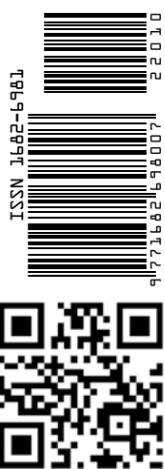




• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



**С ФОТОРУЖЬЕМ
ЗА ГЛУХАРЕМ** 6 стр.



**ЛОВИМ
НА ГОРОХ!** 10 стр.



**ТЯГА
НАД СНЕГОМ** 13 стр.

Владислав ШАТИЛОВ, Рязанская обл.

ПОКА ОХОЧУСЬ — Я ЖИВУ!



Фото: SpilukKaasare/wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)

Подводя итоги минувшего сезона весенней охоты у нас в Рязанской области, даже сложно определиться, успешно он прошел или не очень.

От приобретения подсадной, предложенной в последний момент, я решил отказать. Времени на вызаривание и взаимное привыкание друг к другу уже не оставалось, а опыт охоты с неподготовленной уткой имелся отрицательный.

Посетив пасеку друга, находящуюся в соседнем районе, я обнаружил веселого хозяина в обнимку с гармонью, раздольное застолье и три здоровенных лагеря в непосредственной близости. Рядом со столом валялись огромные баулы гостей с гусиными чучелами. Пруд, где обычно охотились посетители Михаила и сам хозяин, был покрыт льдом. Но на луже неподалеку красовался скрадок любителя подсадных, который обживал его с начала месяца. Осознав, что от нахождения в этой компании негативных эмоций будет больше положительных, я развернул машину в сторону дома.

На обратной дороге я заметил гусиную карусель над убранном кукурузном полем. За прилетом и отлетом стай наблюдали в бинокль два молодых охотника.

Нужно сказать, что поле находилось в том самом состоянии, когда птице на нем раздолье, а охотнику совсем наоборот: из раскисшего чернозема ноги не вытащить! Ребята сказали, что у них готовы скрадки где-то там и махнули руками вдаль. Пожелав им удачной охоты на завтра, я вернулся в город.

В три часа ночи мы с другом Николаем выдвинулись в сторону этого поля. Березовая посадка проходит по границе двух районов. Вдоль нее я и решил свернуть с трассы. Конечно, это была авантюра: при таком состоянии почвы пытаться пробраться в поля, да еще ночью, — серьезный риск вместо утренней зорьки озаботиться поисками трактора. Но на трассе машину оставлять очень не хотелось, и «Нива» нас не подвела. Огромную лужу я форсировать не решился, и, нагрузившись амуницией, мы разошлись в разные стороны.

У меня-то путевки были в оба района, а у Николая только в наш. Кукурузное поле было на территории соседнего. В ста пятидесяти метрах от посадки есть раскидистый дуб. Знаю, что под деревом стрелять очень неудобно, но делать засидку в самой посадке еще хуже. Как я преодолел эту дистанцию, словами передать сложно.

Наверное, на голом адреналине, который уже присутствовал в крови от впечатления от светлеющего востока и далекого гомона гусей.

Скрадок я смастерил за считанные минуты, с трудом воткнув в промерзший грунт несколько веток и обтянув их небольшой маскировочной сеткой. Сборка и расстановка обманок тоже не заняли много времени. А там и рассвет! И с его приходом сплошные косяки гуменников и белолобов. Весь гусь шел со стороны Оки (с обратной от меня стороны) и садился точно посередине здоровенного поля. К рассевшимся и отчаянно голающим птицам, без малейшего намека на облет, присоединялись новые и новые партии. Вчерашние ребята, видимо, несколько слукавили, желая избавиться от возможного конкурента, так как никаких признаков присутствия на поле других охотников я не обнаружил.

Это удивительное дело, но ближайšie ко мне выстрелы доносились с расстояния пары километров! При обычной скученности стрелков в наших районах такое явление я наблюдал впервые за многие годы. Мне же стрелять было не в кого. Молчала и двустоволка Николая.

Все бы ничего, но ветер, порывами до 15 метров в секунду, пронизывал насквозь мою теплую одежду. Я застегнул воротник, натянул капюшон, надел рукавицы — помогло слабо. Зато из-за капюшона прозевал косяк гусей, зашедший со спины. Периодически пытался согреться горячим чаем из термоса. Настроение несколько улучшилось.

Тройка гусей шла точно на мои чучела. Хорошо шла, метрах на пятнадцати. Я полностью скрылся за сеткой, наблюдая за птицами сквозь прорехи. Духовой манок выдавал осторожные призывы. Гуси откликались. Но опасность, исходящая от одиночного дерева, была слишком велика, и осторожные гуменники отвернули, не долетев сотни метров. Руки ослабили хватку на щеве и шейке приклада, а меня сотрясал нештучный озноб. То ли от волнения, то ли от холода. Выскочив из укрытия, я энергично выполнил комплекс гимнастических упражнений. Полегчало, только сердце колотилось как бешеное.

Со стороны Николая донесся дуплет. Хорошо! Пусть повезет другу. Но никаких стай и одиночек со стороны посадки не показалось. Минут через пятнадцать я услышал призывный клич с неба и отчаянно закрутил головой. Точно — летят! Сразу несколько стай направлялись в мою сторону со спины. Я вскочил и прижался к толстому стволу дуба.

Этот номер «Российской Охотничьей газеты» практически полностью посвящен итогам весеннего сезона охоты. Каким он выдался в разных уголках России? Слово — охотникам.





Часть птиц отвернула на подходе, но пара уверенно шла прямо к моим чучелкам. Высоковато, конечно, метров 50, но сколько же можно сидеть молча? Пытаясь найти прогал в густой дубовой кроне, я провел стволом и сделал три выстрела. Бесплезно! Гуси забрали вверх и отвернули к середине поля. Вскоре они присоединились к своим многочисленным сородичам.

Сколько гуся собралось на этом поле? На мой взгляд, не менее трех тысяч. Там и кормиться-то нечем — убрано поле очень чисто. Зато безопасность полнейшая — просматривается все на сотни метров. Топкая земля, лужи талой воды и редкие былки скошенной кукурузы.

Массовый прилет гуся идеально совпал с открытием сезона, который начался в северных районах Рязанской области 9 апреля. Первые два дня стаи в небе не успевали сменять друг друга. Снег еще лежал местами, и некоторые охотники надевали белые халаты. Помогало это или нет, вопрос другой, но умелым, трудолюбивым и настойчивым иногда везло.

Не досидев до намеченных 11 часов и замерзнув окончательно, я зачехлил ружье, собрал своих «гусей» и отправился в сторону машины. На обратном пути меня занесло в такие снежные сугробы, где снега было значительно выше колена. Когда я добрался до посадки, рубаха была мокрой от пота. Согрелся...

Николай уже поджидал меня. Выяснилось, что стрелял он по селезню, подсевшему к его профилям. Промазал — далеко.

Вечером мы ушли за несколько километров от машины на другую сторону этого заманчивого поля. Я подсмотрел утром, где большинство косяков пересекало посадку при заходе на поле. Как мне показалось, шли они довольно низко. Но это только казалось. Теперь стаи тоже шли здесь, но никак не ниже 50 метров. Высоковато, конечно, но других возможностей не было. Мы стреляли по несколько раз, но желанные трофеи не собирались даваться нам в руки. Мы вспоминали, что раньше, когда глаза были зорче, руки крепче, фортуна улыбалась нам гораздо чаще. Возможно, эта

«дама» имеет большую уступчивость к молодым?

На следующее утро я приехал сюда уже один. Ушел еще дальше и при устройстве скрадка подвернул ногу. Боль была жуткая! Я серьезно опасался перелома или трещины — как выбираться-то отсюда?! Но, видимо, обошлось растяжением. В покое нога почти не болела, опухоли не было, и в движении... Ну, в общем, терпимо. Гусь был почти в том же количестве. Ближайшая стая уселась в сотне метров от меня, заставив сидеть, согнувшись в три погибели, около получаса. Потом они благополучно переместились в противоположную от меня сторону, и я вздохнул с некоторым облегчением. Снег возле моего укрытия был истоптан грязными лисьими следами. Видимо, некоторым плутовкам удалось избежать печальной участи от встречи с лихими наездниками на снегоходах. Прозевав пару стай, зашедших со спины, я отправился в далекий путь прихрамывая и в грустном настроении.

Вечером мы с Николаем поехали в лес. Здесь еще частично лежал снег, но наша поляна растаяла и была свободна. А вальдшнеп был. И вечер выдался просто на загляденье! Ветер стих совершенно, и значительно потеплело.

Первый «объездчик» протянул над нашими головами, когда мы еще традиционно обменивались впечатлениями в уголке поляны. Срочно разбежавшись в разные стороны, мы обратились в слух. Ждать долго не пришлось, и, благодаря отличной слышимости, следующего долгоносика я заметил, когда он еще не долетел до моего друга. Ну, вот сейчас... Гремит выстрел, другой, и, не прекращая токового полета, птица летит точно на меня. Повезло, успеваю подумать и... позорно мажу. Нет, ну это уж ни в какие ворота — ладно гусь, а вальдшнепа я всегда бил очень прилично! Едва успев добавить патрон в патронник, слышу отчаянное хорканье с другой стороны. Вот он — красавец, медленно выплывает над вершинками березняка. Повожу стволом и плавно тяну спуск. Совсем другое дело — кулик валится в пяти метрах от меня. Начало есть!

Еще вполне светло, и следующая птица становится добычей друга. С обеих сторон от



Фото Владислава ШАТИЛОВА

нашей полянки доносятся частые выстрелы. Да уж, видимо, многим гусиные страдания в тягость! Здесь куда проще — постоял часок, надышался целебным лесным воздухом, да еще и пострелял при этом. Никаких хлопот.

Конечно, не все охотники досконально соблюдают правила. Уток на лесных лужах и ручьях тоже хватает. Ну сами посудите, по кому можно палить в лесу сериями по пять-шесть выстрелов? Уж не по вальдшнепу, конечно.

В первый вечер мы взяли по два кулика и остались довольны тягой. К слову, она была самой продуктивной из всего последующего сезона по количеству услышанных и увиденных мной птиц — 15. В дальнейшем мне приходилось приезжать сюда и одному, и с

другом. Один раз прошло 12 лесных отшельников и меньше. В будние дни сильно мешали своим гулом учебные самолеты, работающие на кругу. Они проходили точно над нами, заглушая на две-три минуты все остальные звуки в окрестностях. Несколько раз я замечал вальдшнепов над головой — пока выцелишь, уже далеко.

Погода значительно испортилась, похолодало, и ветер не стихал даже на закате. Были и удачные выстрелы, были и досадные промахи, которых стало больше этой весной. Стареем! Но общение с природой, знакомые с детства поля, луга и леса дают мощный заряд энергии даже пожилым людям. Пока живу — охочусь. Пока охочусь — живу!

Игорь МАКСИМАТКИН

ВЕСНА БЕЗ ОХОТЫ



Второе апреля. Открытие охоты на тяге в Подмоскowie прошло при зимнем пейзаже.

Фото Сергея ФОКИНА

Как охотники ждут весну, а еще больше весеннюю охоту, много говорить не стоит, об этом написано достаточно. Мы, охотники, любим любое время года, но особенно мы любим весну. Во времена зимних метелей и морозов мы знаем — за ними придет долгожданная весенняя пора и с ней самая позитивная и волнующая весенняя охота.

В двадцатых числах марта, по воле случая, я летел из южного зарубежья. Приблизившись к Москве, отметил, что вся земля была равномерно покрыта снегом, темными пятнами выделялись лишь островки леса. Уже в Москве, глядя в окно своей квартиры, с тревогой думал: неужели охоту в Подмоскowie откроют со 2 апреля — пейзаж за окном был даже не предвесенний, а глубоко зимний.

Охоту таки открыли 2 апреля в южных районах Московской области, а 9 апреля в северных. Не буду сразу же набрасываться с критикой на фиксированные сроки охоты, несомненно,

они имеют свои преимущества. Но как быть с ситуацией, которая сложилась весной в этом году? И далеко не факт, что она не будет повторяться, учитывая глобальные изменения климата. Я пережил более сорока охотничьих весен. И кое-какая статистика у меня накопилась.

Например, в советские времена весеннюю охоту открывали так, чтобы ее время не совпало с проведением Всесоюзного коммунистического субботника, приуроченного ко дню рождения В. И. Ленина, то есть закончиться она должна была до 22 апреля. Охота открывалась не в соответствии с погодными условиями, а в соответствии с «политическими мотивами». Но такие охоты

в принципе укладывались в средние сроки начала тяги вальдшнепа. По многолетним, исчисляющимся не одним десятком лет наблюдениям, средняя дата начала тяги в Московской области 12 апреля. Вот охоту и открывали ближе к 10 апреля.

По существующему ныне положению самое позднее охота должна закончиться 15 апреля, то есть тяга в это время может еще и не начаться, а уже массовой, с учетом активно тянущих молодых птиц, пролет которых бывает позднее чем старых, не будет вовсе. Да и отстрел в первую очередь старых особей, как наиболее ценного генофонда, явно не на пользу популяции в целом.

Никакого деления на южные и северные районы не было. Поэтому как настоящий прорыв можно рассматривать существующее сейчас деление области, ведь весна в Кашире и Талдоме наступает в разные сроки. Помню, как-то раз, лет тридцать назад, охоту открыли где-то 3-4 апреля. Это было очень необычно. Снега полно. Какая там тяга? На открытии, кроме двух абсолютно белых зайцев, на моей поляне никто не появился.

Несомненно, деление области решение правильное, но ответьте мне те, кто делил область, почему Ногинский, Егорьевский, Шатурский, Орехово-Зуевский и некоторые другие районы, где весна с приходом явно не торопится, попали в южные? По данным Гидрометцентра, город Черусти Шатурского района является центром холода Московской области. Здесь же один из самых высоких снеговых покровов в регионе. И каким образом Пушкинское охотхозяйство, находящееся, как говорилось в одной кинокомедии Гайдая, от Москвы «строго на север», также причислено к южным? Я запрашивал у одного чиновника от охоты, почему руководители этих хозяйств мирятся с таким положением? Он мне ответил, что сейчас начинается работа по изменению статуса этих хозяйств. Но такое положение существует уже несколько лет, и до сих пор что-то никто не спешит действовать. Фиксированные сроки охоты имеют свои преимущества, но если такой срок очень подходит для открытия летне-осеннего сезона охоты, то для весны он не годится. Весна барышня капризная, и здесь все-таки надо ориентироваться на погоду. По-

чему бы не открывать летне-осеннюю охоту в фиксированные сроки, а весеннюю особым распоряжением? И здесь мне специалисты объяснили: если осеннюю охоту открываем в постоянные сроки, то и весеннюю надо открывать так же. Откуда такая консервативность? Опять мне ответили: открытие охоты, перенос ее сроков — длительный процесс. Но как тогда понять заявление нашего премьера, что сейчас, в период санкций, многие сложнейшие вопросы по оформлению, регистрации, разрешению вместо нескольких месяцев занимают несколько дней? Неужели вопрос открытия охоты такой сложный? Почему-то если лето бывает нормально теплым, а не холодным и дождливым, очень быстро принимается решение о закрытии летней охоты из-за пожаров.

В отведенные для охоты сроки я даже не пытался выйти в свое Пушкинское охотхозяйство. Первый раз вышел понаблюдать тягу через два дня после закрытия охоты. Еле дошел до места тяги, снега почти по колено, без проталин, в пору на лыжах идти, озеро все покрыто льдом. Вальдшнепов, естественно, ноль. А сколько же снега должно быть в Шатуре? Там, наверное, добираться до места охоты надо было на снегоходе.

Итак, что мы имеем? Главное, из-за неопоротливости охотничьих чиновников многие охотники остались без весенней охоты, а охотхозяйства не получили законной прибыли. Единственный аргумент в защиту сроков открытия охоты этой весной, что, мол, зато дичь сохранилась, не выдерживает критики. Уверен, что в отдаленных и не очень отдаленных районах области браконьеры свое наверстают — так называемое протестное браконьерство цветет пышным цветом.

ОТ РЕДАКЦИИ

Научная группа «Вальдшнеп» давно предлагала разрешить продление 10-дневных сроков охоты на тягу на одну неделю в случае похолодания, затяжной весны и катаклизмов погоды. Еще более правильным был бы возврат к фиксированному 16-дневному сроку охоты. Однако воз и ныне там.

ФОТО
НОМЕРА

РОГ-ИНФОРМ



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

Последний день охоты на боровую дичь порадовал меня великолепным трофеем. Глухариный ток, нелегкая и вместе с тем удачная охота — украшение весенней охоты. Погода была тихой и сухой, что позволило насладиться глухариными песнями. Шаг за шагом я шел по болотистой местности к заветному трофею. Красавчик глухарь был добыт задолго до восхода солнца, в 03.50, в Ярославской области.

Фото Алексея ДЗЮБЧУКА



◀ Дорогие авторы, читатели, подписчики! Получайте самую актуальную информацию в нашем телеграм-канале! Подписывайтесь, а также обязательно присылайте ваши новости, интересные фото, видео, отчеты об охоте и рыбалке. Ждем только вас!



РОГ-ИНФОРМ

В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ СТАРТОВАЛА ПОСЕВНАЯ В ОХОТНИЧЬИХ УГОДЬЯХ

Традиционно в конце мая охотники, егеря и охотоведы приступают к посеву кормовых полей для диких животных.

Как сообщил Департамент по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Вологодской области, поля обустроаются небольшими площадями в совокупности не менее одного гектара. Лучшей культурой для посевов в Вологодской области является овес, причем не в чистом виде, а в сочетании с викой и горохом. Урожай с кормовых полей не подлежит уборке. При закладке полей учитывают распределение по территории животных, близость населенных пунктов и возможность охраны.

«Засев кормовых полей — одно из самых трудоемких и затратных биотехнических мероприятий. Необходимы люди, трактор, топливо, зерно. И, главное, чтобы погода не подвела, — рассказал начальник Вологодского Облохотдепартамента Олег Кислицын. — Кормовые поля используются животными с осени, когда созревают зерновые. С удовольствием их посещают медведи, кабаны, боровая дичь и другие виды птиц. Ежегодно в области осуществляется засев более восьми тысяч гектаров таких полей. Кстати, учет медведя в нашей области как раз осуществляется методом учета «на овсах».

Объемы выполняемых работ на территории общедоступных охотничьих угодий закреплены договорами. По их условиям охотники вправе рассчитывать на поощрительные меры при распределении разрешений на добычу копытных и медведя. На цели поощрения биотехнистов резервируется 60% от выделенных лимитов на добычу копытных и 80% на медведя.

МИНПРИРОДЫ ИНФОРМИРУЕТ

Регионам могут разрешить сокращать сроки охоты на все виды охотничьих ресурсов. Правда, это касается только при охоте в общедоступных угодьях. Такое решение принято по итогам заседания членов секции государственной политики и регулирования в сфере

охотничьего хозяйства Научно-технического совета Минприроды России.

Мероприятие прошло 11 мая под председательством заместителя председателя Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Федерального Собрания Российской Федерации, председателя секции НТС Владимира Лебедева.

Во встрече приняли участие члены секции НТС, а также приглашенные лица: депутат Государственной Думы РФ, председатель межфракционной рабочей группы по совершенствованию правового регулирования в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов Государственной Думы РФ Владислав Резник, первый заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края Игорь Траутвайн, представитель Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия.

В ходе заседания была рассмотрена целесообразность решения ряда вопросов, касающихся применения Правил охоты, принятых в июле 2020 года. Ранее они обсуждались

в рамках круглого стола Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию. Учитывая факт того, что Правила охоты вступили в силу лишь с января 2021 года, достаточная правоприменительная практика по ним в настоящее время отсутствует.

На заседании НТС принято решение о целесообразности предоставления главам регионов права по введению ограничений охоты в части сокращения сроков охоты на все виды охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий.

Напомним, что данный вопрос обсуждался в рамках встречи главы Минприроды России Александра Козлова с главой Республики Карелия Артуром Парфенчиковым в апреле нынешнего года. По ее итогам министр дал поручение проработать с экспертным сообществом предложения Республики Карелия о наделении субъектов РФ полномочиями в части сокращения сроков охоты на лося.

Кроме того, в ходе заседания принято решение проработать ряд других вопросов по внесению изменений в Правила охоты.

В завершение встречи члены НТС пришли к единому мнению, что ответственность охотпользователей за представление недостоверных данных мониторинга охотничьих ресурсов должна быть усилена, а эффективность осуществления регионами государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания — повышена. Подготовить предложения по изменению нормативно-правового регулирования по данным направлениям поручено Федеральному центру развития охотничьего хозяйства.

Пресс-служба Минприроды России

ПРОДАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЙ ЖИЛОЙ ДОМ ЗА ГРАНИЦЕЙ НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА
Городские условия (газ). 2015 г. постройки, общая пл. 120 м². На берегу р. Неручь (Орловская обл., Залогощенский р-н), в месте схождения границ 3-х охотхозяйств.
Цена договорная. Тел.: 8 901 511 47 20

РЕКЛАМА

ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 для охотников!

Специально разработан для выявления заболевания трихинеллезом дичи **медведь, кабан, лисица**

- Увеличение 50 крат
- Портативность, удобство в эксплуатации, подробная инструкция
- Использование в полевых условиях
- Точеный металлический корпус
- Противоударная сумка
- Производство НПП «Эконикс», Россия

Где купить?

г. Москва
• НПП «Эконикс» +7 (495) 730-51-26,
• 30-06.ru +7 (495) 675-66-09,
• hunt.ru +7 800 333-05-31

г. Санкт-Петербург
• wht.ru +7 800 333-44-66

Гарантия качества

www.econix.com
econix@econix.com

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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



Иван МАКСИМОВ

МЕЩЕРСКАЯ ВЕСНА



Фото Сергея ФЮКИНА

Хорошая погода на открытии весенней охоты в этом году нашего брата не побаловала: снега оставалось много и его периодически подсыпало; среднесуточная температура была чуть выше нуля, да и по ночам примораживало. Но, как говорится, охота пуще неволи. Тем более я очень обрадовался звонку директора ГОХ «Мещера» Д.В. Исаева с информацией о возможном сходе льда на озере Великом. И через день туда выехал, благо, что нашлось свободное время.

Это охотхозяйство я несколько лет, по ряду причин, не посещал, а раньше я там охотился довольно часто. Разрешение на охоту мне оформили, и, побеседовав с директором, мы сообща решили, что вечером я поеду на тягу, ну а утром на селезней. Быстренько разгружаюсь, собираюсь и выезжаю.

...Остановившись, чтобы поздороваться с дежурным егерем и охотоведом хозяйства, с ужасом узнаю, что в месте, где я раньше охотился на тяге, охота закрыта администрацией Национального парка, на территории которого с недавних пор и находится это охотхозяйство. Кроме этого, я получил информацию, что вальдшнеп-то есть, но летит молча.

Ну, делать нечего, поехал на границу с Московской областью, где мне егеря подсказал местечко.

Приехал я, как мне показалось, рановато, определил место, где встать. Погода — не лучшая для тяги: довольно прохладно, приличный ветер, ясно. По моим расчетам, до начала тяги где-то оставалось около получаса, но жизнь часто вносит свои коррективы: только я взялся за застежку ружейного чехла, как увидел молча налетающего вальдшнепа. Только достал ружье, налетел второй, я второпях сунул патрон в ствол и... промахнулся. Что интересно, все семь увиденных за этот вечер вальдшнепов пролетали молча, и замечал я их, уже когда стрелять было бесполезно. А вот криквы в парах и одиночные селезни налетали несколько раз, так что шварканья и кряканья я наслушался. Один селезень даже дважды сделал круг почти над нашей поляной.

Я стоял до темноты, потом зачехлил ружье, взял собаку на поводок и пошел к машине. После ужина вышли подышать свежим воздухом. Пока гуляли, несколько раз слышал гусиные переговоры.

Утром поехали за селезнями. Шалаш, в который нас посадили, стоял в хорошем месте, а вот утка попалась, как выражаются местные охотники, «непутная». Крякнула на высадке разок, и все. Оживлялась только на пролетающих чаек и цапель. Насмотрелся на лысух, от которых озеро буквально кипело. Тут сел крякаш, правда, далековато. Подсадная распласталась на воде.

Все-таки я решился на выстрел — к сожалению, мимо. Потом к чучелам подсел селезень чирка-трескунка, потом селезень хохлатой чернети, потом второй. Там и остались. Все, норма.

Звоню егерю, чтобы сниматься. Пока он ехал, проплыла кряква сразу с двумя кавалерами, практически рядом с шалашом, а к чучелам садился селезень красноголового нырка, пожалуй, самый желанный трофей. Но ружье уже было убрано в чехол, и охоту в это утро я уже закончил.

Отдохнув, стал собираться на тягу, была мысль поискать новое место, но, поразмыслив, решил поехать на старое. Погода резко изменилась. Чуть потеплело, стал накрапывать мелкий дождик, что неплохо, ветер стал потише, а вот тяга была много хуже предыдущего вечера: пролетело три вальдшнепа, все молчком, один, правда, один разок цыкнул.

Следующим утром охота на селезней не далась из-за дождя. Обидно, и утка попалась хорошая, но лета практически не было. Подседа чирковая утка и пролетел селезень шилохвости, редкий гость на этом водоеме в последнее время. Правда, наконец-то я услышал долгожданное хорканье вальдшнепа (шалаш стоял у кромки леса). Единственный кряквовый, вытянутый из травы уткой, был благополучно промазан. Ну и ладно, всю дичь не добудешь. Тем более что меня еще ждала охота на гусей на Вологодчине, но это совсем другая история.

Вернувшись на базу, быстро переодеваюсь в сухое, завтракаю и собираюсь в дорогу, тем более что на обратном пути мне предстояла долгожданная встреча с моим другом, фронтовиком, охотником, бывшим егерем и певцом Мещеры Дмитрием Ивановичем Киселевым, кстати, давним другом и автором «Российской Охотничьей газеты». Ждала и его четвертая по счету книга, естественно, с дарственной надписью.

Встретились, обнялись, я вручил ему гостинцы, о которых заранее позаботился. Дмитрий Иванович рассказал, что у него есть мысли касательно следующей книги, попросил фотоматериалы для нее.

Молодец ветеран, несмотря на недавно перенесенный ковид, полон творческих и охотничьих планов. Так держать!

Федор ФЕДОРОВ, фото автора

ПОДВОДЯ ИТОГИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ

В этом — 2022 году весна отличалась от прежних лет непостоянством погодных условий: то мела метель, сыпал снег, то оттепель с сильным ветром. Приход весны затянулся. Весь март в Средней полосе России лежали глубокие снега, и только к концу месяца у оснований стволов деревьев образовались приствольные круги подтаявшего почти до земли снега.



ХОХЛАТЫЕ ЧЕРНЕТИ.

Кобщему открытию охоты в южных районах, к которым отнесено и наше Пушкинское хозяйство, 2 апреля никаких проталин еще не было и даже на полях сплошной снеговой покров достигал глубины 30 сантиметров. Первые зяблики, зарянки, трясогузки появились в этом районе лишь 7 апреля, на пять — семь дней позже обычных сроков прилета. Простояв четыре вечерние зори с 4 по 9 апреля по щиколотку в снегу, я услышал только одного вальдшнепа, пролетевшего краем поля. Только после затяжного холодного дождя 8 апреля по буграм и южным склонам появились первые проталины.

Как ни странно, совсем иная картина наблюдалась в Брейтовском районе Ярославской области, который расположен почти на 300 километров севернее. 12 апреля снега и луж на полях уже не было совсем, разлившиеся были реки начали входить в берега, хотя южнее разлив рек был значительным. В лесах сырой снег был глубиной всего сантиметров 15. Весна прочно вступала в свои права. Прилетели кроншнепы, вяхири, утки, гуси. А вот аисты, гнездящиеся

севернее Углича на водонапорных башнях (знаю четыре гнезда), появились только 17 апреля. К глубокому сожалению, кому-то понадобился силикатный кирпич, и у него поднялась рука разобрать зимой башню с гнездом, стоящую в стороне от села не один десяток лет!

Общее открытие охоты состоялось здесь 16 апреля (10 дней), с этого же дня, на месяц, была открыта охота на селезня с подсадной уткой. В первое же утро Маня подозвала кряквого селезня с кольцом на правой лапке, судя по всему, из Голландии! Охота на пролетных селезней была неплохой, утки, в основном кряквовые, каждую ночь подкочевывали с южных областей страны, а вот воды становилось все меньше и меньше. К началу мая подсадную было решительно негде высадить на воду, и приходилось сажать ее на буграх, вблизи речки, превратившейся в глубокую канаву с быстрым течением, шириной всего 1 метр. Что-то бобры, постоянно лазающие по берегам, были мало активны, не ремонтировали прорванные плотины.

Кое-где на старых, давно заброшенных мелиоративных канавах у самых плотин все же

сохранялись озерки воды, на которых удавалось добыть с подсадной за утро одного-двух, в основном, кряквовых селезней. Тяга вальдшнепа была средней интенсивности, практически все вечерние зори выдавались тихими и сравнительно теплыми. Слышно было до 14 токующих птиц, а вот двоек и троек не было совсем. На выстрел налетали обычно одна-две птицы. Охота на тяге, в отличие от охоты с подсадной, широко распространена в Ярославской области. Стреляли на всех близко расположенных к проезжим дорогам полянках много. Как и прежде, невыдержанные охотники палили на тяге из полуавтоматов по 4–5 раз, напрасно пугая и калеча птиц. Тяга начиналась в 20–20.10, заканчиваясь после перерыва в 15–20 минут в 21–21.10. Впервые удалось услышать хорканье и цыканье вальдшнепа, а затем и увидеть двух птиц, летевших параллельно друг другу над ольховыми зарослями вдоль речки, аж в 7 часов утра! Было тихо, светило яркое весеннее солнце, плюс 2 градуса. К этому времени даже тетерева уже закончили брачные игрища и улетели с тока на кормежку и отдых.

Белолобые казарки и гуменники интенсивно летели на север «под небесами», не останавливаясь на вспаханных полях, хотя охотники караулили их с чучелами. И только в начале мая, когда общий срок охоты уже закончился, начался третий пик пролета, по-видимому, молодых птиц. Отдельные крупные стаи сидели на пахоту, собирая что-то среди прошлогодней картофельной ботвы.

Интересные данные удалось собрать в последние десять лет на севере Ярославской области, вблизи от Рыбинского водохранилища. Так, в июле 2013 года отмечена столь редкая теперь, даже в южных областях России, птица-дуплогнездник — сизоворонка; в конце апреля 2018 г. удод; в августе 2020 г. — зимородок; в мае 2022 г. — серая утка! Обычны теперь на гнездовьях белые аисты, в период отлета в сентябре на полях как-то кормился табунок из 21 птицы. Южный вид — горихвостки-чернушки выводят птенцов в скворечниках и дуплянках. По достоверным сообщениям охотников, среди многочисленных серых цапель в 2020 году на Рыбинском море видели две-три белых, а в марте этого года табунок обычных здесь лебедей-кликунцов возглавлял крупный черный лебедь, в диком состоянии в природе не встречающийся. Возможно, это были альбиносы и меланист. Все же налицо постепенное освоение южными видами птиц более северных территорий.

Итак, охота закончена, тщательно чистим ружья, и не один раз, и с нетерпением ждем открытия следующего, теперь уже летне-осеннего сезона.



СЕРЫЕ УТКИ.



ВЕСТИ С ОХОТЫ



▲ В УЛОМУ ЗА ГЛУХАРЕМ

Результативность охоты во многом зависит не только от подготовки охотников, но и от профессионализма штатных сотрудников охотничьего хозяйства.

Успешной была и охота команды Московского охотничьего клуба «Сафари», состоявшаяся в Уломском охотничьем хозяйстве МВОО ЦО ВУ, расположенном в Череповецком районе Вологодской области.

Угодья хозяйства расположены на побережье Рыбинского водохранилища и граничат с территорией Дарвинского заповедника. Уникальное расположение хозяйства, обширные лесные массивы, в основном сосновые, и верховые болота в сумме с охраной угодий обеспечивают стабильно высокую численность дичи. Поэтому команду охотников ждал успех!

В первый день глухарей добыли Сергей Гаспарян и Николай Губкин, во второй день свой шанс не упустили Александр Михнюк и Александр Переверзев.

Все глухари добыты на разных токах! С полем!

Пресс-служба клуба «Сафари»



◀ ВЕСЕННИЕ ТРОФЕИ

Сразу в трех регионах страны провел успешные охоты на медведя Владимир Губарев.

Популяция этих животных растет по всей стране, и в некоторых областях они начинают вести себя агрессивно в отношении людей.

Охотничьи организации предлагают своим членам вести разъяснительную работу с сельскими жителями лесных районов. В частности, предлагается избегать мест, где возможно нахождение падали (на них указывают скопления воронов и других падальщиков), а также участков леса, где имеются следы жизнедеятельности медведей.

Весенняя охота на медведей обычно организуется на привадах — у места выкладки различных отходов и павших

сельскохозяйственных животных. В каждом из трех регионов охота проходила именно на приваде.

Первый зверь был добыт охотником в Кунинском районе Псковской области 1 апреля. В хозяйстве ранней весной поддерживали несколько привад. На одной удалось подкараулить крупного самца.

Богатой на охотничьи впечатления оказалась для Владимира первая половина мая. Сначала состоялась удачная медвежья охота в Кондопожском районе Карелии, а затем последовала поездка к старым друзьям в Бурятию. И там охотника ждала удача.

Поздравляем Владимира с новыми трофеями!

Пресс-служба клуба «Сафари»

КАМЧАТСКИЙ МЕДВЕДЬ ▶

Майская охота на Камчатке стала традиционной для Сергея Назаркина. Вот что рассказывает о ней сам охотник.

«Как обычно в мае, охотился на Камчатке в районе р. Карымчина. Собственно охота проходила с 3 по 6 мая. Добыто три трофейных медведя. Один очень старый, уже без зубов. Предварительная оценка трофея — более 27 баллов.

За день видел больше десяти медведей. Сложность охоты ниже среднего, так как снега еще очень много и он не такой рыхлый. Погода: ночью заморозки, днем солнце и до 12° С. Оружие — Mauser M03, калибр 9,3Х62. Дальность стрельбы: 120–180 метров».

Пресс-служба клуба «Сафари»



РОГ-ИНФОРМ

НЕОБЫЧНОЕ ГНЕЗДО ВАЛЬДШНЕПА

Как сообщило Минприроды Новгородской области, 18 мая во время полевого выхода орнитолог государственного заповедника «Рдейский» Наталья Зуева вспугнула с гнезда самку вальдшнепа. В гнезде обнаружилась кладка — пять яиц.



Фото Натальи ЗУЕВОЙ

Вальдшнеп — обычный лесной кулик Нижегородской области, ведет скрытный образ жизни. У всех куликов, включая вальдшнепов, полная кладка состоит из четырех яиц, иногда трех. Пять яиц в гнезде вальдшнепа — крайне необычная находка. По данным орнитологических исследований на территориях Ленинградской, Псковской областей и Республики Беларусь, из 116 обследованных гнезд 113 содержали полную кладку в четыре яйца, в трех гнездах полная кладка составила три яйца. По данным московской научной группы «Вальдшнеп», из 186 зарегистрированных гнезд вальдшнепа только два содержали по 5 яиц.

Хочется надеяться, что у многодетного вальдшнепа из Рдейского заповедника получится «поставить на крыло» весь выводок.

ЛОСИ НА ДОРОГАХ

С середины мая наступает период повышенной активности лосей. Вероятность их выхода на дороги повышается. Лосихи, имеющие ма-

леньких лосят, отгоняют своих прошлогодних отпрысков, и те начинают кочевки. Об этом сообщают региональные службы охотнадзора. Так, Кировский охотнадзор напоминает, что водителям необходимо соблюдать меры предосторожности при управлении автомобилем. На опасных участках дорог, которые обозначены специальными знаками, нужно быть предельно внимательным. Однако и на других дорогах, расположенных рядом с лесом, необходимо быть крайне осторожными. Часто лось может выскочить на дорогу внезапно. Рекомендуемая скорость движения машины на опасных участках — 70 километров в час.

Большинство ДТП с участием животных происходит в темное время суток, чаще всего в предрассветное время и в течение пары часов после заката. В случае если на дороге или обочине замечен лось, необходимо по возможности медленно остановиться, включить аварийную сигнализацию и продолжать движение только после ухода животного.

Облохотдепартамент Вологодской области сообщает, что более 70% ДТП с участием зверей приходится на федеральные трассы в Череповецком и Устюженском районах. Также в зоне риска — Вологодский, Грязовецкий, Шекснинский и Сокольский районы.

«Профилактическая работа по предотвращению аварий с животными в области ведется постоянно. В зонах наиболее вероятного появления лесных обитателей на автотрассах установлено свыше 1500 предупредительных дорожных знаков «Дикие животные» и информационных щитов, ведутся работы по расчистке придорожных полос, установлены заградительные системы, организовано ночное патрулирование федеральных трасс с целью отгона животных и так называемые «электропастихи». Сейчас металлические сетки и изгороди с переходами для животных установлены в пяти районах», — рассказал заместитель губернатора Вологодской области Михаил Глазков.

ARMYTEK

**МУЛЬТИФОНАРЬ
WIZARD MAGNET USB**

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

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

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



Алексей СОЛОВЬЕВ, Владимирская обл., фото автора

ГОЛОС ВЕСНЫ

**Долгожданное половодье!
Разливы на пойменных лугах!
Наступила пора старинной
традиционной охоты на селезня
с подсадной (манной) уткой.**

Скрадок установлен еще в ночной темноте, беззвучно шепчутся пластиковые чучела в холодной апрельской воде, подсадная прихорашивается перед сольным концертом. Апрельская ночь знатно бодрит.

Светает... Пойменный приклязьминский луг отзывается рассвету десятками голосов. Начинает говорить весна. Токующий в небе бекас и тянущий вальдшнеп, журчание воды и всплески рыб на реке, «жвякающие» селезни и свист тугих крыльев, крик чаек и трели больших кроншнепов — все это язык весны. Над шалашом, пересвистываясь, пролетели связы, где-то хрипло крикнула серая цапля, а на заводи что-то плюхнулось в воду, очевидно бобр, и спугнуло стайку чирков-трескунков.

Подсадная начала работать. Будто еще не проснувшись, затянула она свою «квачку». С каждым разом утка кричала громче и чаще, иногда прерываясь на то, чтобы достать себе с ближайшей кочки что-то съестное.

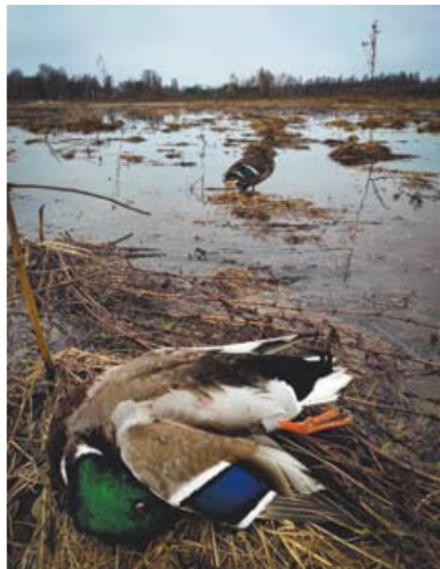
Послышалось «жвяканье» приближающегося кавалера. Ответив на «осадку» роковой



обманщицы, селезень, сделав круг почти над самым скрадком, шумно сел на водную гладь. Ах, как красив он в брачном пере! Изумрудно-зеленая голова на солнце переливается в темно-фиолетовый и завершается белым ободком; блестит, будто лакированный, желтый клюв. Утка не перестает манить. Сцена этой охоты непременно заслуживает полотна художника. Выстрел прерывает на несколько минут шумное утро. Беру в руки изумрудноголовый красавец, два маленьких перышка остаются лежать на воде, напоминая о сцене весеннего таинства. Утка отработала ярко и четко, трофей в шалаше, теперь можно попить ароматного чая.

Шум и гам на разливе! Беру бинокль и попадаю к одной из бойниц. Кого здесь только нет: большие улиты, кроншнепы, бекасы, кулики-черныши, фифи, чирки-трескунки и чирки-свистунки, а по низким кустарникам весело перелетают зарянки и камышовые овсянки. Вполне хватит на мини-определитель птиц. А когда спадет вода, на всю округу закричат здесь погоныши и коростели. Затокуют дупеля, а утки, найдя укромные места для гнезд, будут высиживать яйца.

Какое это счастье — рабочая подсадная утка! Какое это счастье — встретить весенний рассвет в скрадке на разливе! Какое это счастье — быть охотником!



Александр НАЗАРОВ, фото автора

С ФОТОРУЖЬЕМ ЗА ГЛУХАРЕМ



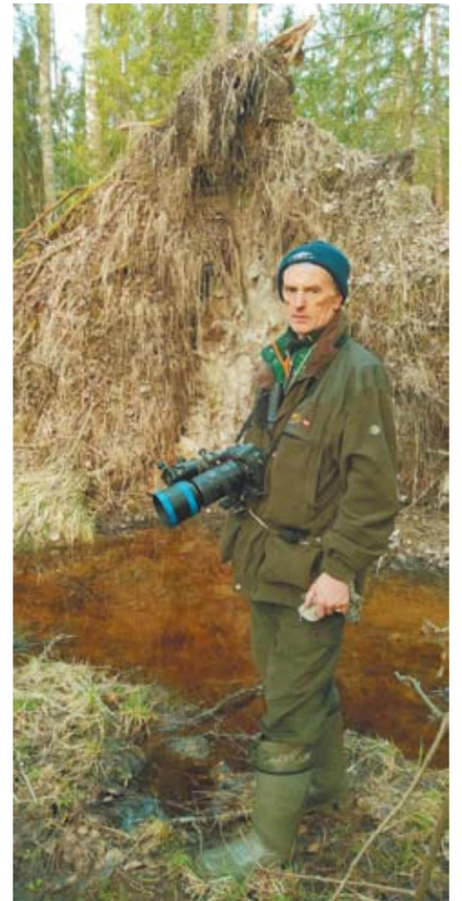
Весенний глухарь — достойный трофей охотника. Не всегда удается взять глухаря на току. Тому много причин.

Искать ток приходится еще по снежному насту, и, определив место тока, охотник ждет открытия охоты. Для точного места тока лучше с вечера прибыть на подслух и ночью, в зависимости от удаленности места тока, выйти из дома и вовремя быть на току. Многие охотники ночуют в лесу, если ток находится далеко.

В моем случае, чтобы сделать фото глухаря, пришлось 400 километров ехать от Москвы, далее полтора часа ехать на тракторе в лес и затем еще километр пешком. Сравнивая охоту с фотоохотой, кажется, все одинаково, только если услышал глухаря и смог его добыть, что непросто; на фотоохоте надо подойти, настроить аппаратуру, все это делается под песню, и ждать, ждать света.

Сколько раз я приходил с тока пустым, хотя стоял рядом с глухарем и наблюдал за ним до тех пор, пока он по разным причинам слетает, и мне хочется сильно ругаться на него — неужели немного не мог еще посидеть на дереве и дать мне шанс нажать на кнопку фотоаппарата. Я много раз мог сделать выстрел из ружья, но задача другая — сделать снимок токующего глухаря на дереве.

Когда все сходится, то получаешь огромное удовольствие от проделанного и не замечаешь усталости.



РОГ-ИНФОРМ



◀ ВАЛЬДШНЕП НА МАНОК

Московская область, Наро-Фоминский район. Десятого апреля я был на новом месте. Бывшая делянка в лесу. Тяга началась около 19.50 (в это время послышались первые выстрелы).

Я активно работал манком, и в районе 20.00 рядом из леса вылетел валя. Он пошел стороной, и я начал активно манить. Впервые увидел, как валя реагирует на манок (груша). С каждым звуком манка он начинал активно разворачиваться и шел на снижение. Вскидка — и выстрел. Валя добыт. С полем!

Фото Ивана МАКОЕВА



▼ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Состоялось открытие весенней охоты в Кирилловском хозяйстве Вологодской области.

Заметно выросло количество охотников, желающих добыть гуся, но слабо представляющих сам процесс охоты. Поэтому очень сложно найти место, где никто не будет мешать охотиться классическим способом с соблюдением всех правил и этики этой охоты. Тем не менее команде московских охотников, среди которых был молодой охотник Егор Розанов, удалось это сделать и в первые дни добыть несколько гусей. Но самая удачная командная охота с использованием лежащих скрадков, чучел и манков получилась на третий день охоты, когда основная масса «охотников выходного дня» уехала из угодий.

Расположившись на середине поля, пяти друзьям удалось добыть шесть гусей, получив непередаваемые эмоции и показав молодому охотнику пример, как правильно охотиться на гусей.

Фото Алексея БЕЛЯКОВА



▶ ТЯГА В КОНЦЕ СЕЗОНА

Как всегда, помогли добрые слова, обращенные к святому Трифону, и охотничья удача!

Закрытие весенней охоты 2022 года проходило в ООУ Переславского района Ярославской области. Тяга вальдшнепа была интенсивной и длилась максимум 20 минут. В охоте активно использовался манок из искусственной кости и вязанная шапка. Результат не заставил себя ждать долго!

Фото Александра МАЛЬЦЕВА

▲ НА РАЗЛИВАХ КУБРИ

Желание увидеть «возлюбленную» одержало верх, и завидный кавалер все же посетил присаду!

Охота проходила в ООУ Переславского района Ярославской области на разливах реки Кубря. Селезень отозвался на первые же звуки духового манка, но приблизиться никак не хотел. В упорной борьбе победили выдержка и терпение. Красавец был добыт первым выстрелом.

Фото Александра МАЛЬЦЕВА



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Последний календарный месяц весны для рыбалки является одним из самых активных, как для рыбы занятой нерестом, так и для ищущих ее рыболовов. Практически на каждом выезде приходится искать места с более теплой и прозрачной водой, слабым течением, точки на пути миграции рыбы.

С одной стороны, на успехе заметно сказывается погода, но зато сейчас богатый выбор как перспективных мест для рыбалки, так и объектов ловли. Ограничения нерестового периода заставляют больше перемещаться и вести активную ловлю. Нужно отметить, что в этом году не очень повезло любителям по-быстрому заготовить вкусной рыбки где-нибудь на Ахтубе или в Финском заливе. Корюшки и после распада льда к берегам подошло немного, причем настолько немного, что традиционный фестиваль в Питере просто разочаровал. На Нижней Волге, куда рыболовы ехали за судаком и воблой, ожидаемая рыба с моря так и не зашла в желаемых объемах, а тут подоспел нерестовый запрет.

Май выдался не очень теплым, что задержало вылет насекомых, а значит, и снабжение рыбы кормом. На большинстве водоемов рыба остается голодной, особенно там, где нерест закончился, и нужно восполнять силы. Поэтому в разных регионах отмечался очень хороший клев карася, плотвы, уклейки, леща и чехони. Высокая активность рыбы подтверждается и ее реакцией на прикормку. Подлещик и густера реагируют в течение нескольких минут, если они присутствуют поблизости. Плотва к концу месяца расклевалась до того, что вместо опарыша и мотыля на первое место среди насадок стала выходить перловка. Вслед за карасем стали клевать карп и сазан, причем с каждым днем все активнее. От карася не отстает и крупный ротан, клев которого с выходом насекомых резко ухудшится.

РАБОЧИЕ СНАСТИ

В любом случае высокая активность рыбы не означает, что не нужно каждый раз тщательно готовиться к рыбалке. Поскольку ситуация на любом водоеме пока еще меняется ежедневно, то приходится брать с собой некий излишний запас снастей. Нередко непосредственно на во-

доеме приходится полностью перестраивать снасть, так как, например, вместо ожидаемой уклейки начинает клевать карась или вместо мелкого окуня — подлещик приличного размера. Практически вся рыба в течение дня совершает заметные миграции к берегу и от берега, к прибойному берегу, по горизонтам. Тот же карась меняет горизонт в течение дня нередко по три-четыре раза. И чем водоем больше по размеру, глубже и разнообразнее по рельефу, тем сложнее технически и труднее физически найти хорошее место с большой концентрацией крупной рыбы. Поэтому большинство из нас удовлетворяется скромными (по меркам хапуг), но трудовыми уловами.

ПРИКОРМКА ВАЖНА

Не менее важно не забывать о качестве и снасти, и прикормки. Даже если вам кажется, что клев «бешеный», не стоит делать снасть грубой. Периодические дожди временами и местами приводили к повышению уровня воды и ее помутнению. Роль прикормки в мутной воде становится особой. Рыба в водоеме с прогретой водой уже хорошо реагирует на летние составы. Там, где началось цветение плодовых деревьев и кустарников, явно проявилась эффективность ароматизаторов. Продолжают отлично работать запахи «мотыль», «рыба», «креветка», но к ним уже имеет смысл добавлять жмых, мед, какао, ваниль, анис. Пока имеет смысл использовать крупнодисперсные составы прикормок. Крупные компоненты не так быстро размываются на течении и надежнее привязывают рыбу к точке ловли. Можно в мелкодисперсную прикормку добавлять распаренные или разваренные зерна, но при этом важно не переборщить с пшенной или перловой. Даже уклейка сейчас отлично реагирует на фидерные прикормки. Во многом это объясняется тем, что крупная уклейка придерживается придонных слоев воды. Нужно отметить, что вода еще не настолько теплая,



чтобы рыба реагировала на прикормку почти моментально, она обычно въедается в прикормку в течение часа-двух, после чего может начаться очень активный клев. Но прикармливать при этом лучше часто и небольшими порциями. Исключение составляли случаи, когда в прикормке присутствовал мотыль. Тогда время ожидания первых поклевов сокращалось до получаса.

ВЫБОР МЕСТА И РЫБЫ

При отсутствии клева леща или плотвы для многих палочкой-выручалочкой становилась уклейка. Но вот с крупной уклейкой не все просто. Для ее гарантированной ловли нужна и хорошая погода, и специализированная снасть с тонкой, чувствительной оснасткой, и понимание того, что этой рыбе сейчас надо. Поскольку сейчас рыбалка ограничена запретами, то при выборе водоема я бы исходил из того, какая снасть больше нравится. Например, на реках сейчас лучше работают фидер, полудонка и проводочная снасть. Если хочется половить маховой удочкой или «дальним забросом», то хороши пруды и озера.

НА РЕКАХ

На небольших реках ситуация после спада вешних вод меняется только после затяжных дождей. По-прежнему приходится искать зоны с самым слабым течением, в которых сосредоточена вся мелкая живность, или ловить с прикормкой непосредственно у стрежня течения в надежде на крупную рыбу. Клев несколько стабилизировался, но еще очень сильно зависит от погоды. Плотва еще с икрой, а окунь, похоже,

отнерестился. Плотва и густера начали занимать места, в которых они останутся до конца летнего сезона, а вот лещ продолжает длительные миграции, оставаясь при этом весьма активным. Мигрирует и уклейка в поисках корма — ведь до ее нереста остается две-три недели. На больших реках удобных мест для ловли с берега еще сравнительно немного, да и рыбу надежнее искать в притоках, заливах, старицах и проранах. В отличие от малых рек, здесь имеет смысл ловить фидером леща на червя и макароны или сазана с карасем. Хорошо клюет чехонь, но ее местами включили в Красную книгу.

ВОДОЕМЫ БЕЗ ТЕЧЕНИЯ

На водохранилищах повсеместно отмечался клев некрупного подлещика. Очень активной была плотва у глубоких берегов, но ловить этих рыб нередко мешала вездесущая уклейка. Если заниматься специальной ловлей крупной уклейки, то уже сейчас ее нужно искать специально и использовать в ловле относительно длинные удища и достаточно тяжелую прикормку. Такая ловля уклейки характерна для конца сентября. В теплых водоемах идет интенсивное развитие подводной растительности, на границе которой клюет некрупный карась, хотя и с перерывами вследствие переменчивой погоды. А вот жор крупного карася почти везде закончился. Чтобы его обмануть, приходится экспериментировать с приманками и прикормками. На водоемах, богатых окунем, наблюдался отличный клев на мотыля. Пока еще активно клюет ротан, но уже не такой крупный, как в середине месяца. Почти нет информации об активности линя, хотя ему уже пора хорошенько подкрепиться.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



В течение последнего месяца весны погода в столичном регионе более походила на апрельскую, чем на майскую. Из-за низких температур, дождей и постоянных ураганов ветров водоемы прогревались очень медленно и неохотно. Тем не менее, на многих из них вода достигла нерестовой температуры, но икромет у большинства наших рыб приобрел сильно растянутый по времени характер. По этой причине клев разных рыб в мае был нестабильным, и требовалось постоянно получать информацию по поводу того, где нерест начался, где уже идет, а где его пока нет. Особенно это касалось любимого всеми карася, который к концу холодного месяца все же сподобился начать икромет, но не дружно, как это бывает при сильном тепле, поэтому часть карася нерестилась, а другая часть радовали рыболовов поклевками, отдавая предпочтение насадкам растительного происхождения, но не отказываясь и от мотыля с опарышем, и от червя.

Что касается подмосковного карася, то ловили его в основном на неглубоких прудах, да и то на самых мелководных участках и вблизи берега. Когда были дни плохого клева карася

на данных водоемах, то тут вполне успешно удавалось ловить завершивших нерест плотву и окуня. При этом плотва хорошо клевала на перловку, а окунь лучше брал на червя. На платных прудах, несмотря на холодную воду, оживился клев карпа, линя, карася и белого амура. Рыба быстро отзывается на прикармливание и положительно реагирует на насадки как растительного, так и животного происхождения. Например, на пруду в Щеглятьево сейчас на удочки и фидеры успешно ловят недавно запущенного карпа средним весом около 2 кг. Рыба начинает лучше брать к полудню на неглубоких участках. Что опять же касается карася, то наблюдается его очень высокая активность на реках, подогретых бытовыми сбросами. Например, много достойного размера карася сейчас ловят на Пахре, где эта рыба предпочитает некрупного червя, накопанного тут же на берегу.

На глубоких участках Оки в районе Каширы вода еще сильно холодная, тем не менее, в реке завершился нерест леща, плотвы и практически всех местных хищников. В период нереста разная рыба хорошо брала на червя на дальнобойные снасти типа фидера и пикера. Теперь же,

когда вода в реке упала почти до летнего уровня, эти снасти практически перестали работать, зато в прибрежной зоне стала хорошо проявлять себя поплавочная удочка. На нее в проводку неплохо ловятся мелкая и крупная густера, почти отбывшая после нереста плотва, голавль, подязок. Вся рыба быстро реагирует на прикармливание обычными летними составами, сильно разбавленными землей. Из насадок для ловли белой рыбы лучше всего проявила себя распаренная перловка, но червя и мотыля пока еще надо в виду из-за холодной воды.

Постепенно после половодья и просветления воды начинает оживать в плане клева волжское Угличское водохранилище. Здесь на фидеры и червя пока ловятся лишь некрупные подлещик и густера. Клев более крупной рыбы начнется после завершения нереста при достаточном прогреве воды. У поплавочников дела идут веселее. Наступил период хорошего клева крупной уклейки. В притоках водоема у берега на удочку можно рассчитывать на клев и крупной плотвы, и леща с подлещиком. В ходу и прикормка, и растительные насадки.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



Алексей МУРАШКО, фото автора



ЛОВЛЯ КАРАСЯ В МАЕ

Без всякого сомнения, май — один из лучших месяцев для целенаправленной ловли карася на поплавочную и донную снасть.

Теплая погода и быстро прогревающаяся вода провоцируют рыбу на активную кормежку, что для рыболовов автоматически обозначает хороший клев и классные, стабильные уловы. Однако и здесь есть немало нюансов, которые могут как усложнить, так и, наоборот, существенно упростить жизнь рыболову.

НЕРЕСТ

Пожалуй, главный момент, который может напрямую повлиять на поведение рыбы. Во время нереста карась практически не питается, а сам процесс икромета при неблагоприятных условиях может растянуться на неделю и даже более. Однако перед тем, как отправиться в камыши, карась активно отъедается — и именно эти деньки считаются самыми лучшими для рыбалки.

ОСОБЫЕ МЕСТА ОБИТАНИЯ

По мере прогрева воды и приближения нереста, рыба движется в прибрежную зону водоемов — туда, где неглубоко, много камыша и тростника и есть ил. Именно такие точки считаются лучшими для ловли карася, а поклевки крупных, в килограмм и более, трофеев регулярно происходят на глубине 50-70 сантиметров в непосредственной близости от растительности либо прямо в окнах.

ПИЩЕВЫЕ ПРИОРИТЕТЫ

Если еще в апреле карась лучше всего реагировал на животные насадки, то с приходом мая его меню дополняется всевозможными растительными компонентами. В частности, рыба не откажется от консервированной кукурузы, распаренной перловки и, конечно же, манной болтушки.

НЕСТАНДАРТНЫЙ ГРАФИК КОРМЕЖКИ

Всю ситуацию можно разделить на два условных периода — до нереста и после него. До икромета рыба ведет себя весьма стандартно — активно кормится утром и вечером, чуть похуже — в обеденное время. Как только вода прогрелась и рыба начала нереститься, ситуация меняется — в утренние часы рыболов может наблюдать кипящую от рыбы воду в прибрежной зоне, причем последняя категорически не желает питаться, а все поклевки носят случайный характер. По мере прогрева воды рыба отходит от берега и пополудни медленно, но верно, начинает кормиться. Вот почему успеха добиваются лишь наиболее усидчивые рыболовы, которые не спешат уезжать домой, заведя нерест и бесклевье.

ХОРОШИЙ АППЕТИТ

Прикормка для ловли карася должна быть достаточно крупнофракционной, иметь темный цвет и яркий запах, привлекающий рыбу издали. А вот по карасиным ароматам среди рыболовов единого мнения нет — одни считают, что лучшие запахи для ловли карася сладкие и хлебные. Другие предпочитают использовать ароматы ягод и фруктов. Ну, а третьи тяготеют к различным рыбным и мясным ароматам, а также добавляют в корм большое количество рыбной муки, работающей по всем без исключения представителям семейства карповых.



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Любители астраханской рыбалки в основном сосредоточились на лове последней этого года морской воблы и подошедшей оттуда же селедки. Причем было заметно, что ход астраханской кормилицы воблы стал затухать по водоемам уже в середине последней декады апреля. Конечно, мелкую воблу ловят и сейчас, а ее большие стаи можно было визуально наблюдать на многих реках и ериках. К началу мая в водоемах появилось много мелкого леща, тарашки, сазана и даже хищной рыбы. Выделять какие-то особые места для рыбалки до начала нерестового запрета 16 мая не буду. Рыба ловится кругом. Этому способствовала и пришедшая вода. С начала мая в реках появилась селедка. Массовый же ход каспийской селедки в регионе начался с 16 мая, когда начался и продлится до 20 июня, включительно, нерестовый запрет. Надо помнить, что эту рыбу в запрет можно ловить не везде, а именно в отведенных местах и разрешенной снастью.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

В Калужской области продолжают нерестовый запрет и любительская рыбалка в разрешенных местах и на разрешенные страсти. Несмотря на то, что погода опять разная, любители, побывавшие на майских праздниках на Оке, как в черте города, так и под Гремячево, Кванью, Анненками, смогли реализовать свои желания поймать хотя бы плотвицу с окунем. Некоторым удавалось поймать и неплохую густеру, и даже подлещиков. Как обычно, лучше складывается рыбалка у тех, кто неплохо знает особенности Оки в местах ловли. Рыба пока отдает предпочтение животным насадкам: мотылю, опарышу и червю. Обозначилась необходимость подбрасывать в точку ловли подкормку. На Угре, Протве, Жиздре и Луже побывавшие там рыболовы рассказывают, что рыбалка проблемная, да и не ко всем местам рыбалки можно было добраться. Здесь рыба лучше брала опарыша, хотя пробует и распаренную пшеницу.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ВОЛГОГРАДА

Волжская ГЭС закрыла сброс, теперь вода сбрасывается только генераторами. Это означает, что уровень воды в Волге и Ахтубе будет падать день ото дня. Но самая главная новость прошлой недели — начался ход каспийской сельди. Собственно, и пора ей уже доплыть до Волгограда, ибо акация уже зацвела. Только вот тепла что-то нет.



Волго-Ахтубинская пойма. Решили порыбачить недалеко от дороги. На удивление, пойменные дороги оказались в приличном состоянии, несмотря на прошедший дождь с градом. По рыбе — все очень грустно. На двоих всего 5 карасиков, два из которых отпустили. И кормили, и предлагали разных червей, опарыша, кукурузу. Все что поймали — сработал бутерброд червя с парочкой опарышей. Подъезжали другие рыболовы — у всех одна и та же картина. Клева нет.

Волгоградское водохранилище. Приехали ни свет, ни заря. Хотели успеть увидеть бой жереха. Но он так и не показался. Пару раз вывернул вдалеке и все. Судак очень плохо ловился. На троих поймали 12 хвостов. Большинство — берши. Отцветает ракушечник. Набивает цвет чабрец.

Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

В Марий Эл пришли черемуховые холода. Дожди, северный ветер, ночью почти до заморозков. Между тем рыбалка по открытой воде идет полным ходом, понятно, на разрешенные в нерестовый период снасти. При этом можно не уезжать за «запахом тайги» и рыбой в дальние дали. Несмотря на холод и дожди, на окраине Йошкар-Олы, за плотиной и железнодорожным мостом через Малую Кокшагу, ловятся на фидер и поплавочную снасть крупные караси, до 1,5 кг весом, очевидно, поднявшиеся с Волги. Карась берёт на червя. Но и желающих половить карася много. Весь берег в рыболовах.



Выше плотины берут лещ и густера. В 40 км от города, на Большой Кокшаге, на фидер клюют крупная плотва. Попадают на червя, горох и корку хлеба язи и голавли. На Волге царит фидер. У поселка Кокшайск неплохо ловятся на червя и опарыша лещ, крупная плотва. Так же дела обстоят выше Чебоксарской ГЭС. У Ахмылово успешно ловят фидером леща, плотву. Наживка — червь, опарыш.

Александр ТОКАРЕВ, фото автора

ИЗ БЕЛАРУСИ

В южных областях Беларуси 18 мая закончились нерестовые ограничения на лов рыбы. В надежде на красивое открытие летнего сезона рыболовы со всей страны устремились на Припять. Но, как всегда, вмешалась погода. Прошедшие несколько недель назад обильные дожди существенно повлияли на уровень воды в реках, и вместо того, чтобы традиционно уменьшаться, он вновь повысился. Да так, что во многих населенных пунктах Полесья вода подтопила дома, и в нескольких местах промыла дороги. На этот внезапный паводок рыба ответила практически полным отказом в поклевках. Причем забастовали даже закрытые карасево-линевые водоемы. В общем, открытие летнего сезона в этом году получилось довольно скучным. Зато нерест леща, чехони и густеры прошел в идеальных условиях. Несколько дней подряд река просто кипела от нерестящейся рыбы. А еще в этом году на юге Беларуси очень много мошки. Такого нашествия кровососущих не было уже последних лет 10. При отсутствии ветра мошка просто не дает рыбачить. Даже репелленты помогают слабо.

Николай ЛИННИК



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Сейчас в продаже предлагается немало сухих прикормочных составов, которые обозначаются в качестве специализированных для привлечения конкретной рыбы. Но это в основном рекламный трюк — если прикормка эффективная, то ее без внимания не оставит разная рыба. Однако хорошие прикормки явно не по карману «рядовым» гражданам. Поэтому далее поговорим об эффективной и простейшей по составу «самоделке», к примеру, для водоемов, населенных в основном карасем.

Прежде всего, прикармливание, как важный технический и тактический прием в рыбалке, не служит задаче накормить рыбу. Значит, надо сделать так, чтобы рыба только ощущала, что какой-то участок водоема вроде бы обогащен чем-то относительно питательным, но вот что тут можно проглотить, она найти никак не может, как ни старается, кроме той приманки, что насажена на крючок. То есть у рыбы провоцируется состояние активного поиска корма, и находит она его там, где это нужно рыболову. Конечно, никак не сделаешь прикормку-невидимку, какие-то ее частицы все равно достигнут подошедшей рыбе, поэтому, чтобы не случилось ее быстрого насыщения дармовым кормом, надо неукоснительно соблюдать первое важнейшее правило приготовления прикормки — тщательное предварительное измельчение всех ее компонентов.

На рыбалке сухая прикормочная смесь замешивается с водой, чтобы из нее можно было слепить шар для заброса в точку ловли. И это самый опасный момент даже для очень правильной и работоспособной по всем параметрам прикормки, поскольку и небольшой избыток воды сведет на нет трудоемкий процесс перемалывания ингредиентов прикормки — обычно они вновь «склеиваются» и в итоге получается вязкая, подобная тесту масса, от которой на рыбалке толку не будет никакого. Ведь суть прикормки в том, чтобы она, распадаясь на дне или в толще воды на мельчайшие частицы, только лишь создавала привлекающую рыбу ароматное облако или далеко уходящий по течению шлейф. Значит, нужно всегда держать в голове и соблюдать второе правило: добавлять воду в прикормку малыми порциями, каждый раз весь объем тщательно перемешивая рукой в достаточно объемной посуде. Делать надо так до тех пор, пока прикормка не достигнет необходимой вязкости, что в свою очередь зависит от условий рыбалки — глубины и силы течения, дальности заброса, вида рыбы и соотношения компонентов в исходной прикормочной смеси.

И все же, чтобы оградить себя от возможных ошибок в процессе прикармливания рыбы, особенно такой капризной, как вечно сытый и малоподвижный карась, нужно всегда иметь в виду и третье правило. Чтобы быстро не пресы-



НА ЧТО ИДЁТ КАРАСЬ?

Пришло время, когда на прудах стал массово ловиться карась. Но эта рыба очень капризна в клеве, на что влияют и погода, и сила и направление ветра, и много других факторов. Чтобы иметь успех при ловле карася, необходимо его как можно больше собрать в месте рыбалки. С этой задачей позволяет справиться правильно подобранная и умело поданная прикормка.

добиваются, наоборот, пресыщением исходной смеси водой — тогда в зоне ловли будет создаваться объемное облако ароматной мути, медленно оседающей на дно. Кстати, второй вариант очень хорош, когда рыбу надо собрать быстро, но он плох, если в водоеме водится много мелкой плотвы, верховки, уклейки.

Перейдем теперь к приготовлению в домашних условиях предельно дешевого, простого, но вполне рабочего состава для привлечения карася. Сразу надо оговориться: прикормка упрощена настолько, что пренебрежение хотя бы одним из предлагаемых в ее состав компонентов неизбежно и значительно ухудшит ее эффективность.

Основой любой прикормки обычно является композиция из панировочных сухарей и овсяного толокна. Сухари впитывают в себя воду вместе с необходимыми ароматизаторами и прочими привлекающими веществами, отчетливо заметно увеличиваются в объеме. Свежие, неисторченные сухари в теплое время года отчасти поедаются рыбой. Толокно же при добавлении в сухую смесь воды становится клеящим веществом, поэтому толокно выполняет роль связующего компонента, позволяющего

ним, когда от него пойдет приятный аромат, а хлопья приобретут коричневатый тон — подгорания допускать нельзя. Конечно, поджаренный таким образом «геркулес», как и сухари, затем надо будет измельчить в мясорубке или мощной кофемолке, но мы на некоторое время эту операцию отложим.

Далее, многие рыболовы полагают, что подсолнечный или какой-либо иной жмых, полученный после переработки масличных культур, очень хорош в составе прикормки для рыб карповых пород, особенно для карася, карпа, сазана и линя. Это может быть так только в том случае, если жить рядом с профильным заводом, имея возможность получать жмых первой свежести, но уже через неделю в остатках масла в его составе начнутся необратимые процессы прогоркания с выделением ядовитых веществ, которые рыбу, наоборот, не привлекают, а отпугивают. Так что гораздо лучше и эффективнее перед изготовлением очередной порции прикормки купить в магазине примерно стакан сырых семечек подсолнечника, аккуратно, без подгорания, поджарить их на сковороде, а затем измельчить в мясорубке или кофемолке. Вот ту-то и понадобится нам приготовленная

порция «геркулеса», поскольку одни лишь семечки в агрегате для измельчения дают очень вязкую массу, что требует приложения больших физических усилий, а в смеси с сухими хлопьями процесс идет очень хорошо. Для одного килограмма сухой прикормки понадобится 100–150 граммов семечек подсолнуха. Однако надо иметь в виду, благодаря этому компоненту, прикормка приобретает срок годности — если даже ее хранить в холодильнике, то все равно придется использовать в течение двух недель, поэтому много сухой прикормки делать не надо.

Теперь о тех важных добавках в прикормку, которые во многом определяют ее работоспособность, надолго привязывая того же карася к месту ловли. И главную роль в этом деле играет сухое молоко, которого потребуются примерно полстакана на килограмм готовой сухой прикормки. Молоко вполне может заменить любое молочное детское питание, даже просроченное, идущее на выброс. И наконец, обязательно на килограмм сухой прикормочной смеси надо добавить пару столовых ложек какао-порошка. Думается, должно быть понятно, что все собранные в одной крепкой таре компоненты следует тщательно перемешать. Вот и вся нехитрая прикормка на карася, но эффект от нее бывает большой. А на самом водоеме, когда надо будет добавлять в прикормку рыльную землю, то смешивать ее вначале лучше с сухой смесью и только затем разводить с водой. При этом объем земли вполне может составлять половину и даже большую долю от всей прикормки.

Суть прикормки в том, чтобы она, распадаясь на дне или в толще воды на мельчайшие частицы, только лишь создавала привлекающие рыбу ароматное облако или далеко уходящий по течению шлейф.

тить рыбу при избытке прикормки или в результате чрезмерно вязкой ее консистенции, лучше уже на водоеме в процессе приготовления очередной порции для заброса в воду прикормку разбавить, как бы «обеднить», плодородным грунтом с берега данного водоема. Во-первых, земля своим запахом сама по себе хорошо привлекает разную рыбу. Во-вторых, таким способом экономится исходная сухая смесь. В-третьих, именно карась обычно питается органическими донными отложениями, поэтому он надолго задержится на комках «вкусной земли» в точке ловли, а прочую назойливую мелочь это вряд ли заинтересует, и она не будет мешать ловить карася.

Только теперь надо принять во внимание и четвертое правило: готовая для заброса в воду прикормка не должна быть слишком тяжелой (таковой ее неизбежно делает введенная в состав земля), потому что дно большинства прудов илистое, вязкое, и в эти отложения шары из прикормки погружаются глубоко, не принеся реальной пользы. Тут есть два решения задачи: во-первых, при значительной дистанции ловли воды в предварительно перемешанную с землей сухую смесь надо добавлять столько, чтобы готовая прикормка с большим трудом лепилась в шар, тогда он от удара о воду будет рассыпаться и погружаться на дно уже в виде легких обломков; во-вторых, на малые расстояния вполне можно бросать рукой или ложкой прикормку с консистенцией как у сметаны, чего

затем формировать из прикормки шары для заброса в зону ловли. Также толокно является мутящим и привлекающим рыбу элементом прикормки. Для условий ловли карася на пруду с малой глубиной и стоячей водой на 700 граммов сухарей достаточно 150–200 граммов толокна. К сожалению, готовые панировочные сухари в магазине стоят слишком дорого, да и свежесть их вызывает большие сомнения. А привычного толокна в бумажных пачках что-то в последнее время стало невозможно купить. Поэтому основу прикормки лучше изготовить самостоятельно.

Неоднократно было проверено, что на карася неотразимо действует ароматная смесь из белых и черных сухарей. Чтобы их сделать, надо собирать остатки хлеба обоих видов, затем поместить их на противне в духовку с температурой как для выпекания пирогов, а извлечь оттуда, когда пойдет характерных запахов поджаренного хлеба, но надо стараться не допустить подгорания. Подсушенный в духовке и охлажденный хлеб потом пропускается через мясорубку с целью измельчения.

Несложно приготовить и продукт, близкий к толокну. Для этого хлопья «геркулеса» тонким слоем насыпаются на широкую чугунную сковороду без добавления какого-либо масла. Затем сковорода ставится на самый слабый огонь газовой конфорки, при этом ее содержимое постоянно перемешивается ложкой. «Геркулес» будет готов для дальнейшей работы с



ЗАПАХ ТОЖЕ ВАЖЕН

При ловле карася важны ароматизаторы, которые как бы задают ему направление поиска. Однако многие эти компоненты из магазина имеют химическое происхождение, что при неаккуратном или избыточном их применении вполне может дать обратный эффект. Гораздо проще, дешевле и надежнее применять естественные ароматные добавки, которые как бы «освежают» воду и тем самым привлекают рыбу к месту ловли. В этой связи, думается, никто не будет спорить с тем фактом, что карасю очень «нравится» запах чеснока — дольку его можно мелко накрошить в приготовленную на водоеме прикормку, а также выдавить каплю чесночного сока в насадку. Безусловно, будет толк, если в замешанную с водой прикормку ввести мелко нарубленный укроп или измельченные листья смородины. Только обязательно надо пользоваться чем-нибудь одним.





Николай ЛИННИК, фото автора

Для любителей ловли белой рыбы май месяц и так считается одним из лучших в сезоне, однако в прошедшем году он выдался просто феерическим. И причиной тому — пареный горох, вернее, те язи и лещи, которые на него ловились.

А началось все довольно-таки прозаически. Отловив с городской набережной проходную густеру, в ожидании отнерестившегося леща многие рыболовы принялись спешно обживать берега реки с донными удочками. Я же решил не вливаться в ряды этого движения, а попытаться счастья с поплавочной удочкой, предпочитая банальной заготовке рыбы вдумчивую и неспешную ловлю. Я давно мечтал попробовать в качестве насадки пареный горох. И моя мечта сбылась!

НЕЗАСЛУЖЕННО ЗАБЫТАЯ ПРИМАНКА

Несмотря на то, что ловлю рыбы на распаренные семена растений люди практикуют очень давно, в последние лет 20 они сильно потеряли в своей популярности. Сегодня у всех на слуху опарыш, мотыль и прочие приманки, которые в изобилии начали продаваться в рыболовных магазинах. Хотя достоинств у растительной продукции предостаточно. Они дешевы. Цена 1 килограмма нелущеного гороха на рынке приблизительно равна стоимости 2 баночек опарыша. Любые зерна можно хранить до 2 лет в сухом, прохладном и защищенном от плесени месте. Не использованное на рыбалке зерно можно замораживать и использовать повторно. Вкус и аромат зерна улучшать не требуется. Рыба охотно поедает их в чистом виде. На пареные злаки можно ловить любую нехищную рыбу: язя, леща, голавля, плотву, густеру и сазана. Для гороха рыба весом в 200 г считается мелочью. А вот недостатков у пареного гороха всего два: длительная возня с его приготовлением и необходимость приучать к нему рыбу.

Имея на кухне кастрюлю-скороварку, научиться правильно готовить пареный горох может любой желающий. Сам я освоил эту науку где-то с третьей попытки. Вторая проблема так же легко решается. В точку, где впоследствии планирую рыбачить, на протяжении нескольких дней я высыпаю по 1-2 стакану пареного гороха



ГОРОХОВАЯ ЛИХОРАДКА

половодья не было. Так что первую кастрюлю гороха я запарил где-то в 20-х числах апреля.

В принципе, результат был вполне прогнозируемым. Особого фурора ни на первой рыбалке, ни на второй, ни на десятой пареный горох не произвел. Плотва, густера и подлещик на него клевали. Но поклевки эти носили случайный характер. Мне же хотелось поддержать на удочке леща или язя. Однако в конце апреля лещ еще был занят нерестом. Язь же, по-видимому, поедает его икру и на перекаты пока тоже не торопился.

Так прошли почти две недели. Я упорно продолжал засыпать в реку горох и где-то в глубине души надеяться на то, что рыба вот-вот прервет свое молчание. Хотя, если честно, соблазн взять в руки «народную приманку» опарыша был очень велик. И если бы для этого не нужно было переделывать снасть, я бы, наверное, так и сделал.

О ГОРОХОВОЙ СНАСТИ

Снасть для ловли рыбы на горох сильно отличается от привычных параметров. Первое и самое главное отличие — это небольшая грузоподъемность поплавка. В отличие от установившихся канонов речной ловли, когда в ход идут поплавки



Ведь чаще всего приходится иметь дело с крупной, весом в 1-2 кг, рыбой, и тонкий поводок может подвести в самый неподходящий момент. Отличаются и сами удилица. Если для ловли на опарыша я, скорее всего, взял бы длинное болонское удилице, то для гороха альтернативы длинному маху не существует. Ведь гороховая рыбалка очень активная. За час ловли приходится делать по 100-120 перезабросов снасти, и каждый лишний грамм веса удилица к концу рыбалки выливается в килограммы.

НАЧАЛО ЕСТЬ!

Первого горохового даже не язя, а подъязка граммов на 700, мне удалось зацепить солнечным утром где-то в середине мая. Приманку он взял классически: в самом конце проводки, когда рука уже начала вытягиваться с удочкой и леской в одну линию. И хотя язевых поклевок в тот день больше не было, я понял, что это был разведчик. Мелкие язи всегда первыми появляются в реке, вслед за ними, дня через два, на перекаты подтягиваются более крупные особи. И тогда начинается настоящая гороховая рыбалка! Хотя год на год не приходится. Как будет в этом году, было еще не понятно, однако к следующей рыбалке я решил подготовиться более основательно. Крупный язь особенно неравнодушен к немного переваренному гороху, и поэтому я на 5 минут увеличил время варки. На выходе у меня получился комок из почти слепленных воедино горошин. Я дал этому комку немного остыть, после чего он легко разделился на составляющие. Результатом я

остался вполне доволен. Каждая горошина представляла собой заключенное в оболочку мягкое пюре.

МОМЕНТ ИСТИНЫ

На реку я прибыл еще затемно. Не торопясь, собираю снасть, оборудую рабочее место, и едва только антенна поплавок стала различима на глади воды, приступаю к ловле. Сразу забрасываю в воду две «дежурные» горсти гороха. После чего каждые две проводки подбрасываю к поплавку еще по несколько горошин. Стараясь буквально попасть ими в поплавок. Мне очень важно, чтобы горошина на крючке плыла в окружении других, свободных. Приблизительно через каждый метр свободного проплыва я слегка притормаживаю оснастку и снова отпускаю ее. Вот так, постоянно придерживая и отпуская поплавок, я облавливаю все прикормленное пространство. В конце обязательная длинная придержка. Ведь часто рыба решается на поклевку в самый последний момент, когда приманка начинает уходить из поля ее зрения.

Минут через 15 я уже вываживал первый трофей. Причем отчетливой поклевки я не видел. Просто поплавок слегка «присел» в воде, и я инстинктивно подсек. В том, что на крючке сидит язь, я ни секунды не сомневался. Он упрямо давил вниз, и мне ничего не оставалось, как сдерживать его, опустив к самой воде кончик удилица. Это тактическая хитрость. Если позволить рыбе выйти на поверхность в самом начале вываживания, она начнет биться и, скорее всего, сойдет. Через несколько минут уставший от борьбы язь начал искать убежище в прибрежной траве. Тут я и взял его подсаком. Прекрасный трофей, килограмма на полтора потянет! Фотографирую его, опускаю в садок, и через несколько проводок отчетливо вижу еще одну поклевку. Еще один язь, приблизительно такого же размера, отправляется в садок.

После поимки третьего язя в клеве наступает пауза. Минут 15 впустую гоняю поплавок и уже начинаю прокручивать в голове возможные причины случившегося. Но долго ломать голову не пришлось. На очередной проводке происходит молниеносная поклевка. В этот раз рыба сразу начала уходить вниз по течению. Это, скорее всего, лещ. Используя большую площадь своего тела, таким образом он старается освободиться от крючка. Так и есть, после непродолжительного, но бурного вываживания через дужку подсака переваливается первый гороховый лещ этого сезона. Потом, с интервалом в несколько минут, ловлю еще 6 бронзовых красавцев. Все, на сегодня хватит. Я устал от обилия рыбы и физически, и морально. Как только эта мысль посетила мой мозг, удилице сразу же сделалось неподъемным. Фотографирую с уловом. Несколько «хвостов» оставляю себе, остальных отпускаю в родную стихию. Спасибо за прекрасные мгновенья, которые вы мне подарили...

Через два дня я снова на реке. На этой рыбалке счет между пойманными язями и лещами равный, 2:2. Еще через день чаша весов переваливается в сторону язей, 3:1. Потом лещи вообще исчезают из улова, зато размер язей заметно вырос. На очередной феерической рыбалке я вылавливаю 4 язей общим весом почти 8 кг.

Всякий раз, возвращаясь домой, я даю себе установку сделать перерыв и написать отчет о рыбалке. Но куда там. Приходит вечер, я запариваю горох и на завтра, еще затемно, оказываюсь на реке. Ловлю своих 4-5 язей, в очередной раз даю себе установку сесть за написание отчета, но к вечеру снова принимаюсь парить горох. Лихорадка заболевание серьезное.



и только после этого приступаю к рыбалке. Если предварительное приваживание рыбы не проводить, то первая рыбалка, скорее всего, окажется «нулевой». Зато потом рыба настолько привыкает к этому высококалорийному корму, что почти не реагирует ни на какие другие приманки. Единственным сильным конкурентом гороха служит битая ракушка. Если на прикормленной горохом точке появились рыболовы-ракушечники, то, скорее всего, она оказывается безнадежно испорченной. Ракушка собирает стаи мелочи. Вслед за мелочью подтягивается хищник, который вытесняет белую рыбу. Чтобы оградить себя от подобных сюрпризов, я всегда имею про запас несколько запасных прикормленных точек, которые по очереди облавливаю.

ВСЕМУ СВОЁ ВРЕМЯ

Первые попытки открыть гороховый сезон я начинаю с момента, когда река начинает входить в свои берега. Обычно это происходит во второй половине мая. Но в прошедшем году, увы, весеннего

грузоподъемностью 3-10 г, для ловли на горох вполне достаточно 1,5 г. Если с таким легким поплавком повесить на крючок опарыша, то рассчитывать можно разве что на поклевку уклейки. А вот с горохом все наоборот: чем меньше общий вес оснастки, тем правдоподобнее для рыбы выглядит на крючке горошина, которая должна плыть в толще воды, словно ни к чему не привязанная. Эти же требования максимальной правдоподобности подачи приманки в воде диктуют и необходимость применения разных схем огрузки поплавка в гороховых и опарышевых оснастках. Для презентации гороха идеальным является многоточечное распределение грузил на леске. Для опарыша лучше, когда до 70% всего веса огрузки сконцентрировано в массивном грузе-оливке, а подпасок закреплен непосредственно на поводке. Отличаются и поводки. Для ловли на опарыша я всегда ставлю длинный, 30-40 см, поводок толщиной не более 0,12 мм. Для гороха же идеальным является короткий, сантиметров 15-20, поводок из лески толщиной 0,15-0,16 мм.





ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



Рубрика «Консультации «РОГ» посвящается различным аспектам, связанным с охотничьим огнестрельным оружием. Здесь читатели могут задавать любые вопросы на интересующие их темы. Присылайте ваши вопросы на адрес редакции: 123995, Москва, Ул. 1905 года, д. 7, стр. 1, ком. 754, «РОГ», либо на электронную почту: koreuko.consalt@mail.ru

Требование к вопросам простое и только одно: точная, полная формулировка. На вопросы читателей отвечает наш консультант Евгений Геннадьевич КОПЕЙКО. Вопросы и ответы нумеруются в порядке возрастания из номера в номер «РОГ», что в дальнейшем позволит быстро найти нужные сведения.



Фото 1

Помогите, пожалуйста, определить год выпуска бескуркового ружья Новотны 20-го калибра с надписью J. Nowotny A Prague.

Заранее благодарен, Виталий МИСОЧКА
Прошу помочь с антикварным образцом оружия, курковкой Nowotny с дамассковыми стволами Francotte. Хотелось бы узнать немного информации и что-то еще интересное об этом экземпляре.

Дуа. Дуа

Проясните, пожалуйста, что за бескурковое ружье; о мастере знаю, что Новотный, год создания неизвестен, 12-й калибр, стволы 760 мм.

*Заранее спасибо, с уважением,
Петр ПОЦЕПКИН*

ОХОТНИЧЬЕ ОРУЖИЕ JOHANN NOWOTNY, ОТ ПРАГИ ДО МОСКВЫ

Корреспонденция о ружьях «Johann Nowotny» достоверно отражает ситуацию на нашем вторичном рынке, она настолько многочисленная и всесторонняя, что вполне достаточно части писем для каждого раздела о фирме Johann Nowotny, которые последуют далее. В нашей стране чешские ружья Johann Nowotny занимают особое положение в оружейной сфере, известны они давно и хорошо всем охотникам, даже начинающим. Наряду с охотничьими моделями других чешских оружейников на вторичном рынке они занимают престижный сектор хорошо декорированного и недешевого оружия еще с последней трети XIX века. Тогда в Российскую империю попадали роскошные образцы знаменитых в свое время фирм из Австрийской империи, а затем из Австро-Венгерской империи, то есть с 1870 года, когда провозглашена эта империя. В этой же группе ружья и из Королевства Богемия, как иногда указано на некоторых образцах, несмотря на то что оно входило в состав империи.

Из именитого охотничьего оружия чешских фирм из Праги середины XIX века стоит назвать ружья «Matuáš Mach», рассмотренные мною в «РОГ» № 11 от 16 мая 2018 года, и модели «Antonín Vincenc Lebeda», проанализированные мною в «РОГ» №№ 25–26 от июля 2017-го. Указываю эти фирмы потому, с ними связан сам основатель еще одной фирмы Johann Nowotny (Иоганн Новотны), традиционно называемой именем и фамилией оружейника, тем, что он тоже из Праги и когда-то работал подмастерьем. Весьма привлекательно и знаковое для коллекционеров нашей страны охотничье оружие с надписями Johann Nowotny, хотя в большинстве случаев более позднее, занимает достойное место в одном ряду с моделями этих пражских оружейников. Полное представление о нем дает фирменная горизонталка, показанная на фото 1. Сейчас, собственно, об этой фирме и ее длинноствольном охотничьем оружии. Подчеркиваю,

длинноствольном, так как все эти пражские фирмы выпускали также и немногочисленные однозарядные пистолеты, но больше для целевой и развлекательной стрельбы, а не для охоты.

Свою специализированную фирму, известную на местном и мировом оружейном рынке последней трети XIX века — первой четверти XX века, оружейник Johann Nowotny, чех по происхождению, открыл в 1865 году в Праге, будучи молодым 26-летним мастером, поработавшим



Фото 2

к тому времени у именитых названных выше оружейников. По традициям того времени молодой оружейник должен получить специальную подготовку и проработать в оружейных фирмах, прежде чем претендовать на разрешение открыть свое собственное предприятие. В Королевстве Богемия, сначала в составе Австрийской империи, а позже Австро-Венгерской империи, его фирма со временем стала одной из крупных среди местных предприятий, выпускающих охотничье оружие преимущественно высокого класса. В ее цехах работали десятки мастеров разных специальностей, ствольщики, слесари различного профиля и осадчики ложи, в обиходе называемые ложевщиками.

Сам основатель Johann Nowotny добился звания поставщика монарших дворов Российской империи, Австро-Венгрии, Нидерландов, Черногории, Сербии, Италии. В конце XIX — начале XX веков рынок Российской империи представлялся весьма значительным для фирмы и престижным, не самым крупномасштабным, но престижным, так как часть ружей приобретали именитые охотники. В фирменных каталогах называются члены царской династии: великие князья Николай Николаевич, Алексей Александрович, Николай Михайлович, Сергей Михайлович, Михаил Николаевич, владельцы редкостных фирменных ружей. Позже все эти регалии скрупулезно собраны в фирменном каталоге начала XX столетия.

Руководил фирмой сам Johann Nowotny вплоть до своей смерти в 1893 году. К этому времени фирменное охотничье оружие получило широкое признание, и жена основателя продолжила деятельность до 1899 года, когда предприятие получил Anton Nowotny (Антон Новотны). Окончательно в права владения он вступил уже в 1900-е годы, причем хорошо известное, заслуженное название сохранилось. Отмечу, что Anton Nowotny владел в свое время и собственной фирмой, однако те ружья с его именем и фамилией следует рассматривать как самостоятельные предметы. С развалом Австро-Венгерской империи в 1918 году местные оружейные фирмы испытывали затруднения с производством и сбытом, некоторые распались, а какие-то сохранились и даже возникли новые. Так, образованное в 1918 году предприятие Zbrojovka Praze связано с прежней фирмой Johann Nowotny лишь фамилией участника, выпускало оно собственные модели.

На современном вторичном рынке можно найти фирменные ружья Johann Nowotny разных выпусков, из них наиболее привлекательны экземпляры, изготовленные при жизни основателя, по крайней мере, вплоть до XX века. Среди более поздних, как утверждает, выпусков попадают на самом деле, прежние экземпляры, лишь испытанные вновь, на что указывает маркировка испытаний. Очевидно, что каждое такое позднее ружье должно исследоваться весьма строго, чтобы распознать скрытую подделку.

Маркировка должна соответствовать периоду производства и подтверждаться другими обозначениями.

В обиходе фирму иногда называли Jan Nowotny, несколько сокращая имя основателя, но на фирменное оружие наносили или полную надпись «Johann Nowotny» или короткую «J. Nowotny». Согласно требованиям того времени, на фирменном оружии, в том числе дробовиках, двойниках, штуцерах, проставлялось и название города, в том числе на чешском, английском,

французском или немецком языке, например Praze, Prague или Prag, в зависимости от страны, куда они поступали, как показано на фото 2 и 3. Шрифт надписей обычно несложный, легко и без ошибок читается и распознается. И лишь на ранних экземплярах название нанесено готическим шрифтом на замочные пластины и стволы. Надписи на прицельной планке стволов, выполненные, как правило, золотом, дублировали на стволах фирменными клеймами с инициалами основателя. Нередко на фирменное оружие наносили надпись и на чешском языке «J. Nowotny Praha», кстати, именно в таком виде она представлена в фирменном каталоге 1909 года.

Нашим охотникам весьма важно, что на некоторые фирменные ружья, поступающие в Российскую империю, наносили надпись и на русском языке соответственно транскрипции того времени. В качестве примера приведу надпись «И. Новотный в Праге Чешской Австрии» на эффектном ружье 1904 года из частной коллекции, оснащенном блоком стволов известной британской фирмы Kiby. Как правило, это образцы, специально заказанные отечественными торговыми компаниями. Сейчас они используются немалым спросом у коллекционеров и любителей, чему способствует фирменное происхождение и надпись на русском языке.

Фирменное оружие Johann Nowotny, хорошо собранное и декорированное в характерном «пражском» стиле гравировкой с углубленным фоном, удостоивалось высоких наград на европейских выставках и ярмарках. Среди них дипломы, серебряные и золотые медали, полученные в крупных городах Европы в разное время, начиная большой серебряной медалью 1866 года в Вене, то есть уже на втором году работы фирмы, затем в Париже, Барселоне, Триесте и вплоть до высшего приза 1908 года в Праге, то есть уже при преемнике основателя.

Поступали фирменные ружья Johann Nowotny в соседние страны: Германию, Испанию, Италию, Францию, хотя, конечно, основной рынок по масштабам сбыта находился в Австро-Венгрии. Дорогие, искусно декорированные, хорошо собранные и пристрелянные фирменные экземпляры предлагали отделения фирмы в таких знатных городах, как Будапешт, Вена, Карловы-Вары, тогда популярных местах развлечений салонной аристократии и преуспевающей буржуазии.

В России фирменные ружья, двойники и штуцеры Johann Nowotny получили признание еще в 1872 году, когда на торгово-промышленной ярмарке в Москве искусно декорированная фирменная двустволка завоевала большую золотую медаль. А в феврале 1886 года на состязаниях по стендовой стрельбе в Москве одним из лучших оказался стрелок с ружьем 12-го калибра с надписью «J. Nowotny». Вполне солидный экземпляр для регулярной стрельбы на стенде, оснащенный блоком стволов длиной 712 мм, он весил 3,63 кг и выдерживал большие нагрузки.

Позже, в конце XIX — начале XX веков, в Российской империи охотничье оружие фирмы Johann Nowotny предлагали многие торговые компании. Из наиболее известных назову «Оружейный магазин» Ивана Ивановича Чижова в Санкт-Петербурге на Литейном проспекте. Там в 1910 году предлагали за 125 рублей солидную фирменную курковку 12-го калибра, декорированную «...роскошно пражской гравировкой с сюжетами из жизни животных и птиц...», как указано в «Прейс-Куранте» магазина (орфография сохранена). Сейчас дробовики, двойники и тройники Johann Nowotny обнаруживаются в различных городах Российской Федерации, как показывает корреспонденция

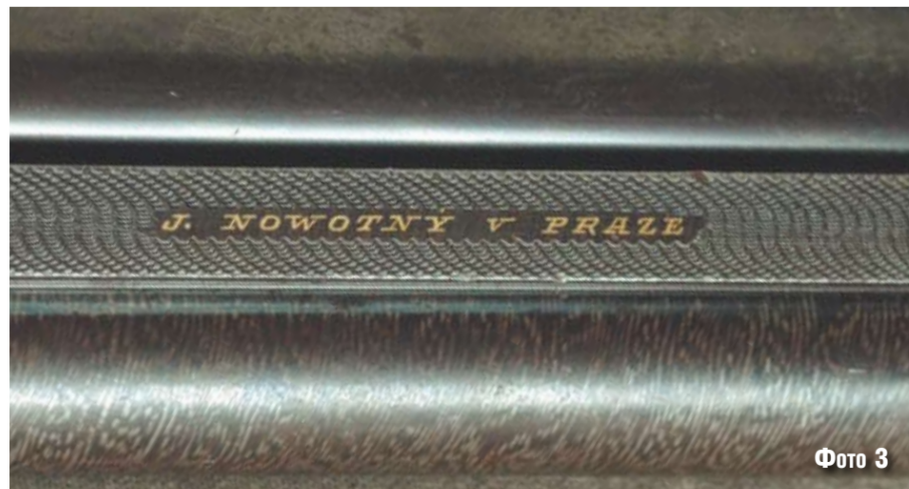


Фото 3



Петр КОЗЛОВ, фото автора

ГАЙ: ХРОНОЛОГИЯ НАГОНКИ



Статья первая

Публикуя статью опытного охотника-гончатника, мы надеемся, что его опыт нагонки поможет начинающим любителям охоты с гончей. Да и опытные гончатники почерпнут для себя много полезного. Дневниковый стиль автора сохранен полностью.

Гай — выжлец русской гончей. Родился 22 апреля 2020 года. Мать — рабочая выжловка русской гончей знакомого охотника. Двух осеней от роду, это ее первый помет; отец Буян — мой кровный рабочий русский гончий выжлец, 7 осеней от роду. Гай — алиментный щенок.

ВЫЖЛЕНОК

Выжленок я взял к себе 7 июня 2020 года, в возрасте 1,5 месяца. Поддержал подольше под мамкой, чтобы крепче был. Дал ему кличку Гай, звать хорошо, в лесу далеко слышно, да и по традициям созвучно. А поскольку это уже у меня третья собака с такой кличкой, то, соответственно, Гай III.

Выкармливал я его сырыми куриными шеями и свиным рагу, никакого сухого корма, чтобы кости и мышцы нарастали. Жил он в вольере вместе со своим отцом Буяном и дратхааром Бароном, играл с ними, поэтому физически рос крепким и с психикой все в норме, не скучал.

С 3 месяцев регулярно вывозился в лес вместе со взрослыми собаками. Не боялся, далеко не уходил, когда уставал, то ложился рядом со мной. В сентябре я регулярно брал его с собой при охоте на уток. Он наблюдал, как его отец облаивал бобров в норах. Отходил вместе

с ним от меня на расстояние до 1 километра (отслеживался по GPS-ошейнику). Возвращался своим следом. Первым битым зверем, которого он увидел, был енот, которого взяли из-под Буяна. Отнесся он к нему равнодушно.

В 5 месяцев первая его работа была в конце сентября, и я услышал его голос. Он сам нашел и облаивал ежа. В возрасте 6 месяцев, в октябре 2020 г., первый раз был взят на четырехсуточную охоту с ночевками в лесу, ходил вместе со своим отцом Буяном, не терялся. С удовольствием спал у костра.

В 7 месяцев, в ноябре и начале декабря, на охотах, ходил неподалеку от меня, до 150 метров. Что-то нюхал и искал. Не ленился, был активен.

Когда Буян работал по еноту, подбегал к нему, но не лаял, убедившись, что это енот, возвращался ко мне. Даже когда енотов из-под Буяна брали (пять случаев), на них не реагировал.

Когда Буян гнал зайца и гон шел на меня, Гай бежал на гон и этим отгонял от меня идущего зайца. Через некоторое время опять возвращался ко мне. Поэтому взять зайца не удавалось.

ПО ЗРЯЧЕМУ

В 8 месяцев, в конце декабря, Гай в первый раз увидел зайца и отдал по нему голос. Это когда

по мелкому снегу я организовал охоту с тремя собаками, совместно с матерью Гая и ее хозяином.

Выехали с утра. На снегу была небольшая корка. Но все-таки удалось вытропить и поднять беляка. Гай вместе с матерью увидели его и отдали голос по зрячему. Так в паре, с голосом, и прогнали его около 300 метров.

Затем к ним подвалил Буян, заяц от гона трех собак ушел по прямой на километр и запал в буреломе. Выправить след они не смогли, очевидно, перетоптали, мешали друг другу.

Буян с Гаем вернулись ко мне через час, и мы продолжили поиск других зайцев. К сожалению, больше не подняли никого. Но Гай уже ходил вместе с Буяном, около меня не терся.

Его мать вышла к машине через три часа. Очевидно, продолжала копать удалелого зайца, иногда я далеко слышал ее голос с большими перемолчками. Мои собаки к ней больше не подваливали.

НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЙ ДОБОР

Через неделю еще раз выехали на совместную охоту с его матерью и Буяном. На снегу была небольшая корка, и заячьих следов было не видно. Выжловка начала копать в жирах, при этом иногда отдавала голос, «доборила», — для меня это нехорошая привычка, верности голоса нет.

Буян в этот момент поднял лосей и погнал их, Гай пошел вместе с ним, но молча. Лоси ушли за большую дорогу, Буян бросил их и вышел к машине. Гай вернулся ко мне. Зорька еще немного покрутилась в жирах и вышла к хозяину. На этом мы охоту закончили.

Больше с этой выжловкой ходить не захотелось, опасался, как бы привычка «доборить» не передалась Гаю.

ТРУДНАЯ ОХОТА

31 декабря 2020 года. Первый совместный поиск и короткий гон. Я один с Буяном и Гаем выехал на охоту в места, знакомые собакам. Из машины увидел свежий след беляка. Набросил на него собак. Буян пошел поднимать и вскоре помкнул. Гай пошел на гон. Вроде отдал голос, но недолго.

Беляк покрутился в захламленном ельнике и запал. Гай вышел ко мне. Буян выправился, выгнал беляка на большак, где я Буяна снял, чтобы собаки не попали под машины.

Пошли искать другого зайца. Отошли на километр. Буян ушел по знакомым ему местам подъемов зайцев. Гай ходит вокруг меня недалеко. Я пошел на известный мне заячий переход. Буян поднял беляка метров за 300, и гон пошел на меня.

Гай пошел на гон и этим оттоптал мне беляка, он отвернул и прошел у меня за спиной. Беляк вошел в круги следов, которые делал предыдущий заяц, там накидал петель и где-то запал.

Я сам, Буян и Гай попытались еще раз его взбудить, но в путанице следов разобраться не смогли. Я обрезал зайца по большому кругу. Выхода не нашел. Чтобы не утомить Гая, охоту закончил.

ПЕРВЫЙ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ГОН

2 января 2021 года. Снова я с Буяном и Гаем на охоте в тех же местах. На дорожке свежий ночной след беляка, набрасываю.

Буян уходит по нему и вскоре поднимает зайца за 400 метров от меня. Я становлюсь на известный мне переход на дорожке, между отъемами леса. Гай крутится около меня и на гон не подваливает. Беляк закладывает круг около 1,5 километра и разворачивается на меня. В это время Гай от меня метров за 100. Беляк идет на меня. Я его вижу на дорожке, но на одной линии с ним Гай, стрелять нельзя, можно собаку зацепить.

Заяц видит Гая и меняет траекторию бега, прыгает в кусты, от меня 55 шагов. Стреляю по нему дуплетом через прутья, не попадаю. Гай то ли настекает на горячий след, то ли видит зайца, отдает голос как по зрячему, с заревом, и начинает гнать. Буян подваливает на его гон. Гая не слышу.

По навигатору вижу, что гон начинает уходить по прямой за 1200 метров и обрывается. По следам иду разбираться через болото.

Гай крутится в районе скола, Буян тоже подходит ко мне. Оказывается, беляк заскочил в стоянку лосей, от звука гона они поднялись, покрутились и затоптали заячьи следы.

Буян переключился на лосей и угнал их до какой-то дорожки, где и бросил их, как обычно. Гай продолжал крутиться в месте потери зайца. Я попытался выправить след, но у меня не получилось, слишком все затоптано. Тогда я начинаю обходить по большому кругу. Собаки ходят вокруг меня и тоже ищут.

В спелом ельнике присел попить чайку, передохнуть. Гай улегся рядом, уже устал. Буян в это время натек на зайца и заголосил по зрячему. Гай летит к нему и тоже отдает голос на следу.

Буян с гоном уходит далеко, примерно в район первого скола, где все уже истоптано. Гай от него отстает и начинает «доборить» на месте, очевидно, в районе первой двойки со сметкой, общение с матерью даром не прошло, дурной пример заразителен. Через 30 минут по очереди возвращаются ко мне, уставшие. Ложатся, отдыхают, снег уже тяжелый. Охоту заканчиваю.

ПЕРВЫЙ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ПОДЪЕМ

5 января 2021 года. Очередной выезд в те же места. Снегу уже прибавило прилично, без лыж ходить можно только по ельнику. С собаками идем в район жировок беляков. Буян уходит далеко в поиск, Гай в другой стороне натекает на жиры и начинает в них ковыряться и поднимает беляка! Издали я слышу его голос, еще с элементами щенячьего тьяканья.

Через несколько минут Буян тоже отдает голос, но уже в другом месте, примерно метров за 500 от подъема Гая. Гай замолкает, очевидно, подваливает к Буяну.

Иду на место подъема беляка Гаем, с расчетом, что заяц туда вернется. Но гон смолкает, по навигатору вижу, что Буян вышел на тракторную дорожку и возвращается ко мне. Вскоре подходит Гай, причем своим следом, и через некоторое время Буян, по моим следам. Иду разбираться в путанице следов. Обрезаю жиры, нахожу гонный след беляка и иду по нему.

Оказывается, беляк сделал петлю и вошел в жиры, где его след полностью потерялся. Попытки еще раз обрезать его ничего не дали, слишком все затоптано.

Очевидно, опытный беляк, наметав по жирам, сбил Гая со следа и ушел далеко. Там его подхватил Буян. Беляк выходит на тракторную дорожку, идет по ней метров 500, по его следам едет трактор и затирает следы. Поэтому Буян его теряет.

На обратном пути, уже вечером, из машины я увидел сметку беляка. Очевидно, гонного. Охота закончилась. Но Гай — уже сам! — поднял беляка. Ура-а-а!





Виктор ФЕДОСОВ

Сергей ФОКИН

ТЯГА НАД СНЕГОМ

Ни одна весна непохожа одна на другую. Вот и в этом году было так же.

Зима выдалась очень снежной, выпало много снега, глубина которого доходила до 80 сантиметров. Весна началась рано, но шла неторопливо. Март выдался сухим, по ночам подмораживало, а днем солнечные лучи съедали снег. Огромные запасы снега, накопившиеся за зиму, быстро исчезали. Полная фенологическая картина хода весны на подмосковной Мещере в районе Шатуры представлена нашим автором, натуралистом и фенологом Олегом Трушиным в очерке на стр. 15. У нас, на востоке Подмосковья, что почти на границе Московской и Владимирской областей и в 60 километрах к северо-востоку от трушинской Шатуры, фенологическая ситуация была почти такой же, с той лишь разницей, что в пойме Клязьмы случилось небывалое половодье.

Первые грачи появились 16 марта, скворцы 21-го, чайки 23-го, жаворонки 24-го, то есть в свои обычные сроки. Пролет кряквы начался по Клязьме 6 апреля. В это время большинство рек-притоков было еще подо льдом и на открытии с подсадной (9 апреля) утку высадить было практически некуда. Кряква шла по реке. Половодье в пойме Клязьмы началось в ночь на 13 апреля. Вода сильно поднялась, малые реки затопили луга и чуть позже и сама Клязьма пошла на луг, хотя многие озера еще в это время не очистились ото льда. В некоторых местах в зоне затопления оказались автомобильные трассы, мосты, дачные участки. Вода гуляла больше недели.

Охотничья вальдшнепиная десятидневка пришла на 16–25 апреля.

Первая тяга вальдшнепа отмечена 8 апреля, что является у нас средним многолетним сроком начала тяги. Только в этот день появились первые небольшие проталины в лесу. Первые вечера тяга была слабой (3–4 вальдшнепа в поле зрения), интенсивность ее резко увеличилась (12–15 вальдшнепов) с 12 апреля. В течение трех дней циканье можно было регулярно слышать и среди ночи даже над деревней. Птицы летели на северо-восток. После начала половодья большая часть пойменных лесов оказались под водой, и здесь тяга ослабла и даже прекратилась вовсе. Вальдшнепу попросту негде было приземлиться. В сезон охоты погода не баловала, было ветрено, и тяги в коренном лесу были средние. По сообщениям охотников, лучшие тяги начались с 23–24 апреля, то есть в последние три вечера. Возможно, это связано с прилетом молодых. У меня лучшая тяга была отмечена в последнее воскресенье сезона 24 апреля в охотхозяйстве «Динамо» (пролетело 12).

Вот как прокомментировал итоги весенней охоты на тяге наш автор биолог-охотовед Виктор Залогин.

«По данным охотников из разных регионов в южных районах Подмосковья, где охоту от-



Фото Виктора ЗАЛОГИНА

крыли 2 апреля, вальдшнеп подошел к концу сезона, и на закрытии за тягу видели от 5 до 10 птиц. На севере Московской области в Истринском районе до открытия были единичные пролеты. На открытии 9 апреля отмечали 4–5 вальдшнепов за тягу, к середине сезона уже до десятка!

В Смоленской области, Гагаринском районе, на открытии тянуло по 4–5 птиц.

Самое лучшее и результативное было открытие у охотников в Ярославской области Переславского района, от 8 до 15 вальдшнепов за тягу».

По сообщениям других охотников, вальдшнепа было где густо, а где пусто. В Орехово-Зуевском районе открытие 2 апреля прошло при зимней погоде и в таком же пейзаже, вальдшнепов не было и в помине. Единичных вальдшнепов добывали над заснеженными полянами с 7 апреля, но через четыре дня сезон уже закрылся.

Биолог-охотовед Борис Мартемьянов сообщил, что в Тверской области вальдшнеп появился около 9 апреля, но птицы было немного и выдающихся по обилию тяг было немного. 10–11 апреля хорошие тяги (15 птиц) отмечены под Торопцом, но потом опять изменилась погода, и егеря сообщали о слабых тягах. Зато известный охотник Леонид Палько написал, что 15 апреля в Рязанской области «стоял на тяге, на семь охотников 7 взяли! Стрельбы было много. На меня налетело три, иголки и одиночка, выбил одного. Собака порадовала, нашла у ребят всех битых».

В общем, пока однозначно делать выводы по тяге рано. Посмотрим, что покажет Всероссийский учет (см. стр.14).



Фото Сергея ФОКИНА

ОХОТА НА СТАВРОПОЛЬЕ

На Ставрополье как никогда весь март разрешалась охота с подсадными утками на селезней. Рабочих уток я держу, но не охотился — не хватило путевки. Предполагаю, что подавляющее большинство разрешений было выдано охотникам, которые не только не имеют обязательных на такой охоте манных птиц, но и не знают, как с ними нужно охотиться.

Свидетельств тому немало — это канонады выстрелов на водоемах и открытия самих охотников. На зорьку они, как правило, приезжают без пернатой помощницы и чучел, а если утку все же высаживают, то чаще всего не предоставляют ей возможности подманить и посадить селезень, а стреляют по налетающим птицам и стаям. По сути, ведут, подобно осенней, охоту на перелете, хотя и стараются стрелять в ярко окрашенных селезней, чем тем не менее нарушают правила весенней охоты, которые предусматривают добычу только подсевших к скрадку птиц. Вероятно, и в некоторых других регионах немало тому свидетельств.

Российская традиционная весенняя охота с подсадными птицами от такого поведения «людей с ружьями» только страдает. Частая стрельба и хождение людей распугивают птиц из угодий.

Настоящая охота весной на селезней очень поэтична и наполнена приятными эмоциями. Охотникам она дарит не столько добычу, больше счастье и радостное настроение от созерцания пробуждающейся природы, красоты нарождающегося дня, приятно волнующего душу брачного пения птиц (над степным берегом в высоком синем небе звенят жаворонки, а над луговой лужей устраивают пируэты и кричат чибисы), и, конечно, от наслаждения работой своей помощницы. Приятно воспринимать мастерское приманивание ею нарядного дикого ухажера. Вот она плещется в студеной воде, чистит оперение, потом обозначает себя редким покрякиванием, посылает несколько учащенные позывки, а в ответ на шварканье селезень дает голосом мощную частую осадку.

Не всегда дикарь сходу подсаживается. Нередко он осторожничает, приводняется в стороне — на открытом зеркале воды; и тогда между уточкой и ее партнером разыгрывается своеобразное состязание. Наблюдать такой спектакль волнительное наслаждение, действия чем-то напоминают эмоциональные переживания на охоте с гончей собакой. Сцены, поставленные у скрадка пернатыми артистами, прекрасны!

Такая охота влечет незначительный ущерб для фауны. Отстреливаются только селезени уток. При соблюдении правил охоты и ее эти-

ческих норм минимален фактор беспокойства, что в весенний период очень важно. Выстрелы звучат нечасто, и от них взлетают лишь утки, сидящие от скрадка сравнительно недалеко. В целом же на культурной охоте с подсадными утками обстановка на водоеме сохраняется спокойной и птицы из угодий, как правило, не разлетаются.

Охота с подсадной — это наша старинная культурная традиция. Ее надо сохранять и правильно развивать. Раньше она воспевалась в русской литературе. Теперь же в периодической печати и телепередачах мы, наоборот, нередко сталкиваемся с пропагандой «некультурной охоты»: весенней стрельбой по стаям, погоней на снегах за дикими животными и другими очень некрасивыми сценами.

В марте текущего года развертываю очередной номер «РОГ» (№ 6) и нахожу яркий тому пример — короткое сообщение в «РОГ-ИНФОРМ». Вот его содержание: «В Ставропольском крае продолжается сезон охоты на селезней с подсадной уткой. Очень хорошо поохотились 5 марта Борис Стукалов со своими друзьями на водоеме Маяковского в районе села Маньчское Апанасенковского района Ставропольского края. В этот день сильно испортилась погода и подул ураганный ветер, что пригнало на водоем огромные стаи красноногового нырка». Ниже помещена фотография трех мужчин, а перед ними на дощатом настиле выложены 11 селезней красноглазого чернети.

Однозначно — это фотозафикс браконьерской охоты. Автор не скрывает, что на них налетали огромные стаи. По ним, очевидно, и велась стрельба влет. Я живу и охочусь в обозначенных угодьях у озера Маньч. По опыту знаю, что нырковые утки, как правило, не реагируют на работу подсадной крякуши, а если и подсаживаются, то случайно и очень редко. К тому же, весной охота на селезней-нырков в Ставропольском крае не открывалась.

Мне представляется, что если такие материалы публиковать в СМИ, то с соответствующими комментариями редакции. А еще следует возродить забытую в последние десятилетия рубрику «Охота и охрана природы». Помимо воспитательного значения, статьи на эту тему формируют у населения позитивные представления об охотниках.

ОТ РЕДАКЦИИ

Публикация фотографии с добытыми селезнями красноглазых нырков, мы предварительно связались с охотниками, приславшими фото. Охотники охотились из укрытий с двумя подсадными утками, два года назад привезенными из Москвы и уже обосновавшимися у егеря на подворье. Также охотники использовали чучела, что не возбраняется Правилами охоты. Стрельба велась только из скрадков по подсевшим к подсадным селезням и проходила под контролем охотоведа.

Что касается многочисленных нарушений правил и этики весенней охоты с подсадной, заметим, что с введением 30-дневного срока охота с живыми подсадными утками, уровень браконьерства резко снизился. В большинстве областей охотнадзор контролирует эту охоту, проверяя наличие у охотника живых подсадных уток, скрадков и передвижения по угодьям с зачехленными ружьями. Нарушения происходят в основном в 10-дневный период, когда разрешена охота не только с подсадными, но и с чучелами и манком.



Фото Станислава ПОПОВА

РЕКЛАМА

E-mail: classifieds@mk.ru

Зонамагзин

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 ягдтерьера. Москва 10.01.22 г.
т. 8-916-308-42-06



Ю.Ю. БЛОХИН, канд. биол. наук

ВСЕРОССИЙСКИЙ УЧЕТ ВАЛЬДШНЕПА

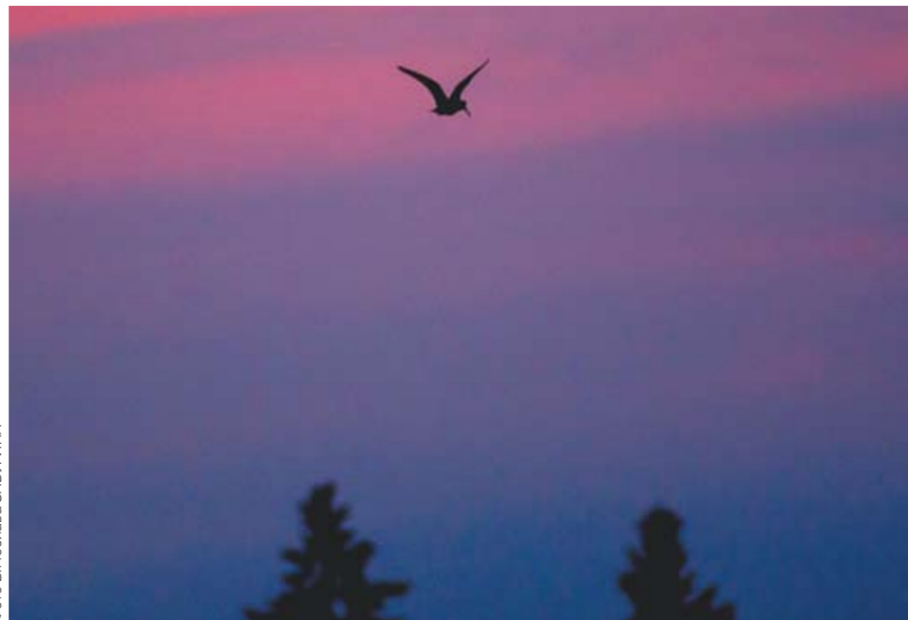


Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

Приглашаем всех охотников и любителей природы принять участие в ежегодном Всероссийском учете вальдшнепа на тяге, который пройдет вечером в субботу 28 мая 2022 г. При неблагоприятной погоде учет можно провести в любой вечер до 26 июня 2022 г. Учетчики подсчитывают и отмечают в карточке всех увиденных, а также только услышанных вальдшнепов, пролетевших за 2 часа учета. В центральных областях учет проводят с 21 до 23 часов. Более подробно с методикой можно ознакомиться на нашем сайте Ohotniki.ru.

ФГБУ «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства», органы государственной власти субъектов Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, Ассоциация «Росохотрыболовсоюз», научная группа по изучению вальдшнепа Русского общества сохранения и изучения птиц им. М.А. Мензбира, редакция «Российской Охотничьей газеты» планируют 24-й Всероссийский учет вальдшнепа на вечер-

ней тяге. Учет будет проводиться в единый по всей стране день — в последнюю субботу весны 28 мая 2022 г. При отсутствии возможности учета в этот день его можно провести в любой другой день до 26 июня 2022 г. включительно.

Организаторы искренне благодарят всех участников предыдущих учетов на тяге 1999–2021 гг. и приглашают принять участие охотников, егерей, всех любителей природы в этом мероприятии.

ЧТО ПОКАЗЫВАЮТ УЧЕТЫ

Многие начинающие охотники считают, что тяга вальдшнепа заканчивается вскоре после закрытия сезона охоты. Такое впечатление складывается из-за того, что в начальной фазе сезона размножения лесных куликов тяги короткие и неинтенсивные, за редким исключением.

В разгар сезона размножения в мае — июне в Европейской части России наблюдаются самые продолжительные и интенсивные тяги. Читателям «Российской Охотничьей газеты» хорошо известны «Всероссийские учеты вальдшнепа на тяге» (далее — ВУВ), которые проводятся каждый год в последнюю субботу мая. Мы не раз писали о них в нашей газете, в охотничьих журналах, а также на сайте «Охотники.ру», на сайте ФГБУ «Центрохотконтроль», а с 2020 года — на сайте ФГБУ «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства». В регионах существуют свои сайты охотничьих организаций, на которых в последние годы стала появляться эта информация. Благодаря публикации анкеты «Карточка учета вальдшнепа на вечерней тяге» незадолго до начала ВУВ заинтересованные читатели участвовали в этих акциях, присылали нам вырезки из газеты или их ксерокопии, содержащие данные учета на тяге. Конечно, основной по объему материал ВУВ поступает из охотничьих обществ, входящих в ассоциацию «Росохотрыболовсоюз», и от региональных уполномоченных органов в сфере охоты. С каждым годом все больше анкет приходит по электронной почте. Всю обработку материала проводит автор этой заметки.

Учеты проводятся в основном на территории Европейской части России (без Северного Кавказа) и Урала, где тяга популярна среди охотников. Их организуют в охотничьих хозяйствах, на охотничьих участках, в заказниках, угодьях общего пользования и других. Ежегодно в ВУВ принимает участие около 2000 наблюдателей. С 1999 года они заполнили и прислали более 44 тысяч карточек учета. В действительности карточек присылается значительно больше, но многие из них, к сожалению, приходится браковать в связи с нарушением методики учета или заполнения бланка анкеты.

Каждое наблюдение тянущего вальдшнепа считается контактом или встречей. За все годы таких контактов было 326 тысяч. Методика, приложенная к каждой анкете, предусматривает выбор точки учета наблюдателем в таком месте, где с большей долей вероятности можно увидеть тягу. Участники ВУВ так и поступают. Поэтому точек, на которых тяги не наблюдались, очень мало, не более 4%. Время наблюдения за тягой ограничивается естественной вечерней брачной активностью вальдшнепа. Бывает, тяга начинается и сразу заканчивается пролетом одного самца, а бывает, что птицы тянут от заката до полной темноты. Но и это важно, на их учет отводится ровно два часа, чтобы обеспечить сравнимость данных из многих точек и разных регионов.

Обработанные анкеты разделяются на условные группы, где на точках учета наблюдалась «слабая» тяга (до 5,0 контактов за два часа), «средняя» тяга (от 5,0 до 10,0 контактов), «хорошая» тяга (от 10,0 до 15,0 контактов), «отличная» тяга (более 15,0 контактов). Для анализа используется средний показатель интенсивности тяги по районам, областям и по Европейской части России (и Уралу) в целом. В пределах всей территории, охваченной учетами, ежегодно определяются группы областей со «слабой», «средней» и «хорошей» тягой.

Области с «отличной» тягой — Тверская в 2009 году и Псковская в 2012 и 2021 годах, но в эти годы приходило сравнительно немного анкет, что, несомненно, повлияло на столь высокие средние показатели.

Число областей с «хорошей» тягой небольшое — от 1 до 7, только в 1999 году их было 18! Без учета этой последней цифры доля областей с «отличной» и «хорошей» тягой составляла в разные годы от 3 до 29%. Областей со «средней» тягой было от 8 до 23, или 34–72%.

«Слабая» тяга фиксировалась в разные годы в 2–14 областях, что составило 9–46% от общего числа областей, включенных в анализ.

Таким образом, определено, что для территории Европейской части России наиболее характерны именно «средние» тяги. В Псковской области восемь весенних сезонов были максимальные средние показатели интенсивности тяги, чаще, чем в других регионах. Также восемь сезонов регистрировалась минимально «слабая» тяга в Саратовской области, на южной границе ареала вальдшнепа.

Вероятно, охотникам будет интересен показатель максимального количества контактов на одной конкретной точке за 2 часа тяги. Самым большим этот показатель был в 1999 году (64 контакта — Калининградская область), несколько меньшим (58 — Карелия) в 2015 году, а самым низким — в 2014 году (24 — сразу в трех областях: Вологодской, Ленинградской, Ярославской).

Главная задача ВУВ — проследить многолетнюю динамику тяги по регионам и по Европейской части страны в целом. За 23 сезона учетов накоплены данные, из которых понятно, что интенсивность тяги повсеместно снизилась, причем она постепенно падала каждое последующее десятилетие. Уменьшились показатели среднего числа контактов, максимального числа контактов за тягу, увеличилось число точек, на которых тяги не отмечены. В Северо-Западном, Центральном, Приволжском и Уральском федеральных округах тяга стала менее интенсивной. В Европейской части все годы тяга была «средней», но в этих пределах она устойчиво снизилась с 9 контактов до 7. Многие специалисты по вальдшнепу косвенно связывают интенсивность тяги с его численностью. Там, где тяги ежегодно и на многих точках интенсивные, вальдшнепа больше. Снижение интенсивности тяги на огромной территории, охваченной ВУВ, может свидетельствовать об общем падении численности вальдшнепа, ускорившемся в последнее десятилетие. Среди причин этого называется охота.

Вальдшнеп — перелетная птица. На зарубежных зимовках охотятся на птиц, гнездящихся на территории России, что убедительно доказало их кольцевание. Многолетнее воздействие на популяцию вальдшнепа высокой охотничьей нагрузки в Западной Европе, особенно во Франции и Италии, выражающееся в большом числе участников охоты, продолжительных сроках охоты, являющейся вероятной причиной повышенной смертности птиц. Была выявлена также избирательность отстрела на зимовках в отношении самок, что приводит к дисбалансу полов в популяции. В нашей стране тоже существует избирательность отстрела вальдшнепа, но в отношении самцов, поскольку очень популярна охота на весенней тяге, а популярность осенней охоты невысока. Однако птиц добывается в 10 раз меньше, чем в Европе, поэтому дисбаланс сохраняется. Есть и обнадеживающие исследования относительно того, что площадь пригодных для размножения вальдшнепа мест обитания, таких как, например, зарастающие вырубки и заброшенные поля, в России увеличивается. Зимы в Европе стали мягче, что дает возможность вальдшнепам пережить с меньшими потерями в популяции; кроме того, строже становятся ограничения на добычу вальдшнепа, выделяются немалые средства на изучение этого вида.

В заключение отметим, что в России вальдшнеп много лет находится под наблюдением ученых. Одним из способов изучения являются «всероссийские» учеты вальдшнепа на тяге, которые запланированы на 28 мая 2022 года. Присоединяйтесь!

Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

КАРТОЧКА УЧЕТА ВАЛЬДШНЕПА НА ВЕЧЕРНЕЙ ТЯГЕ 2022

Область (республика, край)	
Район	
Охотничье хозяйство	
Ближайший населенный пункт, почтовый индекс	
Дата учета	
Начало наблюдений	_____ час. _____ мин.
Начало учета	_____ час. _____ мин.
Окончание учета (ровно через 2 часа от начала учета)	_____ час. _____ мин.
Время начала тяги (с точностью до одной минуты)	_____ час. _____ мин.
Место учета (подчеркнуть):	Среди леса, на вырубке, просеке, дороге, опушке, поляне, поле, лугу, в пойме и т.п.
Лес, окружающий место учета (подчеркнуть)	Хвойный, лиственный, смешанный
Преобладающие породы деревьев (подчеркнуть 1–3 из основных пород леса)	Ель, сосна, береза, осина, ольха, дуб, липа, клен, ива, другие _____
Возраст леса по основным породам деревьев (подчеркнуть)	Старый, средний, жердняк, молодняк, поросль
Общее число увиденных и услышанных вальдшнепов	_____ шт.
Из них количество двоек, троек, четверок и т.д.	_____ пар, _____ троек, _____ четверок
Ф.И.О. учетчика, подпись	
Примечание: токовал ли во время тяги вальдшнепа бекас (да или нет) _____ Если вы нашли гнездо вальдшнепа, то опишите его (место и дату находки, количество яиц, под каким деревом находилось гнездо, состав пород окружающего леса, удаленность от опушки и т.д.). По возможности пришлите фотографию гнезда по адресу электронной почты: yuri-blokhin@ya.ru	

Вырежьте или скопируйте эту анкету.



Олег ТРУШИН, почетный член Ассоциации «Росохотрыболовсоюз»

МИРАЖ ОХОТЫ: ВЕСНА – 2022

По-мартовски погожие деньки обнадеживали на ранний приход весны, но то, что зима «заканчивалась» с началом февраля, пугало и настораживало. Все это было похоже на обманку, на мираж ранней весны, после чего природа обязательно возьмет свое и холода со снегопадами еще непременно вернуться.

И все же зима, словно устав крутить метели в первые два месяца, в феврале отпустила удила, подарив природе подмосковной Мещеры весеннее солнце и оттепели, от которых снега резко пошли на убыль. Даже весна света пришла не в срок, опередив свое фенологическое наступление на две-три недели раньше. Но были и свои минусы, слабый морозец по ночам не ставил наст, лишь «припекая» снега шумной коркой, от которой и зверю беда, и человеку горе — ходить по ней одна маета.

О ВЕСНЕ

К февральскому теплу доверия нет! По погоде «мартовский» февраль обязательно одарит болезненной погодкой, при которой снега могут и до мая дотянуть. Было такое, и не раз! Вот и весна этого года не стала исключением. Март наступил холодный, «зимний». Залежалые снега окаменели, заledenели в ночных заморозках и студеных утренниках, а солнце даже после Герасима Грачевника (17 марта) не спешило растапливать огрубевшие застарелые снега. Да и о каком мартовском тепле речь — солнечных деньков выпало, что кот наплакал — всего-то ничего. К концу марта стало очевидно, что захворала весна ненастьем, застудилась и даже в свои календарные фенологические сроки, на пороге апрельской поры, не спешила наверстывать упущенное.

Да и грачи на подмосковной Мещере появились с опозданием — 21 марта.

Срединный весенний месяц подмосковная Мещера встретила с закованными в ледяную панцирь руслами рек и зеркал озер и прудов, с плотным снеговым покрывалом на полях и в лесах — не было от чего в марте снегу убывать. За весь месяц ни одной дождевой капли не выпало.

Охота на глухаринном току, в своем классическом варианте, уже во многом потеряла тот прежний окрас, превратившись, как и многие виды других охот, в простое желание добычи.

Всю первую неделю апреля весна, словно забыв, что ей надлежало топить снега, мучилась от холода, и лишь 6-го, под гоготание первых гусиных караванов, потянувшись над Мещерой на севера, под воркование дикого голубя-вяхиря и песню зяблика, «раздобрела» на тепло, отогрелась первым солнечным днем, хотя и при сильном ветре, умывшись густым морозящим дождиком.

За первые четыре теплых дня, с 6 по 9 апреля, когда температура в полдень достигала +15 градусов, закурились туманом вечера, и вот тут-то проталины на полях, словно грибы после дождя, в рост пошли.

Восьмого апреля были замечены трясогузки. Уже к 12 апрелю снега с открытых мест отступили, прижались к лесным бровкам, тенистым закрайкам, и талая водица вдоволь поднялась в низинах, где еще совсем недавно лежало белое покрывало зимы, приманивая к себе стайки уток, активный пролет которых начался как раз со второй недели апреля. И все же на всем этом фоне пробуждающийся весны, в ее движении чувствовалась какая-то осторожность в приходе весны, словно раздумывая, не спешила ли она со всем контрастом своих природных явлений. Так, стоя на тяге 10 апреля, я удивлялся тишине ближнего поля — не было слышно чибигов, молчал бекас, да и куликов-чернышей, столь обычных для сырых тяговых мест, не было видно. Не столь активен был и птичий хор на вечерке, что явно говорило о том, что не все его «музыканты» в сборе — холода попридержали и их прилет.



Фото: Imran Shah/wikimedia.org (CC BY-SA 2.0)

В день Березения («День березы» — 11 апреля) под пробившийся ливень ударила первая гроза, но уже 16-го пошел дождь со снегом, перешедший на Вербное воскресенье (17 апреля) в настоящий снегопад.

Поразительно, но на всем этом фоне погодных качелей 23 апреля пробился лист на черемухе и фактически полностью отпылил орешник. Весна, будто бы сопротивляясь насадившим на нее холодам, при малом их послаблении все же вклинивала в свое «расписание» фенологические явления, которые не могли не радовать.

И все-таки к середине апреля стало очевидно, что весна «захворала», пошла в явную затыжку и долгосрочие, даже тепло нескольких дней не обнадеживало на иной поворот в ее течении, что не могло не расстраивать. Уже после 16 апреля вновь резко заохлодало, задождило, ночами установились минусовые температуры.

При всех этих погодных условиях снег в лесу на подмосковной Мещере плотно пролежал почти до 20 апреля, что в сроки охоты, впрочем, и в последующие дни, сделало его посещение практически невозможным. В какой-то степени это было и хорошо — разрешило проблему пустого хождения по угодьям в период охотничьего сезона, в другой степени — лишило охотников возможности пробраться к заветным местам.

Даже на пороге мая холода не отступили. 28 апреля вновь пришло сильное похолодание, которое фактически продержалось до 10 мая, а тепло пришло лишь 12 мая (+20), и вечером этого дня в Подмоскovie можно было услышать первого соловья. Под пологом леса пробил стрелку листа ландыш и первый комар дал о себе знать. А спустя два дня на первый черемуховый цвет вновь похолодало...

ОБ ОХОТЕ

Уже в середине марта, когда стало понятно, что та ранняя весна, которую ожидали в конце февраля, отменяется, сроки охотничьей «десятидневки» нужно было однозначно переносить на неделю позже. То, что получилось в этом сезоне, снова повторило и прошлогоднюю ошибку.

Итого прошлого охотничьего сезона наглядно доказали, что не тянет подмосковная Мещера на южную часть области! Ну никак не тянет! Смешно, но у меня складывается такое впечатление, что срок весенней охоты на вальдшнепа на Мещере, установленный с первой субботы апреля, когда и вальдшнепа-то нет и впомяне,

определили «зеленые», пробравшиеся в соответствующие структуры, определяющие сроки охоты. Ну а тогда как объяснить этот обидный казус — в нынешнем году начало первой тяги на Мещере 6 апреля (аналогично было и в прошлом году), а охотничий сезон был открыт со 2 апреля при полном погружении в снег.

Уважаемые чины от охоты! Не плохо бы вам, сидящим в своих кабинетах, решая вопрос открытия весеннего охотничьего сезона, знать географию области, ее фенологию хотя бы за прошлые 10–15 лет! Вот тогда-то и станет понятно, что для этой подмосковной сторонки, пусть и ранний, но все же оптимальный срок открытия десятидневки охоты на вальдшнепа есть вторая суббота апреля.

И все же, почему бы не вернуться к вопросу о сезоне в 16 дней, что разумно и справедливо.

Впрочем, есть еще один вариант установления сроков охоты на вальдшнепа, который также имеет право на существование и предопределен только интересом охотничьих обществ в получении прибыли от выдачи разрешений и путевок на охоту, но и наверняка будет поддержан большинством охотников — разрешать охоту на вальдшнепа в течение 10 дней по усмотрению охотничьих обществ на местах в сроки, установленные для охоты с подсадной уткой, а они, как известно, определены в Подмоскovie с 20 марта по 10 мая. В таком случае был бы исключен конфликт интересов охотников и охотничьих обществ и были бы полностью соблюдены сроки фенологии весны и возможности проведения охоты. Дело тут в малом — внести в Правила охоты это изменение. Почему бы не сделать именно так? Полагаю, мне могут возразить, мол, в более поздние установленные сроки будет выбиваться местный вальдшнеп. Ну так на то есть и общества охотников, которые должны не просто получать денежные средства за выдачу документов на охоту в угодьях, но и контролировать ее проведение в угодьях, за которые они несут ответственность. А как же иначе? Открытие охоты на тяге должно приходиться на 3–4 день после начала первых тяг, а уж никак не наоборот — за 4 дня до ее начала! А потом, хорошо известно, и это

статистика, охота, открытая не в сроки, очерченные самой природой, порождает браконьерство. И дело тут не только в нравственности охотника, но и в действиях чиновников от охоты, являющихся, по сути, катализатором браконьерства. Так, три года подряд на подмосковной Мещере охота на вальдшнепа в тягу была фактически сведена к нулю (2020 год — охота вообще была закрыта, 2021-й — открытие в слишком ранние сроки, 2022-й — открытие по аналогии с предыдущим годом). Вот и получается, что последние три года охота на вальдшнепа в тягу превратилась в подобие миража — вроде бы она и есть, а на самом деле и нет. Так, в нынешний сезон возможность выйти на тягу вальдшнепа у охотников Мещеры было не более 3–4 дней — с 7 по 11 апреля. И вот тут-то, на фоне открытия охоты с подсадной в срок в 50 дней, вальдшнепятики не просто обделены, они, в сущности, унижены. И это лишь одна сторона медали.

Вторая — убытки охотобществ. Охота на тяге самая массовая и самая доступная, и охотники, любители именно этого вида охоты, как правило, при приобретении разрешения не размениваться днями, а покупают «сезонку». И с учетом сказанного, хочется обратиться к руководству МООиР — вы подсчитали убытки охотобществ от такого бездумного открытия охоты на тяге в двух прошедших сезонах? А ведь отданные охотниками за охоту деньги есть и ваш доход! Думаю, что пора бы учесть мнения охотников о сроках охоты, да и сделать это не так-то сложно — просто быть в контакте с охотничьими коллективами на местах.

Из-за погодных условий пробраться к глухаринному току было практически невозможно. То шумный наст, то распутица мешали пройти к местам токов, и первое посещение стало возможным лишь после 20 апреля, когда снег сошел с лесных дорог. Да и наминать снежную тропу к местам токов у меня никогда нет желания — дорожке всегда должно храниться в тайне.

И все же за последние годы тенденция к сокращению числа токующих глухарей на току явная, и факторов на этот счет множество. Тут и погодные условия — дождливые лета, и массивные вырубки лесов, браконьерство... К сожалению, технологический процесс в охоте шагнул далеко вперед и не на пользу животному миру. Охота на глухаринном току, в своем классическом варианте, уже во многом потеряла тот прежний окрас, превратившись, как и многие виды других охот, в простое желание добычи, утратив внутренний стержень созерцания процессом и возможностью опустить ружье, понимая, что выстрел даст не только желанный трофей, но и нанесет урон природе. Все больше отмечаешь на токах не более 5–6 токующих петухов. И из года в год ситуация не меняется. Подмосковная Мещера есть одно из немногих мест региона, где еще есть глухарь. Полагаю, что охота на него должна быть полностью запрещена. На охотобщества, которые на основании соглашений пользования владеют угодьями, должно быть наложено строжайшее обязательство по сохранению токовищ, что можно делать вместе с лесной охраной и госохотнадзором. Это было бы не только верным и правильным подходом к сбережению глухаря как эндемика фауны Мещеры, но и путь к возможному увеличению его численности. В сущности, то же самое относится и к тетереву, популяция которого в последние десятилетия резко снижена.

Говоря о весне и охоте, сопоставляя их течение, реальность и закономерность сроков, конечно же, вряд ли можно тут отыскать идеал, но все же золотую середину — вполне. Для этого всего лишь нужно уважать чувства охотника и понимать его душу тем, от кого зависит выход в угодья. Ведь охота для большинства — это вовсе не трофей и уж тем более не выстрел! Это есть смысл бытия, его глубокая внутренняя составляющая, философия всего существования. Это как песня сердца и души в аранжировке самой природы. И слышать ее стороннему — это уже искусство.

РЕКЛАМА

Classifieds

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О Кей»
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
P/c 407 028 104 381 701 011 10
K/c 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32

Отдых, охота и рыбалка
продаю

□ **ПОДСАДНЫЕ УТКИ** (окольцованы с документами)
Елецкие, Семёновские, Чубарые, Тульские.
тел: +7 (903) 866-01-90

Услуги
предлагаю

□ профессиональная натаска легавых.
Т. 8-903-833-63-55 Демидов



ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **ПН303**
(индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2022 год по месяцам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

ул. дом корп. кв. Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ **ПН303**
ЖУРНАЛ (индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки руб. коп. количество комплектов 1

На 2022 год по месяцам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

ул. дом корп. кв. Кому (фамилия, инициалы) Тел.

ВЕСТИ С ОХОТЫ



ОХОТА ПОРАДОВАЛА

После долгого перерыва, накануне Пасхи, удалось выехать с сыном на охоту во Владимирскую область, в Струнинский район.

Погода была теплой, без осадков. Красивый рассвет заставлял нас насладиться весенними красками природы. Дойдя до реки, мы оборудовали скрадок. С первым звуком манка селезень не заставил себя ждать. Первый трофей поднял наше настроение еще больше. За вечернюю и утреннюю зорьку была добыта норма кряковых селезней.

Вечерняя тяга на вальдшнепа порадовала не меньше. Она началась в 20.20, и первый вальдшнеп-«объездчик» был добыт одним выстрелом. Место было такое, что вальдшнеп появлялся неожиданно, лишь по звуку можно было определить, с какой стороны он летит. За вечернюю тягу мы с сыном добыли норму. Радость от лета и трофеев нас переполняла.

Вечерняя тяга завершилась в 21.15, то есть длилась около часа.

Фото Алексея ДЗЮБЧУКА



МОИ ВОЛОГОДСКИЕ ОХОТЫ

В Харовском районе Вологодской области открытие состоялось с утренней зари 1 мая. С рассветом пошел снег и подул сильный ветер. Первые стаи гусей потянулись с ночевки на поля в 2.30. Они прекрасно реагировали на манок; за утро удалось добыть разрешенную норму гусей, большинство из которых были гуменники.

Отдохнув пару часов, я ушел на ток, где у костра провел ночь, а утром по замерзшему, хрустящему мху сумел подойти к поющему глухарю на 20 метров и добыть его.

Через пару часов погода испортилась, тихое утро сменилось ветреным и дождливым днем, дав мне небольшую передышку перед вечерней зорькой с подсадными утками и разведкой тетеревиного тока. На удивление погода благоволила, к вечеру вышло солнце, ветер утих. Утки работали азартно, что дало возможность добыть трех селезней. Тетеревиный ток сместился на 300 метров по сравнению с прошлым годом, взяв ориентиры. В темноте я поставил шалаш, и, переночевав в машине, в 2 часа ночи был в шалаше.

Несмотря на сильный ветер и моросящий дождь, тетерева собрались на токовище, и мне удалось добыть пару краснобровых красавцев.

Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА



ТВЕРСКИЕ ЗОРИ

В Пеновском районе Тверской области охота в этом году открылась 23 апреля. Мы же с моим другом Дмитрием отправились в те края 27 апреля и провели на природе три незабываемых дня. Каждая зоря не обходилась без трофеев, и норму по селезням мы закрывали. Вальдшнеп тоже не разочаровал, но из десятка увиденных куликов на выстрел налетало один-два. В итоге нам удалось добыть 14 селезней и трех вальдшнепов.

Фото Сергея ЖУРЕНКОВА

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, приглашаем вас посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на второе полугодие 2022 года:

Газета «Российская Охотничья газета»: ПН303, подписка на 6 месяцев второго полугодия — 298,92 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: ПН304, подписка на 5 месяцев второго полугодия — 709,90 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки издания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем отделении по почтовому подписному каталогу. Для ветеранов ВОВ и



инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на доставку подписки.

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

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

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие» Чешский разведчик — история винтовки CZ ZKM 452. Мастер Вишневыский — оружейник, купец и ремесленник. Китай наносит ответный удар — тест тепловизоров из Поднебесной.

«Природа» С третьей попытки — хронология и анализ охоты на глухариную току. Вожденный трофей — в погоне за гусем. Ток высокого напряжения — магия тетеревиных ристалищ.

«Трофеи» Аудад Атласских гор — в Марокко за берберийским бараном. Горный сухостой — охота на сибирского козерога в горах Терской-Алатау. На разливе — с подсадной уткой на селезня. Хозяин полуострова — на Камчатку за медведем.

«Рыбалка» Фото на память о рыбалке — эстетика и правила трофейных фотоснимков. Амурский сиг — секреты ловли речного хищника.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+