОЛКАЕТ СУДАКОВ ВВЕРХ?

Примерно такая же ситуация складывается при ловле судаков на Волгоградском водохранилище. Часто клыкастые не хотят брать около дна, а когда встаешь и поднимаешь приманку, держа удильник над головой, клюют. Почему так, никто не берется объяснить. Но эту картину подтверждают наблюдения за поведением судака с помощью эхолота «Практик», которым обзавелись почти все завсегдатаи судаковой ловли. На экране видно, как за вибом поднимается судак, однако если остановить подъем приманки, он исчезнет с экрана эхолота. Иногда, конечно, происходит поклевка, но чаще рыба вредничает, и именно поднимающаяся приманка может ее заинтересовать. У меня подозрение, что я один ловлю без зимнего эхолота. В принципе, он мне и не нужен. Я люблю исследовать рельеф дна исключительно приманкой. Сидеть и уговаривать судака, который не хочет обращать внимания на приманку? А может, лучше пробурить еще пять лунок и встретить-таки активного хищника? Ну и рабочие точки в большом количестве набиты на навигаторе. Это придает некоторую уверенность, что хищник где-то рядом. Поэтому я всегда проверяю новые лунки на трех уровнях: около дна, держа удильник на уровне глаз, сидя на ящике, и еще несколько подбросов делаю стоя, держа удильник над



Ловля рыбы со льда вполводы... Как часто мы на рыбалке проверяем этот горизонт ловли? Я сам это практикую достаточно редко. Но зато почти все случаи увенчались успехом.

головой. Если поклевки редко, но случаются, значит, я больше провожу времени над одной лункой и еще предлагаю различные варианты анимации приманки: длительные паузы, плавные покачивания, медленные подъемы, смена приманки. Но все же вопрос, почему у бершей и судаков аппетит приходит высоко от дна, не давал мне покоя.

ПОДВОДНЫЕ ТЕЧЕНИЯ РАЗЛИЧНОЙ ПРОЗРАЧНОСТИ

Однажды я задался вопросом, как выглядит виб на глубине и как изменяется его игра, допустим, на 12 метрах. У меня как раз появилась подводная видеокамера с длиной шнура 14 метров. И что же я увидел? Когда глаз камеры находился на самой глубине, где уже достаточно темно, при подсветке было видно, как плывет какая-то взвесь, словно идущий снег, подсвечиваемый фарами. Но когда я разглядывал игру виба на разных глубинах, я заметил, что выше дна метра на два-три эта взвесь уже пропадает. Откуда она берется? Первое, что приходит на ум, — это где-то выше по течению проверили сети, и грязь полпыла вниз по течению. Если рыба следует какой-то логике, то ей удобнее стоять на границе чистой и не очень чистой воды. И когда судак ловится одинаково как около дна, так и выше, это говорит о том, что, если причиной является плывущий мусор, значит, он не сплошным ковром плывет, а, например, шлейфами. Держа это предположение в голове, я облавливал в каждой лунке весь «подъезд» от первого этажа до верхнего. И есть еще один интересный момент, как мне кажется. Опуская приманку в новую лунку, я начинаю потряхивать

вибом уже на «верхнем этаже», то есть стоя с поднятой рукой. Делаю это по двум причинам. Первая: так я проверяю большой горизонт глубины. Вторая: медленно приближаясь ко дну, я реже роняю приманку в дно и не пугаю судака, если приманка падает у него перед носом. Надо медленно приближаться ко дну, что дает некоторые шансы на поклевку.

МИРНАЯ РЫБА НА КАРПОВСКОМ

Ловя мирную рыбу на безмотыльные, я чаще облавливаю верхние «этажи». Не всегда их оккупирует подлещик или плотва. Но если это не проверить, если в этом не убедиться, можно весь день просидеть над прикормленными лунками да так и уехать ни с чем. Однажды мы с приятелем обнаружили, что плотва и подлещики клюют примерно в 1,5–2 метрах от дна, чтобы не привлекать к себе много внимания, я подмотал лишнюю леску и продолжил ловить, сидя на ящике. Кучка рыбы около лунки росла. Неподдалеку сидели два пожилых рыболова. Один не выдержал и подошел ко мне.

— Смотрю, неплохо получается у тебя. Покажи мормышку, если не секрет.

Я без вопросов достал «чертика» и показал ему. — А ведь у меня есть нечто подобное... Пойду попробовать. А что насаживаешь?

— Ничего не насаживаю, как есть, так и ловлю.

— Ну не хочешь, не говори! — гордо парировал мужичок и ушел к своим лункам.

Люди обычно удивляются, что рыба ловится безо всяких насадок, при этом самое главное упускают — не поинтересуются, на какой глубине происходят поклевки. Видимо, и мужичок увидел, что мой кивок играет близко ото льда,

и решил, что я ловлю на глубине. Со стороны это выглядит логично. Через полчаса приятель рассказал мне, что слышал, как тот мужичок говорил кому-то по телефону: «Да как-как? Не клюет от слова «совсем»! А ребята рядом ловят одну за другой».

Кстати сказать, к обеду клев на «верхнем этаже» поутих, и мы продолжили ловить уже около дна на новых прикормленных лунках, проверяя старые. Когда рыба будто бы вредничает, поклевки случаются в самой верхней точке подъема на очень маленькой скорости. Такое впечатление, что у рыбы сдают нервы, и она пробует «чертика» на зубок. Но это всего лишь догадки.

ЖИЗНЬ ПОДО ЛЬДОМ

Долгое время я интересовался поведением мирной рыбы в месте ловли. Смотрел с помощью подводной видеокамеры, как плотва или подлещики реагируют на прикормку, как происходят поклевки. Несколько раз мне удалось подсмотреть момент поклевки. И вот что удивительно. Чаще всего целая стая плотвы, не замечая мою чертовски соблазнительную приманку, проплывает мимо нее. И лишь спустя минуту какая-нибудь одна рыба из стаи неожиданно пикирует на мормышку. Если бы я не видел этого, мне бы казалось, что рыба просто вредничает, придирчиво рассматривает «чертика» или мормышку и только от анимации одной не может устоять и клюет. А вот и нет! Но сейчас мои рассуждения именно о горизонтах ловли. Так вот, эти, казалось бы, бессистемные миграции стай плотвы происходят на разной глубине. Иногда камера выхватывает плывущих рыб во время опускания камеры. Почему и куда эти стаи плавают, непонятно. Дело в том, что на уловистых местах каждые выходные рыболовы кормят одни и те же лунки. Создается эдакая пахучая поляна. Кучки с прикормкой хорошо видны на дне. И мне кажется, что стаи плотвы мечутся по этой поляне от одних запахов к другим. Аналогия у меня такая: запах кондитерской фабрики приятен но находится рядом с ней более 15 минут тошнотворно. Но это все догадки. Главное, что чем многочисленнее стая, тем она выше плывет. Соответственно, чем выше приманка, тем больше глаз ее увидит и тем вероятнее, что какая-то одна рыбка окажется голодной.

ПОБЕДА НА СОРЕВНОВАНИЯХ

Что еще может заставить рыбу подняться высоко надо дном? Может быть, давление? Я где-то читал, что подобным образом рыбы приспосабливаются к резкой смене давления. Просто меняют глубину своего нахождения, компенсируют недостаток или избыток воздуха давлением столба жидкости. Но я не ихтиолог, дискутировать на эту тему не могу. Мне достаточно того, что очень полезно пробовать ловить высоко.

В заключение хочу рассказать, как мы с Саней выиграли любительские соревнования. Стоял сильный мороз. Окунь клевал отвратно. Многие даже от нуля не ушли. Самые упорные поймали по несколько штук. Соответственно, на взвешивании имел значение даже самый мелкий окунек. И я, и Саня не ленились ловить стоя, и благодаря двум или трем поклевкам вполводы вырвали победу из рук других спортсменов.

Надеюсь, мои наблюдения и доводы кому помогут иначе взглянуть на рыбалку, а кто-то просто чаще будет облавливать верхние этажи подо льдом.

В двух метрах от дна ловились весьма приятные экземпляры.



Кажется, что я ловлю, как обычно, около дна, но это не так.





Николай ЛИННИК, фото автора

ФЕВРАЛЬСКИЙ ПЕРВОЛЕДОК

Первоledье, даже если оно случается в феврале, всегда праздник. Признаться честно, в этом сезоне я даже и не рассчитывал попасть на лед и всюю готовился к весенним посиделкам с фидером. Но тут произошло чудо.

Зима решила вернуться. Да так серьезно, с морозами -10°C ... -15°C , что сомнений даже и не возникало: первоledью быть! Благо, и ехать далеко не нужно. Живу в полукилометре от одной великолепной речной старицы, и подкарауливать момент, когда лед делается безопасным для передвижения, большого труда не составляет. Очень удивил процесс замерзания льда в феврале. Оказалось, что в декабре лед становится намного быстрее. Вроде и морозы стоят серьезные, и ветра с осадками в виде снега не было, а лед становился как-то нехотя, по сантиметру в день. И несколько первых попыток попасть на него закончились неудачно. Примечательно, что даже «лужи», где воды по пояс, покрывались льдом тяжело. В общем, на лед я попал только спустя неделю после установления морозной погоды.

Еще одним не очень приятным для меня сюрпризом стало то, что открывать подледный сезон в этом году пришлось при аномально низком уровне воды. На моих окуневых грядках, где в иные годы глубина составляла около двух метров, в этом году едва семьдесят сантиметров набралось. Но праздник состоялся



Следующей клюнувшей рыбой оказалась плотва. И еще, еще... Сообразив, что плотва сегодня более активна, чем окунь, я пустил в ход «плотвиную» удочку, и тут же получил полное прекращение поклевки плотвы. Зато вытаскивал на лед несколько увесистых пузатых ершей. Вот так номер! Перешел на «окуневую» оснастку, и лунки снова ожили. И больше экспериментами я не занимался и с удовольствием продолжил рыбалку.

Лед тонкий, по нему особо не набегаешь-ся, каждое мое передвижение сопровождается

первый день полнолуния, и полная луна должна появиться на небе в 15:00. А пока у меня теоретически есть часов пять на рыбалку. Тороплюсь на лед к рассвету. Еще издали замечаю на берегу старицы автомобиль. Ага, порыбачить одному, как вчера, не получится. Двое рыболовов расположились на льду с размахом. Видимо, еще в темноте они выставили около двадцати жерлиц, несколько «телевизоров», а сами коротали время с мормышками. По счастливой случайности мое вчерашнее плотвиное эльдрато осталось не занятым чужими снастями. Еще одним неприятным сюрпризом было то, что за ночь уровень воды понизился сантиметров на тридцать. Тонкий лед не выдержал такого испытания, и частично повис на прибрежных кустах. Повылезали из-под льда и верхушки дубовых пней. Что ж, будем приспосабливаться к новым условиям ловли.

Лед за ночь окреп еще больше, и уже можно пользоваться буром. Сверлю серию лунок и приступаю к ловле. Рыба отозвалась сразу. Как и вчера, из каждой лунки мне удавалось вытаскивать на лед 3–8 плотвин. Иногда их разбавляли окуни, но ловить плотву было намного азартнее. Окунь лишь притрагивался к мормышке, совсем как в глухозимье. А вот плотва клевала уверенно. Она или четко нагибалась кивком вниз, или резко подбрасывала его вверх. Рыба не очень обращала внимания и на «шкрабы» по губе. Чаще всего после неудачной подсечки плотва продолжала интересоваться приманкой. А вот окунь обижался, и всякий раз, если подсечка не заканчивалась вываживанием, отходил от лунки. Разной была и игра, на которую рыба лучше всего реагировала. Плотве больше нравилась размашистая, с быстрым подъемом вверх проводка мормышки. А вот окунь отзывался только на еле заметные, с частыми остановками колебания приманки. При этом переход на мормышки темного окраса никому из рыбы не нравился.

Как и вчера, для рыбалки мне хватило около десяти просверленных лунок, которые я по очереди облавливал. Пробовал смещаться и на

более глубокие участки старицы, но на глубине более метра поклевки прекращались.

Скучали и мои соседи по водоему. За весь день у них не сработала ни одна жерлица. Пусто было и в «телевизорах». От безысходности они начали интересоваться моими подходами к рыбалке. Я охотно поделился с ними своими наблюдениями, показал мормышку. И постепенно рыба начала клевать и у них. Так мы прорыбачили часов до двух, после чего поклевки плотвы резко прекратились. Как я и прогнозировал, за час до восхода полной луны рыба впала в депрессию, и теперь только едва прикасалась к мормышке. Зато сильно активизировались ерши. Упитанные «колючие» уверенно атаковали приманку. Причем даже тогда, когда она находилась в нескольких сантиметрах от нижней кромки льда. Я даже поменял приманку. Мое предложение в виде маленькой, темно-коричневой «лесотки» пришлось ершам по вкусу, и до самого вечера я развлекался ловлей этой не совсем типичной для безнасадочной мормышки рыбы.

РАБОТАЮ ТРЕНЕРОМ

Увидев вечером мой улов, один из соседей запросился со мной на рыбалку. Человек ни разу в жизни не держал в руках столь деликатную снасть, так что мне было даже интересно приобщить к рыболовству на безнасадочную мормышку еще одного человека. На лед мы попали где-то около полудня. Здесь, как и вчера, уже рыбачило двое: один классический мормышечник, а второй жерличник с десятком ставок и несколькими телевизорами. Жерлицы, как и вчера, молчали. А вот на мормышк, почти на тех же лунках, где недавно активно клевала плотва, начали попадаться окуни. Некрупные, размером с ладонь, они едва заметно прикасались к мормышке, и нужно было очень точно определить момент подсечки. Как и вчера, после каждого «шкраба» по губам рыбы лунка замолкала. Видя такое положение дел, я принял решение поучить соседа ловле ершей. Благо активность этой рыбы с наступлением полнолуния не уменьшилась. И уже после облова нескольких лунок стало понятно, что полку рыболовов-безмотыльщиков прибыло. Взрослый мужчина, как ребенок, радовался поимке каждого колючего чуда. Он вымывал их поклевки, стоя на коленях, и постоянно что-то приговаривал.

Сам же я отправился по просторам старицы в поисках более серьезной рыбы. И минут через сорок нашел ее. Те же окуни и плотва, только покрупнее, обнаружили вдоль берегового свала по границе зарослей кувшинки. Так же, как и на предыдущих рыбалках, все поклевки происходили на глубине 50–70 сантиметров. Глубже метра рыбы словно и в воде не было. Хотя в телевизоры она попадалась и на двух-, и на трехметровой глубине. В чем причина столь избирательного поведения рыбы, я так и не выяснил. Да и некогда было. Как и вчера, вся рыба оказалась «прошеной», требующей очень деликатной проводки и четкого понимания наилучшего момента для подсечки. Размер улова сегодня был намного скромнее, чем в первые два дня рыболовной сессии, зато азарта хоть отбавляй.

По прогнозам синоптиков зима в наши края заглянула надолго. И на ближайшие две недели нет даже намека на плюсовые температуры. Так что еще и за судаками с балансирами, дай Бог, побегает. Рыбачьте в удовольствие!



ЕРШ — ПОСТОЯННЫЙ ПОПУТЧИК ОКУНЯ НА МЕЛКИХ МЕСТАХ.

БЕЗМОТЫЛЬНОЕ СЕРЕБРО

Открывать сезон подледной ловли с плотвы для меня не ново. Уже несколько лет подряд плотва является частой гостьей в моих первоledных уловах. Но чтобы соотношение плотвы и окуней в улове было 20:1, такое случилось впервые. Да и расположение плотвинных стай в водоеме этой зимой оказалось непривычным. Обычно эта рыба придерживается глубины хотя бы полтора метра, а на отмелях более частым гостем является окунь. Полосатого можно встретить и на глубине сорок сантиметров. Так что, промерив глубину в первых лунках, я настроился на поиски именно окуня. Из всего арсенала удочек, которые я постоянно ношу с собой на рыбалку, выбрал удочку с более жестким кивком и тяжелой мормышкой окуневой раскраски: ярко зеленое, с черными поперечными полосами тело и красное «пузико». Такая мормышка заметна издали, и по первоledью активная размашистая игра этой приманки всегда выдавала наилучшие результаты именно по окуню. А для плотвы у меня припасено несколько удочек с более деликатной оснасткой: мягкий кивок из витой лески и миниатюрная мормышка темной окраски. Короткий мягкий кивок на глубине полтора – три метра задает мормышке в воде плавную игру, и плотва очень хорошо на нее отзывается.

Первой рыбой февральского первоledья стал окунь. Он аккуратно клюнул в третьей лунке. И я мысленно похвалил себя за правильный выбор снасти. Но дальше все пошло не так.

характерным потрескиванием, так что, пробив пешней десятка два лунок, я просто по очереди начал их облавливать. Плотва вела себя активно. Замолчавшая было лунка после десятиминутного отдыха выдавала очередную порцию из трех – семи рыб. На льду я был один, так что прятаться особо не нужно. Вся пойманная рыба оставалась у лунок. Несмотря на то что термометр весь день выдавал уверенный минус выглянувшее из-за облаков солнце хорошо прогрело темный бушлат. Так что находиться на льду было комфортно.

А по реке шел плотный ледоход. Сталкиваясь друг с другом, льдины издавали страшный грохот. Это самое лучшее время для рыбалки на старицах. Спасаясь от шума, рыба массово заходит сюда, и в прошлом году мне удалось провести несколько великолепных рыбалок. А сейчас к грохоту ледохода добавился шум опускающегося льда. Видимо, где-то выше льдина забило русло реки и пошел быстрый сброс воды. А ее и так в этом году мало.

Ближе к вечеру рыба укрупнилась, и ловля сделалась более азартной. Но пора и честь знать. Покинул лед с твердой уверенностью, что завтра посвящу рыбалке намного больше времени.

КАНУН ПОЛНОЛУНИЯ

Подводные обитатели, особенно в зимний период, сильно подвержены влиянию фаз Луны. Зная это, в новолуние, а также в полнолуние я стараюсь на рыбалку не ходить. Сегодня как раз



Такие окуни клюют подо льдом.



Игорь КАРТАШЕВ, фото автора

«ЗВЕЗДНЫЕ» ХРОНИКИ



Поселок «Звездный», согласно позднесоветской традиции, опоясан цепью гаражей и садово-огородных участков. Гаражная жизнь и сегодня не потеряла своей привлекательной активности.

Присутствует ремонт авто с элементами классического мужского отдыха, имеются различные домашние животные (между прочим, и охотничьи собаки). При всей моей любви к ним совершенно не могу понять, как можно содержать любимое существо в темном холодном ящике гаража. Нет, это совсем не мое!

Преодолев гаражно-садовый пояс, углубляясь в липовый лес с островами берез и взрослых елей. Липовые леса и рощи в окрестностях Перми — это привет из далекого третьего периода, они обозначают северную границу природно-климатической Башкирии. Крутой спуск привел меня к истокам небольшой полевой речонки Мулянки, открыв поля, окружающие древнее башкирское поселение Тасимки (Кояновотож). Оглядевшись, поздравила себя с типичным пейзажем среднерусской равнины, каким он мне представляется. Широкие поля и покосные поляны переходят друг в друга, прерываясь березовыми перелесками. Славная речонка Мулянка тихо журчит на глиняных переборах, напоминая рыбалку на ее берегах в моем уже очень далеком детстве. Сколько радости и пескарей подарила мне эта ласковая и светлая (тогда) речка! Пройдя по ее левому берегу, я вышел на край глубокого оврага, густо заросшего черемухой и ивняком. Поляна у оврага вся улежена лосями. Насчитал десять — двенадцать лежек разной временной свежести, тут же обнаружил хорошо протоптанную звериную тропу через овраг. Призывно нависают над ним зрелые сосны в густой кроне, и кажется, что все готово для строительства балкона для засидки на лося. Но для себя я давно решил, что все это совсем не мое, т.к. усидеть без движения даже полчаса я совершенно не в состоянии. А этот рогатый заяц при всей своей подслеповатости очень хорошо слышит и движение охотника даже метров за сто прекрасно выявляет и немедленно слетает с тропы. Совсем другое дело в октябре, когда лось отъедается после осеннего гона и за полчаса до темноты встает с лежки, набрасываясь на свой любимый подсохший кипрей. Хруст стоит на весь лес, и, наблюдая зверя с балкона с расстояния 150–200 метров, понимаешь, что будь в руках карабин, уложил бы бедолагу несколько десятков раз. Но лось как добыча меня уже давно не интересует. Ибо однажды, рисуясь перед дочками, я заявил: «А что девки, бахну я вам лося!» Они как запричитали, как замахали на меня руками, приговаривая: «Папа, да не нужен он нам, совсем не нужен! Мы прекрасно обойдемся курятиной и индюшатинной, лови нам побольше рыбы!»

От оврага повернул назад и пошел через поле. В июльском небе неподвижно висит ястреб и похулигански просвистывает окрест. Вдруг слышу знакомое квохтанье, и у меня из-под ног вылетает глухарка с люлюкающим выводком из шести-семи глухарят. Глухарочка вся из золота, с черной искрой, небольшая и явно молодая. Только молодая дурища могла вытащить свой выводок в центр поля, над которым висит ястреб. Припомнилась мне другая глухарка, которая два лета подряд водила свой выводок в мою картошку. Отправляешься рано утром на покос и слышишь

деловое квохтанье капалухи и писк глухарят в огороде. Да, все это было, было, да сплыло!

Следующим направлением ознакомительных путешествий стало северное. Проходя по берегу пруда, глянул на речку Юг, вытекающую через затвор плотины. На этой реке в 1735 году был устроен Юговский медеплавильный завод, и мой пращур Афоня уже в 1810 году плавил здесь медь для царских пушек. Как-то так получилось, что все мои предки миновали занесения в Бархатную книгу русского дворянства и были работягами из работяг, и мой дорогой папа 44 года клепал на своей фабрике ракеты назло и страх супостату. Были они мои кровные пра- пра- и просто деды обычными мужиками, грешниками, понятно, выпивали крепко и жен своих колотили (моих дорогих пра- и просто бабушек), ну все как положено. Но свято выполняли завет старого еврейского Бога и в поте лица добывали хлеб свой. И здесь хотелось бы напомнить моим российским братьям-охотникам, что грозный рык русской артиллерии, рокот танков и тяжелая поступь лучшей в мире инфантерии оплачены трехсотлетним разгромом уральских гор, лесов и рек и каторжным трудом моих работяг-земляков. На этой речке я был крещен рыбаком в далеком 1959 году, когда таскал за отцом корзину с рыбой. Ох и устанешь, ох и нареветься да и отхватишь иной раз от папана за вопли и слезы. Другой бы навек зарекался да закалялся, а я вот уже 65 лет болею этим сладким рыбацким недугом.

За прудом углубился я в спелый осиновый лес с островками елей и сосен. И как-то сразу почувствовалось, что лес этот пустой и нет в нем ни зверя, ни птицы. Наступившая зима полностью подтвердила все мои осенние предположения. За всю зиму не видел здесь ни одной строчки следов рябчика, пробега зайчишки, и где-то только в марте прошло семейство лосей. Правда, нынешним летом с этим участком леса

случилась поимовка. Такого количества белых грибов, чторосло в нем в лето 2024 года, я не видел лет шестьдесят! А при подходе к широкой просеке ЛЭП выгнал из куста седого глухаря, я так и не понял, то ли он еще не перелинял, то ли поседел от старости. Здесь же в зарослях молодого липняка, прикрытого сверху старыми березами, наткнулся я на высыпки желтков. Настоящие грузди в наших лесах большая редкость, а здесь я их находил, любовался ими и укладывал их в корзину. Будет ли еще в будущем году такая красота? Бог весть!

Подводя итог моей «звездной» хроники, с полным основанием нужно признать, что факт моего подселения в этот поселок оказался вполне удачным. Живи себе да радуйся! Понятно и то, что по части «живи» все в руках Божьих.

БАРСУЧЬЕ САЛО

Просыпаясь по утрам, я вижу перед собой фото моих дочерей пяти и трех лет (Господи, да когда ж это было!) и шкуру-коврик барсука, распластавшуюся по серой стене моей спальни.

Казалось бы, этот коврик — последнее, что надо было брать с собой из моей прошлой лесной жизни, ну а если и брать, то только в качестве памятной точки, единицы воспоминаний. И началом этой мемории является одно очень грустное происшествие, которое подстерегает каждого собаководладельца. Умерла моя любимая собака, моя дорогая лаечка Шельма. Близкий друг, спутница и верная помощница в тысячекilометровых блужданиях по лесам и рекам. Ушла она от меня в середине морозного ноября, и устроить ей достойное погребение было не просто. Завернул я тело моей любимицы в ковер и похоронил, дал над печальным холмиком традиционный дуплет и крепко выпил.

Хруст стоит на весь лес, и, наблюдая зверя с балкона с расстояния 150–200 метров, понимаешь, что будь в руках карабин, уложил бы бедолагу несколько десятков раз.

А в дальнейшем вступила в свои права суровая правда жизни. В марте следующего года меня посетила россомаха, раскидала замороженный грунт и съела почти всю мою собаку. В начале апреля на этот грустный погост повадился ходить еще один посетитель. Увидев его следы на берегу прудка-копанки, я не сразу понял, кому они принадлежат, но, оценив круглую пятку и звездочное расположение когтей, признал в посетителе еще одного хищника. Конечно, я знал, что где-то рядом со мной живут барсуки, но они меня как-то совсем не интересовали. А тут барсук сам ко мне пожаловал и, судя по следам, предельно большой. Собрал я останки своей собаки в мешочек и снова их захоронил, но для себя решил найти этого совсем не голливудского расхитителя могил.

Где-то в километре от меня разрезает тайгу глубоководный овраг в плиточно-песчаных берегах, по дну которого протекает лесная речка. Овраг обжит рябчиками, голубями, сама речка подпружена бобрами, а по ее болотистым берегам охотятся норки.

Обследование южного склона оврага по его среднему уровню выявил для меня две колонии

проживания барсуков. Одна была базовая, и в ней я насчитал до десятка хорошо оформленных выходов, другая, по-видимому дочерняя, располагалась в 300–350 метрах от основной и была с тремя или четырьмя выходами.

Детальный осмотр базовой колонии выявил, что постоянно используются только три выхода; здесь были видны свежие выбросы плиток песчаника и отпечатки следов моего ночного мародера. От барсучьего жилья шли две тропки: одна к воде, другая к отхожему месту. Я закрыл еловыми ветками все десять выходов, и жизнь колонии замерла. На третий день осторожненько и тихонечко ветки были раздвинуты, и стало окончательно ясно, где и как передвигаются мои ночные соседи

Тогда еще горел во мне охотничий интерес, и решил я выловить этого лесного бандита. Установил рамочный капкан у основного входа и тщательно его замаскировал. Уже на следующий день обнаружил в капкане полусъеденного рябчика. Перезарядил капкан, и следующей добычей стал здоровенный самец норки. Только через неделю я не обнаружил капкана на месте, проволока указывала на отход зверя во внутреннюю камеру колонии. Сходил домой, взял лопату и ломик. Копать пришлось долго и тяжело, и я добыл зверя. Подробности опускаю, щадя нежную чувствительность диванных зоозащитников. Зверь весил где-то 13 килограммов и представлял собой точную копию бамбукового медведя, только в фотонегативе (все пятна наоборот) Так называемого сала было в нем 3,5 килограмма. Попробовал его приготовить (читал о такой возможности), все-таки дело происходило в 97-м или 98-м году, но понял, что для апетитного поглощения этой зажившей куницы надо опуститься на один-два уровня голода. Жена

выделала шкуру зверя и сшила интересный коврик. Вот, собственно, и все. Больше я никогда не охотился на барсуков и, встречаясь с их следами перемещений и охот, всегда с удовольствием сознавал наше мирное сосуществование.

Как человек, который в течение многих и многих лет лечил от туберкулеза свободных и заключенных людей, заявляю, что барсучий жир и собачье мясо ни при каких обстоятельствах не являются средствами борьбы с этим очень серьезным и в полном смысле слова мистическим заболеванием.

ОТ РЕДАКЦИИ

Напомним читателям, что автор рассказа, пермский писатель и опытный охотник Игорь Степанович Карташев, 25 лет прожил в глухой тайге, в доме, построенном собственноручно. Жил охотой и натуральным хозяйством. Но годы взяли свое, и в 68 лет ему пришлось переехать поближе к цивилизации в поселок Звездный. Он по-прежнему занимается охотой, сбором грибов и рыбалкой и, конечно же, продолжает писать мемуары.



РЕКЛАМА

Зоомагазин E-mail: classifieds@mk.ru

Объявления принимаются по адресу: Москва, ул. 1905 года, дом 7, 1-й этаж, РИД «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 ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

продаю

щенки таксы жесткошерстной от рабочих родителей. Т. 8(910)328-06-08



Сергей КУДИНОВ

ГОНЧАЯ И ЗАПАХИ

Едем, как-то вдоль небольшого степного лесочка. Болтаем обо всем, а глазами шарим по заснеженным обочинам, тренируем охотничье косоглазие. Это такое особое поведение охотников за рулем, когда один глаз водителя сосредоточен на дороге, а второй высматривает следы по ходу движения. Следов пока не встречали, или встречали там, где охотиться с гончей опасно, вдоль автодорог с интенсивным (трасса) движением.

Прямо за поселком мехток; по сути, тут тупик всех дорог. Дальше поля с забитыми снегом проселками. За забором тока, на внутренней территории открытая площадка, на которой фермеры сжигают лузгу — ненужный им мусор, отходы от прогоняемой через разные очистные механизмы кукурузы. Объемы впечатляющие: десятки КАМАЗов. Про этику уничтожения очень съедобного для скотины «мусора» рассуждать не стану. Неприятная картина, варварская, но не в наших силах ее поменять. Горят отвалы неделями и месяцами, на манер тления торфяников или свалки мусора... Ни снег, ни дождь их не тушат.

От недалекого края леса (лесных культур дуба) к мехтоку и обратно множественные следы русака. Накатали зайчики свои тропы где к дырке в заборе, а где и к снежному перемету поверх. Дымовая завеса от тока на лес. Вонь! А что делать? Пока ехали, других мест с зайцами не обнаружили.

Выходим, собираемся. Собачка совмещает туалет с обследованием следов. Особых надежд не питаем, больше надеемся «на рывок» — охоту, в которой один с собакой в загоне, а второй на опушке караулит спугнутого русака, постоянно перемещаясь под возможный старт зайца из леса в поле. Навигаторы, рации нам в помощь. Охота низкопробная, но и такая в арсенале имеется. Хлопнем зайчика и угомонимся. А не хлопнем, так выгоним в поле и уже в поле, вне дыма, с ним разберемся.

Не успеваем от машины отойти, как в лесу загудело. Выжлец Мишка ревет, словно медведь в драке. Говорят, что красиво, а по мне, как-то не к месту маленького зайку сплошным заревом пугать. Есть примеры, когда по осени грибки угожья покидали с перепугу.

Вроде гоняет, вроде двигает собачка зверя. Но доверия нет. В таком-то дыме, в таком-то смраде! Суетимся, нервничаем. По следам видим, что работа идет нормально, но глазам своим не верим. Не должен гонять!

Зверь мотается туда-сюда. То на «носовом платке», то на километр с лишним отойдет. На



Фото Сергея ЮЖИНА

Для оправдания того, что гончая работала плохо, находится тысяча причин. Ветер не тот, давление не такое, тропа не та и т.д. Сегодня речь о личных наблюдениях опровергающих зависимость качества работ гончей от посторонних запахов. Речь о запахах, и только о них.

край леса не выходит, все по терновникам да по акациям вертится, строго в шлейфе дыма. Через пару часов вылезся зайчик западать, а мы все больше из себя выходим. Нам азарт не чужд, понимаем, что времени до потери осталось чуть-чуть. Все вытопано. Зайцами (шумовые тут же), собакой и нами.

С напарником друг с другом по рации общаемся, собаку периодически видим, а зайца нет. До того угожья плотные — не видно цели. Зверек уже не бегают, как положено ушастому, он ползает, хвост от земли едва отрывая. Нет, не устал косой, куражится. И нас, и собаку под визуальным контролем держит.

Наконец, взяли! Сработал прием «подшуметь». Это когда один прется под гон, не таясь, а второй караулит. Выпугнутый из облюбованного места заяц перемещается на относительно

новую площадку, не подозревая, что его там караулят.

Обычно взяв зайчика, мы стараемся переждать на другое место. Чтобы по свежему, не избитому снежку и собачке было работать легче, и нами картинка гона была читаема.

Отъехали на пару километров и — ага! Стреленый заяц полетел в дымы, и мы два часа искали с ним встречи. Картинка повторилась в каждый наш приезд. Зайцы пытались прятаться в дыме, а нам и нашим собакам дым не мешал.

С тех пор, мы перестали избегать мест после травяного пала, свежесгоревших лесополос и вообще всего того, что именуется пожаром и его последствиями. Получается, что всю жизнь сторонились того, чего нет. Были во власти предрассудка.

Еще. Как-то не специально встали мы в шлейфе трубы местного химзавода. Обратили на это внимание уже в ходе гона. При падающем давлении выхлопы прижимало к земле, воняло аммиаком, но собака по зайцу работала. В обычном режиме. Когда до ружья, а когда без такового сколы, перемолчки, потери — все как всегда.

Бывало, ездили на охоты в дырявых отечественных «Ладах». Попадающие в салон выхлопные газы слезу вышибали, но на собаках это не сказывалось. Работали, как всегда. Если и теряли зверя, то по другим причинам.

Не раз лично видел, как заяц либо лиса по железнодорожному полотну вдоль рельсов от собак убежали, и эта уловка не была сложнее накатанного проселка. Да, с заминками, да, не каждый раз, но выправляли.

В историях с резкими, на наш человеческий взгляд, запахами мы, владельцы собак, сами закрепляем в питомцах предубеждение, что там, где дым и вонь, можно не стараться, можно не доводить дело до ума. Собаки прекрасно чувствуют настроение хозяина, и стоит гончанику дать повод собаке «тут делать нечего», как это становится правилом. В дополнение приведу пример. Если не стрелять из-под гончей косуль и прочие «копыта», то интерес у собаки к ним со временем пропадает. Если не поддерживать работы по лисице, кунице, кошке, то эти объекты «перестают встречаться» в угожьях.

Единственный практически непреодолимый тупик для гончих — это случаи, когда заяц через стадо коров или овец пробегает. Впрочем, может, мы заблуждаемся.

В полном согласии с теорией об эволюции видов современные дикие звери, выжившие под прессингом современных орудий охоты, зачастую радикально изменили свое поведение. По факту, наши саратовские зайцы и лисы практически перестали выходить из леса на опушки. Ни ночью, ни днем. Современные охотники с тепловизорами выбили тех, кто нос из леса по ночам высовывает. Оставшиеся в живых «партизаны» произвели потомство с уже наследственными инстинктами по открытым местам не бегать. Если 50 лет назад главными кормовыми угожьями зайцев были озимые поля, выкошенные луга, то в настоящем зайцы живут и кормятся в середине полей из-под подсолнечника и кукурузы, опять же в середине неких лугов, на заросших ковылем склонах оврагов. То есть в местах, где для тепловизора обзор затруднен, для пули из карабина.

Георгий РОДНИН, эксперт по лайкам, г. Данилов, фото автора

ВСЕ ХОРОШО, ЧТО ХОРОШО КОНЧАЕТСЯ



Зима выдалась снежная, с кратковременными небольшими оттепелями. Конец января. Охота в районе деревни Богородское.

Иду на широких лыжах с палками, что очень удобно и практично, особенно при подъеме в горку. Со мной пара собак: русско-европейские лайки Нюха и Шуня, мама с дочкой. Собаки, как отпустил, равнули на махах и начали проваливаться, затем успокоились и пошли где шагам, где рысцой. Меня снег держал. Снегопада уже не было три дня. Временами даже выглядывало солнышко. Тишина, полный штиль. Красота зимнего леса — сказка, не сравнимая ни с чем. Мороз градусов пятнадцать-двадцать придавал бодрости. Собачки то уходили, то появлялись. Собираясь на охоту, я думал, что будет многослевица, но ожидания не оправдались. Полное отсутствие какого-либо следа — ни старого, ни свежего.

Спустился в овраг, заросший старым ельником и осинкой. И здесь без следов. Решил перейти в другой лес. С большим трудом поднялся в гору. Присел отдышаться на валёгу. И в этот момент в овраге заорали собаки. Не было слов, одни буквы. Минут тридцать сидел, кричал. Хрен! Опять спускаться? Другого выхода нет. Ждать на валёге до темноты не хотелось. Спустился. Нюха сидела метрах в десяти от двух упавших друг на друга больших, заваленных снегом елок и лаяла, Шуня была ближе, метрах в пяти, и занималась тем же. Подошел к Шуне. Из завала доносились какие-то непонятные звуки, то ли кричтение, то ли урчание. С подобным ранее я не встречался. С моей стороны последовало совершенно безрассудное решение. Разряженное ружье повесил на рядом стоящую ель и на лыжах пошел по завалу. Потыкал палками. Шуня осмелела и подошла вплотную к упавшим елкам. Странные звуки не стихали.

Спустился вниз. Со стороны работающих собак в завале было незанесенное снегом отверстие. Посмотрел. Что-то лежит темное, обнесенное со всех сторон снегом, и урчит. Отошел. Собачки подошли совсем близко, лают. Посидел. Взял ружье, вставил пули. Видно, седьмое чувство подсказало. Зачем? Не знаю! Опять подошел, пренебрегая всякой осторожностью, стал разглядывать, что там ворчит, урчит, кричит. Вижу, какой-то зверек, и вроде даже ухо разглядел. В общем, обнагил я так, что чуть ли не голову туда засунул.

Но неожиданно таинственные звуки прекратились и поднялась огромная медвежья морда. Я сделал шаг назад, второй. Вскинул ружье... Морда упала и снова закричала. Что больше всего запомнил, так это желтые, сонные, ничего не выражающие медвежьи глаза. Мы смотрели друг на друга буквально в упор.

Не поворачиваясь к зверю спиной, я отошел, надел лыжи, отозвал собак и покатил домой. И только тогда понял, что засунул голову в медвежью берлогу. Данный трюк повторять не рекомендую. До дома я добрался нормально.

Закончился январь. Прошел февраль. Наступил март. Мне стало не хватать новостей с берлоги. Я прямо тосковал по своему «другу» мишке. Ведь я его не застрелил, а он меня не заломал, как говорится, разошлись с миром.

В конце марта решил его навестить. Взял с собой Нюху с Шуней. Поехал. По насту шли быстро. Вскоре донесся дружный лай. Подошел ближе и услышал знакомые звуки. Дожил, значит, «зверек» до весны!

Был я без ружья, рисковать не стал. Снял собак и отправился домой.



Алексей ДЗЮБЧУК, фото автора

Олег ХАЗИЕВ

ВЗГЛЯД ЧЕРЕЗ ПРИЦЕЛ

В XXI веке в различных отраслях сельского хозяйства стремительно развиваются новейшие технологии, без исключения и в системе природопользования — охотничьем хозяйстве.

Современная охота на животных не представляется уже без использования различных оптических прицелов, а также приборов наблюдения и определения расстояний. Бинокли, монокуляры, прицелы, тепловизоры — вся эта оптика облегчает работникам данной отрасли, а также рядовым охотникам заранее на больших дистанциях обнаруживать животных, вести за ними наблюдение, осуществлять прицеливание и производить точные выстрелы. Вот о такой охоте на кабана с использованием ночного прицела я и хотел бы с вами поделиться, дорогие читатели.

В один из ноябрьских дней меня пригласили на охоту по кабану. Я естественно согласился, так как, находясь в отпуске, грех было не принять такое предложение. Андрей, так звали егеря охотхозяйства, заранее предупредил, что на охотничьей базе надо быть ровно к пятнадцати часам, без опозданий. Световой день в это время года очень короткий, и выход кабана к подкормочным площадкам начинается с появлением сумерек. Но кабан может выйти и позже в зависимости от погодных условий и факторов тревоги.

Сборы были достаточно быстрыми. Все необходимое имущество и экипировка у меня подготовлены заранее, оставалось только взять карабин, патроны и заряженный аккумулятор для ночного прицела. Коротко об оружии и прицеле. Охочусь я порядка десяти лет с карабином CZ 557 Lux, калибра .308Win и установленным на него цифровым прицелом Pulsar 455 LRFUltra (день, ночь) со встроенным дальномером. Скажу честно из опыта своих охот: меня все устраивает. Рекламу не делаю ни для карабина, ни для прицела. В течение года с данным видом оружия у меня получается поохотиться не более десяти раз. Прицел на дальности 120–150 метров отрабатывает достаточно хорошо. Кстати, у прицела имеется инфракрасный фонарь, что позволяет в полной темноте четко определить цель.

Итак, приехал я на охотничью базу точно в назначенное время. Быстро надел зимний костюм и взял все необходимые принадлежности. Андрей повез меня на место охоты. Дорога была неблизкой и нелегкой. В течение часа ехали мы через дремучий лес, ямы, канавы, бурелом, пересекая заболоченные места. По пути делали пару остановок, так как после прошедшего в этих местах урагана часть участков дороги были завалены упавшими деревьями. В начале пятого вечера мы приехали на место.

Выйдя из вездехода-караката, я почувствовал приятный запах хлебных отходов и кукурузы. Следы кабана на площадке были достаточно свежие. Это говорило о том, что зверь регулярно посещает это место. Быстро смеркалось. Андрей показал мне место для стрельбы и через пару минут уехал. В лесу я остался один со своим карабином. Поднявшись на невысокую открытую вышку, стал готовить оружие. Чехол от карабина использовал в качестве дополнительного обогрева, так как он имел поролоновое наполнение и хорошо грел спину и пятую точку. Присоединил к прицелу аккумулятор, затем фонарь и зарядил карабин. Темнота с необычайной скоростью накрыла лес. Включив прицел, я измерил расстояние от меня до кормушки, используя дальномер. Немного-немало оно составило 74 метра. Подстроив четкость изображения, я увидел в прицел, что пара небольших кустов, стоящих перед прикормом, мешает прицеливанию. Прицел в первую очередь фокусируется на них. Это особенности ночных прицелов в отличие от тепловизионных. На свой страх и риск я достал из рюкзака сучкорез, слез с вышки, включил фонарь и быстрым шагом проследовал к кустам. Несколько минут потребовалось для устранения помех. Вернувшись, я заново проверил место для стрельбы. Ничего не мешало, лишь слева и справа кустарники ограничивали видимость. Настало время тишины. Я подвернул края своей шапки для лучшей слышимости и замер, пытаясь вслушиваться в каждый шорох, каждый



треск. Подул легкий ветерок. Слава Богу, на меня. Кабан с его острым обонянием срисовал бы меня в два счета. Периодически включая прицел, я внимательно осматривал местность, но все было тихо. Появлялись какие-то непонятные шорохи и потрескивания то слева, то справа, но все они были разовыми, без продолжения. Положив на колени карабин, я опустил голову, закрыл глаза и стал представлять себе, как кабаны с повизгиванием и похрюкиванием подходят к кормовой площадке. Однако это всего лишь мои хотелки, тогда как вокруг стояла сплошная тишина. Неспешными и осторожными движениями я проверил время на часах: половина шестого вечера.

Глухой и короткий звук, напоминающий хрюк кабана, заставил меня насторожиться. Я включил прицел, прислонился правым глазом к наглазнику и увидел, что кабаны уже на площадке. Их было так много, что не сосчитать. Кто-то переходил с одного места на другое, кто-то поднимался к площадке, кто-то спускался, но все звери жадно ужинали. Как они подошли так тихо, не издав ни единого звука, я так и не понял. У меня автоматически включилось внутреннее зажигание, и сердце, как двигатель автомобиля, запустилось на бешеных оборотах. Не отрываясь от прицела, я наблюдал за поведением кабанов, и по возможности прицельной маркой пытался выбрать нужный момент для выстрела. Сердце колотилось без остановки. Когда кабаны на мгновение замирали и поднимали вверх свои пятки, мне казалось, что они слышат мое сердечбиение. В голову лезли всякие мысли, но я держался и старался дождаться нужного момента для выстрела.

Как я понял, передо мной была семья кабанов, так как я наблюдал и подсвинок, и сеголеток, и взрослых особей. Наблюдение продолжалось уже более пяти минут. В объективе прицела в черно-белом изображении шла передача «В мире животных», которая была для меня еще и охотой, так как мне предстояло сделать точный выстрел и добыть кабана. Причем медлить нельзя. Звери все чаще стали замирать и прислушиваться. Но один из кабанчиков небольшого размера так увлекся трапезой, что вышел из-за кустов на тот участок, который был мной расчищен. Прицелившись в него с первого раза у меня не получилось, уж очень он суетился и не стоял на месте. Когда же все кабаны как по команде снова замерли, я прицелился и нажал на спусковой крючок. Скорость звука разрядила прохладный воздух, и я услышал выстрел, а также шлепок попадания в животное. Вспышка от выстрела на мгновение ослепила меня. Кабаны что есть прыти рванули в разные стороны. Через пару секунд я увидел, что мой сеголеток лежит и подрыгивает копытами. Не ослабляя внимания, я дождался, когда кабанчик затихнет совсем, и убедившись, что трофей добыт, выключил прицел.

Затем я разрядил карабин, сложил его в чехол, включил налобный фонарь, спустился с вышки и проследовал к трофею. Это был молодой кабанчик, ценный и долгожданный. Охота состоялась. Все увиденное через прицел было записано на видео и еще долго просматривалось всеми участниками мероприятия.



Фото Сергея Фоккина

ВЫЖЛЕЦ-ЗАГОНЩИК

Зима в этом году непростая. Первый выпавший снег обрадовал многих зайчатников, принес им заслуженные трофеи. Потом началась резкая оттепель, и вскоре снег сошел, словно его и не было.

Дожди сменились заморозками, а за заморозками пошла метель, и так по кругу больше месяца — какая уж тут охота! Погода более-менее начала приходить в себя к Новому году, покрывая землю изо дня в день новыми порциями снега. К охоте уже было все готово, куплены патроны, начищена старая двустволка, насмолены лыжи, приготовлены маскхалат и рюкзак, бак «Нивы» залит под завязку. Просмотрев сводки погоды, мы готовились к утреннему выезду. Охотиться планировали втроем.

Подъехал к воротам, где меня уже ждали мои напарники: тезка и по совместительству шурин Олег с молодым выжлцом Джеком. Щенком его привезли в октябре с севера республики на смену выжловки Альбы, которая за три года так и не показала результатов на охоте. Стрелять ее хозяин не стал, уж больно жалко было, поэтому отдал в колхозное МТМ на привязь: и охраннику-деду веселей, и сторожевая собака на территории всегда хорошо.

Не теряя времени, мы загрузили вещи и выдвинулись в угодья. На градуснике —12 °С. Небольшой ветерок, солнышко и редкие облака. Наш путь под охотничьи байки пролетел незаметно.

Как выгрузились, не стали спешить, а дали выжлцу разбежаться и сделать свои дела. Мы не питали иллюзий, что полугодовалый выжлец сейчас же возьмет след. Это была его первая охота, и в ней он участвовал как ученик и загонщик вместе с хозяином. Собака не рождается рабочей. Гены, конечно, важны, но все же воспитание и нагонка играют не последнюю роль в жизни охотничьей собаки. Я отвез загонщиков на окраину посадки, к началу загона, а сам поспешил на другую сторону, сделав большой круг. Подходя к месту, заметил свежий след косого, который тянулся из оклада, а потом развернулся и пошел в противоположном направлении. Значит, он тут, никуда ему не деться! По радиации сообщил напарникам, что я на месте, и дал команду начать загон. Шурин выдвинулся в сторону «номера», изображая гонный голос выжлца и показывая своему четвероногому помощнику, что он должен делать, а тот, глядя на хозяина, шустрит неподалеку. Голос слышался уже совсем рядом, и я начал было думать, что посадка пуста. Но тут увидел, как сквозь угол посадки бежит неспешно русак, не подозревая о засаде. Вскинул ружье, повел стволами. Вот

он, как на ладони. Лишь бы не промахнуться! Крикнул зайцу: «Эй!» — и он остановился, а я выстрелил. Готов! Понимая, что русак может быть не один, стал ждать окончания загона. Напарники подошли ко мне и, пожав руки, поздравили с полем. Пока я делал запись в путевку, Джек познакомился с первым добытым трофеем, аккуратно жамкая его лапы, а мы его хвалили и гладили, чтобы тот понял, за что ему такая благодарность.

Погода стала меняться, небо затянуло тучами, ветер сменился на юго-восточный, температура выросла. Не теряя времени, мы сделали еще один загон, но он оказался пустым. Поменяли место охоты. Схема оставалась прежней: я ставил загонщиков и шел на номер. Это был небольшой овраг длиной метров четыре-ста и шириной около двадцати метров, в нем росло уже окрепшее, смешанное редколесье. По правую сторону от края оврага началась длинная посадка, и в перспективе, если будет подъем зайца, он побежит напрямик в нее. Собственно, там на срезе я и занял свое место. Дал команду по радиации, что можно начинать загон. Спустя десять секунд раздался выстрел, затем второй. Я в недоумении насторожился, снял с предохранителя ружье и стал ждать зайца, высматривая в посадке какое-либо движение. В эфире полная тишина. Что это было, я так и не понял, но спустя какое-то время Олег сообщил, что добыл зайца. Довольный, двигаясь на лыжах с добычей, он шел краем посадки, а рядом вприпрыжку бежал его выжлец. «Ну, с полем! Рассказывай!» — попросил я.

Оказывается, как только они спустились в лог, Олег заметил свежий, не задутый поземкой след зайца, протропив его не больше двадцати метров, он заметил, что след оборвался у кроны поваленной березы, а под ней похожее на нору взрылиение. Следа больше нигде не было. Когда он толнул лыжей по снегу, из норы выскочил заяц, застав шурина врасплох. Первым выстрелом он его подранил, вторым добрал. Надо же! Какие зайцы пошли! Ни сдвойки, ни скидки, ни одного заячьего трюка, чтобы запутать хищника, как будто бежал напропалую и вбежал, как в тоннель.

Ох и поднял же нам косой настроение! Это был молодой заяц, раз он даже не пытался рисунки на снегу оставлять. К слову, охота удалась: в трех загонах два зайца — это, я вам скажу, зачет.

Classifieds

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

*Отдых, охота
и рыбалка*
предлагаю

☐ подсадные утки Т.8-915-264-45-91

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ
ПО ТЕЛЕФОНУ**

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:
получатель: ООО Рекламно-информационное агентство "О Кей"
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

Дополнительная информация по телефону: **(495) 781-47-32**



Николай БЛИЗНЕЦ, биолог-охотовед

УЧЕТЫ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ: ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ



Фото Pixabay

Эксплуатация популяций диких охотничьих животных в виде охоты на них невозможна без выверенных и обоснованных планов их изъятия из природы.

Планы эти могут быть реальными и рациональными только в том случае, если корректно произведен и проанализирован их учет. К сожалению, в последнее время от некоторых охотпользователей и некомпетентных в сфере ведения охотничьего хозяйства лиц звучит критика способов и методов учетов и мониторинга охотничьих животных, и даже поступают предложения не проводить учеты по имеющимся методам и технологиям, а в работе по планированию изъятия диких охотничьих животных ориентироваться просто на информацию егерей, охотоведов и опытных охотников. Надо сразу же отметить, что в России законом строго предусмотрена обязанность охотпользователей осуществлять учет всех видов охотничьих животных на закрепленной за ними территории. Поэтому в соответствии с законодательством учеты охотничьих животных проводятся чаще всего по давно проверенной годами методике ЗМУ — зимнего маршрутного учета. Этот вид и способ учетов разработан и доработан учеными-биологами довольно давно (Кузякин В.А., 1979), и с тех самых пор зарекомендовал себя только с положительной стороны.

Первый вопрос: зачем вообще нужны учеты?

Учеты охотфауны необходимы для определения максимально близкой к реальности цифры численности всех, а не только особо ценных в промысловом значении видов охотничьих животных в угодьях; для изучения динамики их численности и принятия мер по восстановлению численности близко к оптимальной или наоборот, увеличению их добычи; для определения площадей и границ микропопуляций важных в промысловом отношении охотничьих животных; для выяснения наличия для них кормовой базы, защитных и гнездопригодных условий и оценки того ущерба, который они наносят или могут нанести экосистеме или самим себе. Учеты нужны для планирования охотничьего изъятия из популяции определенного процента от учетной численности диких животных; для определения комплекса тех биотехнических мероприятий, которые необходимо проводить в охотничьем хозяйстве с целью поддержания на должном уровне численности охотничьих животных, искусственного создания для осо-

бо ценных в промысловом отношении диких зверей и птиц лучших условий для их обитания и планирования затрат на их проведение. Нельзя сбрасывать со счетов и тот факт, что учеты нужны для отслеживания финансовой и правовой деятельности охотпользователей, соблюдения ими установленных Правил ведения охотничьего хозяйства.

Второй вопрос: разве можно в огромном лесу человеку точно посчитать всех зверушек?

Ответ: можно. Такие учеты ведутся в большинстве своем охотпользователями силами штатных работников и членов общества охотников, штатными работниками заповедников и запретных для охоты зон, и их результат достигает точности $\pm 10-15\%$. И этого, как показали наука и практика, достаточно для того, чтобы уверенно прогнозировать динамику численности охотничьих животных, определять их прирост, процент их изъятия в виде охоты и для других целей, планировать комплекс биотехнических и охотхозяйственных мероприятий в охотничьем хозяйстве на текущий год.

Третий вопрос: в чем заключается смысл и технология метода ЗМУ?

Первой ошибкой для непосвященных является умозаключение, что это непосредственно прямой поголовный учет диких животных. Это не совсем так: ЗМУ по сути — это учет следов диких животных на единицу площади и в единицу времени. Проще говоря, это то количество следов диких зверей, которое появилось за сутки на определенной длине маршрутов учетов, разработанных с учетом различных типов охотугодий.

Учетчики в первый день затирают все имеющиеся следы на своем маршруте, а на второй день, повторно проходя свой маршрут, заносят на карту-схему стрелочкой все появившиеся за сутки следы. Это и есть первичный материал для последующей обработки и окончательного подсчета. Следующий этап-учета — это кропотливая работа охотоведа в камеральных условиях с калькулятором. Из карт-схем выписывается количество всех следов по каждому виду охотничьих зверей или встреч с ними на маршруте, а потом высчитывается средняя плотность следов каждого вида охотничьего

животного на среднюю длину маршрута для всех учетчиков. Это есть показатель учета. Он является пока относительным показателем численности, а для перехода к абсолютной цифре используется пересчетный коэффициент, который рассчитывается каждый год биологами в зависимости от погодных условий и высоты снежного покрова, влияющих на протяженность суточного хода диких животных. Относительная плотность умножается на коэффициент, и получается плотность на установленную минимальную единицу площади. И последний математический расчет — это расчет численности, при котором высчитанная ранее плотность на единицу площади экстраполируется на всю площадь, пригодную для обитания данного вида. Так и рассчитывается абсолютная численность каждого вида охотничьих животных.

Еще один вопрос: как быть с теми животными, следы которых не попали на карты-схемы учетов ЗМУ, но точно известно, что они есть в охотхозяйстве?

Безусловно, на картах-схемах не будет следов медведя, барсука, енотовидной собаки, которые зимой не показывают следа, возможно, не будет следов ласки, куницы каменной, которые зимой часто живут в заброшенных деревьях, домах, хуторах, не покажет учет и следов куропаток, фазанов и некоторых других видов охотничьих животных, которые по разным причинам не оказались на маршрутах. Учет таких видов производится иным способом: анкетированием, при выходах на кормежку, по норам, поселениям. Учет тетеревов, глухарей производится на токах, учет бобра и ондатры — по хаткам, норам, кормовым столикам. Учет водоплавающих птиц легко производится перед началом летне-осеннего сезона путем просчета их на пролетах от мест дневок к местам жировок и обратно, или визуально в местах гнездования и концентрации.

Хотелось бы коротко остановиться на учетах методом анкетирования. В своей практике руководителем охотничьего хозяйства я сам готовил и раздавал еще с осени специальные анкеты опытным охотникам, лесникам и егерям, в которых им предлагалось указать приблизительную, на их взгляд, численность всех видов охотничьих животных в строго определенном урочище, части охотугодий, егерским обходе — поштучно и в относительном показателе: отсутствует, очень мало, много, очень много. Метод анкетирования помогал сравнить данные с проводимыми учетами ЗМУ, найти причину погрешности в ЗМУ, связанную, например, с тем, что из-за природно-климатических условий в день учета дикие копытные в большинстве находились у подкормочных площадок, а, скажем, куница лесная или заяц-русак вообще не дали следа, отлеживаясь и выжидая, когда слезится неожиданно выпавший в ночь перед учетом свежий снег.

Хочется отметить, что за продолжительное время инспектирования охотничьих хозяйств по долгу службы в масштабах области, мне часто приходилось сталкиваться с одними и теми же бесприципными нарушениями правил учетов, с халатностью охотоведов при проведении учетов и обработке первичных материалов: недобросовестные учетчики иногда вовсе не проходили свой маршрут, а отсиживались у костра где-то в начале маршрута; охотовед или директор охотхозяйства сами подрисовывали стрелочки следов на маршруте и при этом не высчитывали ни средней длины маршрутов, ни показателя учетов, в наличии были только карты-схемы со стрелочками и окончательные ведомости

учетов. Взяв в руки калькулятор, можно было легко обнаружить, что учет вроде и проведен, но итоговые данные, взятые «с потолка», нельзя было признать объективными из-за несоответствия первичным данным. Или приходилось сталкиваться с хранящимися в сейфе директора или охотоведа картами-схемами, которые были идеально чистенькими, аккуратненькими, а руководитель и не подозревал, что карта-схема учетчика, который прошел с ней 10–12 км в условиях зимнего леса, периодически доставая ее из кармана или из-за пазухи и много раз отмечая на ней замерзшей ручкой и негнувшимися пальцами следы животных, не может быть беленькой, гладкой и чистенькой. Иногда замечал, что на первичных материалах учетов количество стрелок пересечения следов, например белок, зайцев, горностаев, хорей и других «мелких» животных, вообще не обнаружено, а в итоговых ведомостях они присутствовали. Иногда при разговоре с учетчиками уже на маршрутах во время проведения учетов не все знали, какими буквами точно на карте-схеме обозначить переход, например косули, кабана, куницы, куропатки, начинающихся на одну и ту же букву, не могли отличить след белки от следа мыши, след оленя от следа сечака. Это говорит о том, что не ЗМУ диких животных несовершенно, а должностные лица охотничьих хозяйств некомпетентно и непрофессионально проводят учеты, неправильно инспектируют учетчиков и халатно, недобросовестно относятся к обработке первичного материала.

Сегодня охотоведы мечтают о внедрении в процесс учетов диких животных современных передовых IT-технологий, и такие, к счастью, уже есть: беспилотные летательные аппараты с мощными оптиками и тепловизорами, позволяющие «увидеть» спрятавшуюся в ветвях белку, новые компьютерные программы, способные на расстоянии отличить утку от кулика, новые технологии фото- и видеоловушек, которые можно устанавливать на путях миграций диких животных или хотя бы по берегам водоемов для учетов околородных и водных животных в ночное время, учета животных на подкормочных площадках, солонцах, водопоях. В перспективе ЗМУ и подобные виды учетов будут заменены новыми технологиями, хотя для этого нужны деньги, которых у охотхозяйств никогда нет, и не по причине плохой или недостаточной работы, а из-за отсутствия корректных и обоснованных критериев оценки всего комплекса работ, приводимых в охотхозяйстве по поддержанию на должном уровне численности диких животных, их охраны и воспроизводства в условиях охоты на них.

Таким образом, вывод очевиден: для достоверного анализа динамики численности диких охотничьих животных, без чего невозможно в принципе вести охотничье хозяйство и разрешать охоту, необходимо качественно проводить все учеты по утвержденным в настоящее время способам и методам учетов, а предложения по их совершенствованию, если они есть или появятся, необходимо подвергать строгой научной биолого-экологической экспертизе. Это должно быть и законом, и правилом для всех охотоведов, руководителей охотничьих хозяйств и членов общества охотников без исключения, а сами учеты должны стать в охотхозяйстве привычным делом, обыденной работой, а для членов общества охотников, принимающих в них участие, настоящим праздником красивого и такого нужного для всех общения охотников и членов их семей с дикой природой.



Фото Pixabay



Ксения АВИЛОВА, канд.биол.наук, координатор учтов, фото автора

ОДНАЖДЫ Сорок лет спустя



Ровно сорок лет назад в морозный выходной день января 1985 года в Москве орнитологи и студенты биофака МГУ впервые прошли по всем не замерзшим на зиму прудам и речкам.

Целью было точно посчитать зимующих в городе водоплавающих птиц, ставших явлением для того времени необычным. С тех пор традиция не прерывалась. Сегодня акция «Серая шейка», как ее стали называть с 2015 года, приобрела популярность среди детских экологических объединений, фотографов-анималистов, любителей природы. Собранные многолетние данные помогают проследить закономерные изменения в численности и образе жизни птиц, их видового разнообразия и размещения, которые сопровождают новый для них городской образ жизни. Несколько

лет назад акция распространилась и на города ближнего Подмосковья. Всех наблюдателей интересовало, как повлияла текущая необычная зима на размещение и поведение птиц.

После подведения итогов и обработки результатов выяснилось, что разнообразие водоплавающих и околоводных птиц не только не снизилось по сравнению с прошлым годом, но и внесло кое-что новое. Этой зимой в Москве зимует более 23 тысяч водоплавающих птиц, относящихся к 22 видам, и более тысячи околоводных птиц шести видов. К наиболее многочисленным относятся, как и в прошлые годы, кряк-

ва (19250 особей) и огарь (3350 особей). Группы немногочисленных видов составили гоголи (137 особей), основная масса которых (3200 птиц) зимует в Московской области, хохлатые чернети (82 особи), лысухи (65), большие крохали (57 особей), красноголовые нырки (16), лутки (15), мандаринки (21). От внимания натуралистов не скрылись и единичные птицы малочисленных видов, которых нелегко бывает заметить среди примелькавшихся крякв. Это морская чернеть (2 птицы), чирок-свистунок (3), широконоска (3), серая утка (1), шилохвость (1). Кроме того, в Москве зимовало 12 чомг, 3 малые поганки, 3 камышницы. Впервые в Москве на Бурцевских прудах в районе Молжаниново была отмечена зимующая красношейная поганка.

Разнообразие чаек в Москве ограничилось обыкновенными, сизыми и наиболее многочисленными так называемыми большими белоголовыми чайками, серебристой и хохотуньей, близкими видами, которых трудно различать издали.

Из околотовных птиц в Москве зимовало 11 серых цапель и даже большая белая цапля. Более того, этой необычно теплой зимой на двух московских речках, Сходне и Городне, были обнаружены зимородки, которых раньше в это время года не наблюдали.

ленно холоднее. Аномальные холода не могли не сказаться отрицательно на успехе размножения водоплавающих птиц предшествующим летом. И действительно, снижение численности выводков в Москве после майских заморозков мы наблюдали летом 2024 года, о чем писали в «РОГ».

Неблагоприятная весна отразилась и на природной популяции крякв. Как нам сообщили очевидцы, в соседней Владимирской области летом 2024 года к августу было очень мало выводков, а в добыче охотников преобладали не молодые, как обычно, а взрослые птицы. Второй причиной могло стать увеличение открытых водоемов на пролетных путях: мигрирующим птицам они предоставили возможность остаться зимовать ближе к местам гнездования, чем в прошлые годы. Сходное явление отметили орнитологи из Западной Европы, когда климат стал более теплым. Предшествующее сильное снижение численности крякв в начале 1990-х было обусловлено продолжительным кризисом и прекращением подкормки со стороны горожан. Тогда пролетные кряквы покинули город, а оседлые сконцентрировались на прудах в зоопарке, где пользовались «казенным довольтствием». Однако этой зимой роста числа крякв в зоопарке не отмечено. На фоне сниже-

В Московской области зимует не менее 18 900 крякв, почти столько же, сколько в Москве, а общее разнообразие водоплавающих и околоводных птиц достигает 29 видов.

В отличие от взрослого видового разнообразия, численность доминирующего вида (кряквы) на зимовке в Москве сократилась по сравнению с прошлой зимой на 20%. Некоторое снижение зимней численности происходило уже с 2022 года. Попытаться объяснить это можно, обратившись к показателям хода весны в последние годы, особенно в начале мая 2024 года. Это самый чувствительный период для выводков водоплавающих птиц в средней полосе. В Московском регионе начало мая 2024 года было холоднее нормы и соответствовало условиям конца марта. Таких продолжительных холодов длиной целую неделю в Центральной России в это время года раньше не наблюдали. Самыми холодными за последние 25 лет стали 7 и 8 мая, в эти дни в Москве обычно появляется первая волна выводков кряквы. Этот холодный период, судя по объяснению метеорологов Росгидрометцентра, был обусловлен втягиванием холодных воздушных масс Северного Ледовитого океана (с Карского, Восточно-Сибирского моря, Новой Земли, моря Лаптевых, из Шпицбергена) на территорию Европейской России. В целом с 2017 года май в Москве стал опреде-

ния числа зимующих крякв растет численность огарей, интродуцированных в Москву еще в конце 1950-х. Помимо «родного» зоопарка они теперь круглый год обитают на Царицынских прудах и постоянно встречаются на многих свободных ото льда акваториях.

В городах Московской области, как выяснили наши коллеги, жизнь птиц не менее интенсивна и разнообразна. Обилие воды и доброжелательность горожан делают населенные пункты привлекательными не только для крякв, но и для остальных видов, состав которых сходен с московским. В Московской области зимует не менее 18 900 крякв, почти столько же, сколько в Москве, а общее разнообразие водоплавающих и околоводных птиц достигает 29 видов.

Такие многолетние наблюдения с участием бёрдвотчеров уже в 16-й раз ведутся в разных городах. Интерес к подобным акциям показывает, что у горожан существует активный запрос на участие в познавательных природоохранных мероприятиях. При правильной методической организации полученная в их ходе информация после обработки может быть использована в научных целях.

КОРОТКИЙ РАССКАЗ

БАЙКИ СЕРАФИМЫЧА

Вот многие говорят, что охота на вышке скучная. А я вам так скажу: за мою практику столько интересных и смешных случаев было, что пора задуматься, чтобы к старости книжку написать...

БЕГУНОК

Приехал как-то к нам в хозяйство за кабаном «большой человек», ну, я отвез его на вышку, где разнокалиберное стадо в пару десятков голов регулярно выходило. Высыпали зерно, залезли наверх, устроились, сидим ждем выхода зверя. Мороз крепчал, градусов 15 было. Постепенно начало смеркаться, вот-вот кабаны должны появиться. И тут откуда ни возьмись, как черт из табакерки, на поляну перед вышкой выбегает мужик в одних трусах. И как ни в чем не бывало трусцой обегает поляну по кругу, а затем скрывается в лесу. Мы, открыв рот, проводили его глазами, а мой сопровождаемый повернулся ко мне и шепотом удивленно спросил:

— Это кто еще такой? Какого лешего он зимой в лесу делает, да еще голышом?

— А я знаю? Спортсмен, наверное, а может, морж какой.

— Развели тут трудовые резервы, лучше бы у тебя так кабаны бегали, а не нудисты, мать их...

Наш разговор прервал треск приближающегося стада. Через минуту кабаны вывалились на подкормочную площадку и принялись уплетать рассыпанное зерно. Дав зверям раскормиться, охотник открыл окно бойницы,

положил карабин на войлочный валик и стал целиться. Громом среди вечернего неба грянул выстрел. Выбранный им молодой секачок рухнул на месте, а стадо с тревожным визгом и хрюканьем разбежалось в разные стороны.

— С полем! — поздравил я «высокого гостя», протягивая руку.

— Спасибо! — ответил тот, пожимая протянутую мной ладонь. — А с бегунами ты наведи порядок. Нечего зимой по угодым голышом бегать, зверье да людей смущать...

СКОРОХОД

Повел я как-то одного охотника на кабана. Все хорошо шло, выехали заранее, не торопясь, добрались, высыпали зерно, залезли на вышку, приготовились. И тут, когда охотник хотел зарядить свой карабин, оказалось, что патроны он забыл на базе. Я звоню егерю, объясняю ситуацию и прошу его, чтобы он нашел патроны и привез. Сидим ждем гонца, молча уставившись в окно вышки. Не прошло и десяти минут, как на подкормочную площадку вышли кабаны. Слово чувствуя, что им ничего не угрожает, звери стали вести себя, как дикие свиньи за столом, совершенно забыв про осторожность. Мы беспомощно взирали на осмелевших кабанов, прекрасно понимая, что подносчика патронов не будет еще минут двадцать или более, и за это время, звери все сметут с накрытого нами стола. Наши мысли, прервал неожиданный стук в дверь вышки. Мы переглянулись и в один голос прошипели: «Войдите!» На пороге стоял запыхавшийся егерь, который, улыбаясь, протянул пачку патронов.

Охотник взял боеприпасы, а я посмотрел в окошко на кормящихся кабанов, которые даже не насторожились. Заряженный карабин лег в раскрытое окно, нашел цель, и пуля уложила зверя наповал. Счастью, признательности и удивлению не было предела.

ВИДИТ ОКО, ДА ЗУБ НЕЙМЕТ

Приезжал одно время к нам в хозяйство богатенький дяденька. Ничего плохого о нем сказать не могу, охотник был дисциплинированный и без лишних закидонов. Но не любил он компании на вышке, поэтому я останавливался, не доезжая метров триста до подкормочной площадки, после чего он брал рюкзак, карабин, ключи от вышки и зернохранилища и шел к месту охоты. Высыпал зерно, садился и караулил кабанов. После выстрела я подъезжал, грузил добытого зверя, и мы возвращались на базу.

Как-то сию же в УАЗе, слушаю лес, наслаждаюсь тишиной и ароматами осени.

Треск приближающегося кабаньего семейства, идущего на подкормочную площадку, трудно с чем-либо спутать, а уж я своих подопечных знаю, можно сказать, в лицо и поименно. Вскоре послышались возня, визг и суматоха у самой вышки, вот-вот грянет выстрел, но его все нет и нет. Я уже терялся в догадках, что там произошло, пока охотник не вернулся и, давась от смеха, сам все не рассказал...

Придя на подкормочную площадку, он прислонил карабин к дереву, открыл сарай с зерном, рассыпал его по поляне, поднялся на вышку и стал ждать. Когда к накрытому столу вышли кабаны, он понял, что его прислоненный к дереву карабин сиротливо стоит внизу. Так он и провел это время, наблюдая за животными, пока стадо не схомачило высыпанное им угощение и не скрылось в чаще леса.

Вот такие бывали случаи, а вы говорите — скукота...

Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора





Юрий ДЕМИН, биолог, Воронеж

ПТИЧЬЯ КАРУСЕЛЬ



Фото: Anaxibia (Andrey Polistiano)/wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)

В эту зиму ну никак не ожидал я новой встречи с дроздами-рябинниками. Хотя уже несколько лет в холодную пору постоянно посещали они мою усадьбу в окрестностях Усманского бора.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с начала января 2025 года в почтовых отделениях можно оформить текущую подписку на наши издания, с доставкой их до вашего почтового ящика с ближайшего доставочного месяца.

ПН303, газета «Российская Охотничья газета» — 80,08 руб. за 1 месяц 2025 года;
ПН304, журнал «Охота и Рыбалка XXI век» — 220,18 руб. за 1 месяц 2025 года.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья, цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом отделении.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства www.mk.ru/subscription/

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



«Оружие»
Прямоходный Mauser — новый взгляд на проверенную классику.
Мастер Лардере — история возникновения и развития семейного оружейного производства.
Уходящий формат — причины популярности одностволок и их перспективы.

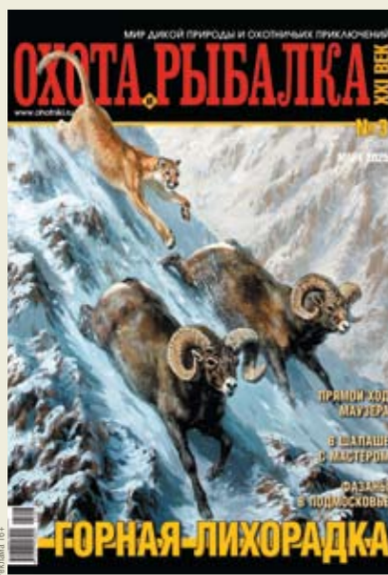
«Природа»
Пока медведи спят — о численности бурого хищника в Республике Беларусь.
Памятный ток — на охоте с художником-анималистом.

Фазаны в загоне — большая охота в Тунеже.
Полые воды — пролетные водоплавающие глазами охотника-натуралиста.

«Трофеи»
На пике желаний — в Колорадо за толсторогим бараном Скалистых гор.
Добор — по следу раненого секача.
Бобровая луна — история добычи мохнатого лесоруба.

В гостях у лешего — байки старого охотника.
«Рыбалка»
Насадка и техника игры — нестандартный подход к ловле в конце зимы.
Шемая от Мимино — с рыболовными снастями по рекам и водохранилищам Южного Кавказа.

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



ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

И оставались зимовать на родине, пренебрегши далекими перелетами на зимовку в западноевропейские, с теплым климатом страны, будто чувствовали, что те «гуманные» европейцы их многочисленными стаи, перелетающие через Альпы и Пиренеи, будут отстреливать во множестве. Да, в «цивилизованной» Европе дрозды в ресторанах считаются изысканным деликатесом...

Не знаю, не встречал в своей длительной охотничьей практике ни одного стрелка, который добыл когда-либо хотя бы одного из многовидовых представителей семейства дроздовых. Да и зачем нам это, ведь есть дичь и покрунее. Потому я и встретил дроздов с особой радостью. Ведь случившиеся прошлой весной в наших краях майские заморозки побили на цветы и рябину, и боярышник с калиной и бузиной. Чем же в лесу было питаться? Вот и прилетели они ко мне на участок.

Первым делом дрозды склевывали ягоды винограда сорта «Изабелла», не пострадавшие от морозов на оплетших своими лозами двухэтажное, сберегающее тепло строение. Потом через месяц переключились на черные ягоды кизильника. Три-четыре птицы, а то и пяток, прилетали на рассвете. Понимал я, что в округе моего поселения есть еще участки с доступной для дроздов снедь, но начинали они обход с утра из своего временного пристанища в близлежащей к поселку дубраве именно с моего подворья...

Утром, еще до рассвета, я выглядывал из окна в сад, где были размещены кормушки для птиц, затем включал свет в коридоре, и сразу же появлялись большие синицы, которые начинали расклеивать кусочки сала, подвешенные на ветвях яблони. Раньше я задумывался, где же те птицы ночевали, если появлялись через минуту после загорания лампочки. А позже выяснил, что переживали они зимнюю стужу в опустевшем скворечнике на дубе, забираясь в него всей стайкой для сугрева...

Люблю наблюдать зимнюю птичью круговорот-карусель! Больших синиц каждый день прилетает больше одиннадцати птиц, а вот лазоревок только две. Поползень, успевший за пасти подсолнечное семя, вообще редкий гость на кормушках, но большой и малый пестрые дятлы столь охочи до сала, что прилетают по несколько раз в день. Изредка появляется и зеленый дятел, но нечасто. Уж дюже сторожкая эта крупная птица из семейства дятловых. Прилетают и сороки, а также сойки. И те и другие

появляются преимущественно парами, и тогда воздушная карусель малых птах прекращается. Рассядутся они поблизости на ветвях плодовых деревьев и ждут, когда закончится трапеза их более крупных собратьев...

Никуда не деться и от домовых воробьев. Эти птицы, устроившие весной гнезда под стрехой дома, там и переживающие холода, всегда тут как тут, лишь вынесешь семя подсолнечника. Но у них есть особое лакомство — недоеденные остатки из миски зверового пса. Тот лишь пару раз тявкнет из будки, а на холод из тепла так и не выйдет.

Однако не все так благополучно у кормушек. Однажды я увидел большую синицу с крапинами крови между крыльями, да и перелетала она с надрытами. Подумал, что она, наверное, вырвалась из лап кота. Но все оказалось трагичнее. Через несколько дней я нашел под яблоней кучку перьев (видимо, от той синички) и пару ее недоеденных лапок. Знать, не в котях здесь дело. Прошла неделя. Как всегда, вынес я поутру очередную порцию семечек в кормушки, а часть их высыпал на снег, налетела стайка воробьев, и только я закрыл за собой дверь, как услышал злобный лай собаки. Выглянул в окно и увидел, как с воробьем расправляется ястреб-перепелятник.

Несколько раз за зиму прилетал он к моим кормушкам. И всегда оставался с добычей — с кем-нибудь из безалаберной стайки воробьев, склевывающих снедь. В последний раз я видел во дворе такого ястреба лет пять назад, но вряд ли прилетевший в ту зиму был он. Мало осталось этой хищной птицы в природе, но все же она жива и проводит «санитарную» чистку среди своих меньших ослабленных сородичей...

Усиливались морозы, из Средиземноморья приходили оттепели, а дрозды мои уже и подмороженные ягоды барбариса съели, да и плоды кизильника и сочной декоративной магнолии закончились. И переключились они на шишкоягоды можжевельника. Не только переключились, но и стали ночевать под мохнатыми, покрытыми снегом ветвями. Затишек там образовывался, да и корм по соседству.

До конца холодов еще есть время, но когда будут съедены шишкоягоды можжевельника, буду вывешивать на ветви яблоки, заготовленные еще с осени, чтобы подкармливать этих птиц. Не бросать же землянок, оставшихся зимовать в родных пенатах, на произвол погоды!

Вот такая получилась зимняя птичья карусель во дворе моего дома: кому-то жизнь спасла, а у кого-то ее отняла...

НАМ ПИШУТ

ВАЛЬДШНЕП ЗИМОЙ

Здравствуйте, уважаемая редакция!

Хотел поделиться с вами одним очень необычным наблюдением. Коротко о себе. Мне 48 лет, живу в Москве, охотой на осеннего вальдшнепа (целенаправленно) занимаюсь с 2010 года, как появилась первая подружейная собака русский охотничий спаниель, до этого были лайки, и осенняя добыча кулика носила случайный характер. Тяги, разумеется, практически каждый год, как вступил в общество и приобрел первое ружье в 18 лет. К охоте приобщил отец, выпускник Иркутского сельскохозяйственного института, по специальности биолог-охотовед. Он же водил меня на тяги еще с дошкольного возраста, здесь, в Москве, в Лосиний остров. С вальдшнепом знаком давно и довольно неплохо.

Что касается наблюдения: 28.01.2025 я гулял с собакой у себя в Лосинке. По дорожкам я не хожу, а шел по лесу, местами довольно захлапленному еще после урагана десятилетней давности. Дива привычно шныряла впереди, и в какой-то момент я услышал метрах в пятнадцати подъем птицы. Рябчик, подумал я, хотя ни разу рябчиков здесь не встречал. Представьте, как округлились мои глаза, когда прямо на меня в семи-восьми метрах вылетел вальдшнеп. Я прекрасно его рассмотрел, он не выглядел бедственно, его полет был очень бодрый, дефектов оперения не заметил.

Хотелось бы услышать профессиональное мнение о случившемся. Со своей стороны, как говорится, вот тебе крест, ничего не придумал, ни с кем не перепутал.

В прошедшем сезоне последний раз поднимал вальдшнепа 13.11 примерно в километре от этого места, а самое позднее — в этих же местах 27.11; год точно не помню (2012-й или 2014-й).

С уважением,
Николай ЧУМАКОВ

ОТ РЕДАКЦИИ

Помимо этого сообщения, редакция получила информацию и из других мест о встрече вальдшнепов. 30 января в Рославльском районе Смоленской области в лесу подняли вальдшнепа. При этом температура воздуха была +7 °С. По сообщению С.В. Осокина, 31 января охотник поднял вальдшнепа в лесу на юге Тульской области, в Ефремовском районе.

10 февраля в Московский зоопарк передали живого вальдшнепа, которого сбила машина на Краснопресненской набережной. Позже усилиями научной группы «Вальдшнеп» птицу доставили в центр реабилитации диких птиц.

В теплые малоснежные зимы вальдшнепы иногда остаются в средней полосе России на зимовку. Тому было несколько подтверждений от охотников — читателей наших изданий. Описания таких случаев собраны в книге С.Ю. Фокина, П.А. Зверева «Все о вальдшнепе и охоте на него» (М., 2024). В этом году аномально теплая малоснежная зима способствовала зимовке вальдшнепов. Только неясно, остались ли они у нас с осени или подлетели из более южных регионов.