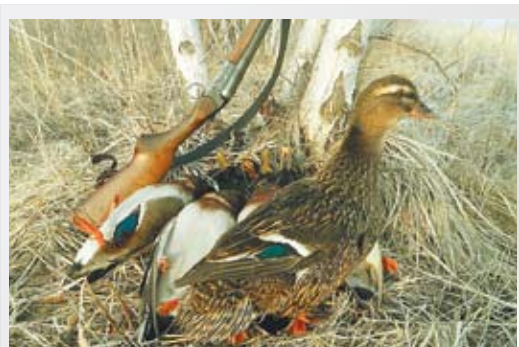
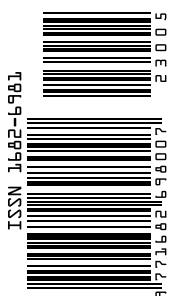




• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



**ПАМЯТНЫЕ
ЗОРИ**

6 стр.



**КАРАСЬ
СЕРЕБРЯНЫЙ**

9 стр.



**ВЕСЕННИЕ
ПРИКЛЮЧЕНИЯ**

12 стр.

Виктор ГУРОВ

ПОРА ПРИБРАТЬСЯ В НАШЕМ ДОМЕ



Фото: Ian SVENDSPASS/Flickr.com (CC BY 2.0)

Вряд ли найдется человек, который бы не желал, чтобы в нашем доме было чисто, чтобы люди, звери и птицы не горели в домах, лесах, залитых нефтью, и не тонули бы в мазуте, чтобы мы пили чистую воду и дышали свежим воздухом. Бывая на охоте, рыбалке или на природе, мы часто натываемся на кучи мусора и свалки вдоль дорог, в лесу, на берегах рек и озер. Все это творение рук человеческих. К сообщениям об очередных техногенных катастрофах, авариях, взрывах и пожарах в жилых домах с гибелью людей мы стали относиться буднично — приучили. Если что случится, то мы с «гордостью» заявим: подобному нет аналогов в мире. Например, рванул Чернобыльский реактор, и весь мир содрогнулся. В ликвидации последствий приняли участие более 600 тысяч человек, многие из них получили дозу, болели, умерли и продолжают болеть и умирать. А про них говорят: кто вас туда посылал? Утонул лайнер «Адмирал Нахимов» с пассажирами (только гибель «Титаника» может с этой трагедией сравниться); сгорели живо пассажиры двух поездов из-за прорыва продуктопровода; у теплохода снесло верхнюю палубу вместе с отдыхающими, когда он врезался в мост на Волге; погибли две атомные подлодки «Комсомолец» и «Курск». И мы задаемся вопросом: «Почему?» Я неоднократно обращался к этой теме. Мне могут возразить: все перечисленные катастрофы произошли в прошлом веке. Но и в наши дни их не меньше, они трагичны, и о них следует говорить.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КАТАСТРОФЫ

Апрель 2006 года. Браконьеры Китая заразили Амур бензолом. По данным ученых и эколога А. Яблочкова, семь лет нельзя пить воду, ловить рыбу, но ее ловили и ели.

Июль 2006 года. Авария ракетноносца «Днепр». Казахстану нанесен ущерб. Правительство РФ его возместило. По траектории полета ракетноносцев почти до самого восточного края России все «орошается» несгоревшим топливом от отделяемых ступеней ракет. Из материалов этих ступеней люди строят сараи, гаражи и лодки. Результат этого — рождаются «апельсиновые» дети (с желтым цветом кожи).

Август 2006 года, Мордовия. Восемь вагонов с техническим этиловым спиртом сошли с рельсов. Жители близлежащих селений болели и обращались к врачам. Диагноз отравления не ставился. Пробы воды и воздуха скрывались. Подобная авария случилась годом раньше в Тверской области. Там сошли с путей цистерны с нефтепродуктами. Было залито несколько гектаров земли. На этих лугах пасутся коровы местных жителей. Сюда любят наведываться московские охотники на дупеля. От властей только и слышали, что проводится ликвидация последствий, угрозы населению нет.

Сентябрь 2006 года, Иркутская область. Разлив нефти у с. Б. Елань. Нефть воспламенилась. Выгорело 12 га леса, залитого нефтью.

Октябрь 2006 года. По проекту «Сахалин-2» иностранные компании, разрабатывая месторождения нефти и газа, не позаботились об экологии острова, хотя по соглашению обязаны были это сделать. Ущерб составил 50 млн долларов.

Декабрь 2006 года. Прорвало канализацию на Рублевке. Плавали машины. В Москву-реку попало 15 тысяч куб. м нечистот. Власти четыре дня молчали.

Январь 2007 года. Прорыв нефтепровода в Саратовской области. Вылилось 200 млн тонн нефти.

Январь 2007 года, Приморский край, Хакасский район. Экологическая катастрофа. Китайские браконьеры для облегчения лова лягушек отравляли реки и речушки на нашей стороне. Гибла икра ценных пород рыб и нерестилища. Росприроднадзор и пограничники не в состоянии были справиться с ними.

Март 2007 года, Алтайский край. Взрыв на испытательном полигоне завода по производству ракетного топлива.

Ноябрь 2007 года. В Керченском проливе во время шторма затонуло с десятком кораблей, погибли люди. В море вылилось до 6 тысяч тонн нефтепродуктов, на дно ушло 7 тысяч тонн серы. Как это могло случиться? Объяснения детские: не все своевременно получили штормовое предупреждение, и корабли не вышли в море. Суда частные. Как заявляли хозяева, если по каждому предупреждению выводить суда в море, то можно разориться. На ликвидацию последствий потребуется 10 лет и 4 млрд рублей. По словам академика А. Яблочкова, в России ежегодно выливается нефти на землю, в озера и реки до 5 млн тонн.

Указом президента В. Путина 2017 год был объявлен Годом экологии. Это вселяло надежду на мобилизацию нас, охотников, рыбаков и чиновников позаботиться о чистоте в своем доме, имя которому Россия. До глубины души возмущает забвение людей о том, что все мы вскормлены нашей матушкой-землей. Хотя все прекрасно знают, что за все когда-то придется платить.





Фото Светланы БУРКОВСКОЙ

НОВЫЕ ВОДОХРАНИЛИЩА

В Амурской области планировали возведение Нижнезейской, Селемджинской и Гилъюйской ГЭС. Их водохранилища окончательно перекроют извечные основные пути осенне-зимних и весенних миграций косули, так как в несколько раз увеличится ширина водной преграды. Кроме того, будет затоплена и уничтожена большая часть основных зимних кормовых стаций, без которых животные обречены на гибель. Массовая гибель косуль наблюдалась при заполнении водохранилищ Зейской и Красноярской ГЭС. В первом случае сразу же утонула едва ли не вся правобережная группировка (около 10 тысяч особей). При «форсировании» животными Красноярского водохранилища только за три первых года с начала затопления местная популяция косуль сократилась с 66 000 до 6 000 голов. Весной продолжали всплывать трупы погибших животных. Браконьерам никогда бы не удалось уничтожить столько животных. Если уж есть большая потребность в электроэнергии, то стройте атомные станции, но не губите животный мир и природу. Сегодня косуля в Красноярском крае утратила статус массового охотничьего вида. По определению А. Данилкина, косуля — вечный продовольственный ресурс, важнейший элемент продовольственной безопасности региона (я бы добавил — безопасности леопардов и тигров, о которых так заботятся наши власти). Не меньший урон был нанесен популяциям осетровых, сиговых и лососевых рыб. Руководство МПР эти планы не настаивают.

ХИЩНИК — ЖЕРТВА: ГДЕ ГРАНЬ?

Как отмечает охотовед Ю. Дунишенко (Охота и охотничье хозяйство № 12, 2015 г.), «в настоящее время охотпользователи буквально стонут: местами следов тигра больше, чем следов копытных». Кроме леопардов и тигров, в России около 60 тысяч волков и не менее 200 тысяч медведей. Природа не может прокормить такую ораву, хищники выходят к деревням в поисках кормов и представляют угрозу жизни местных жителей. Я заглянул в государственный документ «Стратегия сохранения редких и находящихся

Ситуация требует необходимости заняться воспитанием народа, прежде всего детей в школе, усиления лесной охраны и принятия нового закона «Об охоте». Этим надо заняться уже сегодня.

под угрозой исчезновения видов животных и растений и развитие охотхозяйственной деятельности в Российской Федерации до 2030 года» и прочел следующее: «По мнению ученых, в настоящее время в большинстве регионов Российской Федерации нарушен оптимальный для ведения охотничьего хозяйства баланс между хищниками и их жертвами. Ежегодно в стране от волков погибает не менее 470 тысяч диких копытных животных (34 тысячи лосей, 140 тысяч северных оленей, 123 тысячи косуль, 40 тысяч кабанов), почти три миллиона зайцев и 70 тысяч бобров, а различных сельскохозяйственных животных общей биомассой около 400 тонн. Без принятия неотложных мер по регулированию численности этого хищника прогнозировать существенное увеличение численности диких копытных не представляется возможным».

Напомню, в 2011 году в России было добыто 157 тысяч копытных. Выходит, мы занимаемся ведением охотничьего хозяйства ради прокорма хищников? Наводнения, пожары, взрывы бытового газа в жилых домах, непродуманные планы чиновников — все это звенья одной цепи, сопровождаемые гибелью людей, диких животных и загрязнением природы. Мы себя тешим тем, что, слава Богу, у нас воды много и есть чем тушить. Байкал, мол, наша гордость! Гордимся, что водой Байкала можно напоить полмира. Если воду Байкала разделить на всех россиян поименно, то каждому достанется 166,4 тысячи куб. м. Пей, купайся! Чтобы перевезти такое богатство, одному гражданину потребуются 2773 железнодорожные цистерны емкостью по 60 тонн. Стоимостью всей воды в Байкале составляет в сегодняшних ценах 236 трлн долларов. Но нас почему-то не беспокоит, что Байкал просит помощи. Уровень воды снизился на один метр, и оголилась дельта реки Селенга на 200–300 метров. Зафиксировано резкое сокращение омуля. Он уходит на нерест,

а вернуться в озеро не может. Это отрицательно повлияло на кормовую базу байкальской нерпы, которая из-за запрета охоты на нее значительно расплодилось. Нарушилась пищевая цепочка, и нерпа стала болеть. Из-за обмеления озера бурно пошла в рост водоросль спиригира. Про мусор и «лигнин» (отходы целлюлозного производства) по берегам Байкала я молчу. Хорошо, что наш президент понимает всю пагубность прокладки нефтепровода по берегу Байкала и отодвинул трубу на 400 км севернее озера. Не сделай он этого — то ли еще было бы. А тут новая угроза. Власти Монголии планируют строительство трех ГЭС на Селенге и ее притоке. Это может окончательно погубить Байкал, его ждет судьба Аральского моря.

ВОЛГА ВОПИЕТ

Волга-матушка молит о пощаде. Она мелеет, заиливается. Корабли с большой осадкой по ней местами не могут пройти. Смешно наблюдать, как лайнеры подходят к мелям, высаживают пассажиров, те обходят, объезжают мелководье, снова садятся на лайнер и продолжают путешествие. Леса по берегам Волги вырубаются и все застраивается коттеджами. А население приволжских областей уже страдает из-за нехватки воды, да и та, что течет из кранов, низкого качества. В Смоленской области с 2012-го по 2015-й год Днепр обмелел на 1 метр; река Белая за последние 30 лет уменьшилась вдвое; наблюдается резкое падение воды в Иртыше и Амуре. Ученые из отряда «одобрямс» успокаивают: это, дескать, связано с циклическостью. Напомню читателям, что водой покрыто 70 % планеты, но пресной воды у нас всего 3 %, и большая ее часть находится на территории России. К середине XXI века около 3 млрд человек будут испытывать дефицит питьевой воды. Уже сегодня мировой оборот рынка питьевой воды оценивается в 500 млрд долларов. А к середине века он увеличится многократно, и вода будет на вес золота. А.Ткачев, бывший министр сельского хозяйства РФ, предложил проект переброски пресной воды из Алтайского края в объеме 70 млн куб. м в Китай через Казахстан. Но это предложение, как мне думается, пока преждевременно и нуждается в тщательной

Август 2009 года. Промышленно-техногенная катастрофа на Саяно-Шушенской ГЭС. Погибло 75 человек персонала станции. Убытки по восстановлению ГЭС миллиардные.

Апрель 2016 года. На окраине Нижнего Новгорода горит огромная свалка бытовых отходов. Местные жители вынуждены уплотнять окна. Они задыхаются от смрада. Это происшествие удостоилось показа по каналу НТВ. Власти, как всегда, не могут понять, кто вывозит мусор, а на ликвидацию горящей свалки у них нет денег. В стране ежегодно скапливается около 6 млрд тонн бытовых отходов. По признанию бывшего главы администрации президента РФ С. Иванова, «у нас в стране нет ни одного современного предприятия по переработке бытового мусора».

ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ

Внезапное потепление, безусловно, всех обрадовало. Особенно охотников, рыбаков и дачников. Но эту радость, к сожалению, омрачают пожары. В 2015 году только в Бурятии выгорело дотла 200 тыс. га, а подверглось пожару 2 млн га. Лес самостоятельно восстановиться уже не сможет. В мае 2016 года запылали уже тысячи гектаров леса в Сибири и на Дальнем Востоке, да так, что вынужден был вмешаться президент В.В. Путин. А Рослесхоз в начале марта сего года выпустил новые правила пользования лесными ресурсами. Согласно

документу, срубить сухое дерево для костра считается «незаконной вырубкой деревьев», а сбор хвороста и валежника приравнивается к хищению. Получается, что выезд на охоту, рыбалку или пикник возможен только со своими дровами или... заключаю договор в местном лесничестве, а иначе нарвешься на крупный штраф или лишение до двух лет свободы. И что на это народ скажет? Да гори все синим пламенем! В 99 % возгораний виной человеческий фактор. Вот и жжем где по недомыслию, а где и по злему умыслу.

Я вспоминаю свое послевоенное детство, когда лесники поощряли сбор хвороста и сухого валежника. А засохшие деревья наши отцы и старшие братья пилили по очереди на топку. Я не раз писал, что, проезжая по трассе «Дон» или в аэропорт «Шереметьево», удивлялся количеству поваленных деревьев. Да, подмосковные леса завалены упавшими сухими деревьями, что уж говорить о Сибири и Дальнем Востоке! Нужно поощрять работы по очистке леса, а не грозить суровыми наказаниями. Ежегодный ущерб от природных пожаров составляет более 20 млрд рублей. Вспомним, как мы задыхались в 2010 году от дыма и смрада горевших лесов и торфяников в Подмоскovie. Удивляет, как «вдумчиво» наши чиновники пишут «различные документы и составляют грандиозные» планы. Сегодня уже полыхают леса от Приморья и до Урала.



Фото Михаила ДВОРНИКОВА/wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)

Одна из удачных охот на утренней зорьке, что проходила в Харовском районе Вологодской области. Отличная работа пары подсадных уток подарила яркие эмоции и позволила добыть разрешенную норму зеленоголовых красавцев селезней.

Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА



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



РОГ-ИНФОРМ

ИТОГИ УЧЕТОВ

В Ярославской области обработаны результаты государственного мониторинга численности охотничьих ресурсов. По данным мониторинга, в охотничьих угодьях региона обитает 41 450 лосей, 1038 благородных оленей, около 662 пятнистых оленей, 285 кабанов, что не превышает рекомендованного Минприроды России уровня в связи с угрозой распространения АЧС.

Самой многочисленной среди пушных зверей оказалась белка — более 36 тысяч особей, также в области обитает около 22 тысяч бобров, почти 23 тысячи зайцев, 1150 лисиц и около 2000 енотовидных собак, 1324 бурых медведя. Число рысей, которые включены в Красную книгу региона, составляет 204 особи.

«Согласно данным государственного мониторинга численность большинства охотничьих ресурсов на протяжении последних лет находится на стабильно высоком уровне. Полученные сведения будут учтены при определении квоты добычи лосей, оленей и иных видов охотничьих животных на сезон охоты 2023 – 2024 год», — отметил и.о. директора департамента охраны окружающей среды и природопользования Олег Тихенький.

В рамках зимнего маршрутного учета было пройдено более 700 маршрутов общей протяженностью около 9 тысяч километров. В охотничьих хозяйствах площадью менее 8 тысяч гектаров был проведен авиационный учет. На основании результатов обработки фотографий, выполненных с беспилотных летательных аппаратов, произведен расчет численности лосей на территории соответствующих хозяйств.

Численность медведей устанавливают на овсах, барсуков — по поселениям. Также по поселениям уточняется популяция околотовных видов животных, на токах — боровой дичи, по местам концентрации у подкормочных площадок — кабанов, пятнистых оленей и маралов.

ДЕТЕНЬШИ-ПОТЕРЯШКИ?

Комментарий Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» по поводу ситуации с найденными детенышами диких животных.

С наступлением весны в СМИ появляется информация о «спасении» лосят и детенышей

других диких животных, якобы брошенных в лесу. Нотакые малыши отнюдь не одиноки. Все дело в биологии лося. После рождения потомства лосихе нужно продолжать кормиться, что она и делает, оставляя на некоторое время детенышей, которые затаиваются и не двигаются. Место, где оставлен лосенок, его мама запоминает и возвращается туда.

Так происходит до того времени, пока лосенок не сможет самостоятельно уверенно передвигаться за матерью. Поэтому при нахождении детенышей диких животных в лесу категорически не нужно не только их «спасать», но даже трогать, гладить и т.д. Если переместить лосенка в другое место, мать не сможет его найти. Самая лучшая помощь природе в этом случае — немедленно уйти.

Соответствующие предупреждения часто размещаются на сайтах уполномоченных органов власти, но, видимо, не все их читают.

Изъятие животного из природы без специального разрешения является нарушением закона. Шкала исков за незаконную добычу лося начинается с 80 тысяч рублей.

**МЕХОВАЯ
ФАБРИКА
«РЫСЬ»** www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

БЕЛКА
ОХОТНИЧЬЕ ХОЗЯЙСТВО

8 (495) 980 71 59
8 (963) 774 44 47
www.oobelka.ru

с 1 июня ждем вас
**ОХОТА НА
КАБАНА**

250 км от Москвы



Андрей ЛИНЬКОВ, канд. биол. наук

О КОНЦЕПЦИИ «КНИГИ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ»



Часть первая

Фото UNSPLASH

В охотоведческой научной литературе много и подробно написано о главохотовском охотничьем хозяйстве, которое к 80-м годам прошлого века стало системным. Да, не без «издержек и противоречий», но, несомненно, состоявшемся как один из успешных государственных «институтов», доказавших преимущество системного подхода к охотпользованию.

Чтобы избежать, по образному выражению известного ученого-охотоведа В.В. Дежкина, «концептуальных блужданий», я буду излагать свои соображения о концепции «Книги охотничьих животных» (далее Книга. — А.Л.) с позиций единого федерального, вертикально-интегрированного отраслевого устройства охоты в России, к которому необходимо возвращаться.

Примеров очевидных провалов, ставших результатом отказа от такого устройства, этих «блужданий», непонимания или «неряшливого» отношения к глубинной сути упомянутых институтов и приведших к нынешнему устройству охоты, более чем достаточно. Заниматься же «изысканиями» в области инвентаризации и систематизации охотфауны, организации ее использования и охраны (я имею в виду проект «Книга охотничьих животных») в рамках имеющейся в настоящее время нормативной «системы координат», контрпродуктивно. Как и не замечать антохотничьей сути закона об охоте. Впрочем, апологетам «эсклюзивной» охоты может понадобиться и Книга. Например, для легализации «эсклюзивных» охот на каких-нибудь редких баранов. И появится очередная лукавая поправка к такому же лукавому закону об охоте.

Определившись в предыдущей нашей статье с «концептуальными основами российского охотпользования» и напомнив читателю, что «концепция» — это в том числе и «замысел, руководящая идея, лежащая в основе, например, научного труда», перейдем к концепции самой Книги.

«Замысел» отойти от «списка охотничьих животных» объемом в одну страницу, так как известная бюрократическая максима гласит, что «большое начальство больше одной страницы не читает», возник в отраслевой науке давно — аккурат когда стали готовить списки для первого издания Красной книги России, в конце 70-х годов прошлого века. И путем проб и ошибок стал вырисовываться адекватный, понятный науке и чиновникам четкий механизм ее создания, неумолимый своей жесткой последовательностью этапов выстраивания этой книги, наличием «мелкого сита» коллегиальности, публичности, дискуссионности и привязан-

ностью к биологической сути «объекта охоты». Со всеми его «популяциями», «популяционными структурами», «структурой популяции» и «популяционными аренами», где последующий этап просто не может состояться без предыдущего, а малообразованный чиновник или даже «непрофильный» зоолог стать «автором» очерка в этой Книге. Когда никому в голову не могло прийти, что «набирающая обороты» отрасль, будет отменена. Помню, даже появилась идея универсальной Книги животных академика Е.Е. Сыроечковского, которая начала воплощаться в жизнь, но, к сожалению, развития не получила. Поэтому, не претендуя на лавры автора «замысла» и отца-основателя «руководящей идеи», сразу перейду к системе взглядов, определяющих понимание «конструктивного принципа деятельности» охотпользования, включающего «Книгу охотничьих животных». Потому как, затянувшееся более чем на полвека

образом связывает ресурс с пользователем. Кратко мы уже описали алгоритм подготовки Книги. Это научно-методические подходы, представляющиеся на сегодняшний день адекватным организационным и научно-методическим механизмом, позволяющим собрать и представить охотничьему сообществу, тому самому пользователю, наиболее полную и достоверную информацию в виде специального очерка в этой Книге по каждому объекту опромышления. Очерка, где предлагаемый характер и методы опромышления, меры охраны будут теснейшим образом привязаны к биологии объекта охоты и его традиционно-социальной значимости. И где это будет отражено в присвоенных статусах. Если существующей информации об опромышляемой популяции или виде недостаточно, в очерке должны быть указания на соответствующие исследовательские программы, призванные заполнить существующие пробелы.

Цель Книги — способствовать сохранению массового рационального использования животных российскими охотниками, их естественному и искусственному воспроизводству, охране и мониторингу.

оперирование столь негодным «инструментом», как «список», в этом важнейшем для России виде природопользования конструктивным назвать сложно. А реальная практика охотпользования, «данная нам в ощущениях» многочисленных публикаций последних десятилетий на это и указывает. Поэтому определимся с понятием Книги, ее предметом, целями, которые перед ней стоят и задачами, которые она должна решить, чтобы их достичь. И, наконец, теми самыми механизмами-алгоритмами, при помощи которых эти решения могут состояться.

КОНЦЕПЦИЯ «КНИГИ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ»

Какой представляется нам «система взглядов» на «Книгу охотничьих животных». Прежде всего мы рассматриваем ее как элемент российского системного охотпользования, в котором принимают участие миллионы. Причем не просто миллионы, а миллионы организованные. Элемент важнейший, так как он самым тесным

в том числе и с привлечением охотников к сбору нужной информации. Например, сбора проб для ДНК тестирования, данных о пролете, сбора крыльев и т. д. Некоторые данные, как показала практика, без привлечения массового охотника, вообще собрать невозможно.

В предлагаемой «системе взглядов» есть еще один системный элемент. До 85 % всего российского массового охотпользования приходится на мигрирующий ресурс, который воспроизводится на нашей территории, но которым «пользуются» и за пределами нашей страны. Его еще называют «разделенным», причем без какой-либо правовой и нормативной оглядки на нашего российского массового охотпользователя. Возникшие еще во времена СССР конвенционно-правовые отношения с рядом пограничных стран, касающиеся этого «ресурса», в значительной мере были вызваны возможными разработками биологического оружия и угрозами его применения. И были в большей степени «прощупыванием» с обе-

их сторон возможностей «потенциального противника». В их задачу не входила регламентация использования «разделенного» ресурса. А после развала СССР в «международно-правовом толковании» его использования появился откровенно «колониальный» мотив «вершков и корешков», например, в известном Афро-Евразийском соглашении по охране мигрирующих птиц (AEWA), следуя которому, Россия должна больше «охранять» и меньше «охотиться». Поэтому наша «система взглядов» на Книгу предполагает в соответствующих рубриках в качестве этого «системного элемента» обязательное упоминание необходимых национально-ориентированных международных актов, учитывающих российский национальный интерес «страны-воспроизводителя ресурса» и «массового пользователя». А в их отсутствии — указание на необходимость их разработки и на неполноту объема нормативно-правового регулирования этого ресурса. В этом контексте необходимо и фундаментальное переосмысление уже существующих нормативных актов. К примеру, конвенция об охране мигрирующих птиц между СССР и США, как и ряд других соглашений, должна быть пересмотрена в части контроля над опромышлением и «неиспользования мигрирующих птиц» как «средств распространения» опасных для человека и домашних животных болезней.

В контексте вышесказанного предлагаем трактовать понятие «Книги охотничьих животных» как свод научных сведений об объектах животного мира, воспроизводящихся естественным и искусственным путем, обитающих на ее территории и мигрирующих за ее пределы, отнесенных законом к опромышляемому (охотничьему), а также как свод научно обоснованных мер, способствующих их естественному и искусственному воспроизводству, охране, получению достоверной информации о состоянии их популяций, в том числе за пределами РФ, рекомендуемых и запрещенных сроков охоты, способов опромышления (добычи), принципов и методов формирования ее нормативной основы.

Предмет Книги — отнесенные законом к опромышляемому (охотничьему) объекты животного мира РФ, воспроизводящиеся, обитающие на ее территории и мигрирующие за ее пределы.

Цель Книги — способствовать сохранению массового рационального опромышления охотничьих животных (объектов охоты) российскими гражданами (массовым охотпользователем) объектов животного мира, их естественному и искусственному воспроизводству, охране, мониторингу и интеграции в охрану и мониторинг массового организованного российского охотника. Таким образом, Книга должна интегрироваться в Правила охоты (сроки, территории, способы и нормы добычи) важнейшие популяционные характеристики, то есть «привязать» Правила к популяционной специфике введением в нормативы важнейших популяционных индексов.

Эта цель достигается решением следующих задач:

1. Классификация животных, объектов охоты путем наделения их определенным биологическим статусом, зависящим от численности и особенностей ее динамики, популяционной дифференциации, популяционной структуры и иных особенностей биологии.

2. Классификация типов (например, массовое, ограниченное и пр.), способов и сроков (например, сезон года, период полета и т.д.) опромышления (добычи) с выделением различных статусов опромышления, учитывающих его традиции, социально-экономические территориальные аспекты и напрямую зависящих от особенностей биологического статуса.

3. Классификация способов управления популяциями с выделением статусов управления популяциями.

4. Классификация «мер охраны» с выделением статусов охраны.

5. Задача — классификация и выделение статусов мониторинга. Причем с обозначением участия массового организованного российского охотника в мониторинге и охране массовых объектов охоты (на федеральном и региональном уровнях). А может быть, в будущем и с участием организованного белорусского и казахского охотника. Вместе с тем крайне важны «принципы» формирования Книги. Но о них поговорим в следующей части нашей статьи.



НАМ ПИШУТ

■ Андрей ПОНЯГА, фото автора



ЧЕРЕП ВЫДРЫ

Цена шкуры выдры сегодня копеечная, за невыделанную шкуру вам предложат 1200–1500 рублей. За выделанную фабрично шкурку диапазон цены от 2500–5000 в зависимости от размера шкурки и наличия дефектов. Конечно, такое «вознаграждение» за непростую охоту никак себя не оправдывает.

Выдра имеет художественную ценность в таксидермии, но большого рыночного спроса на сырье этот рынок не предлагает. Во многом это связано с тем, что в школах и институтах все биологические направления сейчас перешли на цифровой формат обучения. Посмотрели ютуб про выдру, полистали картинки — «и будет с вас, юннаты, остальное вам не нужно знать, она, эта выдра, наверно, вымерла давно»...

Выходит, что выдра, как трофей охоты, никому, кроме охотника, не нужна. Допустим, вы и не хотели эту выдру ловить специально, но, бывает, она попадает попутно при охоте на бобра. Или с моим товарищем произошел такой случай: на охоте зимой он нашел погибшую выдру под выворотнем ели (причина гибели зверька до сих пор для нас загадка). И с этим фактором естественного отбора ничего не поделаешь. Из шкуры выдры получаются очень ноские изделия: снегоходные краги, муфты, жилетки, коврики для сидения, чуни. То есть придумать что-то из меха выдры для своего личного обихода можно.

Есть и другой интересный вид трофейной ценности выдры — ее череп. С научной точки зрения он может многое вам рассказать о вашем трофее. Череп старой выдры выглядит монолитным, в отличие от черепов других наземных хищников, все швы будто зашпаклеваны костью, носовые косточки срослись с верхней челюстью и даже не видны их границы. Это связано с зимним образом жизни хищницы, она часто проламывает лед мордой, как пешней, ныряет, толкает подводные предметы. У взрослой особи хорошо выражен сагитальный гребень и заглазничные отростки, они формируются в ответ на рост мышечной ткани жевательной мускулатуры и нагрузки на них. Также визуально у старой выдры видны стертые зубы, они несколько выходят из альвеол из-за цементных отложений. Длина черепа более 12 мм и ширина свыше 70 мм говорят о старшем возрасте зверя. Если же вам попался череп небольшой, около 10 см, гладкий, имеющий широкие «роднички», и если четко выделяются носовые кости, то перед вами молодой зверь.

Трофейную оценку черепов в России проводят, исходя из инструкции «Положение об охотничьих трофеях в Российской Федерации,

2010». Шкала медальных оценок такова: бронзовая медаль 17,5–18,49; серебряная медаль 18,5–19,49; золотая медаль 19,5+; Гран При 20,5+. Измерение выполняется штангенциркулем, учитываются наиболее выступающие части черепа скуловых отростков дуг (ширина) и выступающая передняя часть челюсти с зубами и край затылочного гребня. Важно учесть, что проводить измерения черепа выдры по затылочному сагитальному гребню строго посередине не всегда верно, следует брать в расчет более выступающий затылочный гребень выдры, что прибавляет к общей длине 3–5 мм.

Череп выдры имеет значительную внутривидовую изменчивость, в частности, наибольшие черепа отмечены у выдр Западной Сибири, а самые мелкие — у выдр Норвегии (Г.Ф. Барышников, 2012). Британские ученые доказали, что островные и материковые виды имеют различие в строении черепа: морские имеют более вытянутую морду, орбиты ориентированы кнаружи для поиска пищи на дне, носовая полость более широкая (Luca Francesco Russo, 2022).

Помимо черепа много научной информации о добытом животном дает бакулум (косточка пениса). У особей до года бакулум выглядит как палочка длиной 4–5 см, в возрасте одного-двух лет у неполовозрелых особей появляются парные прямые наросты на концевой части бакулума, к пяти годам бакулум имеет изгиб, наросты на конце укрупняются, становятся ассиметричными, длина свыше 5 см (В.П. Вшивцев, 1972). В каталогах европейских выставок я видел, как череп животного на медальоне дополняется бакулумом. Думаю, для выдры это особенно важно. Во-первых, это доказывает, что перед нами самец выдры, а во-вторых, по форме и длине можно определить возраст зверя. Думаю, эта деталь добавит авторитетности к общему оформлению трофея.

В заключение хочу отметить, что оценку черепов выдры проводят эксперты республиканской, всероссийской категории, прошедшие обучение на курсах Росохотрыболовсоюза. За небольшой взнос ваш трофей будет измерен, и вам вручат оценочный лист. Можно обратиться к книге регистрации Российских охотничьих трофеев возможно, ваш трофей будет самым крупным в России.

КОРОТКИЙ РАССКАЗ

БДИТЕЛЬНАЯ МИЛИЦИЯ

Произошло это, когда российские полицейские носили почетное звание милиционер. Мне удавалось заниматься фотоохотой после работы, благо место съемки находилось недалеко, и для того чтобы добраться туда, нужно было проехать всего с десяток километров. Съемки проходили на берегу давно не используемых по прямому назначению Люберецких полей фильтрации, богатых в то время на птиц и густо заросших бурьяном. Среди зарослей трав, благодатно разросшихся на удобренной земле, особо выделялись толстые и добротные конопляные стебли, привлекающие в конце лета массу зерноядных птиц, а в пору цветения, возможно, и наркоманов.

Мне нужно было снимать у воды, и, чтобы можно было ходить по мелководью, приходилось переодеваться в полевую форму и надевать болотные сапоги, привезенные в машине. Световой день в июне длинен, ожидать трофеев можно было до 21:00. Иногда на карты заходили и люди, например, один из иностранных сезонных рабочих долго бродил в зарослях, разыскивая птичьи яйца.

После съемок мне необходимо было переодеться и переобуться для удобства вождения машины. В один из своих приездов, после съемок семьи черношейной поганки на одной из заброшенных карт полей орошения я дошел до машины и, сбросив полевой камуфляж, уже приготовился одеться в чистую одежду, как вдруг неожиданно услышал шум приближающейся машины и увидел подъехавший вплотную ко мне милицейский уазик. В машине сидел наряд милиции, причем у троих на ремнях болтались автоматы. Ситуация была слишком нелепая, ведь подъехали они в тот момент, когда я был в нижнем белье и без обуви, готовился надевать чистую одежду. Что подумали стражи порядка, без тени улыбки рассматривающие полуголого фотоохотника, не могу сказать. Один из них лишь сухо спросил, что, мол, я здесь делаю. Честно признавшись в своих бескорыстных намерениях сфотографировать птиц, я недолго задержал их внимание. Милиционеры уехали, даже не вылезая из машины, видимо, открытый багажник с фотоохотничьим барахлом и огромным ящиком от перфоратора (так как я ехал с работы, где монтировал сплит-системы) убедил их в правоте моих слов.

Вячеслав ЗАБУГИН



Фото Steve HILLBRAND/US Fish and Wildlife Service (FWS)

МУЛЬТИФОНАРЬ

WIZARD MAGNET USB

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

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

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:

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

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

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

www.armytek.ru



Игорь ЛИСУКОНЬ, фото автора

ПАМЯТНЫЕ ЗОРИ



Завершился весенний сезон охоты. Хотелось бы поделиться впечатлениями о нем с читателями «РОГ».

В начале апреля в кармане лежали две долгожданные путевки на добычу тетеревов на току и на селезней. В голове роились мысли о предстоящих выездах в угоды. Нужно сказать большое спасибо тому, кто помог растянуть весенний охотничий сезон на целый месяц. Так у охотника появлялась возможность побывать на разных охотах. Ведь весна — самое необычное время года. Можно послушать ранним утром бормотание лесных красавцев тетеревов, а вечерами насладиться тягой вальдшнепов. Ну и, конечно, вдохнуть полной грудью сырость болот, поджидая вместе с любимой подсадной уткой разноцветных селезней.

Но, как это всегда бывает, человек предполагает, а Бог располагает. Начало сезона у меня получилось скромным. Сначала выпал снег, а затем ударили нештучные морозы. На Алтае такое иногда случается. И в доверок ко всему сломалась машина. Охотники могут себе представить, что творилось у меня на душе. Все валилось из рук. Оставалось лишь рассматривать фотографии счастливых собратьев с трофеями в соцсетях да наблюдать вечерами проносящиеся над домом стайки уток. Но темная полоса все же сменилась светлой...

Первым делом решил съездить на тетеревиный ток. Разведку провел заранее. На знакомом месте в лесу было обнаружено большое количество следов тетеревов, что внушало надежду на удачную охоту. Днем, чтобы не распугать птиц, соорудил скрадок из подручного материала взамен старого, полуразрушенного. Ну и на следующее утро в полной темноте уже сидел в нем в ожидании лирохвостых красавцев. Долго ждать не пришлось. Шум крыльев выдал прилет первого петуха-заводилы, главного токовица. Он сразу же принялся бормотать. В сумерках было видно только

мелькающее среди сосенок белое подхвостье. В сторонке чуфыкали еще несколько петухов. Заря набирала силу.

Вскоре прилетели и тетерки. Одна села буквально в двух метрах от меня. Их занимал альфа-самец весеннего ристалища. Всего на полянке я насчитал до пяти самок.



Они то отлетали в сторону, то вновь прилетали к месту активно токующего жениха. А вот с другими самцами у меня вышла промашка. В сторонке, не показываясь на глаза токовику и охотнику, лишь чуфыкали три-четыре молодых петушка. Так что второй год подряд

стрелять не пришлось. Не хочется разбивать ток. Ведь известно: если добыть токовица, то на следующий год ток может переместиться в другое место.

Вот таким вышел у меня выезд на лесной концерт тетеревов. Думаю, они остались довольны, что благодарный зритель не потревожил их.

Пришлось полностью переключиться на селезней уток, о чем я совершенно не пожалел. Несколько раз удалось выехать на любимый разлив. Всегда при этом я испытываю радость, тем более что каждый выезд дарит что-то новое. Так что все хлопоты полностью оправданы.

Хочу описать одну из состоявшихся охот. Зорька была не похожа на остальные. Небосвод покрывали высокостристые облака, в разрывах которых с одной стороны алел зарю восток, а с противоположной проглядывал уходящий за горизонт полный диск луны. Необычная, завораживающая картина! Ветра почти не было. Лишь иногда легкая рябь пробегала по водной глади, нисколько не нарушая тихую гармонию наступающего утра. Разлет начался, когда стало светло. Мои крикушки отдавали осадку при каждом пролете уток. Несколько раз подсаживались одиночки. Но невозможно было различить селезней по темному силуэту. А так как подлетевшие птицы не отдавали голос, приходилось отпускать их с миром. В какой-то момент из противоположных зарослей кустов подал голос кряквый селезень. Мои уточки буквально зашлись, отвечая невидимому кавалеру. И через миг в нашу сторону уже плыла пара уток. Впереди рассекал воду селезень, а за ним еле поспешала недоумевающая подружка. Стрелять было нельзя, так как обе птицы находились в зоне выстрела. Так и доплыли они до одной из моих подсадных уток. В этот момент со стороны подлетел еще один кавалер. Видимо, он решил, что может

составить достойную конкуренцию сопернику. Но на то она и охота. К счастью охотника и к несчастью претендентов на мою подсадную, через миг оба селезня покачивались на волнах у моего скрадка. Выстрелы лишь на миг оборвали птичий гомон. Дальше все шло своим чередом. Лысухи устранивали брачные игры вдоль кромки тростниковых зарослей, красношейные поганки копошились среди чучел уток, изредка занырявая в поисках съедобной растительности. Гуси и журавли отдавали свои голоса в стороне от разлива. Прилетала пара пеганок. Ох и красивые же они! Таких и стрелять жалко. Они покружились у моего скрадка и вскоре улетели. Кульминацией утра стал лосенок, который вышел ко мне из зарослей кустов, дал себя сфотографировать, а потом удалился по своим делам. Огорчило, что он был без матери. Самку (скорее всего, его мать) прошлой осенью здесь подстрелили браконьеры. Но ведь перезимовал же детеныш — уже хорошо!

С восходом солнца на разливе как-то стало тихо. Большинство птиц разлетелось по своим делам. Пришло время и мне собираться домой. Зорька оказалась богатой на эмоции. Дичь (четыре зеленоголовых селезня кряквы) приятно оттягивала руку. Довольный, я шагал к своей машине, хлюпая болотниками по мелководью. В садке притихли утомившиеся крикушки. Радость переполняла сердце. Здравствуй, новый день!



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

РЕГИСТРАЦИЯ ОХОЛОЩЕННОГО ОРУЖИЯ



Охотники обычно мало интересуются охолощенным оружием (СХП): а зачем оно? Ведь есть оружие, которое стреляет, и с ним можно охотиться. Но некоторые все-таки покупали СХП: кто-то как макет, кто-то как копию его гражданского оружия для тренировок и наработке навыков обращения, а кто-то как часть нашей истории, которую буквально можно потрогать руками. Ведь некоторые модели СХП были сделаны из настоящего оружия Второй мировой войны, причем из того, которое могло и повоевать.

Напомню, что для покупки охолощенного оружия нужно было всего лишь предъявить паспорт, регистрации оно не требовало, хотя, надо отметить, что по закону это было именно оружие, деактивированное, но оружие. При продаже его на вторичном рынке также никаких ограничений не существовало.

Все изменилось в прошлом году. В Думу были внесены поправки, по которым данный вид оружия теперь должен быть зарегистрирован в подразделениях разрешительной службы Росгвардии.

Как и прежде, на покупку и продажу СХП не нужны лицензии или разрешения, но обязательна регистрация после приобретения в течение двух недель. Это касается и ранее приобретенного оружия, которое также должно быть зарегистрировано.

Регистрация может быть очной, то есть с посещением ЛРО Росгвардии, и тогда нужно принести сам СХП и все имеющиеся на него документы, чеки о покупке, паспорт, сертификат и т.п. Если бумаг не сохранилось, СХП все равно будет зарегистрирован.

Подача уведомления о приобретении, продаже или дарении списанного оружия

Виды списанного оружия
 Охолощенное
 Утилизированное
 Разное

Уведомление необходимо подать в срок не позднее 14 дней с момента совершения сделки

Услуга предоставляется Росгвардией и оказывается на основании приказа Росгвардии от 11.04.2022 № 119

Ответьте на несколько вопросов и узнайте, что делать дальше

Начать

Зарегистрировать СХП можно и не проходя в Росгвардию, Приказом Росгвардии от 11.04.2022 № 119 допускается предоставление данных дистанционным способом. Предварительно распечатанный и заполненный бланк может быть отправлен Почтой России в виде заказного письма с уведомлением о вручении и описью вложенных документов. Почтовая квитанция в этом случае является доказательством совершения процедуры.

Также можно зарегистрировать оружие через портал Госуслуг. Для заполнения формы требуется войти в личный кабинет на сайте. Через поисковик «Подача уведомления о приобретении, продаже или дарении списанного оружия» нужно найти соответствующую форму и заполнить необходимые поля, далее пройти всю процедуру. Для регистрации этого достаточно.

Тем, кто по каким-то причинам не хочет проходить эту процедуру, можно посоветовать продать СХП до 28 июня 2023 года. Если до этого срока гражданин не избавится от СХП или не зарегистрирует его, он будет нести административную ответственность, и если для гражданина, не имеющего оружия, это кончится только изъятием СХП и штрафом, то при наличии другого гражданского оружия эта «административка», связанная, к слову, с оборотом оружия, обернется не только штрафом, но и запретом на год приобретать оружие, а при повторном привлечении к административной ответственности в течение года владельцу оружия грозит изъятие всего его арсенала.

Напомню, что до конца регистрации остался один месяц.

Александр КУДРЯШОВ



№ 5 (1344) 23 МАЯ — 26 ИЮНЯ 2023 ГОДА

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Наступившая теплая погода быстро все поставила на свои места. Паводковые воды сошли, прозрачность воды приблизилась к норме, а ее температура стала комфортной для усиленного питания водных обитателей не только неглубоких озер, прудов и торфяников, но и водохранилищ. И все равно основное количество рыбаков сосредоточилось на небольших водоемах, где меньше ограничений на рыбалку и проще достать до рыбы из-за небольшой дистанции.

Из мирных рыб наиболее активна икраяная уклейка, которая в устойчивую погоду клюет практически в течение всего дня и почти без перерыва, если не забывать о прикармливании. Днем эта рыба приближается к берегу, но опускается в нижние слои воды. Прекрасно клюет отнерестившаяся плотва, в том числе достойного размера.

Можно сказать, что начался весенний жор караса как в прудах, так и на реках. Подлещик и лещ ловятся исправно, придерживаясь мест с более теплой водой и слабым течением. Полетел майский жук, и, следуя старой примете, активизировался голавль. Сработала еще одна примета: из воды быстро стал подниматься хвощ, и начался клев линя, который длится нередко несколько дней, что, впрочем, во многом зависит от конкретного водоема.

В целом клюет вся рыба. Щука после нереста буйствует в поисках корма, которого ей сейчас явно не хватает, так как нет еще ни малька-сеголетка, ни лягушек нового выводка. Проснулся сом, но теперь уже до осени прекратился клев налима. Активно кормится карп, особенно так называемый «зерновой», у которого закончились старые жировые запасы. Сазан в отличие от карпа ловится уже месяц и с каждым градусом воды все активнее.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

На водохранилищах со стоячей водой до сих пор успешнее ловят умелые поплавочники, чем фидеристы. И это прогнозируемо, так как рыба стремится на мелководные, кормные места с наиболее теплой водой. Кроме уклейки и плотвы, местами неплохо клюют красноперка и подлещик. Попадается крупный карась, но в отдельных избранных точках, которые остаются неизменными из года в год. Попытки приваждать найденное место не приносит желанного результата, поскольку рыба мигрирует между берегом и поливом у русла или ямы.

По заливам водохранилищ в начале месяца неплохо клевала разноразмерная уклейка, но с началом выхода насекомых она сместилась к более глубоким местам. Клев уклейки продолжается, хотя постепенно становится капризным и периодическим.

На водохранилищах с заметной кратностью водного обмена успешно ловят любители донной снасти; рыба здесь хорошо и быстро откликается на прикормку и клюет в течение всего светлого времени суток. В уловах преобладают густера и подлещик, все чаще попадается сазан.

НА РЕКАХ

Все реки вошли в берега, кроме нескольких малых, испытавших приток воды от дождей. Прозрачность воды хорошая, что сказывается на результатах рыбалок. Клюет вся обитающая тут рыба. Как и в водохранилищах, наиболее активны плотва и уклейка.

Несмотря на то что многие малые реки считаются нерестовыми и должен действовать запрет на ловлю любой снастью, число нарушителей здесь традиционно превышает количество рыбаков-любителей. На берегах стоят «аисты» для «пауков», бродят спиннингисты.

Справедливости ради нужно констатировать, что и любители с удочками и фидерами часто превращаются в злостных нарушителей, когда не могут осадить собственную жадность и бросают в ведро всю пойманную рыбу, быстро перелавливая весовую норму.

Прогрев воды привел к тому, что рыба положительно и резко реагирует на прикормку, особенно содержащую животные компоненты. Можно начинать с ловли уклейки, через час увеличить спуск и уже ловить плотву, а еще через час со дна начинают клевать подлещики, пескари, густера и караси. Крупная рыба местами уже лучше клюет не на мотыля или



червя, а на «бантик» хлеба или на перловку. Особенно комфортно сейчас на реках и речках, поскольку берега подсохли, удобных мест для ловли и отдыха множество. Это, правда, влечет за собой традиционные негативные последствия — появление любителей погулять и покушать на природе. Неужели так трудно сложить объедки в пакет, в котором был шашлык, и увезти свой мусор на том же автомобиле, на котором приехали?

НА ОЗЕРАХ

На озерах уровень воды несколько выше, но это совершенно не влияет на активность рыбы и ее клев. Плотва уже не шершавая, то есть полностью отошла от нереста и начинает капризничать. Наиболее актуальными остаются мотыль и опарыш, но более крупная рыба предпочитает распаренные зерна злаковых и хлеб или «болтушку». Как и на водохранилищах со слабой проточностью, почти вся масса рыбы сосредоточилась около берегов. Крупная рыба выходит к берегам на все более продолжительное время и отходит в глубину только при смене погоды.

На больших озерах имеет смысл целенаправленно ловить леща, которого легко обнаружить недалеко от поднимающейся прибрежной растительности на глубинах до двух метров. На более мелких местах у хвоща и у зарослей кубышек в ранние утренние часы поклевывает лишь на червя на прикормленных с вечера местах.

НА ПРУДАХ

На прудах с самого начала месяца наблюдается паломничество любителей караса. Буквально все берега небольших и неглубоких водоемов, где живет эта рыба, в выходные заставлены автомобилями и снастями. В выигрыше находятся те, кто предпочитает более изящные, тонкие и чувствительные снасти. Приятно смотреть, как рыбачат мастера, освоившие ловлю легкими пикерами, херабуной и штекером. Там, где рыбу в водоем запускали местные жители, активизировался и начал часто попадаться на мотыля и кусочки хлеба амур.

На большинстве прудов карась пока предпочитает червя и опарыша, но нужно отметить, что на отдельных водоемах эта рыба уже берет исключительно хлебные приманки и хлопья овсянки. Радует своей активностью ротан. Попадают крупные хищники на червя и опарыша. Азартная ловля ротана на ультралайт, хвосты и взки.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Здесь в выходные становится трудно найти свободное место. Любители карпа занимают точки с рассветом и ловят до тех пор, пока не остается свободного места ни в холодильниках, ни в морозильниках дома и на даче. Карпов жарят, коптят, дарят, продают — в общем, ловят и не знают, куда девать. В прудах с более холодной проточной водой продолжается успешная ловля форели, однако ловят далеко не все. Мастерства не хватает, да и снасти нужны более специализированные. Кроме спиннинга, может понадобиться и бомбарда.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



Надежды московских рыбаков на хорошие рыбалки в майские праздники неожиданно были охлаждены ночными заморозками, но в середине месяца погода вошла в свой обычный график. Сильных дождей не наблюдалось, вода в водоемах была чистой, берега подсохли, покрылись растительностью и стали комфортными для отдыхающих.

Активнее других вела себя уклейка, причем крупная, икраяная. Клев плотвы оказался неплохой на всех водоемах, но лучшие уловы были на реках. Сильнее всего похолодание сказалось на клеве караса и карпа, но с потеплением ловля налаживалась. Карась проявлял активность прежде всего там, где был голоден и начинал клевать еще по льду. На остальных водоемах клева или не было, или ловился очень мелкий карась, или клев приходился на короткие теплые часы.

Может показаться странным, но наиболее стабильно клевал карп, который успел проснуться до холодов и с дневным потеплением выходил кормиться в часы, характерные для конкретного водоема. На водохранилищах со слабой проточностью в теплые дни отлично

клевали крупная уклейка и плотва разного размера. Попадались подлещики и красноперка. Клев крупного подлещика в верховьях Рузского водохранилища прошел как-то незаметно. А на Истринском у прибрежной растительности можно было половить крупного караса, если знать точки. Карась до сих пор не слишком охотно реагирует на прикормку и предпочитает земляного червя.

На водохранилищах Волжского каскада и канала им. Москвы из-за изменения уровня воды было нелегко выбрать места ловли. Если место было подходящим, то все присутствующие ловили или уклейку маховыми удилцами, или плотву с подлещиком и густерой на фидерные снасти.

Паводок прошел, уровень воды быстро стал нормальным для этого времени года. Мелкая рыба клевала повсеместно, что и стало причиной большого количества рыбаков. Трудно было найти подходящую для ловли точку на границе течения и стоячей воды. На всех реках такие места зачастую были только между затопленными кустами и на выходах оврагов, образующих заливы и заливчики. Нередко до-

статочно было отыскать заливчик размером метр на метр, чтобы обнаружить скопившуюся в нем стаю плотвы. Прикормка в холодные дни помогала мало. Исключением, как обычно, стала уклейка. Ловить эту рыбу без прикормки удается крайне редко, даже если ее очень много.

Радует, что не было сильных дождей, поэтому вода заметно осветлилась, что привело к улучшению клева. Вся мелкая рыба сосредоточилась около берега. Клев нестабильный, на прикормку рыба реагировала, но ждать иногда приходилось долго.

Ситуация на прудах практически не отличается от обстановки на озерах. Исключение составляют отдельные «торфяники». Здесь в течение нескольких теплых дней наблюдался очень хороший клев сначала крупного, а затем мелкого караса. Он пока предпочитает исключительно наживки в виде червя и опарыша. В отдельных прудах крупный карась клюет на маленькие шарики черного хлеба. С потеплением активность проявляет ротан, который на время заморозков впадает в оцепенение.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

С 16 мая по 20 июня на Нижней Волге начался нерестовый запрет, и любительская рыбалка разрешенными снастями проходит только в границах населенных пунктов. Полая вода еще не сошла со всех мест, куда дошла с вешними водами, но проблема со спасением молоди рыб уже наметилась. Для спасения молоди из отшнуровавшихся водоемов нужны не только посильная помощь любителей рыбалки, но и организация этой работы, необходимая техника и средства. Что же касается любительской рыбалки, то она на Нижней Волге продолжается. При этом любители, как местные, так и иногородние отмечают, что поймать рыбу для жарехи или ухи проблем нет.

Ловят сазанов, лещей, судаков и прочую рыбу, но при этом необходимо точно соблюдать все требования Правил рыболовства и определиться с разрешенным местом ловли. В том числе нельзя забывать и о суточной норме вылова.

Чтобы избежать плохого настроения, нужно вспомнить новую редакцию обновленных Правил Астраханской области, точно определиться с границами населенного пункта и акваторией водоема, в которых разрешается рыбалка.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

От редакции

Больше всего в этом году как любителей, так и промысловиков разочаровала вобла. Она пришла, причем крупная, но не тогда, когда ее ждали и не в таких количествах, которых все желали. С окончанием провальной промысловой путины введен запрет на ловлю воблы до конца года. С учетом того, что плотву все-таки ловить можно в количестве 30 штук в день, нужно научиться различать этих рыб. На трофейную рыбу в условиях ограничения мест ловли рассчитывать не приходится, троллинг под нерестовым запретом, поэтому на Нижней Волге сейчас рыболовам-туристам делать нечего.

ИЗ КАЛУГИ

В области сохраняется весенний запрет при осуществлении любительской рыбалки, хотя она с учетом ограничений продолжается. Заметно, что больше любителей появилось и на платниках. Места для рыбалки на реках, озерах, прудах и карьерах вошли в свои обычные границы, тем более что дождей практически не было. Капризы погоды начались с прошедшей ночи, когда накрапывал дождик и начали ощущаться атмосферные колебания.

Те, кто не приемлет рыбалку на платниках, ожидаемо в эти дни рыбачили на Оке, Угре, Протве, Луже, Суходреве, Шане, Брыне и других реках и водоемах. Рыба постепенно переходит на растительные насадки, хотя временами неплохо подходит к местам, закормленным мотылем. Рыба покрупнее чаще попадает любителям фидерной снасти. К примеру, на правом берегу Оки даже в районе Воробьевой переправы ловят леща и подлещика. Попадаются еще икряные. Ловится лещ и на Угре у Юхнова. Плотвица тоже постепенно просыпается, вечерами она в отдельных местах неплохо ловится на пшеницу. Одновременно с нею попадает и густерка. Заметно, что на Оке, в черте Калуги, как на правом, так и по левому берегу в отдельные дни неплохо ловили плотвицу, густеру и ельцов — как на донки, так и на поплавок. О клеве карася сообщения приходили разные, но из них трудно сделать какие-то определенные выводы. Где-то он проснулся и уже активен, а где-то нет и не клюет.

С малых рек и обособленных бесплатных водоемов сведения противоречивые. Рыболовы обратили внимание на то, что новые Правила любительской рыбалки в регионе многое изменили. К примеру, любители ловли рыбы на Оке в районе Квани столкнулись с тем, что теперь действует запретка как по левому, так и по правому берегу. Не все карты, что распространяются через соцсети, достоверны.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

До окончания нерестового запрета осталось около трех недель (в каждом регионе по-разному). А пока продолжается фидерный сезон, и уловы нередко радуют. На Ветлуге, у поселка Юркино, ловится лещ, попадаются сомики. Правда, до места рыбаки добираются осторожно, стараясь не зацепить нерестовые участки. Эквилибристика на лодках! Площадь нерестовых зон увеличилась, но зато теперь можно найти их на карте. Они привязаны к географическим координатам. На Волге у бывшего Ахмыловского озера также ловят леща и крупную плотву на фидер. Спиннинг пока под запретом. Но для платных прудов нерестового запрета не существует, поэтому там спиннингисты уже отвели душу. Щука берет.



Май — один из лучших периодов для ловли зубастой на спиннинг. Жаль, не дают ловить ее на Волге, хотя хищница уже давно отнерестилась и теперь жирует. Между тем неплохие уловы ждут рыбаков и рядом с домом. У Йошкар-Олы начал брать крупный карась.

Александр ТОКАРЕВ. Фото автора

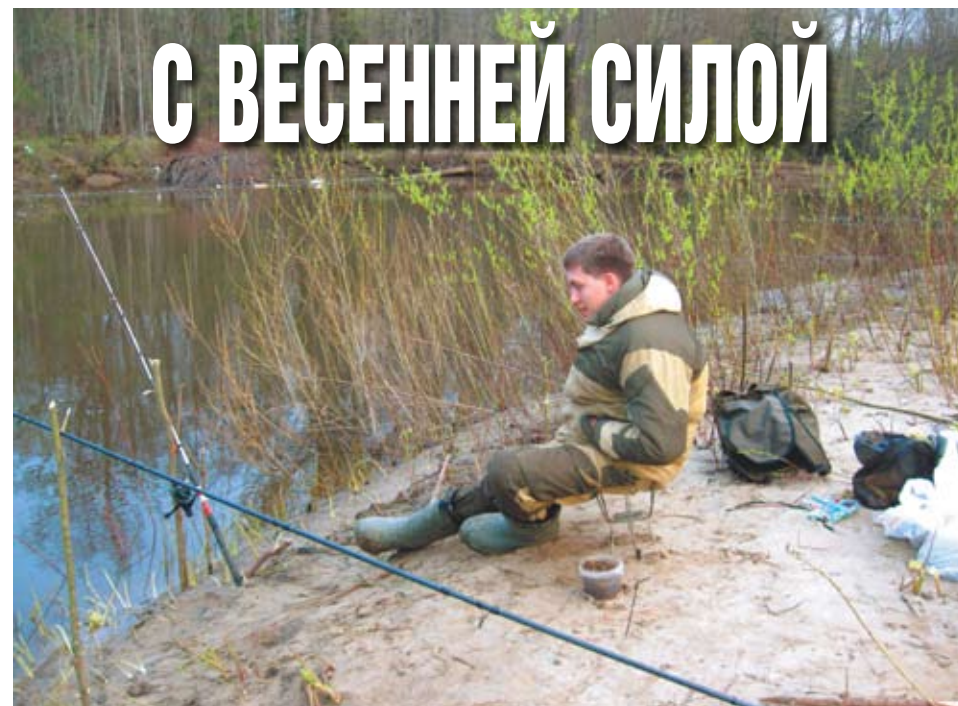
ИЗ БЕЛАРУСИ

После традиционных черемуховых и яблочных похолоданий во второй декаде мая природа стала быстро переходить на летнее расписание. Вокруг все дружно зацвело, зазеленело. Вместе с бурным ростом зеленой массы паводковые воды пошли на убыль. Но до летнего уровня еще далеко, пойменные луга южной части Беларуси находятся под водой. Все это создает благоприятнейшие условия для нагула отнерестившейся рыбы и роста ее молоди. Покидать пойму рыба не торопится. Это сильно огорчает местных рыболовов. По существующим Правилам рыболовства в двух областях страны нерестовые ограничения на лов рыбы закончились 18 мая. Но долгожданного открытия летнего сезона, можно сказать, не получилось. Отчеты о проведенных на воде первых выходных скудны. Из-за отсутствия нормальных берегов рыбачить пока можно только с лодки. Изредка на крючки самых упрямых рыболовов садятся небольшие судачки, окуни да чехонь. Любители фидера вообще бездельничают. Густера сейчас на нересте, а вся остальная белая рыба занята поеданием ее икры и тоже находится на пойме. Так что те немногочисленные островки суши, за возможность порыбачить с которых еще месяц назад рыболовы готовы были жить на реке, теперь пустуют. Не радуют бойким клевом и обитатели малых рек. Естественного корма в этом году много, и ельцы, которые в иные годы ловятся в эту пору хорошо, кушать опарыша не торопятся. Зато хорошо выручают клевом карасевые и линевые водоемы. Карась только-только отнерестился по второму разу, а лишь еще готовится к нересту. И потому рыболовные форумы пестрят отчетами о богатых уловах этих рыб.

С 1 июня можно будет полноценно рыбачить в центральных областях страны, а на водоемах северной части Беларуси нерестовые ограничения на лов рыбы закончатся 15 июня. Второй год в Беларуси разрешили ловлю рыбы с помощью так называемых экранов, в простонародье — телевизоров. Одному рыболову разрешается иметь два промаркированных, с указанием фамилии владельца орудия лова с ячеей не более 30 мм. В прошлом году это новшество вызвало бурю негодования у одних рыболовов и восторг у других. Дело в том, что контроль над выполнением пунктов Правил рыболовства у нас еще не достиг должного уровня, и рыболовы быстро находят способы его обойти. Чтобы поставить большее количество экранов, многие выезжают на берег целыми компаниями, но из них рыбачат один-два человека. Остальные находятся в группе поддержки, хотя положенное по закону количество снастей на них имеется. Решить эту проблему может только именно лицензирование рыбной ловли.

Николай ЛИННИК

Александр ТОКАРЕВ, фото автора



С ВЕСЕННЕЙ СИЛОЙ

Ловля плотвы-сорогои во время ее подъема к верховьям — самая, наверное, захватывающая из весенних ранних рыбалок. Главное — точно попасть в два-три дня настоящего хода и, естественно, на место. А это весной не всегда возможно, поскольку в последние годы из-за перемен в климате изменились и сроки подъема рыбы.

Нередко сорога проходит по большой еще воде, и к месту ловли приходится брести по затопленным мелколесьям в специальных костюмах или переправляться на лодке. Берега, как правило, чаще более высокие, чем подступы к ним.

С наступлением устойчивого тепла сорога начинает подниматься вверх, повинувшись генной памяти многих поколений рыбьего стада. По моим наблюдениям, в ранние весны сорога поднималась по речке Рутке, впадающей в Чебоксарское водохранилище у Козьмодемьянска, уже в первой половине апреля. Обычно же ход приходился на конец апреля или первые числа мая. По всей видимости, еще одним фактором, повлиявшим на изменения сроков подъема, можно назвать сетевой прессинг, когда бригады «в законе» наглухо перегораживают русло реки. И рыбе ничего не остается, как повинувшись инстинкту, пробиваться вверх затопленными низинами. И это могло уже стать правилом, как стало правилом то, что на некоторых лесных озерах щука приспособилась метать икру подо льдом, дабы избежать острог и зарядов дробы многочисленных «охотников», мешками бьющих икряную рыбу. Иные озера стали почти безжизненными.

Также в последние годы замечено, что иногда подъем рыбы совершается периодами, останавливаясь и возобновляясь, затягиваясь до наступления почти летнего тепла. Временами непонятно, поднимается рыба или уже скатывается вниз после нереста. Лишь пойманная без икры сорога «подтверждает» последнее...

Посленерестовый ход сороги приходится чаще на конец мая, и лов ее бывает не менее увлекательным, чем на подъеме. К тому же рыбалка в это время разнообразна, так как со дна на горох возможны поклевки язя, а поверху в струе над ямой он может соблазниться простым комочком ржаного хлеба. Случаются и щучьи хватки, причем на ту же сорожку, севшую на крючок. Нередка такая картина: вершинка удилица с маленьким колокольчиком мелко и нервно подергивается. Клевает явно мелкая плотвичка. Рыболов, разморенный весенним солнышком, ленится вставать, но в следующую минуту ему приходится уже прыгать за удилицем, которое вначале повело против течения, а затем едва не вырвало из рогулек на берегу. Взглянула зубастая!

НА ДОНКИ

Наиболее уловистой снастью могли бы стать в этот период бортовые «кольцовка» или донка с небольшой кормушкой на основной леске. Помнится, знакомый рыболов отпуск брал весной для того, чтобы, сплавившись вниз по Рутке до местечка, называемого Бусным яром, жить там неделями в ожидании хода. Дождавшись, он ловил на «кольцовку» яркогоглазую сорогу, шалую от весенней силы и свежей воды. Нередки тогда были в его уловах рыбины и за кило весом.

Но поскольку в большинстве мест ловля с лодки в это время запрещена, то можно использовать береговой аналог «кольцовки». Разница лишь в том, что кольцо с подлеском и поводками скользит по шнуру к лежащей

на дне кормушке не с борта лодки, а с относительно высокого обрыва. Также возможен аналог донки-кормушки, он предпочтительнее, чем псевдокольцовка, поскольку снасть не такая сложная и громоздкая. К тому же потребуются меньше прикормки, так как сама кормушка невелика и отверстие в ней меньше. Но последняя больше годна в местах с не очень сильным течением, тогда как «кольцовка» — волжская снасть стремительных струй — гармонично работает именно на быстрине, иначе возможны захлесты поводков за шнур кормушки и за саму кормушку.

Насадка по весне классическая — черви, можно в сочетании с опарышем. Местами сорога хорошо берет на ручейника, но эта насадка скорее для ловли в проводку, поскольку донка уступает в чуткости на поклевку поплавочной удочки, и насаженный ручейник обциплет разную придонную мелочь.

Замечено, что ход рыбы совершается не по всему руслу реки, а своими заповедными «тропами». Чаще всего это «старые» берега реки с затопленными по краю кустами, подводные канавки, скат с переката на яму.

В ПРОВОДКУ

Этот способ ловли плотвы уместен в более тихих местах, но обязательно с течением. Ранней весной на подъеме сороги медленно текущие заводины можно отыскать разве что в затопленных ивниках и устьях стариц. Впрочем, это как раз те места, где останавливается на ночной отдых стремительная и сильная по весне сорога-красноглазка. Здесь же возможна ловля ее в проводку.

Но все же облегченная снасть и наличие поплавок более естественно вписываются в период ската рыбы вниз.

Проводка осуществляется около дна или касаясь насадкой его. При этом важно отличать поклевку от задева. Временами будет не лишним притормаживать проводку. В это время крючок с насадкой будет отрываться от дна, зависая в струях течения. Нередко поклевки следуют именно в момент отрыва. Этот же прием следует применять и в конце проводки, когда поплавок будет отпущен с помощью катушки на максимальную длину зоны видимости антенны поплавок.

Выше по течению можно забросить кормушку с буйком, чтобы хоть примерно совершить проводку в струе вымываемого корма.





Александр СМИРНОВ, г. Комсомольск-на-Амуре, фото автора

КАРАСЬ СЕРЕБРЯНЫЙ

Карась амурский внешне похож на сазана, но не имеет усиков. Чешуя крупная, серебристо-серая. Правда, в зависимости от среды обитания чешуя амурского карася может иметь и золотистый, и черный цвет. Спинной плавник у него длинный, слегка выемчатый. В боковой линии 29–37 чешуек. Некоторые виды карася переносят засуху или заморозки, зарывшись в ил на глубину до 70 см.



Иногда вместо нижнего крючка ставится небольшая мормышка. Один из крючков должен лежать на дне, а другой в 10–15 см от дна водоема. Крючки вяжутся на поводках из лески диаметром 0,2–0,25 мм. Если не мешают трава или водоросли, то диаметр лесок для поводков можно уменьшить до 0,15 мм.

В последнее время карасятники модернизировали удочки. Вместо грузил ставится мини-кормушка из металлической пружины или поролон, который пропитывается различными ароматами. Как правило, амурские рыболовы применяют две-три удочки, а рядом ставят два донных спиннинга или две-три закидушки с сигнальными колокольчиками, так как караси в течение дня перемещаются от мелких участков водоема до глубоких ям и наоборот.

Одна из донных снастей оборудуется фидерной кормушкой. На донных снастях я устанавливаю выше грузила небольшой первый поплавочек, затем идут два поводка с крючками. После я ставлю второй поплавок — так насадка меньше западает в траву и водоросли. Некоторые рыболовы Приамурья применяют так называемый грузовой поплавок-стойку (типа тирольской палочки). На нижнюю часть деревянной палочки высотой 25–30 см устанавливается грузило такого веса, при котором она опускается на дно и стоит вертикально. От верхней части идет основная леска с двумя-тремя поводками. Такая оснастка подходит и для заилненного дна. В отдельных случаях карась кормится на поверхности воды, и его можно ловить удочкой без грузила, как верхнего.

Для ловли карася используются самые разнообразные насадки: красный и черный червь, пареная перловка, тесто, мякиши хлеба или хлеб с кусочком корочки. В хлеб, кстати, можно добавить анисовое или подсолнечное масло, валериану, ваниль. Иногда в дело идут «червячки» отварной вермишели или запаренные в кипятке мучные «звездочки». Применяются также опарыш, мясо ракушек, зерна сладкой кукурузы. Отмечено, что зачастую карась охотнее берет половинки кукурузы. Видимо, его привлекает усилившийся вкус насадки. Подходят кузнечик, муха, гусеница, короед, другие насекомые и их личинки.

Мой товарищ Виталий к карасевой рыбалке относится очень серьезно. Для варки перловой крупы он использует только свежую амурскую воду. Специально приезжает на берег Амура и набирает необходимое количество воды. Считает, что карась чует водопроводную воду, и она его отпугивает. Виталий делает два вида насадок: с чесноком и укропом. Как правило, результаты уловов у опытного рыболова значительно выше, чем у других.

Карась хорошо ловится на мелкие бойлы различных вкусов и на пелец. Мой товарищ Эдуард Барсуков уже несколько лет для ловли крупного карася применяет пенополистироловые шарики. Приманки он красит в красный и зеленый цве-



та, пропитывает ароматизаторами и насаживает на крючки возле фидерной кормушки.

Иногда караси вдут себя как хищники и попадают на малька или на резку из рыбы. Не гнушайтесь карась подзакусить и зелеными искусственными мушками донных амортизаторов, когда они работают на течении при ловле другой рыбы.

Нередко он активно ловится на мушки с черными туловищами и розовыми хвостиками, изготовленные на мелких тройничках. А с натуральными насадками донный амортизатор очень удобен и эффективен при ловле карася в стоячей воде. Особенно когда вокруг трава. Надо только до рыбалки подготовить для резинки чистую подводную тропинку.

По весенней или осенней прохладной воде карась предпочитает червя, малька, резку из рыбы или искусственные мушки. С потеплением воды его питательный рацион расширяется полностью.

солнечным или конопляным маслом. Хорошо подходят и различные каши. Знатки утверждают, что отличной привадой служит коровий рог, обожженный на костре. Недавно я приобрел эту необычную приваду. Подходят также жареные, а затем перемолотые семечки подсолнечника. В качестве прикормки мой товарищ Виталий применяет отварные макароны, сдабривая их различными аттрактантами. Макароны дольше остаются в работе, чем прикормки с мелкими фракциями. Карась терпит «вкусняшку» и не может ее сразу проглотить, а поданные насадки на крючках свободно проглатывает.

Опытные рыболовы на песчаных участках водоема устраивают карасиные оазисы. Они нарезают куски дерна с пышной травой и укладывают их на дно в районе предстоящего лова, а затем набрасывают на подводный островок приваду. На таких участках всегда собирается карась и другая рыба. Рыболову-карасятнику важно в течение

Допустимый минимальный размер к вылову в замкнутых озерах Хабаровского края по правилам 18,0 см. В бассейне реки Амур и других водоемах — 20,0 см. Суточная норма вылова карася составляет 20 штук.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТА ЛОВЛИ

Карась в бассейне Амура практически повсеместен. Он находится в озерах, заливах и протоках на мели, небольших глубинах и на ямах, в русле Амура и даже в заливах низовьев горных рек. Но чаще всего он предпочитает неглубокие, хорошо прогреваемые участки с илистым грунтом и развитой водной растительностью. Ведет придонный образ жизни.

ТЕХНИКА И ПРИЕМЫ

Чаще всего рыболовы Приамурья ловят карася с берегов, но нередко с заякоренных лодок посреди озер или проток. Перед началом лова на удочки я начинаю чистить место от травы и водорослей специально изготовленной кошкой из четырех стальных проволочек. После этого карася требуется подкормить. В настоящее время прикормочных смесей в продаже немало. Но привлечь гуляющий косячок «лапоточков» можно корками хлеба, сдобренными анисовыми или валериановыми каплями, а также под-

дня правильно регулировать подачу прикорма. Нужно не перекармливать рыбу, но и не дать ей уйти на другие места.

Подсечка рыбы происходит в двух положениях поплавок: когда он ложится на воду (значит, карась поднял приманку со дна на нижнем крючке) и когда поплавок начинает перемещаться по воде, а затем тонет (значит, карась взял насадку на верхнем крючке).

При ловле карася попутно попадает и другая многочисленная рыба Амура: чебак и язь-чебак, конь пестрый, конь-трегуб, косатка, ротан-головешка, сом, востробрюшка, белый и черные лещи, сазан, а иногда и амур.

Этот обитатель Амура очень хорош в жареном виде с дольками чеснока или с добавлением сметаны. Кулинары с удовольствием готовят из мякоти мороженого карася строганину. Гурманы добавляют карася на третий «этаж» ухи. Местные жители нанайцы солят его в двух видах: с чешуей и без нее. И в том, и в другом случае вкус отличный. Карась везде карась!

Милый душе и сердцу большинства рыболовов карась легкодоступен, и даже в пригородной сети проточек и заливчиков озер можно насладиться отменным карасиным клевом.

Трудно поверить, но рыбак из поселка им. Полины Осипенко утверждал, что рядом с домом в старице реки Амгунь он ловил карасей весом до 4 килограммов. Мне хотелось переспросить, а не сазан ли это был, но прочел в глазах знатного карасятника такой укор, что не стал задавать лишних вопросов.

Впрочем, об этом говорят и ученые. Мой товарищ Владимир Макухин доложил мне о пойманном на удочку с червем карасе весом 2,5 килограмма. И было это в районе села Нижние Халбы. Мои самые крупные экземпляры весили 1,1 и 1,2 килограмма.

Караси относятся к рыбам семейства карповых. Сазан — их родственник, они могут скрещиваться между собой, и в результате появляется гибридное потомство.

Допустимый минимальный размер к вылову в замкнутых (не связанных протоками с руслом и притоками реки Амур) озерах Хабаровского края по правилам 18,0 см. В бассейне реки Амур и других водоемах — 20,0 см. Суточная норма вылова карася составляет 20 штук. В случаях пребывания на водоеме в течение двух суток норма вылова увеличивается вдвое.

СНАСТИ И ПРИМАНКИ

Рыболовы Приамурья карася ловят удочками, оснащенными различными легкими катушками. Удочки оборудуются лесками диаметром 0,25–0,35 мм, двумя крючками шириной загиба 5–7 мм, легким самодельным перьевым поплавочком или тонкими высокими поплавками заводского изготовления. Кончик поплавок должен выступать над водой на 2–4 см. На леску крепятся свинцовые дробинки от 3 до 5 штук. Расстояние между ними составляет 2–3 см. Каждая нижняя дробинка должна быть по весу меньше, чем верхняя.



ЛУЧШЕЕ ВРЕМЯ ЛОВЛИ

Карась амурский ловится по открытой воде с мая по октябрь. Лучшим периодом ловли считается время с середины мая по август. Как правило, карась лучше всего ловится утром и вечером в устойчивую солнечную погоду, иногда днем, а также в тихую пасмурную погоду. Если день ветреный, лучше найти тихое место на противоположном берегу. Зимой амурский житель дремлет в илу тихих заводей и уловов, а также на зимовальных ямах вместе с сазанами, сомами, косатками и окунями-аухами. С изменением уровня воды карась иногда перемещается стаями и случайно попадает на щуку или сиговые приманки.





Николай ЛИННИК, фото автора

МАЙСКИЙ ЛИНЬ

В третьей декаде апреля вода в Припяти все еще прибывала. А это значит, к двадцатым числам мая мы будем иметь возможность лицезреть раскисшие от воды берега некоторых пойменных водоемов, к которым на автомобиле особо и не подберешься. И, следовательно, донные снасти, пользоваться которыми без многочисленного дополнительного снаряжения некомфортно, придется на время отложить в сторону. Можно, конечно, обратиться к услугам платных водоемов, но я предлагаю другой вариант.

Вот-вот на Полесье зацветет сирень, а значит, наступает самое благоприятное время для ловли линя. Никогда больше эта осторожная рыба не будет вести себя так смело, как сейчас. После нереста, который по времени совпадает с моментом зацветания калины (приблизительно третья декада мая), линь забьется в самую гущу травы и будет вылезать оттуда только в сумерках. А пока его можно ловить на протяжении всего светового дня обычной поплавочной удочкой. И если вас заинтересовало мое предложение, я расскажу вам, как сделать это с максимальным удовольствием. Ведь на рыбалку мы чаще едем не за рыбой, а за удовольствием, не так ли?

ГДЕ ЖИВЕТ ЛИНЬ?

Водоемов, где живет карась, на Полесье много. Эта рыба чувствует себя комфортно везде. Карася можно встретить и в «луже», где воды по колено, и в реке. Главное, чтобы трава неподалеку была. С линем, хоть его часто считают ближайшим соседом карася, намного сложнее. Для своего проживания линь выбирает водоемы с более твердым дном и хорошим кислородным режимом. Наилучших результатов в ловле этой рыбы мне удавалось добиваться в больших пойменных озерах, речных старицах, и колхозных водохранилищах, построенных в долинах небольших речушек. А поскольку этой весной первые два варианта отпадают, следует сосредоточить свое внимание именно на водохранилищах.

Но и здесь не каждый участок будет одинаково уловистым. Рыбачить с дамбы удобно, но из-за значительных запасов ила линия здесь мало. Возле дамбы можно рассчитывать разве что на поимку небольших плотвичек, красноперок и того же вездесущего карася. Такими же бедными на линя будут и свалы в русло затопленной речушки. Чаще всего здесь на крючок попадают плотвицы и карпы (если они есть в этом водоеме).

Настоящими линевыми эльдорадо можно считать прибрежные отмели. Причем глубина 30–40 см весной тоже бывает необычайно уловистой. Главное, чтобы оснастка удочки позволяла рыбачить на такой небольшой глубине. Еще одним признаком того, что водоем является линевым, служат растения, которые можно встретить на берегу и в воде. Это рогоз, тростник, осока, хвощ, рдест и уруть (прошу не путать ее с роголистником). Многими растениями из этого списка линь питается. А весна — самое время для молодых побегов. Не следует искать эту рыбу в зарослях роголистника и элодеи. Не знаю почему, но линь этих растений сторонится.

Самым верным признаком того, что линь навещает тот или иной участок водоема, будут цепочки из пузырьков, которые можно увидеть в тихую погоду. Как говорят полешуки, активно кормящийся линь «жмурит», копаются в грунте и выпускает из него скопившиеся газы. Одна-две прогулки по берегу — и вы точно будете знать, где обитает рыба вашей мечты.



Разлива такой силы, который случился в этом году, не наблюдалось на Полесье уже лет двадцать. В 2014 году весеннее половодье было еще более мощным, но тогда вода как-то быстро ушла, и к окончанию весенних ограничений на лов рыбы большинство пойменных водоемов уже было доступно для рыбалки.

СНАСТЬ

Поскольку глубина в точке ловли небольшая, а линь — рыба необычайно сильная, соответственно и снасть для комфортной ловли должна быть настроена под эти требования. Первых пять линей мне удалось добыть с помощью маховой удочки. А на шестой рыбине, причем не самой крупной из списка, дорожущее удище, запросто справлявшееся с зязями и лещами, вдруг сломалось во втором колене. Так линь борется за свою жизнь — отчаянно и без паники. Чаще всего его невозможно оторвать от дна до самой дужки подсака. Для длинного махового или болонского удища

Основная леска, как вы уже поняли, должна быть с достаточным запасом прочности. При ловле линя я пользуюсь лесками диаметром 0,20–0,22 мм. Причина та же: линия всегда нужно выводить форсированно, не дав ему возможности как следует опомниться.

ОСНАСТКА

Как вы уже поняли, ловлю линя я начинал с классических поплавочных оснасток. Но первый же не самый дешевый поплавок «умер» вместе с маховым удищем. Как я ни старался передвигать леску по телу поплавка, чтобы она не давила в одно и то же место, но по окончании

Линь — рыба пугливая и подходит на прикормку, не торопясь. Раньше его здесь окажутся плотвицы и другая мелкая рыба. Своей возней они непременно привлекут внимание линя.



угол изгиба бланка, когда удище уже отведено за спину, а рыба еще в воде, оказывается критическим. Так что не повторяйте моих ошибок и обзаведитесь коротким (не более пяти метров длиной) и мощным удищем, оснащенным под бегущую оснастку. Сам я ловлю линя исключительно с матчевым удищем.

К матчу нужна катушка, но каких-то особых рекомендаций у меня нет. Все равно почти все засеченные рыбы выводятся на «коротком поводке», т.е. при зажатой рукой шпуле. Почему? Дай линю волю — и он заведет снасть в такую гущу травы, что достать его оттуда будет нереально. Так что при ловле этой рыбы играть с затягиванием, отпуском и фрикциона себе дороже.

рыбалки я обнаружил, что поплавок безнадежно испорчен. Теперь я ловлю линей, карасей и карпов только с поплавками, имеющими одну точку крепления к леске. Но и здесь есть свои нюансы. Из-за небольшой глубины в точке ловли пользоваться классическими матчевыми поплавками неудобно.

Советую обратить внимание на укороченные версии матчевых поплавков длиной 100–150 мм. И пусть они не отличаются особой изящностью, поверьте, при ловле линя изящность не самое главное качество. Поклевка весеннего линя уверенная, без дополнительных выкрутасов, на утоп. И толщина антенки эту рыбу особо не пугает. А вот массивное тело поплавка ее настораживает.

Экспериментируя с различными моделями поплавков, я установил для себя, что с прозрачными поплавками размер добытых линей всегда больше. На втором месте в моем рейтинге стики. А вот от поплавков с классической компоновкой тела, пусть и коротких, я стара-

юсь отказываться. Как мне кажется, массивное темное пятно в зоне кормежки крупных линей отпугивает.

Еще одна особенность: масса дополнительной огрузки поплавка, которая указывается после знака плюс, должна быть минимальной. Вполне достаточно одного-двух граммов для того, чтобы насадка на крючке выглядела для рыбы правдоподобно.

Схема огрузки поплавка на моих линевых удочках простейшая: одно массивное основное грузило и подпасок. Подпасок нужен для того, чтобы я мог заметить момент, когда рыба начала пробовать насадку. Если рыбачить без подпасака, у большинства пойманных рыб крючок приходится выдирать из глотки.

Поводок обязательно короткий (5–10 см) и обязательно прочный. Леской тоньше 0,16 мм для вязания линевых поводков я не пользуюсь. Причина та же: максимально ограничить свободу передвижения рыбы при вываживании. Крючки тоже должны быть максимально прочными. Линь заглатывает насадку глубоко и чаще всего засекается за небо. Если при вываживании рыбы крючок «сыграет», схода не избежать.

ПРИКАРМЛИВАНИЕ

Здесь все просто. С помощью растительной составляющей прикормки мы обозначаем для рыбы точку ловли, а животной составляющей удерживаем ее здесь более длительное время. Но есть один нюанс. Линь — рыба пугливая и подходит на прикормку, не торопясь. Раньше его здесь окажутся плотвицы и другая мелкая рыба. Своей возней у прикормки они непременно привлекут внимание линя. Но, чтобы они не успели съесть приготовленное линю угощение в виде кусочков червя, мертвых опарышей или дробленой консервированной кукурузы, их нужно надежно спрятать.

Вкусняшку я закатываю в центр шара из прикормки, а сам шар стараюсь слепить покрепче. А вот кукурузу и пареные злаки (перловку, горох) я доставляю рыбе рассыпью. Крупные кормовые частицы мелочи не по зубам, а выглядят они на фоне темного дна очень даже нарядно.

Массивный закорм точки ловли я не применяю (2–3 шара размером с мандарин) и сразу приступаю к ловле. По мере необходимости точку можно докормить, но делать это нужно крайне осторожно (1–2 шара, вдвое меньших, чем закормочные). Лишний грохот от падающих в воду шаров прикормки при ловле линя часто может просто навредить.

ПРИМАНКА

Лучшей приманки для ловли весеннего линя, чем красные опарыши, я не знаю. Никакая кукуруза или навозные черви, или всевозможные бутерброды не могут сравниться с пучком красных опарышей в уловистости.

ЛУЧШЕЕ ВРЕМЯ ЛОВЛИ

Весной линь активно питается весь день. Но самыми эффективными у меня были рыбалки во второй половине дня. И при планировании рыбалки об этом нужно помнить. Если вы хотите, чтобы лини оказались в точке ловли с самого утра, ее нужно закормить вечером, после захода солнца, когда мелочь уже неактивна.

Вот и все базовые знания, которые понадобятся вам, чтобы поймать эту необычайно красивую и сильную рыбу. Рыбачьте в удовольствие!





Владислав ШАТИЛОВ, фото автора

ВЕСНА НА РЯЗАНЩИНЕ



Скажу сразу: на мой взгляд, общее открытие 15 апреля запоздало ровно на две недели. Весна ранняя, массовый пролет гусей, уток да и вальдшнепа тоже начался с последней декады марта.

Почему решение об открытии принимается заранее, когда совершенно неясно, какая будет весна, мне непонятно. Почему нельзя скорректировать сроки? Может быть, это затратно, или просто нет желания уважить охотников? Скорее всего, просто нет до нас дела...

Первые скрадки мы сделали сразу в двух местах: на разливах весеннего ручья, возле леса, и на полевом болотце. С перепаханного поля, граничащего с лесом и нашим ручьем, поднялась приличная стая гуменников. Гуси подпустили нас довольно близко и взлетали с явным нежеланием. Тут же, раздраженно жвякая, показался селезень кряквы. Отлично! Наш клиент! Место у ручья хорошее, здесь и гусь должен пролетать, поэтому скрадок делаем капитальным, не жалея стяжек и сухой травы.

Почва уже подсыхала, поэтому к полевому болоту добрались на «Ниве» без проблем. А здесь красота! Около двухсот уток разных видов поднимались из залитых талой водой кустов в течение нескольких минут. Налюбовались от души. Кустарника хватало, да и травы сухой оказалось сколько угодно, поэтому наше укрытие было готово уже через полчаса. Уезжали мы, полные надежд и ожиданий.

На утреннюю зарю открытия поехать у меня не получилось. Ну что ж поделаешь! Работать тоже нужно. Да и ладно! Месяц целый впереди!

Александр, честно спросив у меня разрешения, взял с собой в наш скрадок у ручья общего знакомого Юрия. Тут следует упомянуть, что наша подсадная была приобретена за тысячу рублей у старушки, а вот Юрий отнесся к этому вопросу серьезнее и не поленился съездить на соревнования в Нижегородскую область, где купил утку с дипломом второй степени ровно в пять раз дороже. Теперь, посадив уток в некотором отдалении, я хотел сравнить работу «профессионалки» и «любительницы». Но за все утро на ручей не прилетел никто. Утки перекриковались, однако определить, кому отдадут предпочтение зеленоголовые женихи, так и не удалось.

На вечерку поехали с Саней в поле. Оставили машину метрах в трехстах от болота и пошли к скрадку. При нашем приближении взлетели несколько уток. Где же сотенные стаи? Может, позже будет веселее? Вечер тихий, теплый. Сидеть на природе — одно удовольствие. Гуся шло мало и на высоте. Это не значило, что его не было. Это значило, что его не беспокоили на непролазных кормовых полях. Мы проезжали такой участок — там тысячки!

Но гусь нас интересовал постольку-поскольку, а где же селезни? Наша Дуська, вдоволь накупавшись и подкрепившись, неожиданно дала яркую осадку. И сразу мы услышали жвяканье кавалера. А вот и он. Осторожничает. Пять кругов наверх, но, почуяв неладное, удалился. Сделав выводы и собрав еще сухостоя, мы уплотни-

ли каркас нашего сооружения. И не зря. Утка заработала в полный голос. Она реагировала и на чибосов, и на дроздов. Это неплохо, потому как при такой погоде ее будет слышно во всей округе. Не единственный же здесь селезень! И точно, выпустив оранжевые шасси, красавчик уже плюхнулся в пяти метрах от Дуськи. Ждать нечего, выстрелил незамедлительно, и заряд «пятерки» отлично справился с задачей.

— С полем, Саня! — радостно крикнул я.

— С открытием! — протянул руку друг.

Смеркалось. Вдалеке гомонили гусиные стаи. «На эшелоне» пронеслись связы. Дуська работала прекрасно. Вот вам и беспородная деревенщина! Вдруг услышали самые желанные сейчас звуки — летит! Видимость была совсем плохая, но всплеск на воде указал место посадки. Я выстрелил первым и вроде бы попал — никто не взлетел. Вышел за добычей и услышал отчаянное хлопанье крыльев на воде. Подранок! Вот досада! Все было рядом, а на фоне чернеющих кустов ничего не видно. Пришлось идти за фонариком. Возвратившись с ним, полез в болото.

Выпустив оранжевые шасси, красавчик плюхнулся в пяти метрах от Дуськи. Ждать нечего, выстрелил незамедлительно, и заряд «пятерки» отлично справился с задачей.

Глубина была невелика, и в болотных сапогах я проходил почти везде. Залитая округность была диаметром сто пятьдесят метров, но с кустами и отдельными деревьями. Вечерка уже закончилась, и мне хотелось исправить положение с подранком. Тщетно! Я лазал минут сорок — селезень как в воду канул. Эх, собачку бы! Но мой курцхаар Маркиз еще не начал работать, а ехать за Сашкиным веймаранером не хотелось. «Завтра утром приеду найду!» — решил я. — На берег вылезет, вот и доберу».

Утро не порадовало. Было холодно, селезни отзывались трижды, но соблазнить Дуську не удалось ни одного. Я дважды облезал болотце, подранок исчез. Если бы лиса съела, так перья бы были вокруг, пух. Пропала добыча! Жалко, но подранки случаются на охоте.

Потерянный селезень прожил в болоте ровно неделю, окончив свои дни в зубах рыжей плутовки. Свежая кровь на перьях, разбросанных в жухлой траве, позволила сделать такой вывод. В этот раз мы приехали троим, и мне была предоставлена возможность сравнить работу обоих подсадных. Честно скажу: преимуществ породистого представителя я не увидел. Обе утки работали неплохо, только манить было некого. Единственный чирок-трескунок подплыл к скрадку Юрия и был благополучно взят.

После неудачной зорьки мы с Александром решили объехать уголья нашего и соседнего хозяйства. Вдоволь налюбовались картинками разлива, который наполнил пойменные луга. Наслушались гусиных базаров, яростно гомонивших на залитой кукурузе и луговых косах. И пришли к выводу, что надо брать путевки в другое хозяйство, поближе к разливам.

Воплощена идея была в тот же день, но частично. Мне, как члену общества, разрешение на месяц охоты с подсадной обошлось в тысячу. А Сане, который членом не являлся, заплатить надо было уже шесть.

— Да на фиг! —отреагировал товарищ. — Я лучше без ружья с тобой пару раз съезжу!

Хорошо задумали, только реализация идеи оказалась на такой уж простой. Там, куда я планировал забраться, оказалось все залито. Полая вода стремительными ручьями пробиралась в луга, затапливая все низины. Проверили одно место, второе, третье — без толку! Лодку бы, но нельзя. Это я в болотных не прошел, а Сашка в коротких тем более. Зато я наметил на будущее пару мест, где можно соорудить засидку. Только вейдерсы рыбацкие взять надо...

Очередная вечерка, и мне удалось осуществить задуманное. Саша работал, поэтому я был один. Скрадок получился более чем скромным: поблизости был только сушняк, который торчал из глубокой канавы, и я с трудом мог до него дотянуться. И с травой не получилось — все было залито. Если на стульчике сидеть, голова будет торчать. Пришлось надуть утепленную подушку от резиновой лодки. И неплохо получилось!

Дуська, выпущенная на волю, радостно завопила. Одна беда: вся утка уже была в парах. Удастся ли отбить? Нереально. Нам холостяк нужен. И такой нашелся! Выстрел был совсем простым, зато эмоция яркими. Несколько красавцев откликнулись на призывы моей обольстительницы, но прилететь не решились.

На следующий вечер мы совместно с Саней построили шикарный скрадок на другой стороне лугов. Сзади находилась глубокая протока, а перед нами мелководный вылив с отдельными кустами, с видом на закат. Отлично! Забегая вперед, скажу: это был самый замечательный вечер весеннего сезона. Пролетная утка — связь, шилохвость — шла прямо над нами. Сзади нас, в лугах, стоял стон от гусиных стай. Они шли на разлив с полей точно над нашим убежищем. Правда, высоко. Дуська работала отлично, и селезень сел в десятке метров от коварной обманщицы. Неожиданно напротив подсадной образовался силуэт стоящей в десятке метров от нас цапли. Уже и не видно ничего, а гуси все перекликались над нашими головами. Именно в такие вечера понимаешь, как это здорово — быть охотником. Добычу отдал товарищу, и он с благодарностью принял нарядную птицу.

удивительную беспечность! Ведь и меня видел, и выстрел слышал...

Я встал во весь рост и осветил его лучом мощного фонаря. Зверюга недовольно повернул тупую морду в мою сторону, затем отвернулся и продолжил трапезу. Следующий вечер мы провели тоже вместе, как старые знакомые. Ну что ж! Спасибо ему за положительные эмоции!

Но и без отрицательных не обошлось. Я сидел в капитальном скрадке на полевом болоте. На горизонте показались зверски рычащая старенькая «Нива» и направилась прямо ко мне. Я вышел из скрадка, давая понять, что место занято. Мужик проехал в тридцати метрах от меня, приткнул машину капотом в кусты и зашлепал по воде точно напротив меня. Ну что тут скажешь? Очень не хотелось ругаться, но, услышав, что он высаживает свою утку и дудит в гусиный манок, я, скрепя сердце, пошел посмотреть на «героя». Немолодой мужчина стоял в кустах, а в десяти метрах от него плавала утка.

Поздоровавшись, я вежливо спросил:

— Ты что же, действительно так селезня взять хочешь?

— Да я был тут раньше — стаями летают!

— Нет тут этих стай, — ответил я, — и гусей нет!

— Да может, прилетит кто...

— Без скрадка — протокол!

— Да ладно!

— Вот смотри, — пытался я звать к разуму, — ты стоишь прямо напротив меня, в семи-десяти метрах. Как стрелять? Глаза друг другу повыбиваем!

— Не-е. У тебя скрадок во-о-н где!

— Да точно напортив!

— Я знаю все!

Ну что на это сказать? В радиусе пятисот метров есть минимум еще пять таких луж. Отчего бы не встать там, где никому мешать не будешь? Я никогда не смогу этого понять.

Вернувшись на свое место, я убедился, что конура встал строго напротив.

— Ты меня слышишь? — крикнул я. — Иди лучше ко мне в скрадок, сядь! Перестреляться тут еще не хватало!

— Да ладно! Я недолго. В баню сегодня надо.

Однако он ушел с линии огня. А вечер был испорчен безнадежно.

Пару раз я слышал откровенную стрельбу по гусиным стаям. Самые нетерпеливые ждать открытия не желают. Это обычное явление...

Великолепные тихие и теплые вечера наверху были благоприятны для охоты на вальдшнепа. Со вчерашнего дня резко похолодало, задули штормовые ветры.

Открытие завтра — в Страстную субботу. А послезавтра Пасха. В эти дни охотиться не поеду. Гуся сидит много. Пока. Завтра его поднимут, и он уйдет. Разумеется, кому-то повезет. Везет сейчас тем, кто имеет отличную экипировку, включающую качественные полномерные обмани, мастерски подготовленные лежаки, хорошие манки, которыми надоуметь пользоваться!

Я надеюсь на остатки апреля, когда утка начнет садиться на гнездо и свободные селезни станут менее осторожны. Но об этом я расскажу в следующий раз.

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263553000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

продаю
ценки ягдтерьера от полевых чемпионов.
т. 8-903-548-84-79



Евгения ТОБОЛЬ, по материалам книг Э. Годар «Я дрессирую свою легавую» и Ив Ферран, Франсуа Госсманн «Вальдшнепы»

СОВЕТЫ ЛЕГАШАТНИКАМ



Фото Евгения ТОБОЛЬ

Выбор породы зависит и от симпатий охотника, и от характера угодий и плотности птиц, где предстоит охотиться. В районах, где птиц мало и приходится много ходить, предпочтительны островные породы с более широким челноком, который увеличивает шансы найти птиц.

У континентальных легавых короче поиск, они работают под ружьем, ближе к своим владельцам. Может оказаться, что они лучше подходят для более закрытых и сильно загущенных мест охоты. На самом деле легавая адаптирует свой поиск к территории. В лесу отмечается меньше различий, чем в поле.

ВЫБОР ПОРОДЫ

Британские породы — все превосходные специалисты. Всем хорошо знаком английский сеттер, который высоко ценится своим пылом, поисковыми качествами, сопротивлением травмам от колючек и неподражаемым стилем, скользким, стелящимся над землей галопом. Его движения гибкие и кошачьи. Когда он ловит запах птицы, его тело ниже опускается к земле. Это единственная собака с лежачей стойкой, в меньшей степени перед вальдшнепом, в зависимости от биотопа и расстояния до птицы.

Пойнтер — наиболее эффектная собака из всех легавых, что также объясняет его популярность. Опираясь на большую селекционную основу, эта порода достигла высокого уровня.

Сеттер Гордон в черном окрасе с подпалом также хорошо известен. Он отличается надежностью, редко делает пустые стойки и имеет исключительную выносливость. Он может охотиться целый день с таким же рвением, как в начале дня, не сдаваясь и не демонстрируя усталости. Это приятная собака, хороший ретривер, и ею легко управлять в поле.

Ирландский сеттер используется гораздо реже из-за меньшей численности и отбора, слишком ориентированного только на красоту. Тем не менее эта легавая может быть очень эффективной даже на охоте на вальдшнепа при умении владельца направлять ее темперамент. «Красный дьявол» подойдет не каждому.

Если сравнивать количество фанатов английского сеттера и пойнтера, то у последнего

их не меньше. Конечно, по своим качествам (сила обоняния, твердость стойки) и при всех эмоциях, которые он вызывает своей элегантностью, величием головы, движениями великого лорда, он — король.

Среди континентальных пород самая перспективная — это бретонский эпаньоль, во Франции она занимает первое место с большим отрывом. Бретон давно уже не деревенская собачка, коренастая и игривая, рожденная самой жизнью. В нем сейчас есть все, чтобы соблазнить самого искусственного охотника. С бонусом в виде ума с одной стороны и способностью выше среднего к адаптации с другой. Он великолепный специалист-вальдшнепник.

Французский эпаньоль крупнее, это мощная собака, волевая и прекрасно сложенная. Другие эпаньоли (пикард, блю де пикард, пон-одемер, мюнстер) встречаются реже.

Среди немецких легавых курцхаар поднялся на самый верх рейтинга легавых собак, часто соперничая с бретонским эпаньодем. Это правильная собака, сохраняющая постоянство в работе, предприимчивая и упорная, с прекрасным характером для подачи.

Те же общие качества обнаруживаются у дратхааров — породы также немецкого происхождения.

ПОДАЧА — ДЕЛО ДЕЛИКАТНОЕ

Здесь мнения разнятся, когда и как надо обучать подаче, и надо ли вообще. Один бравый молодой сеттер, не обученный стоять по птице после выстрела, гнался несколько сот метров за подранком, догнал, поймал и принес довольному хозяину, но потом больше никогда не делал стойку, а стал супер-ретривером.

Кидая пуллер или мячик вашей молодой легавой, помните, что потом она также бросится и за птицей под выстрел из вашего ружья. Сделайте игру упражнением на подачу. Разница в том, что собака должна быть неподвижна до момента

падения брошенного предмета и отдачи команды на подачу. Легавой можно бежать только по команде!

Разделяйте игрушки-погрызушки, поноску-палку и мешочек с крыльями куропатки или вальдшнепа. Мешочек формирует подачу «с мягкой пастью» (прикусом). Натасканные с твердой поноской собаки сильнее прихватывают дичь. А еще это качество зависит от породы.

Не надо делать много повторов, собака ментально устает намного быстрее, чем физически. Заканчивайте вовремя, чтобы не было отказов от выполнения команды. Не забывайте хвалить каждый раз, а явным «пищевикам» лакомство давайте через раз, потом через два на третий, чтобы в конце ничего не давать.

Один бретонский эпаньоль никак не хотел подавать птицу. Натасчик тормозил убегающего разгильдяя веревкой, о чем рассказал хозяину, и подарил ему эту веревку. В день открытия охоты первой добычей стал лесной голубь. Бретон ткнул его носом, развернулся и побежал к хозяину, который в это время доставал из кармана ту самую веревку. Увидев ее, мелкий шкодник развернулся на 180 градусов и помчался за птицей. Впоследствии он ни разу не отказался подать битую дичь.

НА ОХОТЕ

• Собака очень любит охоту, и эту страсть надо использовать, чтобы показать своей легавой, что это не игра, а работа, исключаящая ее любые фантазии.

• Приехав на место охоты, оставьте собаку в машине, пока заряжаете ружье. Это кажется незначительным, многие охотники выпускают собак порезвиться после долгой дороги, забывая, что собака может наткнуться на дичь, погнать ее, а вы этого не увидите. Собака начнет охоту с ошибки, с безнаказанного неповиновения, а дальше вы имеете проблемы корректировки поведения.

• Если до места охоты (состязаний) надо пройти пешком, то ваш помощник должен дисциплинированно идти рядом, лучше на поводке. Этим вы еще раз дадите ему понять, что охота — вещь серьезная, и, что еще важнее, это совместная работа с вами.

• С молодой легавой начинайте работать только при хорошем ветре и стреляйте только из-под стойки. С опытной можно стрелять во все, что взлетает из-под стойки и без нее.

• Не стреляйте, если собака ошибается. Исправьте ошибку. Преподайте урок.

• Избегайте дуплетов над головой молодой собаки, чтобы не спровоцировать боязнь

выстрела. Три двойных выстрела владельца и двух приглашенных им на охоту друзей вызвали повреждение барабанных перепонок молодой ирландки. Она больше никогда не смогла перебороть свой страх, связанный с болью.

• При удачном выстреле сначала отметьте точку выстрела, положив на землю шапку или даже ружье. Потом отметьте реперные точки падения птицы: кусты, деревья, камни. Дайте собаке команду на поиск и не жалейте потерянного времени. Доверьтесь собаке, если она отходит от точки падения, речь может идти о подбитой по крылу птице. Ведь это у нее есть чутье, а не у вас.

• Не рекомендуется охотиться на вальдшнепов в больших лесных массивах с первопольной собакой. В лесу ее не всегда видно, и послушание сойдет на нет. Только на второй год работающую в команде с вами собаку можно брать в лес.

• Участвуйте в состязаниях! Это и наращивание мышц собаки вне сезона охоты, и опыт управления ею в поле. Разбор своих и чужих ошибок. Понимание процесса. А еще увлекательная и азартная игра, общение с людьми, увлеченными охотой с легавыми, как и вы. Своеобразный клуб по интересам.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Среди читателей есть любители как английских пород, так и континентальных. Охотник должен подбирать собаку к своей манере и местам охоты, к своему темпераменту. Старая, мы уже меньше можем ходить за собакой с большим поиском. В чьей-то местности может не быть широких полей. И не стоит так уж доверять соседу, который говорит, что у него собака супер-охотник. Может статься, вы захотите купить собаку такой же породы, как у него, но вас будет ждать разочарование. Ваш питомец будет другим, совсем не похожим на соседского, которым вы восхищались.

Доверяйте себе — не боги горшки обжигают! Учитесь работать в паре со своей легавой все равно придется, даже если ее натасчиком будете не вы. Многие прошли через этот увлекательный квест, так почему же не сделать этого и вам? Удачи!

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ

www.ohotniki.ru

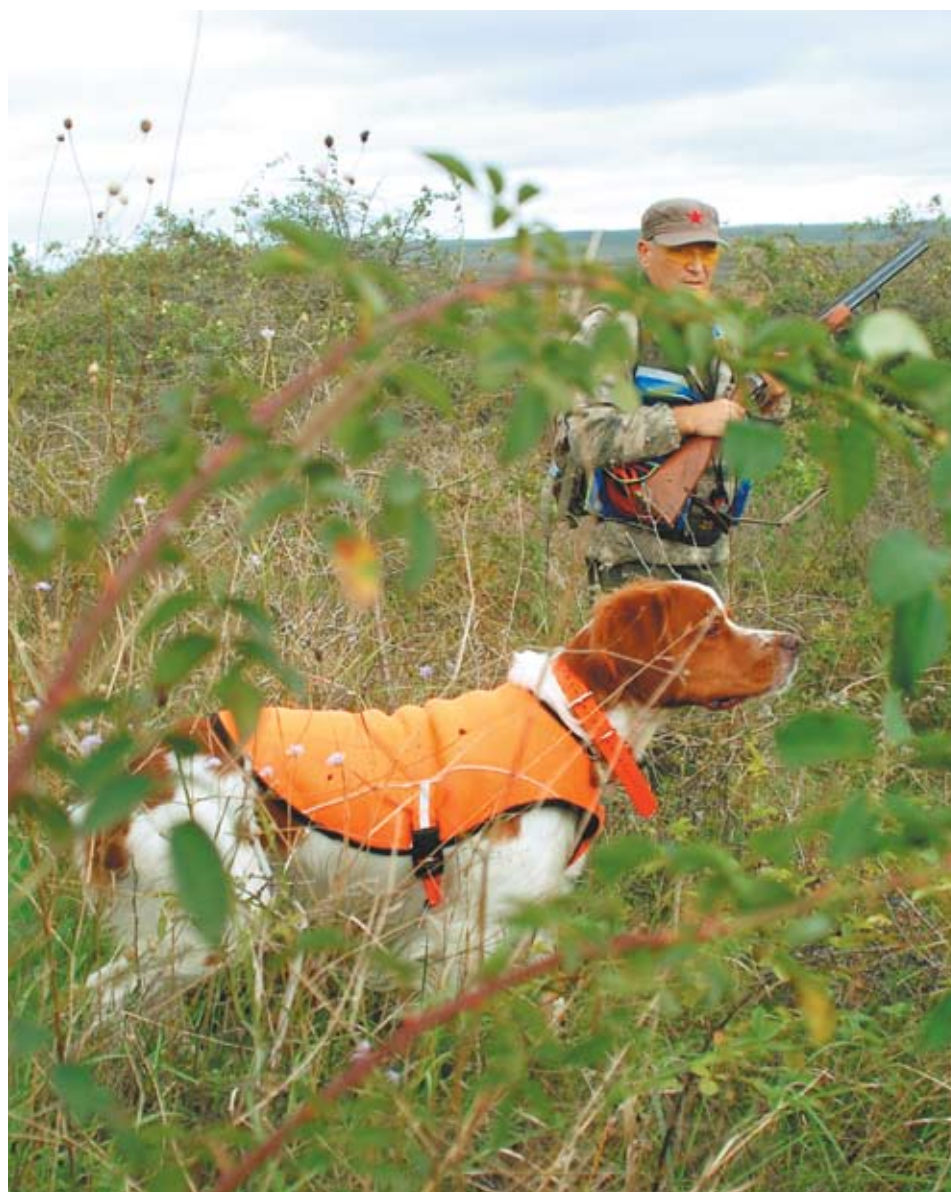


Фото Евгения ТОБОЛЬ



Вячеслав КУДРЯШОВ, ответственный секретарь Комиссии по гончим РОРС

ОБРАЩЕНИЕ К СООБЩЕСТВУ ГОНЧАТНИКОВ

К примеру, в Комиссию по гончим во все времена привлекались ведущие эксперты и авторитетные специалисты своего дела. Вот и в настоящее время члены Комиссии по гончим известны всему сообществу владельцев гончих. Дело, которым они занимаются, ответственное, деликатное, требующее высокой образованности, глубоких знаний зоотехнии и истории пород.

С 1925 года, когда были приняты первые стандарты русской пегой гончей (РПГ) и русской гончей (РГ), стандарты менялись четыре раза (за 50 лет). Действующие стандарты трех отечественных пород гончих не корректировались с 1980 года, более 40 лет.

Первые работы по внесению изменений в стандарты РГ и РПГ были предприняты Комиссией по гончим под руководством В.П. Сипейкина в 2007 году. РОРС и РФОС совместно проводили выставки, и Комиссия по гончим не разделяла охотничьих организаций. Во всех группах пород охотничьих собак велась и ведется по сей день работа по унификации стандартов пород для РОРС и РКФ. В.П. Сипейкин и Комиссия готовили стандарты для ФЦИ, в 2009 году эта работа была закончена, и проекты стандартов были направлены на сайты гончатников. Именно эти проекты были взяты за основу описательной части стандартов гончих РКФ.

За 12 лет в Комиссию по гончим ВКС РОРС поступали разные предложения по редактированию этих проектов и действующих стандартов. С 2019 года по настоящее время было предложено к рассмотрению 19 проектов стандартов ЭГ (эстонской гончей), 13 — РПГ и 12 — РГ. После обсуждения в СМИ и на сайтах гончатниками в проекты были внесены некоторые уточнения и дополнения. Самой большой проработке подвергся стандарт породы ЭГ, а также изменен раздел «Окрас» во всех трех породах.

Комиссия по гончим детализировала описательную часть трех стандартов отечественных гончих, приведя их к единой стилистике. Такая систематизация давно назрела в среде экспертов и ведущих заводчиков. Вернули в дополнение к зоотехническим названиям еще и названия сленговые исторические, как это было в ранних стандартах.

ПРИЧИНЫ ВНЕСЕНИЯ НЕОБХОДИМЫХ КОРРЕКТИРОВОК

1. 42 года — большой срок, за который сменился десяток поколений собак, в породах произошли изменения как в лучшую, так и худшую сторону.

2. Проведенное анкетирование среди экспертов и владельцев гончих, итоги которого подтолкнули к работе со стандартами.

3. Сегодняшний день нам диктует, что стандарты пород гончих — это зачастую пособие для споров и ошибок, поскольку современное поколение экспертов и гончатников живет в другом мире — мире «юристов и адвокатов», для которых каждое слово, запятая и в целом сам стандарт — это «подробный закон». И учатся эти люди, что прискорбно, только по самим стандартам этих пород, которые трактуют буквально. А стандарты 1980 года не являются для этой растущей аудитории именно «подробным законом». К сожалению, эпоха наставничества и преемственности закончилась с развалом СССР. По инерции отголоски этой эпохи теплятся в знаниях экспертов старшего поколения, которое стремительно сокращается без замещения.

4. Для большей части предприимчивых гончатников, особенно активно торгующих собаками и щенками, этот стандарт «что дышло: куда повернешь, туда и вышло». Особенно этому способствуют такие формулировки в стандарте, как «в степени выраженности», «на усмотрение». Интерпретация и детализация стандартов экспертами на выставках часто затруднительна или тенденциозна по нескольким причинам, в том числе и по причине скудного описания породных признаков в самом тексте стандарта. Несовременность описательной части стандарта ЭГ привело к тому, что собака непонятного происхождения (метис, помесь ЭГ и ФГ) стала чемпионом Всероссийской выставки 2022 года. И таких помесных собак с родословными ЭГ, которые к нам пришли из Белоруссии, а те, соответственно,



Фото Сергея ФОКИНА

Центр компетенции в охотничьих породах в РОРС находится именно в Комиссиях по породным группам. И кто, если не члены этих Комиссий, знают все проблемы, с которыми приходится сталкиваться экспертам при экспертизе практически на каждой выставке.

из Эстонии (питомник «Белый клык») уже достаточно.

Вызовы общества таковы, что требуют детализации описательной части стандартов.

5. В породе ЭГ появились собаки с пороковым типом конституции, с черными «шапочками» на голове, с розовыми и красными мочками носа, с окрасом финской гончей. Кроме того, в племенной работе активно стали использоваться собаки желто-пегого окраса, который в 1980 году решением Комиссии по гончим и с одобрения ВКС был исключен из стандарта.

6. В породе РГ мы стали терять присущей только ей «звероватый вид» и костистость. Для сохранения истинно породного типа РГ необходимо выделять желаемые достоинства и жестче браковать пороки в экстерьере этой породы. Для этого нужно как минимум разделить недостатки и пороки, убрать «степень выраженности». В стандарте РГ много вопросов и споров у экспертов вызывали «белые отметины», их размеры и локализация на теле собаки, рост, папиллома (плоскоклеточный рак), ее размеры.

7. У РПГ мы начали терять нарядную белую «рубашку», стало происходить затемнение окраса этой породы. Средний рост РПГ увеличился по причине отсутствия верхнего предела в стандарте. Беспорядочный верхний предел у гончих — это зоотехническая ошибка, разрушающая породную стройность. Стали необходимы дополнения и уточнения по локализации и размерам белых отметин на голове и ушах и размеры румян на конечностях, которые вызывают много споров. Появились собаки с плоскоклеточным раком кожи, причем если еще 20 лет назад он вооб-

характерен для всех пород гончих. Поэтому окрас РГ правильно характеризовать как багряный под чепраком, тем самым ограничивая темную зону.

В 2022 году на заседании ВКС проекты стандартов были предварительно одобрены, но было принято решение ничего не менять перед Всероссийской выставкой, а уже после нее проекты доработать и утвердить с дополнениями и изменениями описательной части стандартов.

Комиссия по гончим подготовила проекты стандартов с краткими комментариями трех отечественных пород гончих: РГ, РПГ и ЭГ. Проекты с детализацией в описательной части стандартов опубликовали на сайте ОС РОРС и после работы над ними были одобрены пятьюдесятью ведущими экспертами по породам гончих самых высоких категорий.

13 апреля 2023 года подавляющим большинством члены ВКС проголосовали за принятие текстов «проектов дополнений в стандарты» трех пород гончих в качестве комментариев к ныне действующим стандартам для экспертизы на выставках Росохотрыболовсоюза.

Работа не закончена, и нам, экспертам в рингах, а также клубам и секциям гончих, Комиссии по гончим предстоит решить следующие задачи в течение календарного года:

1. эксперты по группе пород гончих на выставках избирательно производят промеры (рост, охват, длина, ширина) и отражают нормы и отклонения в отчетах или служебных записках в Комиссию по гончим;

2. председатели секций гончих, руководители клубов с породами гончих обобщают результаты практического применения проектов на выставках и присылают итоги в Комиссию по гончим;

3. Комиссия по гончим пишет подробные развернутые комментарии, с детализацией отдельных нюансов для начинающих экспертов, стажеров и заводчиков, с фотоматериалами отклонений и готовит для издания пособие для экспертов;

4. Комиссия рассматривает результаты практического применения проектов и уточняет проекты стандартов;

5. Комиссия готовит проекты стандартов для утверждения в Минсельхоз.

Убедительная просьба ко всему сообществу отнестись к вышенаписанному со всей ответственностью. Для каких-либо дополнений, возражений, обсуждений как минимум необходимо внимательно прочитать «Стандарты и комментарии к ним» в редакции апреля 2023 года. Действующие стандарты, проекты, комментарии будут размещены на отдельном сайте.

За эти годы к вопросу стандартов активно и инициативно подключались отнюдь не глупые эксперты и заводчики. Были и преследующие определенные цели или смотрящие на вопросы через призму «своих вольеров», поэтому они по несколько раз меняли свое мнение и в итоге вступали в позицию «все отрицаю». Были и такие, которые, не вникая в суть вопроса, не вчитываясь в опубликованные проекты, искали «трибуну» и, создавая «смуту», пытались заработать себе очки популярности, не разбираясь в нюансах экспертизы. Вся пена этой смуты была представлена на том же заседании ВКС, но убедительный доклад председателя Комиссии О.М. Богодяж «сдул всю эту пену».

За время работы Комиссии совершенно по-деловому и конструктивно шли обсуждения с большим количеством активных экспертов-породников, с опытными заводчиками этих трех пород. Комиссия благодарит всех участников этого процесса.

Еще раз хочу подчеркнуть, что работа над стандартами гончих в XXI веке — это не блажь Комиссии, это уже историческая необходимость, возможность сохранить для потомков наше национальное достояние.

Classifieds

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ
ПО ТЕЛЕФОНУ

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

Отдых, охота и рыбалка
предлагаю

☐ на сайте ПОДСАДНАЯ-УТКА.РФ
гарантированно рабочие птицы по доступной цене.

Оплата в любом отделении Сбербанка.

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

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



Алексей ДЗЮБЧУК, фото автора

ВЕСЕННИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ



Начало подготовки к весенней охоте для начинающих охотников — дело серьезное. Так произошло и у меня. Спланировал свой отпуск на весенние месяцы и не прогадал.

Спокойно, без суеты, без спешки, после работы я собрался на весеннюю охоту. Заранее заказал подсадную утку у ребят из Воронежской губернии. Патроны были куплены еще в прошлом году. Масксети проверил уже перед отъездом в угодыя. Ну и, конечно же, разрешение на добычу получил в установленные сроки. Итак, все необходимое имущество собрано, оставалось только сделать скрадки. На это я выделил один день. Выехал в угодыя и совместно с семьей провел время на природе: и шалаши построили, и природой налюбовались, и надышались чистым воздухом.

ПРОВЕРКА НА БДИТЕЛЬНОСТЬ

Наша компания состояла из трех человек: мой младший сын Илья, который в этот период находился на каникулах, мой друг Павел и я. Как правило, день открытия охоты выпадает на суботный день. Мы выехали заранее, в пятницу. По прибытии на охотничью базу разгрузились, переоделись, взяли подсадную утку и пошли к шалахам проверить их состояние, а заодно и утку повызаривать. Дошли до места налегке, с удовольствием. В некоторых тенистых местах еще лежал снег. Весенняя погода радовала теплыми лучами солнца. Все построенные нами укрытия были на месте, целыми и невредимыми. Я высадил утку на воду, и мы сели в шалаш. Наша подсадная первым делом поныряла, почистилась и немного покрякала. Из-за поворота реки вылетел селезень. Летел он низко-низко, практически над водой. Наша подсадная, услышав его жвяканье, сразу дала осадку. Красавчик в свою очередь, расставив крылья в стороны и выпустив свои лапки, как шасси, сразу подсел к ней. Ждать было нельзя. Я высунулся из шалаша, два раза хлопнул в ладоши и вспугнул наглеца.

Вечер удался на славу. Румяные кусочки шашлыка, свежие овощи и горячительные напитки украсили наш праздничный ужин. Беседы затянулись до полуночи.

ПЕРВЫЙ ТРОФЕЙ

Будильник телефона прервал сладкий сон всей команды. Я посмотрел в окно, затем на часы. Время было три часа утра, на улице еще темно. Без всяких колебаний наша команда поднялась и действовала быстро. Умылись, позавтракали, оделись и пошли на охоту. Ночью еще был морозец, так что по грязи нам идти не пришлось. Илья с Павлом сели в шалаш, а я стал высаживать утку. Окончив все, я быстро вернулся к сво-

им. Криковая заработала лучше прежнего, показав, на что способна, и это дало свой результат. Пара кряковых зашли на круг, затем на другой. Осадка продолжалась, и эта парочка приземлилась к нашей подсадной. Селезень зажвятился и корабликом поплыл к нашей помощнице.

— Стреляю, — сказал я Павлу, — а ты будь на подстраховке.

Я поднялся из укрытия и прицельно выстрелил. Утка с громким кряканьем поднялась на крыло и улетела, а селезень, задетый выстрелом, поплыл по течению реки. Так как оно было сильное, наш трофей на скорости уносило все дальше и дальше от скрадка. Я помчался наперез до следующего поворота реки. На бегу схватил лежащую на земле сухую ветку, чтобы ею подтянуть крякаша. Все получилось. Трофей был вытасканы на берег.

Сын и друг поздравили меня с полем. Достали из рюкзака термос и бутерброды. Горячий чай с бутербродами согрел нас и добавил настроения. Посидев еще около часа, мы переместились дальше, вниз по реке.

НЕУЛОВИМЫЙ ПОДРАНОК

Раннее утро, и мы опять сидим в скрадке, как три танкиста и собака, только у нас не собака, а подсадная утка. Сил и энергии в этот раз у нас поубавилось, чувствовалась усталость. Прошло полчаса, подсадная отработала ровно сорок минут и замолкла. Через некоторое время мне пришлось дорабатывать в манок все то, что должна была сделать утка. Прошел час, Павел с Ильей закрыли глаза. Спустя несколько минут сын засопел. Я же не сдавался и продолжал манить селезня, повторяя самому себе: «Я знаю, что ты здесь».

Я уже начал, как и мои напарники, медленно моргать, как вдруг через маскировочную сеть увидел сидящую перед собой утку. «Не могла она отвязаться, карабин очень надежный», — мысленно сказал я себе. Аккуратно повернул голову и правее увидел еще одну утку. Сердце заколотилось, глаза сразу открылись. Да, перед нашим шалашом сидела дикая утка. Но не могла же она приплыть одна, напарник был где-то здесь. Затаившись, я стал глазами искать зеленоголовую красав-

ца. И нашел. Краем берега реки, аккуратно обходя препятствия, плыл селезень.

— Пал Юрич, просыпайся! — я постучал по колену товарища. — Без лишних движений и суеты, внимательно смотри!

Селезень выплыл на середину речки и замер. Несмотря на течение, он был неподвижен. Его напарница вплотную приблизилась к подсадной, и вдруг ее что-то насторожило. Она медленно стала отплывать, внимательно смотря на наш скрадок.

— Пора, — сказал я Павлу. — Работаем.

Первым поднялся я, за мной Павел. Селезень дал нам несколько секунд для выстрела. Второпах я промазал. Зеленоголовый поднялся вертикально над нами, и Павел метким выстрелом поразил цель. Но получился подранок. От выстрелов проснулся Илья.

— Подранок, подранок! — крикнул я. — Быстрее смотрите, куда он делся.

Течение реки быстро уносило подранка вдаль. Сын с Павлом выбрались из скрадка и побежали за ним. Я в это время стал накачивать лодку. Все это казалось вечностью. Я спустил лодку на воду и поплыл по течению. На краю берега стояли Павел и Илья.

— Ну, где ваш подранок? — спросил я.

— Он уже дошел и лежит в ветках на противоположном берегу, — ответил Павел.

— Сейчас я его подберу.

Но не успел я доплыть до селезня пары метров, как вдруг он ожил и резко нырнул под лодку. А через две секунды наш подранок всплыл метров в пятнадцати от нас.

— Стреляй, стреляй! Уйдет! — крикнул я Павлу.

Тот быстро вскинул ружье, но селезень снова нырнул, и мы его потеряли из вида. Я медленно, стараясь не спешить, просматривал каждый кустик, каждую ветку, лежащую в воде. Никого. Проплыл поворот реки и вышел на берег. Все пребывали в расстроенных чувствах от того, что произошло.

Но подранков оставлять нельзя. Будем искать дальше. Мои действия повторились. В этот раз пришлось заплывать под поваленное дерево, которое задерживало весь плывущий по реке мусор. Среди травы, веток лежал наш подранок. Я бы его не заметил, если бы не белые перышки на крыльях. Подобрал наш трофей, я вернулся к охотникам.

ЗАКРЫТИЕ

Закрытие весеннего сезона охоты прошло необычно. Зацвела черемуха, и немного похолодало. В северных районах Владимирской области мороз в период весенней охоты — это норма. Ранним утром до минус трех, а к обеду плюс восемнадцать. На утреннюю зорьку одеваешься тепло, пока вернешься на базу, уже мокрый.

Отохотился я со своей подсадной уткой практически весь сезон. Немного привыкли друг к другу. А как не привыкнуть? Помощница как никак! Без нее в угодыя ни ногой.

За неделю до закрытия мне не удавалось выехать на охоту по разным причинам. Подсадная стала «снимать номер» у меня на балконе. Выводить вызаривать ее на водоем как-то не получалось. Но каждый вечер после того, как я менял

ей воду и насыпал зерно, она выдавала осадку. И начинались эти концерты в восемь вечера, а продолжались до начала одиннадцатого.

Настал долгожданный день, когда наша гостя вместе со мной уехала на закрытие весеннего сезона. Казалось бы, целый месяц охотились, все отработано до автоматизма, но нет, как всегда, что-то пошло не так. Утро выдалось морозным, все покрылось инеем. На деревьях уже появились листочки. Солнышко еще не взошло, а мы уже охотимся. Птицы просыпались, речка журчала — красота, да и только!

Я ждал начала работы подсадной. Но она не хотела работать. Я и манком помогал, и пересадил ее подальше. В ответ ни звука. Сидит на воде и крутится, прислушивается к различным звукам, и все. Так просидели мы с ней три часа. Вблизи послышался голос селезня. Жвяканье приближалось. А в ответ ни осадки, ни призыва — ни-че-го. Как истребитель, из-за макушек деревьев, опустив крылья вниз, спикировал к нам селезень. Утка молча начала кушать. Типа никого не заметила. Селезень от такой наглости оробел и, прекращая жвякать,

остановился. Появился удобный момент для выстрела. Я встал из скрадка и добыл трофей.

Сняв с воды свою горе-помощницу, я отправился отдохнуть. Впереди оставалась последняя вечерка. «Может, вечером моя помощница проявит себя как надо?» — надеялся я.

Около шести вечера я утлепился, и мы направились на болото возле реки. Я ждал от своей подсадной четкой вечерней работы. Поправил шалаш, подготовил все необходимое и пошел высаживать утку. Глубина болота оказалась приличной. Расправив болотники, я взял переноску с помощницей и ветку, обгрызенную бобром, и аккуратно стал отходить от берега, контролируя глубину и уровень воды по своим сапогам. Отойдя метров на пять, увидел, как вода достигла края сапог. Я зафиксировал ветку осины, закрепил кольцо с поводком, открыл переноску и выпустил утку. Она с радостью вылетела на воду, а веревка осталась в переноске. Я сначала не понял, что произошло. А когда до меня дошло, не смог быстро высочинить из воды. Подводные кочки и предельная глубина затруднили мой выход.

— Ешкит кот! — уже в голос говорил я. — Поохотился на вечерке!

Я максимально быстро выбрался из воды. Воспользовавшись тем, что утка увлеклась питанием, я стал накачивать лодку, понимая, что без нее мне подсадную не поймать. Солнце еще светило, но время неумолимо подходило к вечеру.

Спустил лодку на воду, я не дал подсадной оказаться у берега, где протекала река. До реки оставалась пара метров. Одно неверное движение — и лови подсадную на большой реке! Глядя на то, как я к ней приближался, утка поняла, что ей пора на берег. Она быстро выбралась на землю и начала с испугу крякать. Тут и призывы посыпались, и осадка.

— Что ты орешь? — с досадой крикнул я, подплывая к берегу.

Утка, увидев меня, с криком драпанула в посадку. Только я вылез из лодки, как с реки поднялся селезень и хотел присесть на наше болото. Но, увидев охотника, бегущего за подсадной уткой, решил не рисковать. Жизнь дороже. Я что было сил помчался за подсадной. Она металась из стороны в сторону. Только бы не на болото! — твердил я сам себе. Утка споткнулась, и я напрыгнул на нее.

УШЛА ПО-АНГЛИЙСКИ

Держа одной рукой подсадную — главное достояние охотника, и гребя второй, мы приплыли к поводку. Застегнув карабин на наговке, я высадил утку и вернулся на берег. Зайдя в скрадок, залпом выпил две кружки чая, приготовленного для обогрева. Термобелье, флисовая одежда и костюм сыграли свою роль. Я взмок. На часах было восемь вечера. Подсадная, посмеиваясь надо мной, продолжила плавать вокруг шеста. А я в отчаянии, сидя в скрадке, манил селезня. И ведь наманил! На заходе солнца откуда ни возьмись приземлился зеленоголовый. Но подсел он не к подсадной, а на соседний плес. Моя молчала. Расстояние от меня до селезня было примерно метров сорок. Для пятерочки, как мне казалось, было далековато. Скорее всего, я был не готов к такому выстрелу. Селезня насторожило движение в скрадке, и он сразу поднялся с воды. Сделав круг, сел на болотце позади скрадка, за деревьями. Я заново стал манить. Вечерело, наступили сумерки. Всплеск воды дал понять, что селезень улетел, а вместе с ним улетел и мой шанс добыть еще один трофей.

Включив налобный фонарь, я стал разбирать укрытие. Сложил маскировочные сети и вещи, которые были со мной. Приплыл к подсадной. Взяв ее в руки, поблагодарил за все, что было в период наших охот. И за удачу, которая нам сопутствовала, и за промахи, которые я допускал. Открыв карабинчик, я выпустил ее на волю. Плыви с Богом! Может, на прощанье крякнешь? Нет, в ответ тишина.

— Ушла по-английски! — сказал я, уплывая в темноту.

Вот такой на этот раз выдался весенний сезон. В копилку добавились и трофеи, и опыт. И все благодаря подсадной утке, которая принесла много ярких красок в весенние охоты этого года.

ОТ РЕДАКЦИИ

Традиционная русская охота с подсадной предусматривает стрельбу только по подсевшим к подсадной селезням и не приемлет стрельбы влет. Выпуск подсадной в угодыя после сезона охоты оставим на совести автора. Такие утки обычно не выживают в дикой природе.



Дориан БЕШУЛЯ

ПЕРНАТЫЕ ОХОТНИКИ

В детстве у меня бывали разные хищники, по тем или иным причинам попадавшие ко мне. Были черный кобчик, степной орел, совы, птенцы пустельги. Я всех их выкармливал и выпускал. Это было давно, а теперь я при встрече только люблюсь этими прекрасными птицами. Вот некоторые встречи с пернатыми охотниками.

КОРШУН

Этого хищника я часто видел в окрестностях села. Он прилетал из соседнего леса, что за рекой, и долго кружил над селом, полями, крутыми берегами реки. От него сильно страдало куриное население села. То тут, то там слышишь от селян: опять «шуляк» курку украл. В селе всех хищных птиц называют «шуляк»: и тетеревятника, и коршуна, и канюка. Не брезгует коршун и падалью. Стою однажды на трассе, жду автобус. По бокам трассы растут высокие деревья. Всмотриваясь вдаль, вдруг вижу летящего прямо над дорогой коршуна. Он осматривает шоссе то с одной стороны, то с другой, выискивая погибших под колесами птиц и зверюшек. Так он пролетел мимо меня совсем близко и, проследовав дальше, скрылся за поворотом.

Однажды я ехал на машине, и вдруг в метрах пятнадцати впереди с неба упал коршун и, схватив погибшую птицу, взмыл вверх. Я надавил на тормоза, чтобы не сбить охотника. Поражает ловкость этой крупной птицы в момент охоты.

ТЕТЕРЕВЯТНИК

Этот охотник совсем другого плана. Он может долго сидеть в засаде и молниеносным броском атаковать и схватить добычу.

Как-то мы с приятелем под вечер ехали с зимней рыбалки. Дорога шла через село. Вдруг справа из-за плетня вылетел тетеревятник и, молнией пролетев через дорогу, перемахнул через забор слева, схватил голубя и полетел с ним в поле. Его не смутила едущая машина, перед которой он был буквально в пяти метрах. Видел я и как тетеревятник, схватив во дворе курицу, понес ее в лес. Эти атаки были молниеносными, из-за засады.

Однажды я видел, каким настойчивым бывает этот ястреб. Я стоял в центре Истры, ожидая автобус. Вдруг послышались громкие хлопанья крыльев, и в разные стороны стали разлетаться голуби. И тут я увидел, как за одним из них увязался ястреб-тетеревятник. Белый голубь летал вокруг площади, делая разные кульбиты,



Фото Светланы БУРКОВСКОЙ

Бывая на охоте или просто гуляя на лоне природы, мы иногда встречаемся с пернатыми хищниками. Я давно, с детства, полюбил этих лихих охотников. Они все разные, по-разному охотятся, но меня всегда завораживает их полет, внешняя красота, смелость, ловкость и жажда к добыче.

но тетеревятник не отставал. Они так пролетели кругов пять, а ястреб продолжал преследовать. Я удивился настойчивости хищника, и не где-то в лесу, а в центре города. Развязки я не увидел: подошел автобус, и я уехал. Но я впервые видел, как долго может этот хищник преследовать дичь.

КАНЮК

Канюк своим поведением напоминает коршуна. Он не делает засад, а кружит целыми днями над полями, огородами, отыскивая пропитание. В лапы к нему попадают и полевки, и суслики, и птенцы птиц, и цыплята, и даже курицы. Однажды я видел, как канюк кружил рядом с лесом. Вдруг он остановился и начал на месте махать крыльями как пустельга, затем сложив

крылья, упал метров на двадцать и снова обновился, махая крыльями как бабочка. Сделав еще один маневр и приблизившись к земле, он упал в траву. Мне не видно было, кого схватил канюк, но минут через десять он взлетел. Очевидно, он кого-то поймал и подкрепился. Я знал, где канюки живут: их гнездо было в лесу недалеко от моей хаты. В конце лета канюки уже целой семьей — пара родителей и пара птенцов — летали над лесом, селом и громко кричали.

ПЕРЕПЕЛЯТНИК

Этот ястреб очень ловкий, но добычей его бывают мелкие птицы. Я часто видел, как перепелятник охотился за воробьями. Однажды видел, как он схватил дрозда, не пропускает он и сойку. Атака его стремительна. Как-то я охотился

на рябчика. Свистел, свистел, но рябчик не появлялся. И вдруг подлетел перепелятник и начал осматриваться: где это свистит рябчик? Стоило мне шевельнуться, и ястреб тут же улетел. Значит, он не прочь пообедать и рябчиком.

А однажды я видел такую картину. На выезде из Москвы, в районе платформы Трикотажная, я стоял в пробке, и тут недалеко от обочины увидел, как ястреб-перепелятник схватил голубя, и они оба упали в небольшой подстриженный куст. Голубь не мог вырваться, а ястреб не хотел отпускать добычу. Так они и барахтались в кустах. Чем закончилась борьба, не знаю: машины тронулись, и они пропали из виду.

ЛУНЬ

Болотных луней я часто видел на охоте или рыбалке. Они обычно облетают водные просторы и высматривают то птенцов, то слабых птиц или ондатру. Полевые луни охотятся и на птиц, и на полевков. Однажды я видел, как охотятся два луны парой. Один летел низко над землей и выгонял птиц из травы, а второй летел выше и сверху бросался на добычу. Охотились они недалеко от дороги, а я медленно ехал на машине и наблюдал. Очень интересно.

МЕЛКИЕ ХИЩНИКИ

Интересны и мелкие хищные птицы. Очень красива в полете пустельга. Как бабочка порхает она на одном месте, а потом — раз и падает в траву или в стерню, и взлетает, держа лапу вниз. В степных районах эти соколки десятками сидят на проводах. Иногда их можно встретить в самых неожиданных местах.

Как-то я ехал по московской окружной дороге в районе «Крокус Сити». Колонна машин ехала очень медленно, и тут я обратил внимание, что рядом с дорогой над травяной обочиной трепещет крыльями пустельга, то опускаясь вниз, то снова поднимаясь. Ни близости машин, ни звук мотора не пугали птицу. А как красивые в полете чеглоки! Внешне они похожи на стрижей, но покрупнее. Такие же острые крылья, узкий хвост, такой же цвет. Полет их такой стремительный, что не успеваешь за ними уследить. Я неоднократно видел, как чеглок охотился на береговых ласточек, а однажды даже наблюдал охоту чеглока на стрижа, эта была дуэль двух супербыстрых птиц. Как ни ловок стриж, но вернуться от чеглока не смог. Такие картины охоты пернатых хищников надолго остаются в памяти и радуют душу своей красотой.

Евгений ВОЛКОВ, охотовед

ЗАГАДКА СТРАШНЫХ НОЧНЫХ ЗВУКОВ



Фото UNSPLASH

С самого раннего детства мы на уровне подсознания испытываем чувство страха и опасности перед ревом диких животных, особенно в темное время суток.

Охотники знают, что для успешной охоты на глухаря весной на ток желательно приходить еще в темноте. В этот раз на охоте мне пришлось сопровождать одного известного человека. Для него эта охота была первой, и мне хотелось показать ему все таинство весенней охоты на глухаря. Ток, где мы собирались охотиться, я знал уже несколько лет.

После короткой ознакомительной беседы мы отправились на ток и прибыли туда примерно за час до начала токования птиц. Свое ружье я не взял, так как охотиться не собирался. В темноте, подсвечивая путь фонариком, мы двинулись в сторону токовища. До него от места нашей стоянки было метров четыреста. Местность, где находился ток, выглядела огромной чащей. По ее верхнему краю произрастал старый сосно-

вый бор. На дне чаши было торфяное болото, заросшее угнетенным сосняком. Именно в этом сосняке и находился глухарин ток.

Мне хотелось подойти к нему до того, как первый глухарь произнесет свое начальное тэ-кэ. Было тепло и тихо. Ночь своей темнотой скрывала от наших глаз окружающее пространство. Только знание местности позволяло идти в заданном направлении. Незаметно мы подошли к краю болота. В темноте с трудом нашли канаву, ориентируясь на которую, мы могли пройти к центру току.

В этот момент рядом с нами раздался сильный рев, который разорвал ночную тишину. Скажу, что до этого я никогда не слышал ничего подобного так близко, тем более ночью в лесу. Зверь ревел рядом с нами. Чего ждать от него в этот момент? По спине пробежал холодок, и я по-настоящему испугался. Мой напарник вскинул ружье и приготовился стрелять.

— Кто это? — спросил он.
— Не знаю, — ответил я.
— Как не знаешь, если ты работаешь в охотничьем хозяйстве? Куда ты меня привел?

По всем признакам это был медведь, но мы оба отметили эту версию. В данной местности этот зверь не обитал и ранее не встречался. До ближайшего района, где обитают медведи, было не менее двухсот километров. О том, что медведь оттуда мог прийти сюда, мы поверить не могли. Место, где мы сейчас находились, было недалеко от населенного пункта. Рядом располагалась база химвлесхоза, где жили рабочие, занимавшиеся заготовкой и сбором живицы. О появлении здесь медведя они не сообщали. Тогда кто ревел? Мы перебрали все известные нам варианты. Ответа не было. Через несколько минут рев повторился. Зверь явно был недоволен нашим присутствием. Мой неподсказанный спросил, есть ли у меня патроны,

заряженные пулями или картечью? У меня их не было. Мы шли за глухарем, а для этой птицы такие заряды не требуются. О встрече здесь с медведем я даже не подумал. Зверь снова проревел. Теперь рев доносился из соседней канавы. Кто-то нам явно угрожал. Ночная темнота скрывала расстояние между нами. Установилась гробовая тишина...

Мы тихоноcko шли вдоль нашей канавы. По времени птицы уже должны активно петь, но не было слышно ни одного токовища. А неизвестный зверь передвигался параллельно нам и периодически ревел. Когда рассвело, рев прекратился.

По пути назад перед нами слетело несколько глухарей, но ни один из них не токовал. Наверное, глухари тоже были напуганы не меньше нас.

Мы вернулись к машине, так и не услышав токующего глухаря. Солнце уже коснулось вершин сосен. Пред тем как уехать, я решил проверить лесную дорогу, по которой мы приехали. Хотелось найти следы, раскрывающие ночную тайну, но ничего подозрительного я не обнаружил.

Ответ на эту загадку появился у меня лет через десять. По первому снегу я встретил в этом месте следы медведя. Но это, вероятно, был уже другой зверь. Медведь, которого мы встретили весной, видимо, появился в этом месте после зимней спячки. Он был голоден. До встречи с нами он, вероятно, ловил здесь глухарей. Для этого медведь затаивался среди кустов багульника и поджидал глухаря, которые слетали на землю. Ранее мне неоднократно приходилось наблюдать здесь, на земле, одновременно нескольких токующих птиц. Это бывает, когда на ток для спаривания прилетают самки. Думаю, многие из охотников видели, как токующие на земле птицы бывают менее осторожны. Своим поведением медведь выгонял нас с тока, так как считал его своим охотничьим участком. Возможно, на этом участке у него могла быть и другая добыча. Его рев в ту ночь я запомнил на всю жизнь.



Юрий БЛОХИН, канд. биол. наук

ЮБИЛЕЙНЫЙ УЧЕТ ВАЛЬДШНЕПА НА ТЯГЕ



Фото Jacob Mosser/Flickr.com (CC BY 2.0)

Как быстро летит время! Вот и юбилейный, 25-й Всероссийский учет вальдшнепа на вечерней тяге подошел.

Его планируют провести Федеральный научно-исследовательский 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».

Дорогие читатели, пожалуйста, ознакомьтесь с методикой учета и правилами заполнения карточки. Одна карточка (анкета) самостоятельно заполняется участником учета за одну вечернюю зорю. В карточке указывается фамилия, имя, отчество учетчика и ставится подпись. Необходимо точное заполнение всех граф карточки обязательно от руки разборчивым почерком. Название ближайшего населенного пункта и муниципального района нужно писать печатными буквами.

В лесу необходимо выбрать открытое место (поляну, вырубку и т.п.), исходя из того, что в конце мая и в июне из-за листвы обзор становится значительно хуже, чем на тяге во время охоты. Тяга в этот период дольше и интенсивнее, а потому интереснее, чем в апреле и начале мая. В период учета тяга начинается не в сумерках, а задолго до захода солнца, поэтому необходимо не опоздать к началу учета.

Если из одного населенного пункта учетчиков двое или несколько, то каждому из них нужно разойтись и выбрать места для наблюдения тяги не ближе 2 км одно от другого, а не на соседних полянках. Это необходимо, чтобы не учитывать с разных, но близко расположенных точек одних и тех же вальдшнепов, поскольку во время тяги самцы облетают довольно большие площади леса.

Необходимо иметь часы, карандаш или ручку, записную книжку (или диктофон), в которую еще до начала тяги следует записать состав и возраст леса, описать выбранное место учета или сделать соответствующие пометки карандашом в карточке учета. Начинают наблюдения

(их начало может совпадать с началом учета) приблизительно за полчаса до захода солнца. В большинстве областей Европейской части России учет проводят с 20:00 до 22:00 (можно на 15–30 минут раньше или позже), после чего учет прекращают, даже если вальдшнепы продолжают тянуть. О вальдшнепах, протянувших до начала или уже после завершения учета (до 20:00 или после 22:00), сообщайте отдельно в примечании. Время наблюдений на точке не ограничено строгими рамками и может составлять два, три и более часов, но время проведения учета должно быть ровно два часа. Это нужно для обеспечения сравнимости данных из сотен других мест.

Время начала тяги, т.е. вылет первого вальдшнепа, следует отмечать по часам с точностью до одной минуты (например, 20 часов 16 минут или 21 час 31 минута и т.д.). В течение двух часов в записной книжке отмечают каждого вальдшнепа независимо от дистанции, причем как увиденного, так и услышанного, но пролетевшего вне поля зрения учетчика. Общее число вальдшнепов отмечается в итоговой таблице карточки учета одной цифрой. Указываются цифрами также число игрунков — двоек (пар), троек и т.д. Например: «2 пары, 1 тройка».

Учет проводится в единый по всей стране день — последнюю субботу весны, 27 мая 2023 года. Однако при невозможности учета в этот день его можно провести в любой другой до 25 июня 2023 года. Если во время учета вальдшнепа на тяге будет токовать бекас, то это нужно отметить в примечании к анкете.

Организаторы искренне благодарят всех участников предыдущих учетов на тяге 1999–2022 гг. и приглашают охотников, охотоведов, егерей, всех любителей природы принять участие в этом мероприятии.

Заполненную карточку нужно высылать до 30 июля 2023 года с пометкой «Учет вальдшнепа» по адресу: 105118, г. Москва, ул. Вольная, д. 13, ФГБУ «ФНИЦ Охота», отдел госохотучета.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, приглашаем вас посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на 2023 год:

Газета «Российская Охотничья газета»: ПН303, подписка на 6 месяцев первого полугодия — 310,08 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: ПН304, подписка на 4 месяца первого полугодия — 780,64 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 Великой Отечественной войны



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»

Будущее ланкастеров — судьба и перспективы оружия данного сегмента. Мелкашка из Чехии — знакомимся с новой линейкой CZ 457.

Выбираем девятку — тонкости оружия и номенклатура имеющихся в продаже боеприпасов под этот калибр.

«Природа»

Кеклики — в Узбекистан за каменной куропаткой. Охота с вышки — размышления биолога-охотоведа об этом виде охоты. Осинка — магия охоты на весеннего селезня с Семеновскими подсадными.

«Трофей»

Дыхание смерти — когда охота на льва идет не так. Медвежья услуга — весенняя охота на приваде на хозяина русских лесов. Вслед за гусиными клиньями — секреты для новичков.

«Рыбалка»

Кумжа для потомков — кто виноват в уменьшении численности морской кумжи в сочинских реках и что делать?

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

КАРТОЧКА УЧЕТА ВАЛЬДШНЕПА НА ВЕЧЕРНЕЙ ТЯГЕ 2023

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	