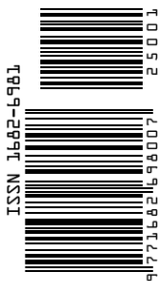




• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



НА НОМЕРЕ

5 стр.



КРАСНОПУЗЫЙ  
ПОДО ЛЬДОМ

10 стр.

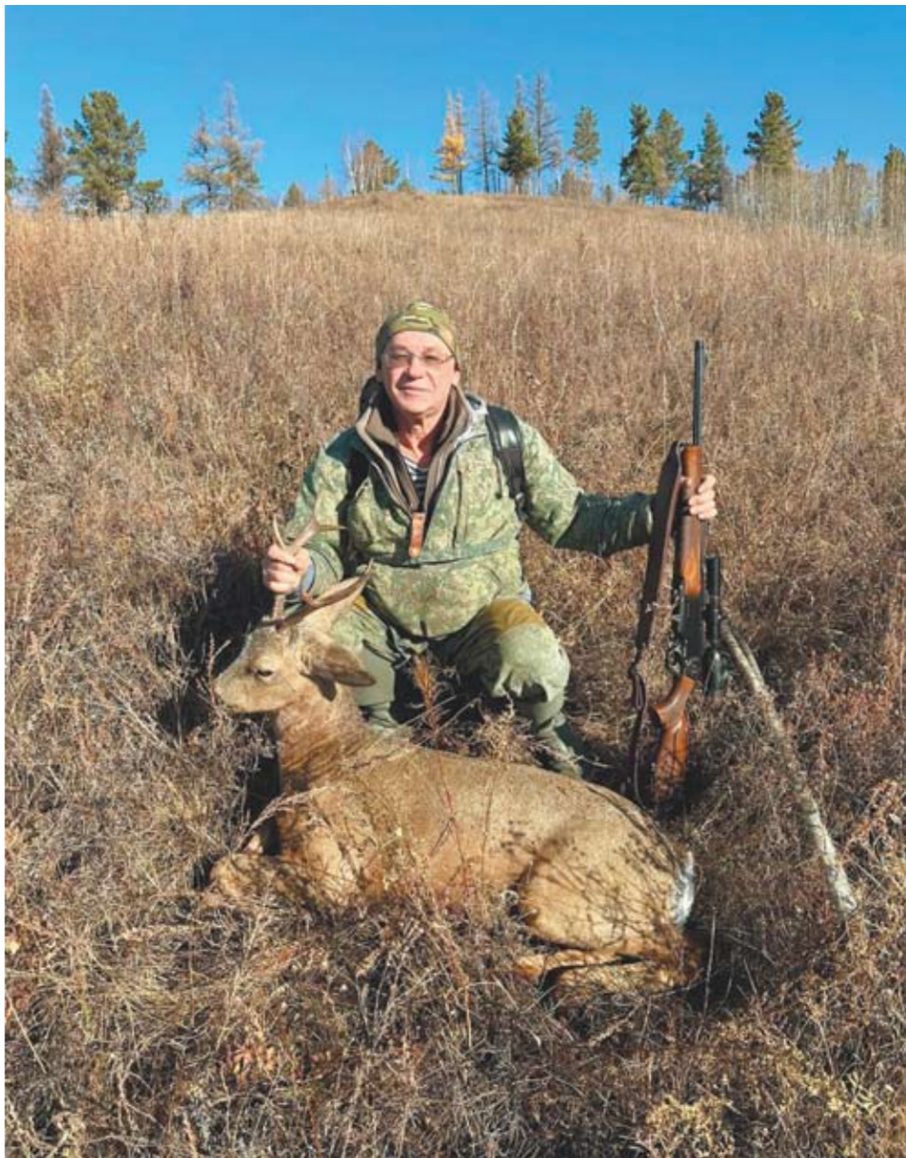


ПЯТЬ ИЗ ШЕСТИ

15 стр.

Виктор БУШМЕНЕВ, биолог-охотовед, фото автора

# ЗАЩИТИТЕ РОССИЙСКИХ ОХОТНИКОВ!



## Открытое письмо Президенту России

Уважаемый Владимир Владимирович!  
Я, биолог-охотовед, обращаюсь к Вам от лица пятимиллионной армии российских охотников по поводу угнетения и притеснения охотничьего хозяйства России. В далеком 2012 году, будучи премьер-министром, Вы встречались с Председателем центрального правления ассоциации общественных объединений охотников и рыболовов Эдуардом Бендерским, с представителями общественных объединений любительского и спортивного рыболовства, когда у российских рыбаков возникло множество вопросов о доступности рыбалки и Правилах рыболовства на российских водоемах. Тогда недопонимание, возникшее между государством и рыбаками, Вами было благополучно разрешено. Сегодня же нарисовались подчас неразрешимые проблемы в среде российских охотников.

Я прошу Вас обратить на это внимание и выкроить в Вашем невероятно плотном графике время для встречи с представителями российских охотничьих объединений.

В полной мере могу судить о состоянии охоты в России, так как прошел путь как специалист от профессионального охотника-промысловика из далекого уральского поселка, инспектора рыбоохраны до начальника Управления охотнадзора, замминистра Министерства охраны окружающей среды Кировской области. Кировская область считается негласной столицей российского охотоведения. В Кирове находится единственный в мире институт охоты и звероводства (ВНИИОЗ) и сельхозакадемия, где готовят кадры биологов-охотоведов. В настоящее время после окончания госслужбы тружусь в оружейном бизнесе. На проблемы охотничьего хозяйства России и самой охоты могу смотреть и как уральский охотник-промысловик, и как городской охотник, и как инспектор охотнадзора, и как специалист в оружейном и охотничьем туристическом бизнесе.

Неоднократно принимал участие в российских оружейных форумах, организованных концерном «Калашников», выступал в защиту охотников, отечественной промышленности, производящей гражданское охотничье оружие и патроны. Сегодня наша оружейная промышленность

не имеет возможности поставлять на запад охотничьи патроны и оружие, и сбыт на внутреннем рынке помогает этим предприятиям выживать, решать ежедневные финансовые вопросы. Военные заказы не всегда есть, поэтому внутренний рынок подставляет плечо, не слабую поддержку этим предприятиям. И именно охотники своим кошелем поддерживают эти предприятия, производящие охотничью и оборонную продукцию. Внутренний рынок сбыта охотничьего оружия и патронов сегодня очень важен для данных предприятий. СВО закончится, но санкции быстро не снимутся нашими врагами, поэтому предприятия будут выживать за счет внутреннего рынка сбыта. Поэтому заводам важно иметь внутренний рынок сбыта охотничьей продукции, которая соприкасается с военной. Сбыт продукции данных предприятий обеспечивают в немалой степени российские охотники. Очень жаль, что многие федеральные чиновники различных ведомств это недопонимают и равнодушно или даже отрицательно относятся к охотничьему сообществу, считая охоту разновидностью некоего хобби. В основном на словах они поддерживают, но за много лет не принято никаких кардинальных решений для улучшения состояния охотничьей отрасли. Продолжается «закручивание гаек». В среде чиновников одна говорильня и дутые отчеты, что все хорошо. Я вправе судить об этом, так как за последние годы побывал на различных совещаниях. К примеру, на одном из последних совещаний заявили, что у нас хватает гражданских тиров. По фиктивным отчетам — возможно. Хотя на сегодняшний день в каждой области Российской Федерации действующих тиров для гражданского населения два-три, а где-то и этого нет. В той же Америке их сотни в каждом штате. А ведь тир — это обучение навыкам обращения с гражданским оружием населения, подготовка к службе в армии, спорт, в том числе детский, и, что немаловажно, миллионы отстрелянных патронов, произведенных российскими патронными заводами. В итоге это поддержка оружейного бизнеса и предприятий, производящих патроны и оружие.

Владимир Владимирович, Вы же помните, как было в Советском Союзе с подготовкой к службе в армии, со стрелковой подготовкой? Необходимо все хорошее из СССР переносить в современную Россию. В СССР практически в каждой школе проходили соревнования по пуле-





вой стрельбе, в некоторых школах был тир, у физрука в сейфах хранились малокалиберные винтовки, и все школьники умели стрелять и принимали участие в стрелковых соревнованиях на первенство школы, района, области, страны. Школьников выпускных классов обязательно вывозили на полигоны для стрельбы из автомата Калашникова, а для тех, кто был приписан в десантные войска, обязательен был прыжок с парашютом до призыва. Подростки привыкли к звуку выстрела, к запаху пороха и не боялись оружия. Пневматические винтовки, которые сейчас имеются в некоторых школах, не дают полноценного понимания, что есть оружие. Приведу пример из сегодняшней жизни. Когда выпускной класс школьников привезли на армейский полигон и спросили, кто желает пострелять из автомата, почти все отказались, даже пацаны, так как боялись. Очень это тревожно. Кого мы растим?

Сегодня в России, по данным Министерства природных ресурсов РФ, 5 млн человек имеют федеральный охотничий билет. Охотники — это достояние страны, они всегда готовы встать на защиту Родины. Это практически подготовленные воины, снайперы, разведчики. Для охотников не составляет труда наладить быт в полевых условиях, они неприязнательны, и умеют выживать в непростых обстоятельствах. Они отлично стреляют как из автомата, так и из гладкоствольного охотничьего оружия, имеют навыки стрельбы по низколетящим целям, в то время как некоторые современные мужчины даже не знают, с какой стороны подойти к автомату, и боятся оружия. Охотники умеют управлять практически любой техникой (квадроциклы, снегоходы, моторные лодки, автотранспорт) и ремонтировать ее. Они — золотой запас самого передового, нравственно и физически здорового мужского населения страны, объединяющего сотни военных и гражданских профессий.

Сегодня тысячи охотников воюют в первых рядах СВО. Многие взяли с собой на фронт свои охотничьи ружья для уничтожения дронов.

и приобрести новые, проходные, которые не всегда удобны и ловисты. Предприниматели и заводы, производящие эти капканы, должны обанкротиться? И без всякой компенсации? Конечно, никто не стал выполнять это заведомо глупое распоряжение. Но это нарушение сегодняшних Правил охоты.

Следующая проблема — это новая, финансово дорогая система медицинских справок для получения разрешений на покупку оружия или его перерегистрацию, которая полностью вымывает охотничье оружие с этих территорий. Дошло до того, что в некоторых населенных пунктах охотники исчезли. Как во время Великой Отечественной войны, когда все охотники были на фронте, стало некому защитить жителей от разбоя в деревне стаи волков или медведя-шатуна. Чтобы продлить разрешение на охотничье оружие или получить медицинскую справку, нужно два-три раза съездить в райцентр, до которого порой не одна сотня километров, и далеко не везде есть асфальтовые дороги. У населения изымается оружие с непродленной регистрацией, многие вынужденно сдают его сами, «терпят» или «топят» его. Население отдаленных местностей переходит от легального охотничьего оружия на нелегальное. В том числе и молодые люди, которых мы сами, своими же руками загоняем в ряды браконьеров, и они, начиная с подросткового возраста, охотятся с нелегальным оружием, привыкая нарушать закон.

Чиновники, живущие в Москве, так сказать, «на асфальте», похоже, напрочь забыли, что за Кольцевой автодорогой расстилается огромная страна, где живут таежные жители и охотники, где как будто нет проблем. Отмахиваясь от них, они создают в охотничьем сообществе ненужное напряжение.

Молодым начинающим охотникам установили возрастное ограничение на право покупки первого ружья — 21 год.

Росгвардия отчитывается о постоянно возрастающем количестве изъятого оружия. Все, кто смотрит сводки этих цифр, предполагают,



ны стрельбы в школах, ввели законодательную норму на владение оружием с 21 года. И по сути, ничего не сделали. Но отчитались перед Вами, Владимир Владимирович, что проблема решена. Охотоведческое сообщество и охотники России считают это большой ошибкой, недоверием со стороны государства к нашей молодежи. Сегодня на фронте множество молодых воинов защищают Родину, храбро и самоотверженно воюют, совершают подвиги, а вернувшись с СВО, вчерашний воин не будет иметь права купить себе охотничье ружье или карабин. Изменение, дающее право гражданам России охотиться с 18 лет, необходимо срочно вернуть в законодательство.

Росгвардия может возразить, сказав, что современная молодежь не такая, какая была 20–40 лет назад. Это неправда. Все несчастные случаи в учебных заведениях — это результат неправильной политики государства в отношении охоты. Главная ошибка государства — принятие решения практически свободной выдачи охотничьих билетов, без учебы и экзаменов. Любой желающий мог получить бесплатно, не сдавая никаких экзаменов, федеральный охотничий билет и после этого подать заявление на приобретение охотничьего оружия. Вот так охотничье оружие и стало попадать в руки тех, кто и близко не был охотником. Я, когда работал начальником управления охотнадзора области, ежедневно десятками подписывал охотничьи билеты, не подкрепленные никакими знаниями. Да и сейчас это также формальность. Ошибкой было забрать функцию подготовки молодых охотников у обществ охотников, которую они исполняли на протяжении всего периода существования СССР, до начала девяностых. То что было обкатано и работало десятилетиями, необходимо взять на вооружение.

Чтобы в дальнейшем не было несчастных случаев в школах и других учебных заведениях, необходимо право подготовки молодых охотников вернуть в общества охотников, в первичные охотколлективы. С небольшой грантовой поддержкой государства необходимо создать секции юных охотников с 14 до 17 лет. С 17 до 18 лет ввести кандидатский стаж, и с 18 лет, после рекомендаций от двух охотников с трехлетним стажем минимум, молодой человек будет принят в общество охотников. Далее общество охотников пишет письмо в государственный орган, что молодой человек достоин и имеет право получить охотничий билет, при этом к письму прикладываются соответствующие документы по обучению и рекомендации охотников. Случайные люди с психическими отклонениями не смогут пройти через такой фильтр охотничьих коллективов и получить охотничий билет и право на приобретение охотничьего оружия. Так было на протяжении десятков лет. Для подрастающих молодых охотников это хорошая школа и непрерывная связь по передаче опыта предыдущих поколений охотников.

К сведению, мало кто знает в высших эшелонах власти, что общественные организации

охотников и рыболовов в России самооплачиваемые. Они ничего не получают из бюджетов, сами себя содержат. Возможно, для подготовки молодых охотников небольшая помощь от государства охотничьим обществам может понадобиться, но она полностью окупится.

Сейчас даже перевозка охотниками зачехленного незаряженного охотничьего оружия по дорогам общего пользования считается нарушением. И даже Министерство природных ресурсов РФ своими разъяснительными письмами не может защитить охотников от произвола проверяющих структур и решений судов. Сегодня все охотничье сообщество бурлит, и Вы, Владимир Владимирович, это видите по обращениям на прямую линию Президента со стороны охотников.

Те, кто сегодня на госслужбе в системе охотнадзора, понимают эту несправедливость, но молчат и боятся открыто выступать в защиту охотников. Государством сегодня делается все, чтобы если не уничтожить, то максимально сократить племя охотников. Повторюсь: уже сейчас в отдаленных поселках и деревнях почти не осталось охотников, и некому защитить население от волчьих стай и медведей. Последнее время в новостях мы часто слышим и читаем о нападениях волков и медведей на домашний скот и собак, о заходе хищников в райцентры и поселки. Но самое тревожное — это официально зарегистрированные случаи гибели детей от нападения серых хищников. Массовые нападения волков на детей и подростков были нередким явлением во время и после Великой Отечественной войны. С большим трудом охотникам только к середине 50-х удалось уничтожить стаи волков-людоедов.

Существует сегодня и другая напасть — нападения медведей. Ранее это были единичные случаи, сейчас — обыденность. Численность медведя в России во многих областях превышает предельно допустимую норму в два-три раза.

Владимир Владимирович, прошу Вас дать поручение организовать рабочую группу из сотрудников МПР, Росгвардии, других заинтересованных ведомств для того, чтобы:

- обсудить и изменить Закон об оружии, ущемляющий права российских охотников в том числе;
- вернуться к 18-летнему возрасту на право владения и ношения охотничьего оружия;
- отменить ограничения на право приобретения гражданами первого гладкоствольного ружья со сверловкой Ланкастера или самозарядного гладкоствольного оружия;
- отменить запрет на использование ногозахватывающих капканов для добычи соболя и других пушных зверей;
- предусмотреть в новых проектах строительства российских школ наличие 50-метрового тира и оружейной комнаты для хранения винтовок калибра 5,6 мм.

С уважением, Виктор БУШМЕНЕВ, город Киров.

**Ошибкой было забрать функцию подготовки молодых охотников у обществ охотников, которую они исполняли на протяжении всего периода существования СССР, до начала девяностых.**

В гражданской жизни охотники решают проблему регулирования численности волка, защищая сельское население и предотвращая такие опасные заболевания, как бешенство. Регулируют они и численность кабана, также предотвращая распространение АЧС — африканской чумы свиней. И только охотники помогают диким животным в зимнее время, подкармливая и охраняя их практически весь период.

Россия — самая большая страна в мире. На просторах Русского севера, Урала, Сибири, Дальнего Востока сохраняются небольшие населенные пункты. И существуют они благодаря охотникам. Каждый такой обитаемый населенный пункт — точка на карте, означающая, что эти земли освоены и заняты. Для государства это очень важно. И хорошо в плане освоения новых территорий, разведки полезных ископаемых. Свет в окне дома в глухой тайге — это всегда жизнь.

Доход от охоты и рыбалки оказывает значительное влияние на жизненный уклад и образ жизни людей, проживающих в таких поселках и деревнях, где трудно найти какую-либо работу. Охота играет важную роль в сохранении культурных ценностей для многих коренных народов, и не только для воссоединения с родной землей, но и для сохранения культурных традиций, языка и наследия. Это способствует укреплению социальных и семейных связей, а также поддержанию культурной идентичности, ощущению преемственности и связи поколений различных народов и народностей нашей Родины. Эти люди не собираются покидать насиженные веками и отвоєванные у тайги земли своих предков.

Заботу об охотниках наших чиновников в лице МПР хорошо характеризует следующий, казалось бы, малозначительный, факт. Европа в лице ЕС в приказном порядке запретила ногозахватывающие капканы, которыми российские промысловики сотни лет добывали соболя и других зверей. Наши чиновники взяли под козырек, невзирая на тот факт, что многие тысячи этих капканов имеются у охотников. По прихоти чиновников от них необходимо будет отказаться

что изъятые стволы — это нелегальное оружие. Но на самом деле нелегального оружия в отчетах мизер, небольшой процент. Охотники сами сдают охотничье легальное оружие, так как весьма затратно (а часто просто нет такой возможности) несколько раз съездить за сотни километров в район, продлить разрешение и получить медицинскую справку. Особенно жалко пенсионеров, еще достаточно крепких сибирских мужиков, которые всю жизнь охотились, а сейчас им приходится расставаться с любимым ружьем.

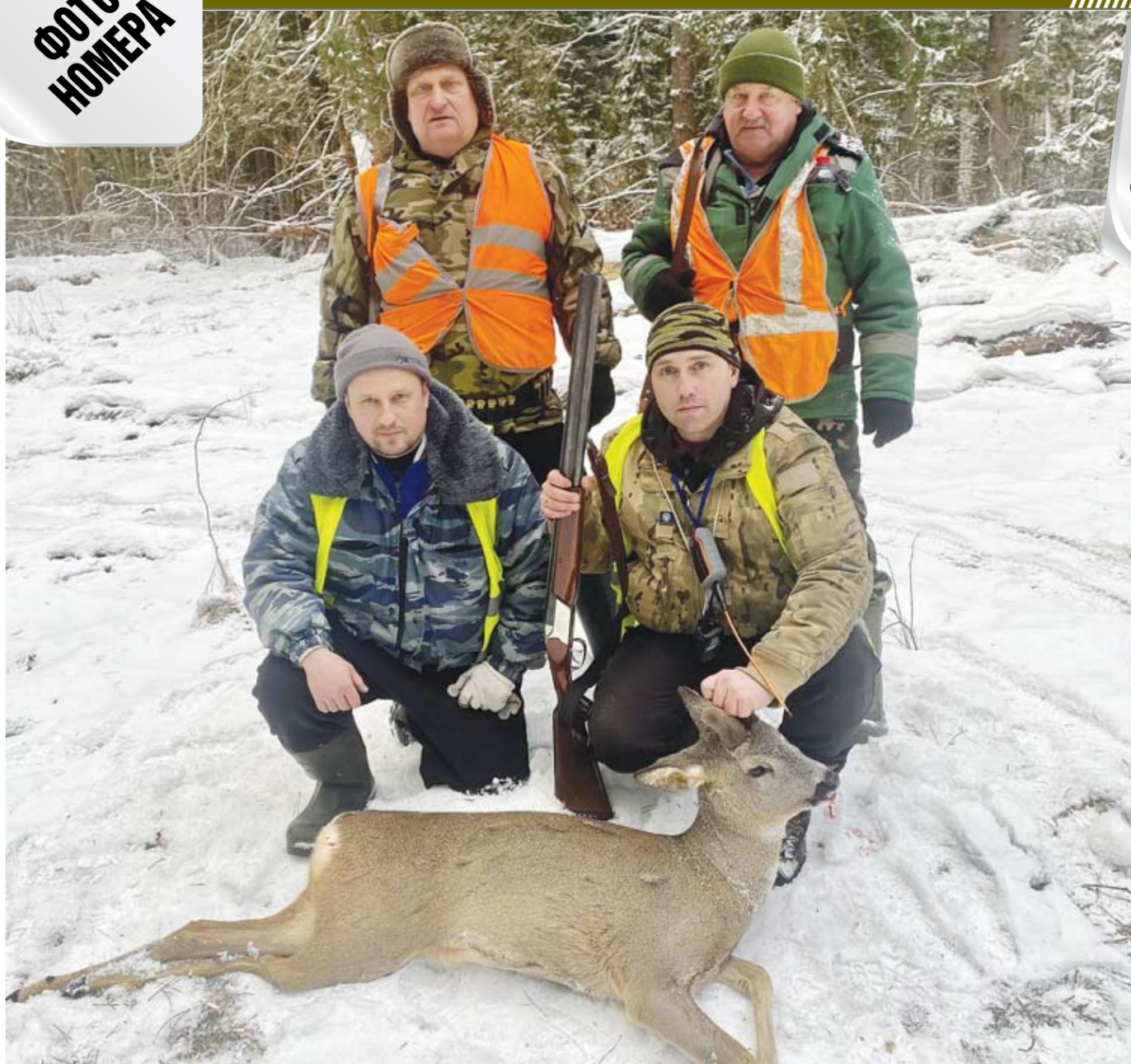
Больше всех страдает коренное, глубинное население Европейского севера, Урала и Сибири, которое всегда молча или без высокопарных слов приходило и приходит в трудные минуты на помощь государству. Многие сегодняшние герои СВО — выходцы из среды охотников, в том числе и из уральских, сибирских поселков и деревень. Это в основном здоровая и крепкая молодежь, которая идет служить в ВДВ, морскую пехоту и другие строевые части, воюющие на переднем крае...

Как все знают, до 1975 года охотничье оружие, охотничьи припасы и патроны продавались свободно на всей территории СССР, в том числе в районных и сельских магазинах. На сегодня на руках у населения тысячи купленных тогда простых ижевских одностволок и тульских двустволок. Выпускалось это оружие в 50–70-е годы прошлого столетия миллионными партиями. И Росгвардия будет их изымать еще лет пятьдесят. Непродуманной сегодняшней политикой мы толкаем людей на охоту с нелегальными охотничьими стволами. Мы обманываем самих себя дутыми цифрами изъятого, якобы нелегального охотничьего оружия. А это охотники из-за драконовских мер сдают оружие. Заметьте, что преступлений с применением легального охотничьего оружия практически нет.

Обидно за молодежь. Молодые ребята с нетерпением ждали 18 лет, когда они смогут приобрести свое ружье и самостоятельно ходить на охоту. Наши перестраховщики, имена которых известны, глубоко не вникая в причи-

ФОТО  
НОМЕРА

## РОГ-ИНФОРМ



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](mailto:foto-rog@mk.ru) с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.



Сезон охоты на копытных удачно завершен. Брянская область, Унечский район.

Фото Михаила ПЕРВОВА



## РОГ-ИНФОРМ

### ГРАЧ — ПТИЦА ГОДА

Каждый год Союз охраны птиц России объявляет птицу года. А это значит, в этот год особое внимание орнитологов (как профессионалов, так и любителей) будет сконцентрировано на изучении и наблюдении за этим видом птицы.

В 2025 году такой птицей года объявлен грач.

На сайте Союза в разделе «Птицы года» опубликован подробный материал о граче, подготовленный Виктором Павловичем Беликом, известным орнитологом, доктором биологических наук, профессором кафедры зоологии Южного федерального университета. В частности, он пишет: «Грач относится к большому семейству врановых, роду *Corvus* — центральной группе семейства, в которую входит до 50 видов. По-латыни грача называют *Corvus frugilegus*, дословно, «ворон, собирающий плоды». Его же русское, славянское название звукоподражательное, происходящее от весьма громкого и резкого на слух крика, т.е. грачи не каркают, как вороны, а «гракают».

Питаются грачи в основном различными насекомыми и другими беспозвоночными, которых разыскивают в полях, на лугах и в степи, почему они и считаются помощниками земледельцев в борьбе с вредителями сельского хозяйства. Летом они часто подбирают остатки урожая на полях, оставляя мышевидных грызунов без корма на зиму. Да и сами грызуны нередко попадают в рацион грачей. Местами достается от них и гнездам разных степных птиц. Поэтому в районах обитания дроф и стрепетов раньше иногда рекомендовали даже регулировать численность грачиных колоний.

Благодаря потеплению климата и уменьшению снегового покрова грачи стали оставаться на зимовку значительно севернее. Этому способствовали также изменения в ведении сельского хозяйства, нередко обеспечивающего грачей на полях обильным зимним кормом, а также разрастание городов и поселков с их многочисленными свалками, изобилующими съестными отбросами. В результате грачи теперь регулярно зимуют в Прибалтике, Белоруссии, Украине и на юге России к северу до Липецка, Ульяновска и др.

Многолетняя динамика популяций грача хорошо выражена и в гнездовой период. Осо-

бенно значительные колебания его численности наблюдались в России во второй половине XX и начале XXI века. В середине прошлого столетия по известному сталинскому плану преобразования природы в степной зоне стали массово высаживать полезные лесополосы, которые покрыли густой сетью всю степь вплоть до Кавказа. Подросшие древостои среди полей и степных пастбищ вскоре начали заселять различные лесостепные птицы, гнездившиеся на деревьях и кормившиеся в окрестностях в открытых биотопах. Среди них оказался и грач. Численность его стала стремительно расти.

Но вместе с грачом лесополосы начали заселять и хищники, в том числе и ястреб-тетеревятник. Он значительно повлиял на снижение численности грачей в лесостепи.

Резкое, повсеместное сокращение популяций врановых птиц подорвало кормовую базу тетеревятника, и во многих районах, особенно в лесной и лесостепной зонах, сейчас отмечается сокращение численности этого хищника, снижение успеха его размножения, что начинает положительно сказываться на популяциях его жертв. Но как долго будут колебаться эти популяционные веса, когда установится экологическое равновесие в природе, предстоит еще выяснять орнитологам и экологам. Поэтому сейчас очень важно продолжать мониторинг размещения и численности гнездовой птицы.

### УСПЕХИ ПИТОМНИКОВ

Минприроды России подвело итоги работы питомников и центров реинтродукции зверей и птиц в 2024 году. Круглый год сотрудники заповедных территорий нашей страны заботятся о сохранении и восстановлении популяций животных. Особое внимание при этом уделяется редким видам.

В Хинганском заповеднике в Амурской области находится станция реинтродукции редких видов птиц.

«Этот год у нас был очень плодотворным. На станции вывелось и выросло в общей сложности 13 птенцов: 10 японских журавлей и 3 даурских. Потомство было получено от родительских пар журавлей станции реинтродукции Окского журавлиного питомника, Московского и Ижевского зоопарков. Сейчас птенцы зимуют

в вольерах питомника. А в апреле следующего, 2025 года, будут выпущены в природу», — поделилась итогами года ведущий зооинженер Хинганского заповедника Надежда Кузнецова.

Хорошие новости в 2024 году получены на станции реинтродукции и о пернатых, которые ранее были выпущены в дикую природу: пять японских и два даурских журавля встречены на местах зимовок и гнездования.

«Все наши птицы помечены кольцами, по которым можно определить каждую особь и год ее выпуска. Благодаря этому мы получаем данные о выращенных на станции птицах. 2024 год порадовал нас дважды. В феврале наших даурских журавлей на местах зимовок в Корею наблюдали зарубежные коллеги-орнитологи. А японских журавлей — «выпускников» нашей станции — мы сами видели на территории Хинганского заповедника весной. Это означает, что птицы успешно адаптировались для жизни в условиях дикой природы», — рассказала Надежда Кузнецова.

В Центре реинтродукции лошади Пржевальского Оренбургского заповедника в Оренбургской области в этом году появилось на свет 11 жеребят: 6 самцов и 5 самок.

«На начало декабря этого года численность популяции в Центре реинтродукции составила 108 лошадей Пржевальского. Они составляют 11 социальных групп: 8 гаремов и 3 холостяковые группы», — отметил руководитель Центра реинтродукции лошади Пржевальского Евгений Булгаков.

В зубровом питомнике Приокско-Тerrasного заповедника (Московская область) в настоящее время обитает 41 зубр и 6 бизонов.

«Уходящий 2024 год был очень успешным для питомника. На свет появилось 13 зубрят: 7 телочек и 6 бычков. Это один из самых больших показателей рождаемости в питомнике за последние 10 лет», — отметил интересные подробности заместитель директора по содержанию и разведению зубров Приокско-Тerrasного заповедника Андрей Стефутин.

Помимо зубрят, в питомнике в этом году родились два бизона: Манго и Мандарин.

В числе новостей уходящего года также переезд восьми полуторогодовалых зубров из зубрового питомника Приокско-Тerrasного заповедника в Вологодскую область.

«В ноябре молодые зубры пополнили региональную северную группировку, которая на сегодняшний день составляет более 170 особей. Кроме того, один бизончик Смоляш приехал к нам в питомник из Смоленской области», — пояснил Андрей Стефутин.

Зубровому питомнику Окского заповедника в Рязанской области в этом году исполнилось 65 лет. На сегодняшний день здесь проживают 40 зубров, в том числе 12 зубрят (8 самцов и 4 самки), родившихся в этом году. При этом шесть малышей появились на свет совсем недавно, в ноябре-декабре 2024 года: самка Мелорада и пять самцов: Мевелес, Мепанк Местком и Мегрис и Меной.

За весь же период работы питомника в нем родилось 513 зубрят. Все новорожденные зубрята получают кличку, начинающуюся на слог «Ме». Придумывать клички и при этом не повторяться сотрудникам питомника с каждым годом становится все сложнее, поэтому периодически в Окском заповеднике объявляются конкурсы на лучшее имя для новорожденных.

МЕХОВАЯ  
ФАБРИКА  
«РЫСЬ» [www.shkyrki.ru](http://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)



Андрей ЛИНЬКОВ, канд. биол. наук



Фото Рихабай

## ЛИЦО ГОСУДАРСТВА

**У каждого народа есть свои этнографические, социально-экономические и даже биологические характеристики, закрепленные в огромном количестве понятий, терминов, определений. Их совокупность — его лицо, менталитет.**

Есть понятие — государствообразующий народ. Это про большие государства с многовековой историей. И у него свое лицо. И оно бывает не только добрым, но и «сосредоточенным», так сказать, «становым хребтом» этого государства.

Российская государственность родилась с уже почти сложившейся этнической и ментально-ценностной системой координат. Системой общинной и гомеостатичной. Векторизованный отбор поддерживал коллективное над индивидуальным. Попытки носителей другой ментальности изменить ее под себя, выводя из равновесия систему, заканчивались ее возвращением в равновесное состояние. Достаточно было войти в этот ментальный лабиринт, чтобы там и остаться. Это и был тот самый адаптационный механизм. В этом ландшафте, с этими ресурсами и внешними угрозами популяция успешно воспроизводится, строит, торгует, осваивает эти ресурсы, развивает культуру и экономику. И это все защищает государство «дружинное», монашество — черное воинство, а на окраинах казачество. И охотничье, где охотник — первая, обязательная, ступень к воинскому сословию. Властная пирамида, относительно невысокая, а основание широкое, что не нарушает ментальной связи вершины с основанием и придает ей устойчивость. Это цивилизационные черты системы. Да, внешние или внутренние воздействия, неизбежные социально-экономические трансформации приводили к нарушению этих пропорций. Марксова надстройка в пирамиде усложнялась, нарушая связи. Проблемы наверху вели к опрокидыванию, открывая путь к радикальным биотехни-

ческим мероприятиям, иногда беспощадным, но омолаживающим человеческий ландшафт, перезапускающая этносукцессионные процессы. Православие легло на эту созвучную ему основу, укрепив государство на нее опиравшееся, сросшись с ней на корневом уровне. Община, как тот волшебный горшочек, переваривала любые проблемы, сохраняя эту систему координат. Россия сосредоточивалась, вновь обретая оптимальные пропорции пирамиды. С капитализмом на селе община пришла в экзистенциальные противоречия. А вот советскую власть, сшивавшуюся под мировую революцию, дошли к 1941 году под эту ментальность и дружинное государство. Колхоз не просто сохранил, но вдохнул новую жизнь в общину и тот волшебный лабиринт. Корни нового и старого опять срослись. И рукой опять сосредоточившегося государства в советской перчатке были подписаны Ялта и Потсдам. Схема предельно упрощена, но так формировался русский мир. Здесь есть о чем дискутировать, но, наверное, и попытки перестроения терпели неудачу, потому как всегда оставалась эта самая основа — русский (в широком смысле этого слова) народ со своим менталитетом. А у государства — лицо.

Попытки реформирования ментально-ценностной системы координат — это о чем? «Подавить, оскорбить и иссушить самую душу народа», — это писал Карл Маркс о попытке татаро-монгольской, ордынской. О недавней попытке неслучившегося тысячелетнего рейха знают в каждой семье. Потому что «нет в России семьи такой, где б не памятен был свой герой». А между ним много других, менее кровавых, но более изощренных попыток. Были и свои ордынцы

и немцы. Все помнят падение Красной империи, лучшего немца и клявшегося в верности другу Биллу. И эта попытка, растянувшаяся уже на три десятилетия, еще не закончилась. Даже сейчас, когда ветер истории обнажил зияющие высоты химеры капитализма, в страну без идеологии с остервенением продолжают затаскивать то какие-то никабы с хиджабами, которых ни татарская, ни чеченская женщина отродясь не носила, то в ЦРУ и МИ-6 слепленные переселенческие и экологические программы, пропагандистский мусор, выдающийся за факты, важные даты и прочие откровения о, например, вредности и ненужности массовой традиционной охоты. Или согласование сроков весенней охоты с WWF, агентом влияния англосаксов. В охотничьей науке это аукнулось заметным позеленением и, по сути, одичанием. Биолог-охотовед — все чаще охотовед без приставки «биолог». А это недоохотовед. В результате управления охотой недоохотоведами на фоне плеяды блестящих охотоведов-профессоров и академиков, создавших вместе с чиновниками-государственниками главохотовское охотничье хозяйство, мы имеем то, что имеем. Впрочем, ставшая потешной отрасль не одинока. Эффективные менеджеры превратили в таковые множество отраслей народного хозяйства.

В России до сих пор охотятся. Даже иногда называется это охотничьим хозяйством. Есть Закон об охоте, есть Стратегия. Но институциональность охоты, по профессору-охотоведу В.Г. Кривенко, микроскопична. Даже в таком виде она обильно прострочена зелеными нитками глобализма. Мол, не твоё, не тронь, распихана по регионам. Некоторые из которых, правда, втихаря придерживаются главохотовских алгоритмов. Научно-методическое обеспечение мониторинга ресурсов тоже микроскопично. Нормативы, как иронизировал профессор Ю.И. Рожков, напоминают нормативный продукт. Достаточно упомянуть медвежью проблему.

Профессора В.А. Кузьякин, А.А. Данилкин давно указывали на то, что ни Закон, ни Стратегия не работают. Ученые-охотоведы Н.В. Краев и И.А. Домский еще в 2018 году писали, что «... закон не об охоте и охотничьем хозяйстве и не об охоте и использовании ресурсов, а именно о сохранении... охотничьих животных». Охотничья наука в сравнении с главохотовским периодом откатилась на самый низкий уровень. Где высокотехнологичный мониторинг и управление популяциями? Где Книга охотничьих животных и международные договоренности об использовании? В 2011 году, когда на очевидный кризис указал президент, реакция руководителей охоты ушла в свисток. Вице-премьер правительства Д.Н. Патрушев указал на нерешенные проблемы охотпользования. И что? Опять про трофейную охоту, охотничий туризм и принеси то, не знаю что, но деньги вперед? А придумать это «не знаю что»? Или не изобретать велосипед? Ведь есть главохотовский опыт, а это 1–2 % ВВП второй тогда экономики мира! Ресурс этот, кстати, самый большой в мире, и с него всегда снимали «урожай». Значительная часть населения веками физически зависела от этого ресурса и ментально была встроена в его освоение. Сейчас как минимум несколько миллионов граждан страны (а с семьями, где рожают чаще, несколько десятков) связаны с освоением этого ресурса, являясь одновременно очагом этой самой ментальности. В клубе коллекционеров они не поместятся. Но только массовый ресурс и массовый пользователь могут быть основой успешного охотпользования. А успешности без системности не бывает. Посмотрим на эти составляющие.

### РЕСУРС

К концу XIX века в России неисчерпаемый ресурс начал активно сигнализировать о том, что это не так. Кировский ученый-охотовед С.П. Матвейчук стал выкладывать в интернете (огромное ему спасибо за это) оцифрованную охотничью литературу второй половины XIX — начала XX века, где можно найти множество таких сигналов. Советская власть заложила, наверное, самые удачные за всю историю российской государственности пропорции властной пирамиды. Поменялась социально-экономическая парадигма, сделавшая Красную империю второй экономикой мира. Ресурс получил свою интенсивно развивающуюся науку — охотоведение, объединившее дореволюционные научные охотоведческие школы, обучение охотоведов, отраслевое устройство, плановый подход к организации, развитие технологий и научно-методического обеспечения. Интеграция всего этого в успешную отрасль оказалась небывстрой. Но к 80 годам прошлого столетия, когда 85 % всех охот пришлись на охотника по перу, а его основным ресурсом стали утка и вальдшнеп, индустриализация охотничьего процесса в России состоялась. Наряду с высокотехнологичным промыслом. У отрасли были свои заповедники и заказники, охотничья ветеринария, дичеразведение, охотничья орнитология и териология, зоообъединение контролировало оборот певчих птиц, содержащихся в домашних условиях, животных в зоопарках и цирках. Ресурс охраняли специализированные, технически беспрецедентно оснащенные отряды по охране проблемных видов животных, студенческие дружины по борьбе с браконьерством, договориться с которыми было нелегко. За возможность быть ведущим специалистом по каждому опрыскиваемому виду разворачивалась нешуточная борьба между выдающимися зоологами и учеными-охотоведами страны. Предоставление недостоверных данных становилось несмысленным клеймом. А что сейчас?

### ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ

Условно это коллекционеры и все остальные. Первых абсолютное меньшинство. Вторых большинство. Первые пролоббировали 209 ФЗ, отменили отрасль, проигнорировав выдающуюся отечественную охотничью науку и мнение президента (его резолюция на записке К. Чуйченко). Поправкам-заплатам в 209 ФЗ несть числа. Но почему-то не тронут список охотничьих животных, отлитый в граните. Этой самой плитой и придавившей любые попытки организовать адекватный мониторинг популяций охотничьих животных. У вторых, наверное, непроходящее ощущение, зазеркалья. Ведь все о нелицеприятном состоянии охоты сказано и опубликовано. Охотниками, охотоведами и профессорами. Про Закон со Стратегией, про мониторинг с медведями и водяными полевками.

О пользователе писал в «РОГ» еще М.Д. Петровский, профессор-охотовед. Главохота, создав Росохотрыболовсоюз, вертикально-интегрированное Министерство охотников, организовала российского охотника и работала с ним в теснейшем тандеме. И в той самой ментально-ценностной системе координат... А сейчас две бледные тени некогда могучих организаций бодаются по мелочам в тени затей пылкого нрава некоторых коллекционеров. Разве у страны нет других забот? А по состоянию охотничьего хозяйства, как по выражению «лица», наверное, можно судить, сосредоточено государство или нет. Охотничий туризм в этой системе координат лишь иллюзия причастности к ней. Чтобы сосредоточиться, в ней надо жить.

### РОГ-ИНФОРМ

#### НЕ РАДИ ПРОМЫСЛА

**Перспективы развития охотничьего туризма в Беларуси имеют большой потенциал, — об этом заявил на пресс-конференции начальник отдела охотничьего хозяйства Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь Александр КОЗОРЕЗ.**

Промысловое направление уже давно потеряло свою актуальность, и сегодня именно туризм является основой охотничьего хозяйства, который принято разделять на внутренний и въездной.

В прошлом году доходы от внутреннего туризма составили 21 млн рублей, продемонстрировав прирост к предыдущему периоду 108 %. За счет въездного туризма получено 8, млн рублей, и рост при этом составил 130 %. Было проведено 2,5 тысячи охотничьих туров.

Основными зарубежными гостями стали охотники из России — более 90 %.

Успешность охотничьего туризма в первую очередь зависит от ресурсной базы. По данным учетов в наших угодьях достигнута оптимальная численность лося — более 45 тысяч особей; косули европейской насчитывается более 130 тысяч, и значительный рост также зафиксирован для оленя благородного: за 30 лет поголовье увеличилось в 20 раз — до 47 тысяч особей. При этом, как особо отметил специалист Минлесхоза, изъятие нормируемых видов проводится без ущерба для популяций и позволяет сохранять положительную динамику роста. Более того, даже выделенные квоты зачастую полностью не осваиваются. Именно поэтому можно говорить о положительных перспективах развития охотничьего туризма.

Что касается внутреннего туризма, то, по словам начальника управления охотничьего хозяйства РГО «БООР» Сергея ЦЕБРУКА, в целях поддержки и стимулирования отечественных охотников они уже несколько лет сохраняют неизменными цены, совершенствуют систему льгот, вводя новые категории. Учитывая тот факт, что охотничий туризм требует определенных навыков, знаний, допусков и имеет правовые ограничения, вовлеченность молодежи довольно низкая. И хотя сотрудниками БООР проводится работа на популяризацию охоты, можно с восьмью лет вступить в организацию на правах «Юного охотника и рыболова», говорить о массовости не приходится. Средний возраст большинства современных белорусских охотников более 60 лет. И в этом в БООР видят большую проблему. В стране есть вос-

полняемый природный ресурс, которым можно без ущерба окружающей среде пользоваться, а внутренний спрос на него падает. Необходимо формировать культуру современной охоты, привлекать молодежь, тем более что навыки и знания, которые приобретаются в ходе занятия охотой, полезны и в обычной жизни.

Андрей КОРАБЕЛЬНИКОВ, фото автора





Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора

## НА НОМЕРЕ



**«Буханка», словно новогодний пирог, была нафарширована охотниками, которые, держа зачехленное оружие в руках, с надеждой смотрели по сторонам в запотевшие окна.**

Наконец-то натужно урчащий русский внедорожник остановился, перестав месить колесами глубокий снег. Охотовед дал команду первому стрелку с гладкоствольным оружием занять свой номер, после чего вылез с переднего сидения УАЗа и шепотом проинструктировал охотника, откуда пойдет загон, где его сектор стрельбы и где будет находиться следующий номер. Я оказался третьим. Все повторилось, как и предыдущие два раза: последовала команда, что нужен стрелок с нарезным стволом, я быстро покинул кабину, выслушал инструктаж охотоведа и, когда УАЗ пополз дальше, достал карабин из чехла, дослал патрон в патронник, поставил на предохранитель и замер в ожидании. Зарастающая осиновым и березовым молодняком поляна просматривалась во все стороны на пятьдесят метров, к тому же достаточно прозрачный лес давал возможность заметить зверя задолго до того, как он выйдет на чистое место, где его можно будет уверенно положить точным выстрелом. Я поставил минимальную кратность на своем «загоннике», после чего, несколько раз вскинул карабин и убедился, что весь сектор стрельбы мне отлично виден через прицел. Теперь я спокоен и готов к встрече со зверем.

Пронизывающий ветер и сыплющийся пушистыми хлопьями снег слегка мешали, но это природа, а у нее, как говорится, нет плохой погоды. Через пятнадцать минут в морозном воздухе зазвучали голоса загонщиков. Загон был небольшим, поэтому я сразу же положил карабин на сгиб локтевого сустава и, обхватив правой рукой шершавую пистолетную рукоять, затаив дыхание, стал сканировать пространство впереди себя. Голоса загонщиков нарастали, приближаясь с каждой минутой к стрелковой линии, вот-вот должны появиться лоси, вы-

давливаемые крикунами на застывших в лихорадочном ожидании охотников. Напряжение росло, каждый из нашей команды ждал, что лось выскочит на него, но, похоже сегодня, в первом окладе никому не подфартило. Когда загонщики вышли на стрелковую линию, они сообщили, что лоси в окладе были, но не пошли через речку, а ушли вдоль нее и номеров. Ну что ж! День только начинается, так что, быстро грузимся по машинам и переезжаем в другое место.

Второй оклад делаем в сосновом бору. Охотников расставляют по широкой просеке, местами поросшей молодыми сосенками. Очередная остановка и я, занимаю стрелковый номер. Заряжаю карабин, пару раз вскидываю его к плечу и, убедившись, что все хорошо вижу, замираю. Вставший после меня на номер Сергей машет мне рукой, обозначая свое положение. Машу ему в ответ, после чего достаю фотоаппарат и делаю несколько снимков. Тихо убираю его в чехол и буквально через несколько секунд замечаю движение перед собой. В двадцати пяти метрах из леса показывается оленья голова. Поводя ушами, оленуха осторожно идет вперед, следом за ней — две самки и два рогача. Я, не шевелясь, наблюдаю за стадом, жалея, что мгновением ранее убрал свой фотоаппарат. Приблизившись ко мне на пятнадцать метров, олени вдруг замирают. Повернув головы, они подозрительно осматривают меня с ног до головы своими большими черными глазами. Я замираю, перестаю дышать и смотрю на грациозных животных, восхищаясь их красотой. Не знаю, сколько мы так простояли, изучая друг друга, но в какой-то момент они сорвались с места и огромными прыжками пересекли просеку, исчезнув в лесу за спиной. Приятная встреча подняла настроение и придала мне уверенно-

сти, ведь зачастую звери идут тропой других животных, а значит, есть шанс увидеть нужного к отстрелу зверя.

Тишину зимнего леса наполнили крики загонщиков. Я рассредоточил взгляд по сектору стрельбы и прислушивался к каждому подозрительному шороху и хрусту. Голоса кричан становились все ближе и ближе, и вдруг слева от меня, у края просеки, несколько раз треснула ветка, я взял карабин наизготовку, но, похоже, это была ложная тревога. Через десять минут загонщики в ярко-красных жилетах вышли к номерам.

Третий оклад проходил по лесу с выходом на заросшее поле. Номера располагались на чистинах, по буграм вдоль низины, поросшей молодым осинником и ольхой, которая примыкала к лесному массиву. Видимость была отличная, вся стрелковая линия просматривалась на сотни метров от первого номера до последнего. Я со своего наблюдал, как расставляются следующие

меня справа, в тридцати метрах. Ну вот, я снова не пустой! Зверя увидел, значит, загонщики старались не зря. После разбора полетов снова оказалось, что лоси ушли вдоль номеров, не показавшись стрелкам на глаза...

После перекуса мы решили сделать еще один завершающий, четвертый, загон. Расставились по полю вдоль дороги. Мой номер был второй. Выслушав инструктаж и напутствие охотоведа, привел в готовность оружие. Ветер и снег дули в спину, так что зверь пойдет на ветер, то есть на нас. Обзор отличный, видимость на пару сотен метров. Краем взгляда я заметил движение в сосняке, в сотне метрах впереди себя. Пара оленей осторожно вышла из сосен на поле и замерла, озираясь направо. Похоже, следующий после меня номер, выставившись, стронул зверей с лежки. Вскоре олени помчались в оклад, сверкая светлым исподним. Через полминуты там же вышла еще одна пара оленей, после чего умчалась вслед за первыми двумя.

*Тишину зимнего леса наполнили крики загонщиков. Я рассредоточил взгляд по сектору стрельбы и прислушивался к каждому подозрительному шороху и хрусту.*

номера. Крайний замер — значит, скоро начнется потеха. В подтверждение моих мыслей лес ожил от звона голосов. С надеждой и вниманием я наблюдал за происходящим. Видимость с бугра идеальная, но ледяной ветер пробирал до костей, да еще снег в мгновение ока засыпал одежду, оружие и прицел. Я прикрыл линзы от снега, но не забывал ловить взглядом малейшее движение. В какой-то момент я понял, что зверь уже не выйдет на номера, потому что голоса загонщиков слишком близко, и, если бы лоси были рядом, мы бы их уже давно увидели. Однако расслабляться я не стал: на охоте чего только не бывает!

Впереди в низине, в паре сотен метров от меня, уже были видны яркие жилеты в заснеженных кустах. И вдруг из кустов выскочил белаяк и побежал по полю в мою сторону, обогнув

Прикрывая оптику от сильного снегопада, с замиранием сердца я вглядывался вглубь оклада. Голоса загонщиков становились все ближе, напряжение росло, а лоси все не появлялись в зоне видимости. Неожиданно щелкнули два выстрела с соседнего номера справа. Я понял, что зверь добыт и мысленно поздравил счастливика с полем. И тут же заметил вдалеке идущего на меня лося. Как только он закрылся кустами, я быстро достал фотоаппарат и, когда лосиха приблизилась на расстояние пятидесяти метров, поймал ее в перекрестие объектива и сделал несколько снимков. Теперь и я с трофеем. Значит, с полем меня и всю нашу команду.

А дальше: заполнение бумаг, разделка, вынос мяса к машинам, ужин, стопка на кровях, кому не за руль, и долгие разговоры перед дальней дорогой.



**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 рыбаков в 75 странах мира
- 10 лет безусловной гарантии

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



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](http://www.armytek.ru)



№ 1 (1364) 21 ЯНВАРЯ — 24 ФЕВРАЛЯ 2025 ГОДА

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**И в новом году на европейскую часть страны настоящая зима так и не пришла. В отдельные дни с очень слабыми морозами местами можно было выйти на лед. Для любителей ловли со льда к концу новогодних праздников рыбалка постепенно превратилась в поиск льда, а не рыбы.**

К середине месяца надежный лед был на Амуре, где его толщина достигла полметра. В Якутии лед на 5-40 см тоньше, чем обычно. Повсеместно закрывались уже функционирующие ледовые переправы как в Сибири, так и на Севере европейской части страны.

По причине отсутствия надежного льда или вообще как такового на больших водоемах и реках опять появился народ на мелких прудах с целью половить хотя бы ротана. Однако в поисках ротана можно было поймать, например, карася.

В Волгоградской области потепление привело к тому, что рыболовы просто вытащили летние снасти и занялись рыбалкой с пропитанных водой вязких берегов. Уловы у поплавочников и доночников не впечатляют, а вот спиннингисты неплохо половили щуку.

На волжских ериках попадался и сазан. Несмотря на то что ледовый покров многих водоемов просто размыло окончательно, а прогноз погоды не давал надежды на приход зимы, рыболовы придерживались традиций, то есть «зимники» ждали и ждут второй, а может, и третий «первый» лед. Эти ожидания уже не ассоциируются с возможными весовыми уловами. Это ожидание условий для проведения отдыха в привычных и любимых условиях.

Сейчас, когда наступила календарная середина зимы и температура воды зимняя, рыба, в отличие от нас, рыболовов, ведет обычный для этого времени образ жизни.

Единственный фактор, который положительно влияет на рыбу, — это необычно высокое для зимы содержание растворенного в воде кислорода. Поэтому можно надеяться, что после того как надежный лед все-таки встанет на больших водоемах и реках, будет какой-то всплеск активности леща и плотвы.

Также есть надежда на, что кислорода в воде хватит до весны и не будет не только «замороз», но и дней абсолютного бесклевья.

Конечно, сейчас привычная и достаточно хорошая рыбалка у любителей зимнего спиннинга и фидера. По небольшим рекам клев щуки и окуня практически не прерывается. Огорчает то, что весьма облегчилась жизнь у любителей запретных сетей в теплых этой зимой районах, и прежде всего в Волжско-Каспийском бассейне.

Ужесточение ответственности за нарушение правил любительского рыболовства не прибавило инспекторов рыбоохраны и не привело к резкому увеличению числа рейдов по водоемам. Наоборот, увеличение штрафов за экологические нарушения отвлекает внимание надзорных органов от сетей и электроудочек.

Есть очень слабая надежда на то, что разрешение с 28 февраля проводить рыбоохранные рейды в постоянном режиме развяжет руки рыбоохране и перенесет акцент в их работе от огласования графиков проверок на контролирование водоемов. Но инспекторов у нас очень мало, и реально им помогает информация от местных жителей о фактах браконьерства, а также помощь полиции, пограничников и Росгвардии.

Прошедшие каникулы больше запоминаются не отдельными мелкими щуками и ладошечными окунями, а большим числом случаев проваливания под лед. Купались и купаются по всей стране. В большинстве случаев дело заканчивалось без трагических последствий, так как проваливались недалеко от берега.

Предупреждения об опасностях при выходе на лед публикуются буквально ежедневно в СМИ от Москвы до Сахалина. Надежда на то, что апрельская погода в январе рано или поздно сменится хотя бы на декабрьскую, остается. Вода холодная, и достаточно всего пары ночей с температурой минус десять, для того чтобы лед реально окреп или образовался новый.

### ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ПРИДУТ МОРОЗЫ

Когда можно будет опять выйти на лед, сразу возникнет вопрос, где вероятнее всего искать



рыбу. На мой взгляд, можно почти не сомневаться, что рыба давно стоит на привычных для нее зимних местах.

На небольших прудах и неглубоких карьерах, на которых можно было половить окуней с плотвой со льда в течение последних трех недель, лучшие уловы были или на самых глубоких местах, или в непосредственной близости от русловой канавы, если таковая имела.

На некоторых карьерах происходили вспышки активности щуки, причем попадались рекордные для водоема трофеи. Но эти всплески активности были не только кратковременными, но и непредсказуемыми. В отличие от окуня и плотвы, щука продолжала мигрировать.

На небольших реках мирная рыба заняла ямы на поворотах русла и любые глубокие места с ровным течением. В проводку хорошо клюют и плотва, и пескарь, и густера.

Там, где ширина реки превышает 20-30 м, все-таки лучше использовать пикер, но не фидер с тяжелыми кормушками. Мотыля с грунтом в качестве прикормки можно забросить и рукой, что, впрочем, не всегда и нужно. Надежнее нащупать точку с рыбой и не пугать ее прикормкой.

Больше всего ожиданий, конечно, связано с водохранилищами и большими озерами. По календарю здесь сейчас должна быть хорошая рыбалка на леща, крупную щуку, на налима, который скоро отнерестится.

В больших водоемах и рыбы больше, особенно крупной, и вариантов для поиска своего заветного места тоже много. Немаловажно, что ловить со льда на большом водоеме проще и несравненно комфортнее, чем с обледенелого берега лесной речки. Ожидание надежного льда на водохранили-

щах подогревается ностальгией по уловам прошлых лет.

### ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Уже не первый раз для многих рыболовов платные пруды стали в этом году палочкой-выручалочкой. С одной стороны здесь еще большие запасы форели, а с другой — разнообразие возможных вариантов безопасной и комфортной рыбалки.

Кому интересен спиннинг, донная или поплавочная оснастка по открытой воде, те продолжали ловить на участках с открытой водой в довольно комфортных условиях. Рыба, которая одно время спряталась под лед, постепенно перераспределилась по водоему, и ее можно поймать практически в любой точке.

Однако все-таки зима есть зима с ее коротким световым днем и переменчивой погодой. Периоды активного клева форели смещаются и по времени суток, и по периодичности, и по протяженности.

Постепенно активный период клева сократился до получаса, вечернего выхода рыбы иногда не бывает, или он стал очень коротким.

Тем, кому повезло успеть половить со льда, было проще. Можно было поставить несколько снастей с разными приманками, чтобы определиться, где сейчас стая и что рыбе сегодня нравится.

Можно посмотреть, что происходит под льдом, используя камеру. И, конечно, несравненно проще даже при нулевой температуре ловить на снасть без спиннинговой катушки и плетеной лески.

В общем, кто хотел на рыбалку и ходил на нее, тот ловил. Сейчас такие условия, когда нет смысла куда-то ехать, лучше потратить время на изучение ближайшего водоема.

### ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



Новогодние праздники закончились приходом апрельской погоды. Такого рыболовы еще не видели. Легкие морозы декабря сформировали лед на водоемах, и он понемногу рос за счет мокрого снега, который схватывали ночные морозцы. Получился бутерброд из 3-7-сантиметрового монолита льда и 10-15-сантиметрового замерзшего мокрого снега.

Такой лед держит, но очень быстро теряет прочность при оттепелях, что и произошло к середине месяца.

Более или менее комфортная рыбалка со льда выпала именно в новогодние каникулы, хотя не обошлось без купаний на Ивановском, Рузском и Озернинском водохранилищах.

Кроме сплошного слоя воды на льду не слишком радовал продолжающийся сброс воды в водохранилищах. Несмотря на его низкую интенсивность, лед у берегов заметно ослаб.

На реках все наоборот: потепление и дожди способствовали интенсивному таянию снега на берегах, что автоматически привело к повышению уровня воды. В итоге к середине месяца малые реки очистились ото льда и ледяной шуги, и это облегчило жизнь любителям зимнего спиннинга.

Таким образом, прежде чем ехать на рыбалку на подлещика или плотву, стоит поинтересоваться, насколько это опасно. С окунем все намного проще, поскольку его можно половить и с берегового припая на речке, причем рабочие лунки могут быть буквально в метре от берега.

В этом году январь можно назвать месяцем щуки, которую продолжают ловить как со льда, так и по открытой воде на реках и речках.

Несмотря на «приход весны» и постоянные смены перволеда на последний лед, у подводных обитателей время идет по биологическим часам, по которым у рыбы наступает глухозимье.

Наиболее стабильные и прогнозируемые уловы на слабopоточных водохранилищах, таких как Истринское или Озернинское. На Истринском лучше работают подлещиковые точки в районе Пятницы, а за окунем, плотвой и щукой лучше было поехать на Якиманку.

На Ивановском лед слабый, но можно половить в Домкинском или Федоровском заливах. Клюют мелкий подлещик, плотва очень достойного размера и щука на жерлицы.

Из водохранилищ канала им. Москвы было интересно, но и опасно поискать судачка-не-

домерка на Химкинском водохранилище ниже моста Ленинградки, а также поохотиться за крупным окунем в районе выхода в канал около Никольского тупика.

Из озер неплохо отработали в эти короткие дневные часы Сенеж и Тростянецкое.

Многие рыболовы предпочли посетить пруды, образованные на речках, но ожидания оправдались далеко не у всех. На прудах с нижним сливом воды рыба была очень активной, клевали и плотва, и пескарь, и уклейка. А вот на прудах с верхним переливом воды в предплотинной зоне уже заморная обстановка, и рыба ушла в верховья, где на лед можно было и не выйти. Это говорит о том, что даже на знакомом водоеме сейчас важно не только не искупаться, но и вспомнить результаты прошлых лет и те места, где состоялась хорошая рыбалка. Рыбе все равно, какой толщины у нее лед над головой, главное, сколько в воде кислорода и корма. На закрытые небольшие водоемы ехать смысла нет.

Есть надежда, что скоро придут морозы и начнется привычная рыбалка середины зимы.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора



Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



# НАШЕЛ БЕРША — ЛОВИ НЕ СПЕША

**За добрых десять лет зимней ловли на водохранилище у меня в навигаторе появилось много точек, которые регулярно радуют поклевками бершей. Видимо, пора провести некоторый анализ, чтобы иметь представление, где чаще всего он попадается.**

На Волгоградском водохранилище берш достигает до солидных размеров. Мне хвастаться особо нечем, но килограммовых я ловил, и не раз. Иногда килограммовому бершу больше радуешься, чем судаку. Лично я считаю, что берш вкуснее судака. Казалось бы, семейство одно — окуневые. А по вкусу берш ближе к окуню. И костей мелких нет, и мясо нежнее, чем у судака. Хотя зачем я все это пишу? Если вы обратили внимание на заголовки, значит, заинтересованы в этой рыбе, и, может быть, у вас есть свои причины ловить эту рыбу.

Прежде чем начать рассказывать об увлеченных местах, нужно в первую очередь понять, есть под нами берш или нет. Дело в том, что берш значительно меньше судака по размерам и не очень любит большие приманки. Ест, но как бы нехотя. Если при ловле судака на вибы случаются эдакие постукивания, как будто окуны тычутся рылом, то это, скорее всего, берши. Другое дело — у нас на водохранилище глубины серьезные. Семь — десять метров глубина — это отмель! И получается, что для более комфортной ловли нужно приманку потяжелее, а бершу подавай что-то миниатюрное. И тем не менее я внимательно слежу за поклевками. Если пару раз почувствовал, отмечаю место и затем прохожу эти лунки с другой, более бершовой приманкой.

Еще один показатель присутствия берша — это поклевки на мормышку с мальком, причем с откусыванием хвостов. Таких случаев сколько угодно. Иногда руки опускаются. Получаешь пять поклевочек, и у тебя в банке минус пять мальков, а ни одной рыбы ты еще не поймал. Что делать? Уходить с этого места в надежде найти судака?

Несколько раз в подобной ситуации меня выручал большой «чертик». Именно он справляется с капризными бершами, так как на «чертике» украшения висят компактно, а не торчат в сторону, как хвост малька. Берш пробует его на зубок во время плавных покачиваний, длинных пауз или шевелений около дна. Часто пытается прижать приманку ко дну. В этом случае мормышка с одним крючком не всегда подсекает полосатого, а «чертик» с небольшим тройничком — будьте любезны!

В большинстве своем берши встречаются на пологих свалах или на «волнистых столах». Это значит, что искать берша можно очень долго. Такой характер дна по всему водохранилищу. То есть везде, где нет рельефа (затопленное русло, протоки и озера). По акватории шириной 7–8 км и длиной в бесконечность (от Волгограда до Саратова) искать рыбу методом тыка — самоубийство. Но есть одно наблюдение. Хотя берш эпизодически и попадается практически везде, больше всего его на глубинах от 14 до 10 метров. Такие места — редкость, и, как правило,

местные рыболовы их знают и разбирают в первую очередь. Достаточно дойти до такого разбуренного «пятак» и дальше уже предлагать бершам их лакомства. Ну, а с современными эхолотами, которые показывают глубину через лед, все намного упрощается.

Есть на дне еще длинные косы, которые тянутся по несколько километров. В таких местах бершей можно встретить как на самой вершине подводного возвышения, так и чуть в стороне. Однажды я исследовал одну такую косу, которая заканчивалась хорошим свалом в глубину, а чуть дальше уже был знаменитый всем дикий коряжник. Так вот, берша я не встретил ни на самой косе, ни на свале, ни в корягах. Поработав вволю отцепом, я вынуждено сдвинулся на более чистое место, и он тут как тут.

Еще один показатель излюбленных мест стоянки бершей — одинокие коряжки, которые хочется назвать пеньками. Они хаотично разбросаны по большой акватории. По ней, собственно, я и гуляю с бершовой снастью, будь то мормышка с мальком, или большой «чертик». Если на одной из рыбалок я вдруг попадаю на место, где приманка то стучается о препятствие при подбеме, то нет, или тяжелый «черт» то глубже ныряет, то на что-то падает, то считаю это большой удачей. Точку сразу запоминаю в навигаторе. Около такой одиночной коряжины вероятность встретить берша весьма велика. Пусть не в этом году, но, может быть, в следующем. А с годами в памяти навигатора таких секретных пеньков вырисовывается несколько, и можно прокладывать путь от пенька к пеню, чем сильно помочь себе в поиске бершей.

Замечено, что на вибы берш клюет не так охотно, чем судака. Приманку нужно помельче и оснастить понаряднее... Но, как говорится, это отдельная тема.



### ИЗ АСТРАХАНИ

Лед к новогодним праздникам почти сошел даже на Севере области. Его удавалось отыскать на Ахтубе, Ланчуге или в обособленных водоемах ближе к Волгоградской области. О рыбалках в таких местах информации мало.

Большинство рыбаков пытали свою удачу на открытой воде. Кто-то с берега, а кто-то с лодки. Несмотря на то что жор или активный клев у хищника не наблюдались, на джиг или другие обманки иногда удавалось поймать щук и судаков. Рассказывают, что даже разные мандулы не всегда улучшали охоту на хищника. Правда, были исключения. Так, в конце декабря и в первую декаду января такое случалось рядом с Главным банком, по ерикам, где течение потише. Места называют такие: на Таболе, ниже Каралата, по Белинскому и по другим банкам. Чаще попадала щука за два килограмма. В отдельные дни счастливицам удавалось наловить зубастых от четырех до восьми кило. Такое везение предположительно было связано с тем, что крупная щука все же зашла в дельту Волги в конце ноября. Воды было много, щука ушла в ильмени и ерики. Вода ушла, она вернулась в проточные водоемы. Судак тоже брал, но реже.

В новогодние праздники как на проточных водоемах, так и на небольших реках и ериках продолжалась рыбалка по открытой воде. В середине новогодних праздников на джиг удавалось поймать щучек и судачков на Бузанах, на водоемах Лиманского района. Причем встречались судаки и до трех кило, а в прилове отмечались даже толстолобики.

На водоемах Володарского района на опарыша после прикорма, удавалось наловить крупную тарашку и белоглазку. Как обычно, у берега брала рыба помельче, а на глубине крупнее.

Стоит напомнить что весь год на Каспии, в Волге и Калмыкии запрещен лов воблы, а в ряде районов и плотвы. На днях, министр сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области Руслан Пашаев объявил, что ограничения на вылов могут коснуться щук и сомов.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

### ИЗ КАЛУГИ

Такого начала нового наступившего рыбацкого-любительского года давно уже не было. О катаклизмах погоды и говорить не хочется. Лед опасный, но на некоторых озерах, прудах и карьерах рыбачки все же его находили. За рамками здравого смысла оставляю, как они на него и с него выходили. Теперь о некоторых собранных мною сведениях о калужской рыбалке. К сожалению, не на всех указанных местах удалось побывать лично. Уж простите: дожди, слякоть и все такое... На льду Яченского водохранилища рыбачков видел. Ловили на мормышки подлещиков и плотвиц. Кому-то при этом удавалось поймать рыбку-другую на опарыш, а кому-то и на безмотыльную снасть. Сообщают, что на некоторых участках оз. Ломпадь ловили плотвиц. Причем в первой половине дня рыбка брала на разные оснастки. Одни словили при этом на безмотылку, другие на «чертика» с белой бусинкой, некоторые же просто на свою удачу.

Видел рыбачков и на городских прудах. Вспоминали, что на Бушмановском пруду кому-то на новогодние праздники удалось наловить то ли себе, а то ли кошке горсть окушков. На реках положение с возможностями для рыбалки были, скажем, очень и очень грустные. Днями шел почти ледоход с шугой. Сам не видел, но рассказали знакомые, что удавалось ловить на донку или блесну на Оке, Угре и Протве, на большинстве рек поменьше. В общем, ждем или хороших морозов, или весны с ее разливами. Главное — не падаем духом.

Александр МАТВЕЕВ

### ИЗ МАРИЙ ЭЛ

Вот и отгуляли Новый год и Рождество. Один из Рождественских дней стал для нашего земляка днем настоящей рыбацкой удачи. Сергей Герасимчик вытащил из-под льда городской речки Малой Кокшаги щуку весом 9 кг на зимнюю жерлицу. Это случилось 8 января в районе Патриаршей площади. Говорят, пришлось пробурить пять лунок, чтобы достать рыбку. Неизвестно, какой комплекции рыба, глядя на фото, щука кажется крупнее. Есть, есть еще в нашей Кокшаге крупняк! И это радует. На Волге в Коротнях ловят леща.



Лучше берет на «стояка». Иногда успех приносит ночная ловля в палатке. Здесь же попадается судак на балансиры и мормышки с твилькой. В Мазикино, в зоне затопления ГЭС, неплохо ловятся на безмотылку окуны и сорога. В районе Козьмодемьянска, на левом берегу у Жареного бугра, временами неплохо идут лещ, сорога, попадаются на безмотылку крупные окуны. Да что далеко ездить! На уже упомянутой Малой Кокшаге изредка попадаются на безмотылку окуны размером чуть ли не с половину рыбацкого ящика. У малой городской речки, похоже, открылось второе дыхание.

Александр ТАЛЬНИК, фото автора

### ИЗ БЕЛАРУСИ

Первый месяц нового, 2025 года на юге Беларуси проходит под девизом «Ни лета, ни зимы». Несколько морозных дней, которые случились на Рождество и 14 января, общей картины ни с ледовой обстановкой, ни с клевом рыбы сильно не изменили.

Конечно, для особо непоседливых рыболовов-зимников выдалась уникальная возможность хоть и с риском для жизни, но попасть на лед. И оба раза некоторые из этих камикадзе разместили в социальных сетях отчеты о неплохих уловах окуней, плотвы, и щук.

Но основную массу рыболовов эти новости никак не подвигли на небудуманный риск ради поклевки. Тем более что в эти же дни, но только в северной половине Беларуси произошли две трагедии с участием рыбаков.

В продолжительные между заморозками оттепели температура воздуха даже ночью достигала отметки +7 оС, и рыбаки вполне комфортно проводили время за ловлей ельцов, окуней и язев. А на теплых каналах активно продолжает клевать на фидер карась.

В отсутствие прочного льда у белорусских рыболовов быстро входит в моду новое увлечение — ловля рыбы на искусственные мушки и микровистеры, с поплавком сбирулино в качестве транспортного средства. Этот способ оказался столь незатейливым и одновременно увлекательным, что на него переключились даже пожилые рыболовы.

Особо упрямые любители троллинга и ловли судака с лодки продолжают бороздить просторы незамерзших рек. Богатыми уловами никто из них не хвастается. Скорее всего, это дань привычке. К сожалению, некоторые из них не гнушаются и багрением рыбы. Вот только эффективных способов борьбы с этим злом у местных природоохранных органов до сих пор нет.

Отсутствие снега сильно повлияло на гидрологическую обстановку. Уровень воды в реках, хоть и понемногу, но прибавляет (1–2 см в сутки) и все равно остается намного ниже многолетних норм. Так что прогнозы на то, что предстоящей весной будет нормальный паводок, весьма неутешительны.

Из запретов на лов рыбы в Беларуси продолжают действовать: любой вид рыбалки в границах зимовальных ям, полный запрет на лов сома европейского и нерестовый запрет на лов налима. За любое из перечисленных выше нарушений законодательством предусмотрены внушительные штрафы (около 100 000 российских рублей).

Кроме того, если вы все-таки решили выйти на лед, сделать это можно будет только при надёжном спасательном жилете.

Николай ЛИННИК

2025





Художник ГАРЬНА ДАНИЧУРОВА

ЯНВАРЬ						
Пн	6	13	20	27		
Вт	7	14	21	28		
Ср	1	8	15	22	29	
Чт	2	9	16	23	30	
Пт	3	10	17	24	31	
Сб	4	11	18	25		
Вс	5	12	19	26		

ФЕВРАЛЬ						
Пн	3	10	17	24		
Вт	4	11	18	25		
Ср	5	12	19	26		
Чт	6	13	20	27		
Пт	7	14	21	28		
Сб	1	8	15	22		
Вс	2	9	16	23		

МАРТ						
Пн	3	10	17	24	31	
Вт	4	11	18	25		
Ср	5	12	19	26		
Чт	6	13	20	27		
Пт	7	14	21	28		
Сб	1	8	15	22	29	
Вс	2	9	16	23	30	

АПРЕЛЬ						
Пн	7	14	21	28		
Вт	1	8	15	22	29	
Ср	2	9	16	23	30	
Чт	3	10	17	24		
Пт	4	11	18	25		
Сб	5	12	19	26		
Вс	6	13	20	27		

МАЙ						
Пн	5	12	19	26		
Вт	6	13	20	27		
Ср	7	14	21	28		
Чт	1	8	15	22	29	
Пт	2	9	16	23	30	
Сб	3	10	17	24	31	
Вс	4	11	18	25		

ИЮНЬ						
Пн	2	9	16	23	30	
Вт	3	10	17	24		
Ср	4	11	18	25		
Чт	5	12	19	26		
Пт	6	13	20	27		
Сб	7	14	21	28		
Вс	1	8	15	22	29	

ИЮЛЬ						
Пн	7	14	21	28		
Вт	1	8	15	22	29	
Ср	2	9	16	23	30	
Чт	3	10	17	24	31	
Пт	4	11	18	25		
Сб	5	12	19	26		
Вс	6	13	20	27		

АВГУСТ						
Пн	4	11	18	25		
Вт	5	12	19	26		
Ср	6	13	20	27		
Чт	7	14	21	28		
Пт	1	8	15	22	29	
Сб	2	9	16	23	30	
Вс	3	10	17	24	31	

СЕНТЯБРЬ						
Пн	1	8	15	22	29	
Вт	2	9	16	23	30	
Ср	3	10	17	24		
Чт	4	11	18	25		
Пт	5	12	19	26		
Сб	6	13	20	27		
Вс	7	14	21	28		

ОКТАБРЬ						
Пн	6	13	20	27		
Вт	7	14	21	28		
Ср	1	8	15	22	29	
Чт	2	9	16	23	30	
Пт	3	10	17	24	31	
Сб	4	11	18	25		
Вс	5	12	19	26		

НОЯБРЬ						
Пн	3	10	17	24		
Вт	4	11	18	25		
Ср	5	12	19	26		
Чт	6	13	20	27		
Пт	7	14	21	28		
Сб	1	8	15	22	29	
Вс	2	9	16	23	30	

ДЕКАБРЬ						
Пн	1	8	15	22	29	
Вт	2	9	16	23	30	
Ср	3	10	17	24	31	
Чт	4	11	18	25		
Пт	5	12	19	26		
Сб	6	13	20	27		
Вс	7	14	21	28		

**«Российская Охотничья Газета» — ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС ПН303**  
**«Журнал Охота и Рыбалка XXI век» — ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС ПН304**  
**Не упusti свой шанс — подпишись и читай!**



Геннадий ШЕЛЯГ, фото автора

**Э**то было действительно удивительное время, когда не пугало ничего. Дальние переходы на лыжах, мороз, короткие зимние дни, ночевки в едва пригодных для жизни условиях — все было удивительно интересно, познавательно и оставило в моей рыбацкой практике глубокий след.

#### КАЖДУЮ ПЯТНИЦУ

В пятницу вечером после работы в городе Североморске я бежал домой, быстро переодевался, хватал собранный заранее рюкзак и лыжи. На рейсовом автобусе доезжал до поселка Щук-Озеро, становился на лыжи, пристегивался к рюкзаку и начинал свой долгий путь к нашей избе. До нее было примерно 18 км, большая часть дороги была укатана снегоходами, однако с рюкзаком весом около 15–20 кг эта дорога занимала, как правило, не менее четырех часов. Иногда чуть меньше, а иногда после снегопадов — до десяти-двенадцати часов. Это было время настоящих испытаний. Главное, ничто меня не останавливало, и я не помню случая, чтобы мы повернули обратно домой.

#### ГОЛЬЦОВЫЕ ОЗЕРА ПОД ЛЫСОЙ

Рядом с высокой сопкой под названием Чокоресуайвенч (местное название Лысая) у нас стояла небольшая изба с тремя спальными местами. Посередине нее находилась буржуйка, которая обеспечивала тепло во время ночевки. После четырехчасового перехода нужно было заготовить дров, растопить печь и отдохнуть до утра, чтобы быть на льду к утреннему клеву. Недалеко от нашей избы было несколько гольцовых озер. На них обычно и рыбачили.

#### ЛУЧШЕЕ ВРЕМЯ ЛОВЛИ

Такая рыбалка продолжалась с момента становления льда в начале ноября до его полного таяния в первой декаде мая. Продолжительность дня была самой оптимальной для рыбной ловли с начала марта до начала мая. С конца апреля начинался полярный день, и можно было ловить практически круглые сутки. Продолжая тему интенсивности и продолжительности своих рыбалок скажу, что в субботу целый день и воскресенье до обеда я обычно продолжал рыбачить. Затем короткий отдых, сборы и обратный путь, который не становится короче после рыбалки. Кроме того, рюкзак становится легче после съеденных продуктов, но тяжелее от улова. Домой удавалось добраться только поздним вечером. Сил хватало лишь на разбор рюкзака, поесть, принять душ и упасть, без сил отдыхать. А утром в понеделник на работу. В таком режиме я продолжал рыбачить по два месяца — не знаю, как у меня только хватало сил, и как меня терпела моя семья. Во время весенних месяцев оторваться от рыбалки было невозможно.

#### КАК И ГДЕ ИСКАТЬ РЫБУ?

За долгие дни, недели и месяцы я попытался изучить повадки неуловимого краснопузого красавца. Хорошо, когда вам бывалые рыбаки покажут уловистые точки, от них можно отталкиваться и ставить дальнейшие эксперименты, разрабатывая водоем. Лично я всегда старался ориентироваться по вешкам, оставленным лункам и натоптанным точкам. Иногда такая тактика приносила свои плоды, иногда не очень. Постараюсь рассказать о том, как искать гольца на незнакомом озере.

#### ЛЮБИМАЯ ГЛУБИНА

Поймать его можно в любой точке озера, однако, учитывая непредсказуемые перемещения этой рыбы, в некоторых местах придется ждать его долго. Основная глубина, на которой нужно искать рыбу, составляет 2,5–5,0 м. Хорошо, когда глубина увеличивается от берега постепенно, это легко определить по пологому берегу. В местах под скалами и крутым обрывистым берегом стоит останавливаться ненадолго, т.к. голец обычно на них не задерживается. Основным объектом питания этой рыбы в зимнее время являются мальки всех рыб, которые нерестятся в озере. Эти подростки стараются держаться у берега, прячась в камнях и водорослях. Таким образом, у них значительно уменьшается шанс быть съеденными своими старшими собратьями.

#### ЛИЧИНКИ НАСЕКОМЫХ И УЛИТКИ

Вторым важным объектом питания гольца являются личинки насекомых, которые проводят в воде свою зимнюю подводную стадию развития. К ним относятся личинки комаров, поденок, ручейников и веснянок. Большинство всей этой живности так же обитает в камнях недалеко от берега. Именно поэтому краснопузый разбой-

# КРАСНОПУЗЫЙ ПОДО ЛЬДОМ



**Собственный опыт ловли гольца подо льдом позволяет мне рассказать о ее особенностях. Когда-то я провел на такой рыбалке столько времени, что об этом можно написать многотомный роман.**

ник и выходит питаться в береговую зону. Здесь просто есть чем кормиться. Кроме перечисленных объектов питания рыбы, я нередко обнаруживал в желудках пойманных экземпляров улиток размером до 1 см в диаметре.

#### ПОГОДА

Нельзя не учитывать погодные условия при охоте на гольца. Самым клевым является северо-западный ветер, а самым плохим — юго-восточный. Во время зимних оттепелей с периодическими снежными зарядами попасть на хороший клев шансов намного больше. В яркие солнечные дни стоит рассчитывать на утренний и вечерний клев. Во время морозов лучше останавливаться на проверенных местах, ставить комбинацию из двух удочек и стараться игрой оснасток приманить рыбу. Если ловля и ночевка происходят в палатке на льду, то можно в темное время суток пользоваться светящимися подблестками и мормышками. Голец

не часто ловится в темное время, но утренние предрассветные часы могут подарить трофейные экземпляры.

#### ЭФФЕКТИВНАЯ ТАКТИКА

Я несколько хаотично рассказываю о тактике ловли, потому что она действительно имеет не много закономерностей. Рыбацкое чутье и постоянный эксперимент будут на такой рыбалке хорошими союзниками. При отсутствии клева рыбу нужно искать. Причем в только что просверленной новой лунке поклевки чаще всего происходят не сразу, а через некоторое время. Самой эффективной тактикой ловли является использование пяти – семи удочек, установленных в разных лунках. Удильники должны быть яркими и обязательно оснащенными противогонными спицами. Если не голец, то его постоянный подводный спутник кумжа обязательно попытается похитить одну из удочек, а может быть, и не одну.



Идеальная погода для ловли гольца. Результат налицо.

#### НЕ ДЕЛАЙТЕ НА ЛЬДУ РЕШЕТО

Если устанавливать удочки строго вертикально около лунок и втыкать их в рыхлый снег, то можно с приличного расстояния видеть, как какая-то удочка наклонилась или упала после поклевки. Если насверлено много лунок, а поклевки совсем немного, то следует засыпать снегом неиспользуемые лунки, особенно в солнечную погоду. Кроме того, на небольшой глубине в ясную погоду стоит затемнять все лунки. Голец может уйти из-под решета, в которое вы превратили хорошее уловистое место. Очень много зависит от температуры воздуха. При нулевой и плюсовой температуре, когда лунки не обмерзают, искать рыбу намного комфортнее. При минусовой температуре спасает тактика хождения по просверленным лункам с одной проверенной снастью. Обычно это удочка с финским подблестком. На каждой лунке стоит задерживаться на несколько минут, играя оснасткой у дна на некоторое время.

#### ПОСТАВУШКИ

Если лов происходит на одном месте в течение одного-двух дней, то очень эффективно установить некоторое количество поставушек. Лунки с установленными снастями засыпаются снегом для затемнения и предотвращения обмерзания. При температуре ниже десяти градусов оставлять поставушки на ночь нежелательно, т.к. даже засыпанные снегом лунки могут промерзнуть довольно сильно. Устройство поставушек примитивно. Берем любой удильник с мотовилом или катушкой, оснащенный противогонной спицей, и леску 0,18–0,22 мм. На конце оснастки крючок с коротким или средним по длине цевьем на средней по толщине проволоке № 6–8. Предпочтительно использовать крючки темных цветов. Выше крючка на расстоянии 12–15 см грузило в виде дробинки или оливки 1,5–3 грамма. Выше грузила на расстоянии 20–30 см еще один такой же крючок на основной леске или на коротком (3–4 см) поводке.

#### ОПТИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО

В зависимости от условий ловли и предпочтений гольца поставушки выставляют двумя основными способами. Первый — это установка нижнего крючка в 5–10 см от дна. Второй — укладывая грузила на дно, при котором нижний крючок и, соответственно, поводок тоже лежат на дне. Поставушек можно устанавливать сколько угодно, но оптимальное количество 10–20 штук. Установка обычно производится от берега и вдоль берега на глубине 2–4 метра. Очень хорошо, когда такие удочки ярко окрашены и видны издали.

#### ЦЕПОЧКА ВМЕСТО ПОВОДКА

Основной наживкой для ловли гольца является опарыш. Используется как в естественном виде, так и окрашенном в красный цвет. Устройство гольцовых удочек может быть самым разнообразным. Диаметр лески от 0,15 мм в неотдаленных от дорог часто посещаемых рыбаками озерах до 0,25 мм. Максимально прочные снасти используются на крупных озерах недалеко от побережья, где размеры попадающих экземпляров могут превышать один-два кило. Очень популярной является оснастка с финским подблестком. Обычный размер его 4–6 см в длину и 2–4 см в ширину. Крючок на поводке 6–10 см размера № 6–8 на прочной средней по толщине или толстой проволоке. В качестве поводка можно использовать нейлон или флюорокарбон, но можно и мелкую металлическую цепочку. Она является дополнительным соблазняющим рыбу элементом при игре подблестком.

#### ДРОЖЬ В КОЛЕНКАХ

Подледная ловля гольца — это постоянный поиск, пробы, ошибки, поражения и победы. Лично меня как магнитом всегда тянуло на эту рыбалку. Бескрайние снежные поля Кольской тундры завораживают своей красотой. Ты чувствуешь себя маленькой песчинкой во всем этом снежно-ледяном царстве. Поклевки бывают такими, что удочку вырывает из рук. Вываживание заставляет почувствовать дрожь не только в руках, но и в коленках. Если к этому добавить приключения, с которыми всегда сопряжено путешествие к местам ловли и обратная дорога, приплюсовать удивительные вкусовые качества этой рыбы, то этого более чем достаточно, чтобы считать подледный лов гольца праздником. Пусть в вашей рыбацкой практике и в вашей жизни будет больше позитива, искренних улыбок и настоящей радости!



Александр ТАЛЬНИК, фото автора

## ЛОВИМ СО ЛЬДА НА «ЧЕРТИКА»

**Эти приманки с inferнальным названием «чертик» в определенных условиях нередко бывают самыми успешными. Иногда лишь они вызывают интерес у подледного леща.**

Результативность «чертиков» обеспечивается разнообразием форм и раскрасок. Даже количество крючков имеет иногда свое значение, очевидно, напоминая рыбе множество лапок каких-то насекомых. Сходство обеспечивается движением этих «лапок», что вызывает интерес не только подводных хищников, но и условно мирной рыбы.

### ОСОБЕННОСТИ ПРИМАНОК И ЦВЕТ

Как правило, «чертики» по форме представляют собой шар, капельку, удлиненный цилиндр-стержень. Чаще всего приманки имеют три крючка, но нередко снабжены и четырьмя. Последняя версия обычно представляет собой изделие ручной работы, то есть самоделку, в которой оснащение состоит из двух двойников, спаянных между собой. Считается, что такие приманки с четырьмя крючками и в форме цилиндра имеют наиболее стабильную игру при зимней вертикальной проводке. Кроме того, эти «черти» лучше зацепляют рыбу и не так захлестываются за леску во время проводки. Другим плюсом приманки удлиненной формы можно назвать более легкое их извлечение изо рта рыбы. Их просто удобнее держать пальцами во время извлечения крючка.

Активность этих приманок и довольно большой размер в период глухозимья могут отпугивать вялую рыбу середины зимы, которая обычно в условиях отсутствия достаточного количества кислорода и света кормится реже, делается более осторожной. Поэтому в такой период обычно применяются не самые крупные приманки. Весной же активность крупных «чертей» становится их преимуществом. Вся рыба, пьющая от первой свежей воды, поступающей под лед, наоборот, более азартно атакует этих представителей inferно.

Несмотря на мнение, мол, мормышка — это только груз, есть и другое мнение, которое подразумевает способность рыбы отличать цвета и по-разному реагировать на разные расцветки и раскраски приманок. Поэтому в пасмурный день рыболовы чаще применяют «чертиков» с какими-то блестками, золотистым или серебристым зеркальцем. Напротив, в яркий солнечный день чаще используются приманки неброских расцветок. Причем могут использоваться те же «чертики» с зеркальцами, но затененные специальным маркером. У опытных рыболовов эти маркеры, как правило, имеются в запасе.

Условно мирные рыбы изначально лучше реагируют на приманки серо-зеленого или темно-зеленого цвета. Видимо, такая расцветка более соответствует окрасу естественных обитателей речного дна — личинок стрекозы и ручейника. Впрочем, немножко красного не помешает в палитре раскрасок «чертиков». А иногда успех в ловле леща и крупной плотвы приносят черные приманки.



### ПОДВЕСКА БЕЗМОТЫЛОК

Подвеска безмотыльных мормышек, как правило, осуществляется под углом 30–45 градусов, в зависимости от вида безмотылки. Это отличает мормышки для ловли без насадки от обычных мормышек, на крючок которых насаживают мотыля и другие наживки. Все дело в том, что безмотылки способны привлечь рыбу только особым движением и внешним видом, который имитирует различных насекомых и личинок. А это обычно какие-то неровности, мохнатости, брюшки, бусинки, кембрики, шевелящиеся лапки — крючки. Кроме того, безмотыльные мормышки обладают и звуковым фоном от двигающихся на крючках подвижных элементов. Специфический угол подвески дает возможность безмотылкам играть даже при самых незначительных колебаниях приманки. Но весь набор нечистой силы в виде «чертей» и «ведьм», а также мормышек «балда» и «коза» имеет вертикальную подвеску. При ловле донных видов рыб, которые копаются в донных отложениях и берут приманку со дна, предпочтение лучше отдать другим безмотылкам с подвеской 30–45 градусов. Ведь «черти», получается, работают лишь у дна и в толще воды. Но это не всегда так. В семье «чертиков» имеются и приманки, которые называются «черти наоборот». У этих приманок (к примеру, у мормышек «медуза») крючки подвешены сверху. «Медузы» могут работать и на дне, причем с приемами постукивания приманки о грунт и созданием иллойной мути. Во время такого копошения приманки на дне с движением крючков и вибрацией кембриков и бусинок создается эффект живого существа: личинки, жука, рачка, донной рыбки. На это азартно реагируют и хищники, и условно мирные рыбы.

### ПРОВОДКА «ЧЕРТИКОВ»

Безмотыльные мормышки принципиально отличаются от традиционных мормышек для

ловли с применением наживки. Естественное состояние безмотылки — почти непрерывная игра с паузами. Мормышка с насадкой или наживкой вполне успешна сама по себе и без игры, поскольку привлекает рыбу запахом и видом живой приманки. Игра лишь способствует еще большему интересу рыбы к приманке. Причем игра может быть почти незаметной, на уровне плавного покачивания. Безмотыльные мормышки отличаются повышенной активностью, хотя нередко рыба лучше берет на паузе.

«Чертики» вызывают интерес у всей рыбы, будь то лещ или судак, крупная плотва или окунь. В зависимости от характера игры на мормышку попадают разные рыбы. К примеру, на частую игру более активно реагируют хищники, тот же судак. Леща скорее привлечет плавная игра безмотылки при помощи длинного кивка или копошение приманки в донных отложениях, в то время как крючки «чертика наоборот» колеблются над дном. Наиболее успешные «чертики» обладают сигарообразной вытянутой формой. Но чем привлекают эти приманки рыбу? Ведь стабильность игры одновременно и ее примитивность, так как почти нет отклонений приманки в сторону. Все дело в высокочастотных колебаниях мормышки, в ее активном движении, когда в игру включаются верхние крючки, кембрики и бусинки на них, цепочки. При свободной подвеске подвижного тройничка внизу также создается еще одна фаза игры приманки.

Нередко самой успешной бывает очень быстрая игра мормышки с высокой амплитудой. Есть мнение, что безмотылка способна создавать до трехсот колебаний в минуту (понятно, у безмотыльщика-профессионала). Но в наше технократическое время уже появились удочки на электротяге, способные создавать еще большее число колебаний. Наверное, по мнению незабвенного Остапа Бендера это было

бы названо «нечистой игрой», но прогресс не остановить. А рыболову без такой техники для придания высокой частоты игры мормышки нужны лишь навык, иной подход к работе удочки и кивка. Начнем с того, что удильник должен иметь самый минимальный вес. К примеру, удочки-«балалайки» для ловли на безмотылку бывают из бальзы или пенопласта. Они весят буквально граммы. Удочку держат двумя пальцами. Кивок применяется, казалось бы, несоизмеримо жесткий и чуть отогнутый кверху. Он обычно едва прогибается под весом мормышки. И удочка, и кивок в ловле на безмотылку, как правило, находятся на одной линии и почти вертикально по отношению к лунке. Эти элементы оснастки и приемы создают даже не игру, а дрожание приманки, на что активно реагирует любая рыба. Поклевка отмечается по леске и сбою в игре кивка. Но, как уже упоминалось, «белую» рыбу не всегда привлекает агрессивная проводка безмотылки, скорее, отпугивает. Поэтому некоторые безмотыльщики используют не разные удочки с разными кивками, а кивки типа «рессора», которые состоят из двух-трех выдвигаемых секций разной длины и жесткости. Каждый выдвинутый рессорный кивок опирается на другие.

Обычно ловля на безмотылку происходит на разных уровнях, где рыба может быть активной как у дна, так и в толще воды, иногда даже под самым льдом. Прикормка в ловле на безмотылку, в том числе и на «чертика», как правило, не применяется.

### МОРМЫШКА, КОТОРАЯ ЛОВИТ ВСЮ РЫБУ

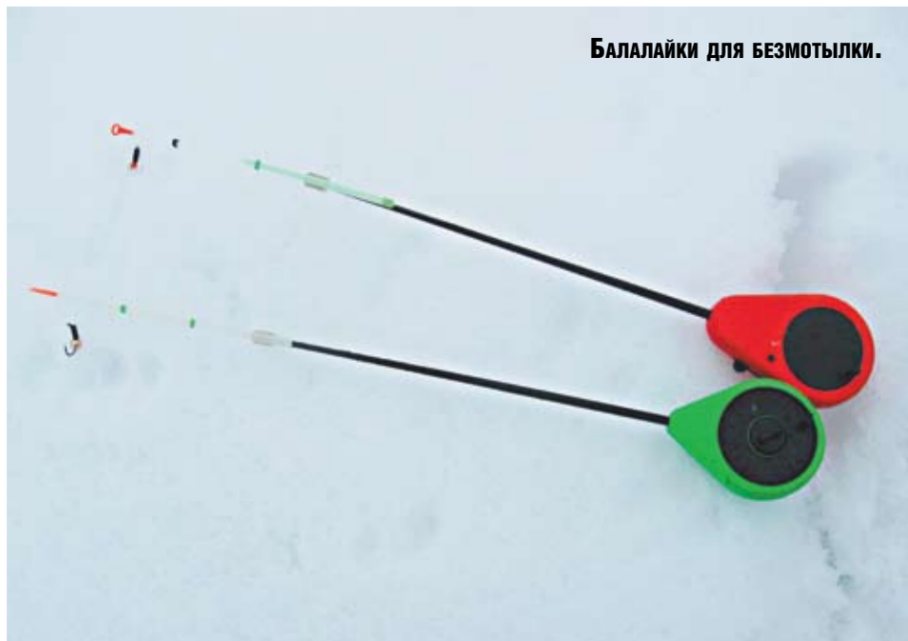
Зимние мормышки большей частью предназначены для ловли определенной рыбы, хотя некоторые отличаются и универсальностью. Но редкие из них способны ловить так называемую белую рыбу и при этом достойные экземпляры щуки. К таким редким универсальным мормышкам относится приманка «балда». Это один тип уловистых приманок с некоторыми отличиями, но общий признак у этих приманок — вытянутое тело в виде грузика с петелькой в верхней части, к которой свободно крепятся крючки, снабженные бисером и кембриками. Количество крючков у этих мормышек составляет от двух до четырех. Мормышка «балда» отличается тем, что у нее пара крючков крепится не к верхнему колечку, а к петельке из лески, которая находится в верхней части грузика.

Способы ловли судака и щуки зимой обычно связаны с достаточно крупными блеснами, балансирами и массивными литыми мормышками. Казалось бы, хищники не обратят внимания на какого-то смешного уродца, не похожего на рыбу. Между тем «ведьма» не зря так зовется и умеет приворожить даже крупного хищника, по крайней мере, щуку. Эти хаотичные движения «ведьм» и «медуз», выполняемые крючками, похожими на лапки, видимо, заводят не только крупную плотву, но и азартных хищников. Ведь помимо этих сумбурных движений мормышки издают звуковой фон в виде щелчков о тело приманки.

Обычно игру мормышками начинают с ударов о дно, а затем следует плавный подъем приманки на метр от дна. Хотя, конечно, игра подбирается индивидуально для разных условий.

На эти странные мормышки охотно клюют подлещики, сорoga, густера, красноперка, окунь, а на более крупные приманки ловится и щука.

Балалайки для безмотылки.



«Чертики», гвоздешарики.





Сергей МАТВЕЕВ

# ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КРАСОТА

**Смысл любых соревнований, состязаний, поединков состоит в выявлении лучшего. Критериями для этого могут служить, к примеру, секунды, килограммы, победа в поединке, красота выступления. Соревнуются, состязаются и наши собаки, но в чем и как?**

Бытующие сейчас в системе РОРС «Правила испытаний для легавых собак» (утверждены МСХ СССР 18 мая 1981 г.) для состязаний не предназначались изначально. Кроме того, эти Правила задумывались и подгонялись под островных легавых. Поэтому для оценки континенталов ими, по сути, навязываются критерии, заложенные для островных пород (в частности, для быстроты поиска, манеры причувания). На мой взгляд, это неправильно.

К тому же Правила, служащие для проверки врожденных качеств и готовности собаки к охоте, не могут полностью соответствовать задачам выявления лучших легавых. Тем не менее сейчас их широко используют, приспособив к делам спортивным.

Вот и подумалось мне как-то, а почему бы для состязаний не создать специальные Правила. В системе РОРС можно вполне безболезненно их применять наряду с существующими Правилами испытаний легавых.

И принялся я пересматривать основы и пункты Правил испытаний и рассуждать на эту тему. Вначале я пришел к тому, что в Правила состязаний необходимо включить несколько особых пунктов. Начнем с обычного при проведении состязаний технического вопроса: сколько времени предоставлять для выступления каждой собаке? В Правилах испытаний не оговорены ограничения длительности испытания. И, если следовать букве, чтобы увидеть три положенные по Правилам работы, для выступления одной легавой может потребоваться нескольких часов. Справедливо это? Ясно, что нет по отношению к остальным состязателям. Поэтому в Положениях о состязаниях оговаривают продолжительность выступления легавой.

*На состязаниях идет выявление лучшей, результативной и красивой в работе собаки, расчленение чутья на три составляющих видится мне излишним.*

Полагаю, что в Правилах состязаний время выступления легавой должно быть регламентировано диапазоном 30–60 минут, а конкретное значение указываться в Положениях о состязаниях.

Далее. Иногда на состязаниях можно видеть вяло работающую, явно не в форме, не проявляющую страсти в поиске птицы собак (не в настроении, отбивает номер, бегают, но не ищет). Эти легавые лишь отнимают время у других участников состязаний и экспертов. К чему им давать полное время для выступления? В надежде, что что-то сработают? Нам нужно это что-то? Нет. Важно дать возможность проявить себя лучшим, наиболее подготовленным легавым. Для этого следует наделить экспертную комиссию правом снимать таких «тусклых» собак с выступлений по истечении 10 минут их работы.

В то же время необходимо предоставить легавой в начале выступления «льготную минуту», в течение которой ее ошибки не учитываются. Также важно обусловить, что собака должна быть снята за три любые ошибки в сумме: толчок, спор, пустая стойка, пропуск птицы в зоне поиска.

Но это всего лишь несколько общих положений, а как, по каким параметрам, качествам мы будем определять лучших легавых? Все по тем же графам Таблицы правил испытаний?

Меня, как и многих других экспертов, и раньше беспокоили всякие неопределенности и странности в них. И прежде всего занимали вопросы оценки «Типичности стиля» легавой. Как там сказано о стиле? «Красота всех движений, свойственная каждой из пород»? Нормально, пойдет! Важный параметр, аж целых три графы



Фото Владимира ДУПЛЯКОВА

Таблицы под это дело определено. Только ради чего стиль потяжки и подводки оцениваются вместе? Это же совсем разные элементы отработки птицы легавой.

Вот нравится мне, как у Мошни: «Стиль в работе легавой — это наиболее общие, типичные для породы, лишённые случайных деталей приемы ее работы, определяющие весь ее характер: отношение к обонятельному полю, манера чужья, решение вопроса о присутствии или отсутствии дичи, потяжки, стойки, подводки, характер хода и поиска. Стиль — это те черты, которые создают из отдельных приемов общую картину всей работы собаки, впечатлительное, оставляемое ею». Явным рефреном здесь звучит «общие, общую» и говорится о «картине всей работы» легавой.

Для испытаний, может быть, и принципиально, что стиль хода у легавой отличный, а стиль стойки подкачал, а для состязаний оно важно? Проявление красоты во всех элементах работы, стиля легавой в целом — вот что надо оценивать. И повысить значимость «стиля и красоты»

в работе собаки, расценивать исходной оценкой баллов из двадцати, а графу так и назвать: «Стиль и красота». Кроме того, сделать эту оценку «проходной» для присвоения полевого «состязательного» диплома. Неплохая идея? Мне нравится.

Порассуждаем дальше. В Правилах испытаний легавых «Поиск» у нас оценивается по двум параметрам: «Быстрота поиска» и «Манера поиска» (правда, по боровой одним параметром: «Мастерство поиска»). Однако если подумать (и вспомнить Мошнина), «Быстрота поиска» во многом определяется стилевыми качествами легавой, для оценки которых у нас уже двадцать баллов. Вот за что сейчас, по сути, наказываются, следуя букве Правил испытаний, континентальные легавые? Они зачастую быстрые, но ищут-то они в соответствии со своим стилем, в соответствии с теми задачами, для которых выводились.

Определимся с «Манерой поиска» (в разговоре — челнок). На мой взгляд, челнок механический, с четкими плотными параллелями не совсем то, что определяет результативность охоты. Поиск должен быть, кроме всего прочего, осмысленным. Толковая легавая сама сообщает, где ей и как найти птицу, где та может встретиться, а где ее в принципе сейчас быть не может. Почему бы для выявления лучшей легавой на состязаниях оценивать не быстроту скачки с правильностью параллелей, а «Эффективность поиска» — способность быстро, без пропусков найти птицу? Это будет проще, понятнее и правильнее. И если уж на то пошло, челнок зависит от «Постановки». Вместо двух граф оставляем один показатель — «Эффективность поиска» — и расцениваем его из двадцати баллов.

Так, исподволь мы пришли к тому, что главными критериями оценки легавой на состязаниях должны быть эффективность и красота (стиль) работы.

Что у нас еще интересного, что перегружает расценочную Таблицу правил испытаний? Под оценку дрессировки собаки в ней отведено две графы: «Постановка» и «Послушание». А что важно для состязаний? Понятно, что и послушная собака может оказаться непоставленной. Но, как правило, совсем-то уж неподготовленных (непоставленных) собак на состязания не приводят (и если дать право экспертам снимать собак в течение десяти минут, как я задумал, то таких вовсе не будет на состязаниях). А подготовленные к состязаниям легавые должны быть в достаточной степени послушными. Или нет? Не могу себе представить, в каком случае ставят балл за «Послушание» ниже балла за «Постановку». И, как правило, эти два показателя редко отличаются более чем на один балл. А что если объединить графы «Дрессировка» и оценивать самостоятельную правильную работу (вот тут и челнок) собаки в полном контакте с ведущим одной графой из 20 баллов? И назвать такую графу привычным для легашатников словом: «Натаска»?

Теперь вопрос: как мы будем оценивать «эффективность и красоту» в зависимости от наличия или отсутствия у легавой «Потяжки»? В Правилах испытаний отмечено: «Отсутствие потяжки не препятствует расценке на диплом». Да, она «присуща собакам легавых пород», но необязательна. И если наличие «Потяжки» отнести к атрибутам классного стиля легавой, «красивости», манерности, то при отсутствии «Потяжки» можно просто снижать баллы за «Стиль и красоту». Уберу-ка я эту графу из «Таблицы».

А вот без оценки стойки нам не обойтись. «Стойка — основной, устойчивый и типичный признак легавых собак всех пород» — определяют Правила испытаний. Вне сомнения! Сохраняем пять баллов на стойку, а ее оценки проходными для получения состязательного диплома. Оставляем и десять баллов на «Подводку», которую я считаю очень важной в работе легавой. Рассуждения типа «подводка не нужна», «я сам поднимаю птицу», «лучше подводка у ноги» —

это не про охоту и не для охотника. Опять же «подводка является основой успеха охоты в лесу». Да, можно приспособиться охотиться с собакой, которая «тужит» или вообще не подводит, но отсутствие подводки затрудняет охоту, часто делает ее неэффективной, а в некоторых случаях даже невозможной. Грущу, представляя «самоподнимателя», лезущего в ежевичник или терновник, чтобы поднять фазана или вальшнепа.

Наконец, добрались мы и до самой важной для легавой оценки — оценки чутья. В Правилах испытаний по болотной и полевой дичи для оценки чутья предусмотрено целых три параметра: «Дальность», «Верность» и «Манера причувания». Вместе с тем на испытаниях по боровой дичи «Чутье» оценивается только одной графой.

Учитывая, что на состязаниях идет борьба спортивная, поединок, выявление лучшей, результативной и красивой в работе собаки, расчленение чутья на три составляющих видится мне излишним.

Представление, насколько хорошее у собаки чутье, мы получаем, прежде всего наблюдая ее работу. Это происходит подсознательно, независимо от наличия или отсутствия специальных таблиц с «ориентировочными баллами». И все-таки как мы, следуя нашей установке на «эффективность и красоту», станем оценивать чутье легавой?

Возьмем «Манеру причувания». Сейчас она и для островных, и для континентальных легавых оценивается по одному лекалу. А правильно ли это? Вопрос, можно сказать, риторический. Понятно, что у пойтера и дратхаара своя «способность пользоваться воздушными течениями», говоря словами из Правил испытаний, свой стиль пользования этими «течениями». А что, если (вспомним опять же Мошнина) убрать «Манеру» из оценок «Чутья» и считать ее элементом «Стиля и красоты»?

Следующий параметр чутья — «Верность». Как говорится в Правилах испытаний, это «способность собаки сработать безошибочно и точно всех встреченных ею птиц, оказавшихся в пределах дальности ее чутья, с движением прямо на них». Другими словами, верность чутья не что иное, как способность собаки дифференцировать различные запахи. И данная способность может, очевидно, значительно развиваться и совершенствоваться практикой...

Теперь «Дальность чутья» — единственный параметр в Правилах испытаний, где присутствует измерение. Работы легавой с дальними прихватками, потяжками и подводками, несомненно, красивы. Однако добычливость, эффективность зачастую выше у собак, отнюдь не удивляющих нас дальними работами.

Зададимся вопросом, для чего нам служит графа «Дальность» в Правилах испытаний. Главным образом для того, чтобы можно было ответить на вопрос, почему собаке не присудили диплом 1-й степени? Ну, или 2-й? И ответить прежде всего не испытываемым, не зрителем (эксперты не обязаны пояснять расценки, а должны их только оглашать), а самому себе, убрать свои сомнения.

Так, в результате последовательных суждений я пришел к выводу, что будет достаточно (и естественно) оценивать чутье легавой одной общей экспертной оценкой из 25 баллов. Кстати, тогда и неоднозначное требование работы по «перемещенной птице» лишне в Правилах состязаний.

Таким образом, плодом моих рассуждений стали таблицы.

Очевидно, понадобится включить в Правила состязаний еще несколько важных установок, но в общем есть идея и есть основа для дальнейшего ее развития.

Таблица максимальных баллов						
Чутье	Эффективность поиска	Стойка	Подводка	Стиль и красота	Натаска	Общий балл
25	20	5	10	20	20	100

Таблица проходных баллов для присуждения дипломов			
Показатели	Диплом I степени	Диплом II степени	Диплом III степени
Общий балл, не менее	80	70	60
За чутье	20	18	16
За стойку	4	4	3
За стиль и красоту	18	16	14
За натаску	14	12	12



■ Михаил ХУДЯКОВ, фото автора

■ Юлия ТЕРЕХОВА, фото автора



## ФАЗАН И ЗАЯЦ К НОВОГОДНЕМУ СТОЛУ

**Живу я на юге Германии, в городе Бад-Мергентхайм. Это между Вюрцбургом и Штутгартом. А в Австрии у меня есть друзья-охотники. Может быть, читателям «Российской охотничьей газеты» будет интересна моя заметка.**

Как известно, Рождественские праздники в Европе проходят до Нового года, с 24 по 26 декабря. В одном из небольших городков в верхней Австрии за неделю до Рождества ежегодно проводится загонная охота на мелкую дичь.

Австрия — горная страна, при этом примерно половину ее территории занимают леса. Восточная часть государства более пологая, здесь больше полей и кустарников. Это излюбленные места обитания полевых зайцев (русаков), а в густых зарослях терновника любят прятаться фазаны и серые куропатки. Бескрайние поля — это места кормления и тех и других. Естественно, хорошая кормовая база сказывается на популяции этих видов.

В Австрии и Германии есть разделение охот как по видам, так и по типу дичи. Посмотрим, как разделяются виды животных в охотничьем лексиконе европейцев.

**Schalenwild** — это копытная дичь, такое название у всех видов дичи, относящихся к парнокопытным: олень, лань, косуля, лось, муфлон, серна, козорог и дикие кабаны.

**Federwild** — это пернатая дичь: глухарь и тетерев, которых, как правило, принято в Европе называть **Hochwild** — высшая дичь.

**Niderwild** — низшая дичь, то есть все остальное (зайцы, лисы), а из пернатой дичи — фазан, перепел, куропатка, и к ним, как ни странно, относится косуля.

Откуда же и когда произошло такое разделение? В начале XVIII века одному из королей или князей пришла идея сделать такое разделение, чтобы простые люди не могли охотиться на благородные виды охотничьих животных. Был издан указ, который в дальнейшем разошелся по Европе, включая в себя Германию, Австрию и другие страны.

### ТОЛЬКО ДЛЯ БЛАГОРОДНЫХ

Когда-то охота была привилегией дворянства. Охота на высшую дичь была зарезервирована высокой знатью, в то время как на низшую дичь могла охотиться низшая знать и другие избранные группы людей (естественно, сегодня все иначе).

### ЗАГОННАЯ ОХОТА

Для России загонная охота на лося, кабана, волка или зайца — это просто загонная охота, а вот в Европе такие охоты имеют разные названия. К примеру, у нас загонная охота на кабана и косулю называется **Drückjagd**. Это когда охотники (стрелки) находятся на номерах, а загонщики гонят (выдавливают) на них зверя. А вот кол-

лективная охота на полевого зайца (русака) или на фазана и перепела хоть и является загонной, но именуется иначе — **Treibjagd**. Разница в том, что загонщики и охотники находятся на одной линии.

### АВСТРИЯ

Мне уже приходилось участвовать в горной охоте на высоте 1600 метров, это просто незабываемые ощущения. Но это была единичная охота с вышки на серну и косулю. Я уже много лет принимаю участие в загонной охоте на кабана в Германии (**Drückjagd**). Но поучаствовать в загонной охоте на зайца или поохотиться на фазана мне еще не доводилось. Местность, где я проживаю, гористая, в основном это лесной массив, для охоты на полевого зайца она не подходит, да и численность его мала, а о фазане и говорить не приходится. Многие наши охотники добывают фазана в Венгрии.

98 % территории Австрии — это охотничьи угодья. Долина Дуная представляет собой плодородные земли, поля и озера. Это благоприятные места для проживания и воспроизводства такой мелкой дичи, как заяц и лиса, да и пернатой тоже.

Обычно небольшие охотничьи общества, состоящие из нескольких охотников, сами не в состоянии регулировать поголовье тех или иных видов животных, чрезмерно расплодившихся и уничтожающих посевные культуры. В таком случае приглашаются охотники из соседних обществ или знакомые, реже — из-за границы. Так было и в этот раз перед Рождеством. Место охоты — район Гунскрихен, в федеральной земле Верхняя Австрия. Вид оружия — гладкоствольное. Приглашено было 27 охотников. Кажется, все постреляли от души, охота удалась на славу, было добыто всего 102 зайца и фазана. Одному из моих хороших знакомых удалось взять 10 зайцев и 2 фазана.

Такие результаты возможны только благодаря интенсивной охоте на хищников, ловле ловушками, а также дичеразведению, биотехники в угодьях. Взаимодействие охотника, фермера и госструктур дают возможность уменьшить нарушение естественного дисбаланса.

Участник охоты продает добытую им дичь торговцам, гастрономии и охотничьим обществам для их нужд. К примеру, один заяц обойдется желающему его купить в 12 евро, а фазан — в 8 евро. Это очень дешево по сегодняшним меркам.

Удачный день, удачная охота и всем охотникам мы скажем наше традиционное **Waidmannsheil!**

# СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕЙ

**Калужской региональной общественной организации охотников и рыболовов исполнилось 80 лет. Она объединяет более 5 тысяч участников в 12 первичных охотколлективах с площадью угодий 606 тысяч гектаров.**



Указ Президиума Верховного Совета СССР «Об образовании Калужской области в составе РСФСР» был принят 5 июля 1944 года. И уже 22 декабря 1944 года решением Исполкома областного совета депутатов трудящихся были приняты следующие решения:

- 1) организовать Калужское добровольное охотничье общество;
- 2) утвердить организационный совет;
- 3) обязать Исполком горсовета предоставить добровольному обществу в г. Калуге помещения для размещения конторы, клуба, мастерских и магазина;
- 4) просить Наркомфин РСФСР выделить на организационные мероприятия по созданию общества беспроцентную ссуду 30 тысяч рублей.

Решением конференции ее первым председателем был избран вернувшийся после тяжелого ранения с фронта, известный еще в довоенные годы охотник-волчатник Алексей Тимофеевич Калужский, возглавлявший организацию 10 лет.

В те времена за обществом были закреплены все (кроме заказников) охотничьи угодья и рыбохозяйственные водоемы области. Активно работали первичные охотколлективы — основа общественной организации, секции оргмассовой работы. Проводилось дичерасселение и дичеразведение, были построены рыбообразные инкубационные цеха.

Существуют исторические архивные данные о том, что КОООиР фактически является продолжателем одного из старейших в России императорских обществ «Калужского общества истребления вредных животных и правильной охоты» с принятым в то время Уставом от 7 июня 1875 года, по которому велась работа в Калужском, Перемышльском, Козельском, Жиздринском, Мещовском, Медыньском уездах губернии.

О деятельности Калужского общества охотников подробно рассказал в своей книге «Калужское общество охотников. Страницы истории», изданной в 2019 году, Алексей Алексеевич Илюхин, почетный член «Росохотрыболовсоюза», почетный член КОООиР, эксперт-кинолог Всероссийской категории, руководитель Калужского регионального отделения охотничьего собаководства КОООиР.

Четырнадцатый год возглавляемое председателем организации Михаилом Георгиевичем Вишневым общество объединяет 12 районных отделений, действующих на основании охотхозяйственных соглашений. Общество является наиболее крупным и организованным охотопользователем Калужской области.

В КОООиР действуют 75 первичных охотколлективов, более 5000 членов организации, 14 домов охотника и остановочных пунктов. Деятельность ведут 62 штатных работника, из них 29 человек являются инспекторами производственного охотничьего контроля, 85 человек — общественные егеря.

Только по итогам 2023 года было заготовлено и выложено 211,5 тонны кормов (сена, зерна, комбикормов, зерноотходов, корнеплодов, минеральных подкормок), более 2500 растительных веников, засеяно 145,3 кормовых полей. В охотугодьях организации более 280 единиц биотехнических сооружений. Систематически ведется борьба с вредными животными, в среднем за последние годы добывалось от 8 до 18 волков.

В отделении охотничьего собаководства освоено электронный учет, где зарегистрированы 542 собаки. В 2023 году проведены выставка, 13 испытаний, одна выводка и одно состязание охотничьих собак.

Оргмассовая работа направлена на воспитание у охотников бережного отношения к природе и рационального ее использования, на соблюдение этических норм и правил. Регулярно проводятся областные и районные соревнования по спортивному рыболовству. Периодически организуются стрелковые спортивные соревнования.

Правление КОООиР поздравляет членов организации и всех неравнодушных к охоте людей с 80-летием общества, всех, кто чтит славные традиции и помнит, что охота в России является частью ее национального достояния.

В день празднования юбилея при участии министра Природных ресурсов и экологии Калужской области В.И. Жипы, начальника охотуправления МПР КО С.В. Фурсова, почетного гражданина Калужской области Н.И. Алмазова и других гостей ряд членов организации получили награды за заслуги.

РЕКЛАМА

**Зоомагазин** E-mail: [classifeds@mk.ru](mailto:classifeds@mk.ru)

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

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**

Оплата в любом отделении Сбербанка.

**Наши реквизиты:**

получатель 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



НАМ ПИШУТ

## ВЕРХОМ НА КАБАНЕ

На кабаньих охотах происходят не только опасные, но и комичные случаи. В один из сезонов чернотроп затынулся. На дворе середина декабря, а зима все не спешит.

Компания охотников, сделав безуспешный загон, решила перейти в близлежащий участок охотугодий в надежде там найти зверя. Собак у них не было. Перейдя по шаткому настилу из бревен широкую мелiorативную канаву, охотники вышли к небольшому болоту, поросшему тростником и редким низкорослым кустарником. Обилие свежих порослей, следы пищеварительной жизнедеятельности кабанов, набитые тропы миглом подняли настроение охотников. Решено было расставить номера и прогнать болотный участок. В загончики вызвался активный молодой малый, предложивший гонять в одиночку: мол, кабан у нас, считай, в кармане, остается только выставить зверей на номера или взять с подхода. Добровольный загонщик, зарядив свой ИЖ-27, отправился выставлять зверей пробираясь по набитой тропе. Он ограничился парой пулевых и парой картечных патронов в кармане штормовки.

Стоящим на возвышенности стрелкам на номерах было хорошо видно, как загонщик кружит по болоту, силясь выдавить бегущее по кругу кабанье стадо. Зверей было больше десятка, о чем свидетельствовали шевелящиеся верхушки тростниковой поросли и шум от перемещающихся животных, невидимых в зарослях. Время от времени доносились выстрелы загонщика, но безрезультатные, судя по доносящимся непечатными тирадам «зверовщика». Прошло около часа. Кабаны упорствовали, не желая покидать уютное, непромерзшее лежбище с обилием доступных естественных кормов. Стоящие на номерах замерзшие стрелки постепенно теряли терпение.

Наконец, израсходовав боезапас, «кабанятник» известил собратьев на номерах о необходимости срочно подбросить «на передовую» очередную порцию боеприпасов. По его утверждению, он видел зверя в пределах верного выстрела, но... потеряв надежду на фарт, охотники на номерах по команде распорядителя охоты разрядили оружие, снялись с, собравшись на бугре, стали распаковывать рюкзаки со снадью и горячим чаем в термосах в полной уверенности, что охота на сегодня окончена. Призывы к добровольному загонщику с предложением покинуть «пост» не возымели действия, тот упорно утверждал, что сейчас возьмет зверя с подхода. Самому ближнему к загонщику номеру выпала честь пополнить его боезапас. Прихватив патронташ, забросив ружье на плечо, он встал на зверовую тропу и побрел к незадачливому загонщику.

Дальнейшие события развернулись внезапно: стена тростниковых джунглей разверзлась, и навстречу пробирающемуся по раскисшей грязи охотнику вылетела здоровенная свинья в сопровождении сеголетков. Их было около десятка. Следом с диким шумом и чавканьем ломились сквозь тростник еще несколько подвинков. Возможность уклониться от нежелательной встречи у бедняги охотника не было. Деталей происходящего не было видно, но к удивлению наблюдавших за происходящим охотников, их собрат каким-то образом оказался верхом на несущейся по болотине свинье, правда, задом наперед. Та, по-видимому, не особо обрадовалась приключению, судя по доносящемуся визгу и уханью в дуэте с матюгами наездника. Ружье и патронташ, естественно, отлетели в сторону, основная задача была удержаться на скакуне, ухватившись за хвост. Проскакав верхом на свинье добрых 30-40 метров, зверовщик свалился в грязь, а освободившаяся от наездника кабаниха с поросятами унеслась в сопредельный лесной массив. Определенное время заняли поиски упавшего в болотную грязь ружья и патронташа. Извлеченный из болотных объятий ТОЗ-34, внешне напоминавший поднятый копателями-поисковиками трофей Второй мировой войны, не пострадал. Охотник тоже.

Борис МАРТЕМЬЯНОВ



Фото Рихаву

**Конец сентября. Все короче день, длиннее и холоднее ночь. В разгаре охота на уток. Далеко слышны выстрелы на утренних и вечерних зорях. Гуляет охотничья осень!**

Туго набивая патронташ разноцветно-веселыми патронами, я поглядывал на часы: как бы не опоздать на электричку. В вагоне людно, и люд в основном рабочий. Мы с собакой стоим в тамбуре, Марта жмется к ногам. Народ смотрит на нас удивленно-непонимающе, будто мы с другой планеты. «Следующая остановка Покров», — равнодушно объявляет женский металлический голос. «Наша!» — ликую внутри я. Двери открываются медленно, будто назло. Вместе с людским течением выплываем из вагона. Поткавшись немного, протискиваемся к краю платформы, и, когда видим зелено-красный хвост уходящей электрички, спускаемся по железнодорожной насыпи к заветным местам.

Малозаметная тропинка притаилась среди мягкого сумрака и нарядных осин и берез. Виляя, она выходит к хитросплетению всевозможных канав и топей, густо усеянных кочкарником и заросших камышом, осокой, рогозом и местам, непролазным лесом-карандашником. Осенью здесь настоящее утиное эльдорадо, но не для всякого-каждого: о хороших местах в этом хаосе воды и бурной растительности знают единицы. Непосвященному туда просто так не попасть, нужно точное знание ориентиров. Особо не разгуляешься. Оттого и желающих здесь поохотиться почти нет.

Пришли. Наша полянка. Прозрачный хрустальный воздух пахнет грибами, яблоками и деревенской баней. Вдалеке остроконечные мрачные ели впиваются верхушками в застывшие краски заката. Холодает. Выползает пушистый туман и стелется над увядающей преклонившейся травой. Солнце еще виднеется над бором, со стороны реки слышится первый выстрел.

Спускаю собаку с поводка, оглядываюсь вокруг. Да, почти ничего не изменилось, разве что подросток впереди стоящие деревца ольхи, но это нестрашно. Где-то позади Марта подняла вальдшнепа, и долгоносый, удачно миновав меня, улетел восвояси без выстрела. Собака с растерянным видом подбежала и пристально посмотрела мне в глаза. Похвалил за работу.

Вижу, как краем болота идет пара кряквов. Далековато, не стреляю. И только отрываю взгляд, как прямо в лоб заходят чирки. Двое из них остаются лежать в высоких стеблях рогоза. Марта с задором подает птиц. Хвалю, треплю за ухом. Радуюсь работе собаки. Наблюдаю, как резво она исчезает в высокой, стоящей будто стеной болотной растительности. Благополучно пропускаю летевших справа. Стараюсь больше не отвлекаться. Мажу на паре чирков, провожаю их взглядом. Со стороны железной дороги летит стайка кряквов, одну удается добыть. Подранок. Марта скрывается в кочкарнике.

С разных сторон слышатся выстрелы. Стреляют на Черненьком, на Керовой ляде, на Подлужной, за Шиткой и Клязьмой. Мысленно

желаю всем ни пуха ни пера. А солнце вот-вот упрячет свои последние лучи, диска уже не видно, только что-то будто переплавляется на краю неба.

Темнота насаждает все больше. Лес впереди теряет четкие очертания и превращается в тень самого себя, резко переходящую в небо. Вдруг все пространство освещает зарево молнии. Небо затягивается, грозная чернота растекается во все стороны. Притих осенний вечер.

Ударяет совсем близко — трескуче и громко; робко дрожит воздух; молнии все чаще и чаще режут и ломают черное небо. Начинается

*Становится жутко. Останавливаюсь. «Спина» впереди тоже останавливается. От страха молчу, боюсь, что «спина» повернется. Вокруг тишина. Нечто впереди не шевелится.*

сильный, пробивающий одежду до самой кожи дождь. Поникшая соломенно-охристо-бурая болотная трава принимает его бесшумно, деревья зябко подрагивают осенней листвой. Я забираю уток и укрываюсь под невысокой ольхой. До последней электрички чуть больше сорока минут. Мокнуть и мерзнуть не впервой, но нужно отсюда выбираться. Шесть лет я охочусь в этом месте и научился отыскивать дорогу практически с закрытыми глазами. Достая из ягдташа налобный фонарь, разряжаю и убираю в чехол старое ружьишко, выхожу на тропинку.

Луч фонаря выхватывает заметные ориентиры один за другим, можно не переживать: скоро выйдем к железной дороге. Спаниелька семенит впереди.

Стоп! Болотина. А звук приближающегося поезда уже справа от нас. Ничего не понимаю. Разворачиваюсь назад. Все правильно: сломанная осинка, через пятьдесят метров от нее должна быть канавка, по канаве направо. Но впереди нее болото! Не веря самому себе, снова иду вперед и снова упираюсь в болото. Возвращаюсь. Так, значит, нужно вернуться к предыдущему ориентиру — кусту калины. Возможно, около него я свернул не туда. Сказано — сделано. Вот и куст. Обхожу его вокруг. Все правильно. Место помню, повернул точно. Просто где-то отклонился. Идем с Мартой снова к сломанной осинке. Проходим одинокое сиротливое деревце... Я перестаю что-либо понимать. Вместо канавы и болотины здесь полянка с ольхой, на которой мы стояли пятнадцать минут назад. Снова иду под ольху. Под ней уже не спрятаться, с нее уже струями льет вода. Пытаюсь осмыслить что к чему. Глажу мокрую голову собаки. До электрички чуть больше двадцати минут...

Паники нет, но и спокойно не сидится. Включаю фонарь. Снова ходьба по местным «затесам»: одинокая береза, полуразвалившийся стол (видимо, охотники когда-то сделали), му-

равейник, целлофановый пакет, привязанный мною когда-то к сучку березы, куст калины, впереди сломанная осина, а за ней... А за ней сейчас стена рогоза! А должна быть канавка. И звук... Звук поезда. Почему он сзади? Он должен быть впереди! Проклятое место!

Это был звук отъезжающей последней электрички.

Мне впервые не по себе в родных угодьях. В голове всплывают разные советы из разряда «что делать, если вы заблудились». Громко кричать «ау!» вряд ли поможет. Наравне с советами всплывают в памяти молитвы. Ничего дельного из советов вспомнить не удалось, и я, поцеловав нательный крестик, побрел обратно.

А дождь не прекращается. Мы снова сидим под ольхой. Я принимаю единственно правильное решение: дожидаться, когда начнет светать, уж тогда-то мы точно отыщем дорогу. В ягдташе где-то валяется пачка «Юбилейного» печенья и маленький термос с чаем. Печенью мне, печеньку собаке. Горячий чай — напоминание домашнего уюта в такую непогоду. От глотка чая меня берет легкий озноб. Громко стегает по листьям сентябрьский дождь.

А может, еще раз дойти до этой осины? Все-таки я мог в такой темноте и заплутать. Надо покрутиться там, все осмотреть. В проклятия и в леших я не верю. Точно заплутал.

Вот и осина, склонившая голову после обильных зимних снегопадов и доломанная кем-то. Пытаюсь выхватить фонарем все, что мог не заметить. Но такого просто нет, ход один. Впереди слышится голос. Прислушиваюсь. Это дежурная по станции что-то объявляет. С шага переходим на бег. Я точно знаю, что впереди по правую сторону канавка, за ней нужно повернуть направо и дальше вдоль, до самодельного деревянного мостика. Бегу, не смотрю под ноги; луч фонаря пляшет вверх-вниз, вверх-вниз. Слишком поздно понимаю, что голос дежурной оказывается позади, и... Со всего разбега влетаю в болото. Ноги тонут в иле. Выкидываю фонарь на берег, ружье летит туда же, подтягиваю ягдташ, еле держа равновесие, цепляясь за осоку и какие-то тонкие веточки непонятных деревьев, вылезая на берег...

О костре и не помышляю. Все тело сковано мокрым холодом. Двигаться не хочется, отвратителен каждый шаг. Снимаю сапоги, выливаю бурую жижу, выжимаю носки. Боюсь возвращаться назад...

Дождь прекращается — хоть это радует. Луч упирается в осину. Мокрое дерево блестит, капли падают с тонких ветвей. Дерево как дерево, ничего необычного...

Человек! Прямо на тропе! Точно, спина человека. Кричу. Зову. Наверное, охотник, переживавший где-то дождь. Бегу за ним. Он идет не спеша, будто проплывает над узкой тропинкой. Замечаю, что ног его не видно, только спина в костюме песочного цвета, руки спрятаны в карманы куртки, а ноги где-то растворяются. Голова неестественно опущена, её почти не видно. Становится жутко. Останавливаюсь. «Спина» впереди тоже останавливается. От страха молчу, боюсь, что «спина» повернется. Вокруг тишина. Нечто впереди не шевелится. Я выключаю фонарь. Через минуту включаю. «Спина» там же. Пытаюсь осветить его сверху вниз, разглядеть ноги — тщетно. Делаю два шага, еще два — и «спина» снова плывет вперед.

Неуверенно, шаг за шагом, я иду за неизвестным, почему-то стараюсь не упустить его из виду. Марта бежит впереди. Вот одинокая береза, покосившийся стол, мокрый муравейник, мой целлофановый пакет, куст калины — осинки не хватает...

«Спина» останавливается. Марта уже стоит на деревянном мостике через канавку. Мы пришли. «Спина» пропала... Я выложил остатки печенья под ближайшую березу в знак благодарности кому-то или чему-то...

До дома мы шли пешком. Шли долго. Было время подумать. Всячески гнал от себя мистические мысли, но случившемуся объяснения не находил. Да и вряд ли найду. Теперь нужно принять как факт: это случилось. В середине октября я снова пошел на то место охотиться. Также петляла тропа, также я шел мимо знакомых ориентиров.

Только вот осинку так и не нашел...



Владислав ШАТИЛОВ, Рязанская область, фото автора

**М**ы не будем убеждать тех, кто не способен по каким-либо причинам адекватно воспринимать объективную реальность, а продолжим свое правое дело — бережное отношение к животным и грамотное регулирование численности нежелательных видов.

Сколько вреда охотничьему хозяйству может принести волчья стая, отчетливо понимают все охотники. Если серые бандиты появились в округе, то в самое ближайшее время угоды превращаются в пустыню. А сколько собак уничтожается ими?! Ведь это настоящее горе, когда вашего четвероногого друга, в которого вы вложили всю душу без остатка, в считанные мгновения в клочья рвут «лесные санитары».

Председатель общества охотников из соседнего Пителинского района Сергей позвонил мне поздним вечером.

— На волков завтра едем?

Признаться, у меня были совсем другие планы, но сразу решаю их отменить.

— Едем! Когда, куда подъезжать?

— В Касимовском районе мужики шесть волков обложили. Встречаемся на заправке, дальше вместе поедом.

Мой приятель и постоянный напарник по охотничьим и рыбацким вылазкам Владимир сперва отказался. Однако буквально через пять минут перезвонил и выразил полную готовность.

А утром была метель. Сильный ветер раскачивал на трассе высокую и короткую Ниву. Видимость паршивая, на дороге переметы, но прибыли точно к назначенному сроку. Короткое приветствие — и скорее в путь. Сергей отчаянно гонит свою «буханку». Я с трудом, но упорно «вишу на хвосте», так как даже не представляю конечную точку нашего маршрута. Около 120 километров позади, и на лесной поляне нас встречают касимовские охотники. Руководитель частного хозяйства Алексей, не теряя времени, проводит подробный инструктаж. Он сообщает, что в окладе находятся шесть волков, распределяет обязанности, заполняет необходимые документы, проверяет наличие жилетов. Все в порядке — вперед!

В лесу обстановка совершенно другая, здесь гораздо тише, а красота и воздух елового леса просто поднимают настроение. Ну и ощущение важности и исключительности дела — не каждый же день на волков охотимся!

Вопреки моим опасениям, в лесу не оказалось глубокой колеи и свисающих ветвей, которые безжалостно сдирают краску с машины.



## ПЯТЬ ИЗ ШЕСТИ

**Мнение большинства обывателей о том, что в природе все уравновешено, а «злые охотники» и есть главный корень зла, не выдерживает никакой критики.**

Следуя за хозяевами участка, мы подъезжаем прямо к окладу. Дальше пешком, разделившись на две бригады. Назначенные люди спорно распределяют номера. И вдруг мы слышим несколько выстрелов. Мелькает мысль, что все не так, что загон испорчен, волки прорвались через линию флажков...

— Один лежит, — слышу в наушнике рации, — остальные в окладе.

Мне достается номер на границе заросшей мелятником болотистой вырубке и старого леса. Место хорошее, на мой взгляд. Владимир стоит через номер от меня посередине вырубке. Слышу команду загонщикам: «Начали!» Теперь

полное внимание. Зрение и слух на пределе. Звонкие голоса загонщиков слышны с самого начала благодаря попутному ветру. В наушнике звучат сообщения: «Тут все избегано взад-вперед», «Вроде на бугры идут», «Николай, подтянись!»

Да уж, ребятам достается. Идти по таким дебрям не сахар! А сколько труда затрачено на то, чтобы протянуть и развесить многокилометровую линию флажков и не подшуметь чрезвычайно осторожных зверей! Справа раздаются несколько выстрелов. Кому-то повезло. Вот еще один. А сердце колотится, как будто я в первый раз на охоте...

Теперь ружья гремят уже слева. Понятно, что стреляют несколько номеров — зверь идет вдоль линии стрелков. Совсем рядом! Точку ставит соседний номер. До меня не добежал!

Переключка по связи дает возможность подвести итоги: взяли пять, один ушел за флажки. Отбой! Теперь стрелкам можно расслабиться и сойти с места. Подхожу к соседям-пителинцам. Один из них, Виктор, стал автором заключительного аккорда в сегодняшней охоте. Приличный прибылой, с пушистой светлой шкурой лежит неподалеку. По нему стреляли несколько человек, волк выскочил на набитую охотниками тропу и бежал прямо вдоль флажков. Можно двигаться к машинам. Добыча весит больше пятидесяти килограммов, и тащить решаем волоком, привязав за челюсть с весьма внушительными клыками. Тяжело, но, как говорится, своя ноша не тянет!

Эмоции переполняют участников. Владимир рассказывает, что слышал, как волки трещали в болоте. Недалеко, но растительность не позволила их рассмотреть. Касимовец Михаил тоже отличился: более темный прибылой стал его трофеем. А вот пожилому охотнику (также из Касимова) Евгению повезло вдвойне: он положил сразу двух волков двумя выстрелами. Вот что значит старая гвардия! На следующий день Евгению исполняется 69 лет. Хочется от души пожелать старому гончатнику на долгие годы сохранить бодрость духа, зоркость глаза и верность руки.

Как оказалось, еще до начала загона матерая волчица вышла на уже стоявшего на номере Василия. Опытный охотник не растерялся, и зверь остался на месте. Уцелеть удалось матерому. Он несколько раз пересекал красную линию туда и обратно. Видимо, пытался показать своим, что ничего тут страшного нет, но инстинкт оказался сильнее...

В завершение традиционная фотосессия, теплые общение единомышленников, слова благодарности от руководителя хозяйства Алексея.

— А ведь не зря поехали! — говорит Володя.

— Еще бы! — соглашаюсь я. — Интересные, доброжелательные люди, красивое место, отличная организация охоты.

— Алексей говорил, что все лосихи одни по лесу ходят. Всех лосят серые бандиты съели.

— Полезное дело сделать помогли...

Поземка отчаянно мела поперек дороги. Спешить было некуда. Сквозь редкие облака светило блеклое зимнее солнце. Отличный выдался денек!

Сергей ФОКИН, фото Алексея СОЛОВЬЕВА

## ИТОГИ КОЛЬЦЕВАНИЯ

**Подведены итоги осеннего кольцевания вальдшнепов в России в 2024 году. Вот уже третий год эти работы не финансируются и теперь проводятся только за счет энтузиазма орнитологов, на их личные средства и в удобных для них местах.**

**У**далось организовать лишь одну выездную экспедицию в Кологривский район Костромской области сроком на 10 дней. Кольцевание проводили в известных нам угодах Владимирской, Ивановской, Московской и Тульской областях. В этом сезоне удалось окольцевать 100 вальдшнепов. Это чуть больше, чем за прошлогодний сезон 2023 года, когда было окольцовано 92 вальдшнепа.

Птиц кольцевали ночью на открытых местах (пастбищах, сенокосах, дорогах), куда лесные кулики вылетают каждый вечер на ночную кормежку. Использовали мощный фонарь-прожектор и сачок диаметром 1–1,5 м на длинном легком удлинителе штекерного типа. Отлов основан на плотном затаивании куликов в свете прожектора. Отловленных птиц кольцевали, взвешивали, определяли их возраст по перьям крыла и отпускали на месте поймки. Двенадцать вальдшнепов были отловлены повторно в другие ночи в тех же местах. Один куличок попался трижды на месте отлова.

Регулярные осенние отловы и кольцевание этим методом мы проводим с 1993 года. За все



это время нами было окольцовано 4 913 вальдшнепов, от которых получено 463 возврата.

Всего было проведено 34 выхода на отлов. За 102 часа поисков обнаружено 293 вальдшнепа, в среднем 2,8 за час. Это больше, чем в предыдущие 7 лет (2,6 в 2023-м; 2,2 в 2022-м; 1,83 в 2021-м; 2,15 в 2020-м; 2,05 в 2019-м; 1,6 в 2018-м; 1,6 в 2017-м). Успешность отлова составила 38 %.

Какие-то глобальные выводы из столь малой выборки сделать сложно. Тем не менее полученные результаты, дневные учеты с подружейными собаками и сообщения охотников свидетельствуют о том, что размножение вальдшнепа в этом году в целом прошло успешно. Это подтверждает и высокий процент молодых птиц в отлове (85 %).

В то же время мы отметили явное преобладание среди сеголетков молодых птиц из поздних выводков (74 %). Это связано с особенностями весны. Вальдшнепы загнездились уже с середины апреля. Мы находили гнезда с полными кладками и получали сведения об их находках уже с 13 апреля (Владимирская, Тверская, Калужская области), однако сильнейший продолжительный зазимок со снегом и минусовыми температурами в первой половине мая отрицательно повлиял на выживаемость ранних выводков. Не исключено, что большая часть погибла. Зато выживаемость выводков из поздних, в том числе повторных кладок была успешной, чему способствовало теплое влажное лето.

Возможно, это возрастное соотношение в совокупности с сухим сентябрем повлияло и на сроки осенней миграции, которая началась позже обычных сроков примерно на 10 дней.

Осенний пролет и концентрации вальдшнепа в этом году начались 4 октября довольно дружно в Центральных областях России с пиками пролета 4–18 октября во Владимирской области, когда примерно за 3,5 часа ночного отлова мы регистрировали 11–21 обнаруженных с прожектором вальдшнепов. В Ивановской области больше всего вальдшнепов отмечали с 4 по 24 октября (18–33). Поистине рекордной для отлова оказалась ночь с 4 на 5 октября, когда

ивановские орнитологи окольцевали 19 вальдшнепов.

Вальдшнеп, окольцованный 12 октября 2024 года в Родниковском районе Ивановской области, через 27 дней был найден мертвым 8 ноября в Южных Нидерландах в городе Дордрехт.

Кольцевание дает много интересного. Недавние возвраты подтверждают это. Вальдшнеп, окольцованный нами 18 октября 2023 года в пойме Клязьмы близ Покрова во Владимирской области, был добыт 1 мая 2024 года на тяге в Макарьевском районе Костромской области. Расстояние составило 325 километров. Можно предположить, что осенью он был окольцован на пролете и весной возвращался на родину. А вот другой вальдшнеп, окольцованный 14 октября 2023 года в Шуйском районе Ивановской области, был добыт на тяге 21 апреля следующего 2024 года всего в 9 километрах от места кольцевания. Еще один вальдшнеп, окольцованный 15 октября 2023 года в Петушинском районе Владимирской области около деревни Марково, после зимовки вернулся в те же места и был добыт 17 апреля неподалеку.

Последних вальдшнепов во время работ по отлову видели 28 октября во Владимирской и 31 октября в Ивановской области, хотя, судя по сообщениям охотников, отдельные птицы и даже небольшие высипки встречались весь ноябрь.

**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**



Юрий ДЕМИН, биолог, фото автора

# ЗА ЗИМНИМ ГРИБОМ

Не знаю ни одного охотника из ближнего окружения, кто бы в охотничье межсезонье не занимался рыбалкой, ягодосбором или поиском гриба, порой труднодоступного. Человек, любящий природу и берегущий ее, берет от нее лишь излишек, не нарушая баланса в жизни биосферы.



**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 Подмоскovie, цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом отделении.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства [www.mk.ru/subscription/](http://www.mk.ru/subscription/)

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



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



- «Оружие»  
**Русский Blaser** — новый взгляд на модульную классику.
- Эффект Ivo Fabbrì** — история возникновения и развития семейного оружейного производства.
- Оппонент Ивашенцова** — знакомство с яркой фигурой оружейной торговли Российской империи.
- «Природа»  
**Капкан на мохнатую рыбу** — азы охоты на бобра.
- Вальдшнепиная осень** — с легавой по высыпкам вальдшнепа.
- С третьей попытки** — за сибирской косулей с подхода.
- «Трофеи»  
**Намибийский дневник** — в погоне за африканскими трофеями.
- Саянский единорог** — в Восточные Саяны за сибирским козерогом.
- Трубный рев над горами** — вапиту в нетронутых местах Западного Техаса.
- «Рыбалка»  
**Первый лед и первые сазаны** — ловля усатого увальня на безмотыльную снасть.
- Путешествие на Верхний Дон** — применение старого опыта в новых рыбацких местах.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

И я, когда растаяла первая пороша, которая принесла мне немало разочарований при троплении русака, отправился в ближний сосновый лес, который уже неделю отогревался после внезапно пришедшего потепления. Было то много лет назад. По календарю зима, но погода была сродни осенней: и дождливо, и сыро, и туманно. Двадцать первое декабря, а в лесу грибы высыпали: сосновые опята, или «гвоздики», прозванные так в народе, а на самом деле (по науке) гимрофоры с их изысканным вкусом при жарке, рядовки разномастные; чистотел зазеленел, и роса заискрилась в салатном сплетении листьев не отмерших еще папоротников. Отправился тогда я в лес и нежданно грибочков немало набрал. Но... Все произошло при аномалии погодных условий, а после этого я те грибы уже десятилетия не собирал в зимнюю пору...

Существует поистине зимний гриб, за которым я охочусь, когда спадают морозы и наступает пусть и временная, но оттепель. Кто-то подумает: какие грибы в холодную пору? И будет неправ. Есть для любителей тихой охоты в это время особый гриб — зимний опенок. Появляется он высыпками на дубовых пеньках и у пристовлять иных лиственных деревьев на южных, прогретых солнцем сторонах, в самую, казалось бы, непогодь.

Беснуется вьюга, заметают снега ближнюю к моему проживанию дубраву, но по опыту знаю, что после снеговых наступов из-за пришедшего с запада циклона оттепель. Стоит продержаться плюсовой, пусть и мизерной температуре несколько дней, как можно в ясный денек отправиться в лес за грибами.

Для меня начало грибосбора объявляет старый дуб, растущий на усадьбе. Как только начинают выпрастываться у его основания зимние опята, так не зевай и с лукошком в ближний лесочек отправляйся. И главное для несведущего, в эту пору не встретишь их несъедобных собратьев... Потому и зовутся опята зимними, что в теплый период не найти их в лесу, а появляются их плодовые тела на поверхности из грибницы лишь с похолоданием...

Нежны и ароматны зимние опята после жарки или тушения, а духмяность их свежерезанных шляпок сравнима лишь с запахом оттаивающей и пробуждающейся к новой жизни весенней земли...

Однажды посетил я Центр грибоводства Воронежского государственного агроуниверситета и познакомился с замечательным человеком и знатоком грибов, кандидатом биологических наук Любовью Кашаповой. И вот что поведала она о зимнем опенке: «В плодовых телах опенка зимнего находится почти 30 % белка, который содержит в своем составе незаменимые аминокислоты, а также многие витамины, каротин и микроэлементы.

Следует упомянуть и о лечебных свойствах вкусного и целебного гриба. У зимнего опенка выявлена способность к синтезу ферментов тромболитического действия. Из этого гриба выделены активные вещества, задерживающие

рост раковых образований и оказывающие анти-вирусный эффект. Среди таких веществ хорошо зарекомендовал себя фламулин. Исследования антибиотических и противоопухолевых свойств продолжают до сих пор, и обнаруживаются все новые и новые полезные свойства зимнего опенка».

На этом не заканчивается мой зимний грибосбор. В эту пору есть и еще не всем знакомые грибы, но очень для здоровья и кулинарии полезные...

Отправляюсь на окраину легендарного Усманского бора с одной лишь целью — найти и заготовить целебных трутовиков. Иду целенаправленно, к небольшому березовому колку, притулившись у приболотины, а с другой стороны прижавшемуся к дубраве. Недалек маршрут от дома, всего каких-то два километра. И вот на березе обнаруживаю гриб-паразит — чагу. Вгрызся этот трутовик глубоко в тело белоствольной красавицы, образовав желвакообразные черные, растрескавшиеся блестящие наросты. В рюкзаке моем имеется небольшой топорик: несколько ударов им в основание чаги — и целебный гриб в моих руках...

В народной медицине гриб-чага известен как лечашее и профилактическое средство против рака. Но самое главное, чага поднимает иммунитет. Много лет назад у меня было онкологическое заболевание, я проходил химиотерапию, рентгеновское облучение опухоли. И по совету знатока-травника, моего приятеля лесничего, стал вместо воды пить отвар чаги. И что же, благодаря Господу и целебному напитку жив до сих пор...

В научной медицине отвары и настои березового гриба-чаги рекомендуют употреблять при лечении хронических гастритов, а также при опухолях, как общеукрепляющее средство. Но благодаря чему так полезна чага? Гриб этот является паразитом березы и высасывает из дерева соки и смолистые вещества...

Перед использованием я разрезаю чагу на кусочки, высушиваю (в таком виде чага может храниться несколько лет), а потом по мере надобности завариваю кипятком (две столовые ложки на стакан воды). Вкус напитка нейтральный, можно и подсластить, желателен медом.

Приобрести чагу можно и в аптеке, но истинный следопыт и любитель природы всегда найдет ее в березовой роще или во вкраплениях березняка в сосновых борах. Свой, найденный гриб будет полезней, чем купленный в аптеке...

На обратном пути я обратил внимание на совсем уж чудный двухцветный гриб, прижавшийся к стволу березы. И узнал его. То был трутовик окаймленный. В младом возрасте он съедобен, но больше ценится как приправа, для ароматизированных добавок, создающих яркий грибной привкус. Захватил и его. Дома порезал, подсушил, на блендере до консистенции муки размолот — будет теперь у нас новая вкусовая добавка к блюдам...

