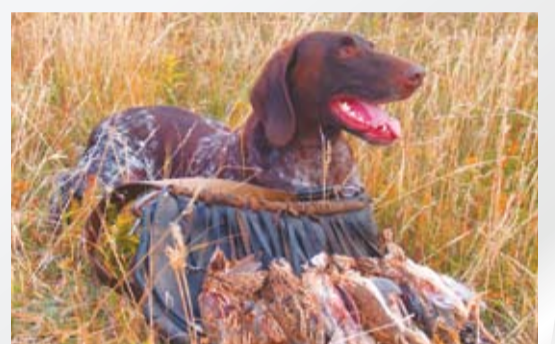


**ПОМОЖЕТ ЛИ ОТСТРЕЛ
СЕГОЛЕТКОВ?** 5 стр.



**ФРУКТОВАЯ
РЫБКА** 11 стр.



**В КРЫМ
ЗА ПЕРЕПЕЛОМ** 20 стр.

Леонид ГРУДЕВ, биолог-охотовед, Кировская область

ГОСОХОТБИЛЕТ КАК СКРЫТАЯ ФОРМА ДИСКРИМИНАЦИИ

В момент принятия Закона «Об охоте...» Росохотрыболовсоюзом руководили случайные люди, которые не обладали ни знаниями, ни опытом, ни авторитетом, ни желанием для защиты конституционных прав и свобод охотников. Как итог, общественные охотничьи объединения никак не обозначены в отраслевом законе, а на самих охотников навесили широчайший набор всевозможных искусственно созданных сборов и платежей, имеющих ярко выраженный дискриминационный характер по сравнению с другими социальными группами пользователей объектами животного мира и никак не вписывающихся ни в Конституцию, ни в гражданское, ни в общезаконодательное.

Отраслевая наука вопрос охотничьих сборов старательно обходит стороной, и какого-либо серьезного правового анализа этого вопроса мне встречать не приходилось. Отдельные охотники периодически пытаются поднимать (С. Акиншин, «РОГ» № 29, 2015) проблемы неправомерных сборов по отдельным аспектам, но это капля в море. Цель моей статьи подвигнуть охотников к осмыслению в целом, что лежит в основе того или иного побора и от чего следует освобождаться в первую очередь.

На мой взгляд, в настоящее время в охотничьем хозяйстве сложилось три типа противоправных поборов, которые прямо ущемляют права и свободы охотников.

Плата за предоставление права пользования объектами животного мира. Это два вида документов: охотничий билет единого федерального образца (ОБЕФО) и разрешение (лицензия) на добычу.

Плата за предоставление права пользования охотничьими угодьями.

Поборы на развитие всевозможных программ, не имеющих к охоте прямого отношения. Самый наглядный пример этому обязательное приобретение навигаторов при проведении ЗМУ в целях поддержки программы ГЛОНАСС.

В этой статье остановимся конкретно на госбилете (ОБЕФО).

К моменту принятия охотничьего закона законодательная вертикаль — Конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Закон «О животном мире» уже была принята. Вводимые Законом «О животном мире» госбилеты никак не вписываются в эту первую триаду.

Закон «О животном мире» относит охоту и рыбную ловлю, а также добычу объектов животного мира как не отнесенных к объектам охоты и рыболовства; к видам и способам пользования животным миром (ст. 34 № 52-ФЗ), а сам животный мир к естественному природному ресурсу (закон № 52-ФЗ).

Конституция (ст. 9 п. 1) права граждан, касаемо пользования естественным природным ресурсом, животный мир относит к основным правам, к основам жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующих территориях. Отсюда право на охоту, рыбную ловлю, добычу объектов животного мира, не отнесенных к объектам охоты и рыболовства: как основное право пользования естественными природными ресурсами по Конституции РФ для всех граждан России а) принадлежит каждому от рождения (ст. 17 п. 2), б) является непосредственно действующим (ст. 18), в) неотчуждаемо (ст. 17 п. 2).

Подчеркиваю, по Конституции право на охоту, рыбную ловлю и на добычу объектов животного мира, не отнесенных к объектам



Фото Дмитрия ШАНЦЫНА





Фото Антона ЖУРАВКОВА

охоты и рыболовства, принадлежит каждому от рождения. При этом «является непосредственно действующим», означает, что это право не нужно получать и ему не требуется никаких подтверждающих документов. Неотчуждаемость в свою очередь означает, что гражданин РФ нельзя лишить данного права. Это основные права, основа жизни и деятельности. Причем Конституция РФ совершенно одинаково, с рождения, предоставляет право пользования объектами животного мира всем гражданам вне зависимости от вида пользования и от социальных групп пользователей.

Однако у охотников ситуация стала развиваться по антиконституционному направлению. Государственная Дума голосами депутатов партии «Единая Россия» приняла Закон «Об охоте...». Депутаты оппозиционных партий, КПРФ, ЛДПР, «Справедливая Россия» голосовали против, но оказались в меньшинстве, и их голосов не хватило, чтобы закон отклонить.

Из Закона «Об охоте...» четко следует, что охотники должны забыть о конституционном праве на охоту с рождения, ее непосредствен-

нас большая, и приходится нести значительные транспортные расходы, чтобы его получить. За что охотникам такие наказания? К примеру, для рыболовов рыболовный билет единого федерального образца (РБЕФО) не только необязателен, но и вообще не предусмотрен. Чем вызван такой диаметрально разный подход власть предержащих к различным социальным группам пользователей животного мира, мне лично непонятно. На мой взгляд, налицо прямая дискриминация охотников по отношению к рыболовам и другим группам пользователей животного мира.

Впервые охотбилет, как государственный, так и негосударственный, упоминается в декрете В.И. Ленина «Об охоте». В декрете охотбилет обозначен как удостоверение на право охоты, чем он в наши дни являться не может, поскольку, согласно Конституции, право на охоту каждому принадлежит с рождения, и оно является непосредственно действующим, т.е. не требует наличия каких-либо специальных подтверждающих документов, как билеты, удостоверения, разрешения, справки и т.п. Единственным удостоверением, подтверждающим право на охоту,

Госбилет сейчас — уже не удостоверение на право охоты, коим был при В.И. Ленине и где был документом, защищающим права и свободы охотников в годы лихолетья. В настоящее время он стал неким элементом дисциплинарного воздействия.

ном действии и неотчуждаемости. Должны признать, что Закон «Об охоте...» выше Конституции, и права на охоту они изначально не имеют и должны его получать из рук чиновников госорганов посредством оформления двух документов: а) охотничьего билета единого федерального образца (ОБЕФО), см. статью 20, и б) разрешения (лицензии) на добычу, см. ст. 8. Чем охотники так провинились, и за что их лишают конституционных прав и свобод? Это прямая дискриминация.

К примеру, применительно к рыболовам конституционные права в части изначально с рождения права на рыбную ловлю и ее непосредственного действия и неотчуждаемости в настоящее время неукоснительно соблюдаются, и их никто не оспаривает.

Для охотников госбилет (ОБЕФО) обязателен. Пункты выдачи госбилетов, как правило, находятся только в региональных центрах. Страна у

является паспорт гражданина РФ, а для граждан моложе 16 лет свидетельство о рождении.

В настоящее время любой охотбилет, как государственный, так и негосударственный, может быть только квалификационным удостоверением охотника-любителя, и то только в случае, если содержит отметки или запись о сдаче квалификационного экзамена — охотминимума. Любая квалификационная подготовка заканчивается сдачей квалификационного экзамена. Квалификационная подготовка методом «ознакомления под роспись» — это совершенно что-то новое и нигде не применяемое. Охотничьи билеты, выдача которых сопровождается сдачей охотминимума и в которых содержится отметки о его сдаче, могут являться квалификационным удостоверением охотника-любителя, а госбилет (ОБЕФО) нет, ибо при его выдаче отсутствует квалификационная подготовка и сдача квалификационных экзаменов.

Чем же вообще является ОБЕФО? Вопрос простой.

При всеобщем праве на охоту с рождения в нашей стране охота имеет три вида обременений. Конкретно: а) квалификационное обременение — охотминимум, б) регламентационное обременение — охотничьи путевки, в) налоговые обременения — банковские квитанции об уплате сборов за пользование согласно НК РФ. Прошу обременения имеющегося права (право на охоту) не путать и не увязывать с предоставлением самого права.

Для охотников корни проблемы в том, что наши кормчие желают жить за счет бюджета и, на мой взгляд, целенаправленно путают само право обременения уже имеющегося права и никак не желают отделить обременения от выдачи документов якобы предоставляющих и удостоверяющих право на охоту. Квалификационная подготовка увязывается с выдачей госбилета, регламентация охоты увязывается с выдачей разрешения (лицензии) на добычу, а налоговые сборы привязываются к выдаче разрешений (лицензий) на добычу. И в этом истоки всех бед.

Сам Закон «Об охоте...» никак не определяет правовой статус госбилета. Расписан порядок выдачи и аннулирование, но не определены ни статус, ни цели, для которых он вообще предназначен. Вдобавок без регистрации в государственном охотхозяйственном реестре госбилет недействителен. К примеру, в Кировской области служба государственного охотничьего реестра не создана, отсюда охотбилеты регистрировать просто негде и они заведомо недействительны (ст. 21.5 и 20.1 № 209-ФЗ).

С точки зрения юриспруденции документ, не имеющий обозначенного статуса, не может иметь юридической силы. Говоря проще, чисто брендовские корки и ничего более.

Если рассматривать билет с точки зрения содержания, то здесь имеем следующее.

Это именная памятка от центра кольцевания птиц. На последней странице указана информация от центра кольцевания и дан адрес, куда отправлять сведения о добытой птице с кольцом.

Во втором случае госбилет выступает в роли некой справки, что у обладателя билета есть паспорт с указанием серии, номера и кем и когда он выдан. Охотбилет не может заменить сам паспорт. Отсюда охотникам подобные справки не нужны, но они нужны охотинспекторам, чтобы данные паспорта из охотбилета переписать в протокол.

Госбилет сейчас — уже не удостоверение на право охоты, коим был при В.И. Ленине и где был документом, защищающим права и свободы охотников и в годы лихолетья, вне всякого сомнения, сыграл свою позитивную роль. В настоящее время он стал неким элементом дисциплинарного воздействия, и не без откровенных противоправных репрессий.

Для охотников не только получение госбилета несет немалые хлопоты и траты, но и его аннулирование ведет к прямым имущественным потерям. Да, госбилет не имеет обозначенного правового статуса, но тем не менее... В 2013 году в Кодекс об административных правонарушениях были внесены изменения, согласно которым предусмотрено аннулирование охотничьего билета на срок от года до двух лет. В соответствии с законом об оружии аннулирование охотничьего билета является основанием для аннулирования разрешения на хранение и ношение охотничьего оружия. Оружейное разрешение аннулировали, что делать с оружием? Кто знает, каких это потребует усилий и средств, чтобы закрыть этот вопрос? Ситуация, когда изъятие документа, не имеющего правового статуса, приводит к потере права пользоваться личным имуществом, это что, как не репрессии?

РОГ-ИНФОРМ

РОСОХОТРЫБОЛОВСКОМУ НА ОХОТНИЧЬЕЙ ВЫСТАВКЕ

В рамках программы 38-й Международной выставки «Охота и рыболовство на Руси» Росохотрыболовсоюз провел ряд традиционных увлекательных для посетителей мероприятий.

В день открытия выставки, 10 сентября, состоялась презентация деятельности Росохотрыболовсоюза, в которой приняли участие президент Росохотрыболовсоюза Татьяна Сергеевна Арамилева и первый заместитель президента Росохотрыболовсоюза Вячеслав Михайлович Кирьякулов. Сотрудники управлений и отделов Центрального Правления представили насыщенную программу по освещению основных направлений работы ассоциации.

О борьбе с браконьерством, судебной и правозащитной деятельности, отстаивании интересов и прав охотников рассказал Святослав Алексеевич Уколов, начальник отдела охотничьего хозяйства. Марина Георгиевна Кузина, начальник отдела охотничьего собаководства, представила доклад о состоянии и перспективах охотничьего собаководства в системе Росохотрыболовсоюза. Ирина Николаевна Дорошина, советник по международным отношениям, рассказала о международном сотрудничестве с союзами охотников и рыболовов. Георгий Жуков, советник по трофеям, подвел итоги работы по трофейному делу, а директор Музея охоты и рыболовства Оксана Николаевна Шевчук — о музейной деятельности и сохранении культуры и традиций охоты и рыболовства в России.

Росохотрыболовсоюз ведет активную работу с молодежью по программе патриотического воспитания. Об этом собравшимся рассказала Ксения Александровна, специалист по работе с молодежью.

Итоговым моментом мероприятия стала презентация Методических рекомендаций — Охотминимума (более подробно об этом — на стр. 4).

В завершение программы гости и слушатели были приглашены на стенд Росохотрыболовсоюза для ознакомления с основными печатными изданиями ассоциации — методическими пособиями, брошюрами, книгами и агитационными плакатами.



Фото Оксаны ШЕВЧУК

ГОСОХОТБИЛЕТ — УПРАЗДНИТЬ!

В этой связи прошу президента РОРС Т.С. Арамилеву рассмотреть вопрос в руководящих органах Росохотрыболовсоюза и поставить вопрос об упразднении госбилета перед Правительством РФ и профильными комитетами Госдумы. На первом этапе следует сделать запрос и попросить дать разъяснения по следующим

аспектам: 1) Не является ли госбилет (ОБЕФО) конкретным механизмом бюджетного паразитизма посредством выдачи госструктурами сугубо брендовских документов, не имеющих государственной значимости. 2) Зачем нужно государству и в чем насущная необходимость тратить немалые дефицитные бюджетные деньги на выдачу госбилета, который на по-

верку не имеет никакого обозначенного законом правового статуса, а по своему внутреннему содержанию является всего лишь именной памяткой от центра кольцевания птиц и выступает в виде некой справки, что у обладателя госбилета есть паспорт с серией и номером и указанием, кем и когда он выдан. Госбилет однозначно должен быть упразднен.

Производим и реализуем ГУМАННЫЙ КАПКАН КА-2
для отлова соболя, куницы, белки, хоря, колонка.

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

ЗАКУПАЕМ ПУШНИНУ

ФОТО
НОМЕРА



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

В субботу 5 сентября открылся долгожданный сезон охоты на водоплавающих в Новосибирской области. Эти прекрасные трофеи — серые гуси добыты классическим способом, на сжатом поле из окопов с профилями.

Фото Алексея СТЕФАНОВИЧА



Вячеслав МИХАЙЛОВ, фото автора

19 СЕНТЯБРЯ ОТКРЫВАЕТСЯ ОХОТА НА ВОДОПЛАВАЮЩИХ В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

В областной Службе природопользования Астраханской области 3 сентября с.г. по этому поводу состоялось очередное официальное мероприятие. В ходе него представители региональных охотпользователей получили разъяснения по вопросам организации охоты на водоплавающую дичь в сезоне 2015–2016 гг.

19 августа Службой принято Постановление № 16-п «О предельных нормах добычи охотничьих ресурсов на территории Астраханской области в сезон охоты 2015–2016 гг.». Этим постановлением, принятым в соответствии со ст. 34 ФЗ «Об охоте» и других норм законодательства, названные нормы были утверждены.

Знакомство с ними показывает, что уток разных видов предполагается добыть 164 040, лысух — 72 898, серого гуся — 15 276, лебедя-шипуна — 18 936 и большого баклана — 40 500.

Поэтому моим первым вопросом к заместителю руководителя Службы Анатолию Зимину была просьба прокомментировать эти нормы.

«Эти нормы лишь немного меньше, — рассказал Анатолий Васильевич, — по сравнению с прошлым охотничьим сезоном. Они рассчитаны исходя из проведенных учетов численности водоплавающих, голенастых и веслоногих птиц на гнездовании весной этого года. Несмотря на маловодье весны этого года, гнездящаяся на территории региона дичь сумела вывести потомство, которое встало на крыло. К тому же, наши ежегодные учеты показывают устойчивую тенденцию к тому, что, к примеру, уток охотники добывают примерно 30% от нормы, а гуся от 17 до 18%. Наши специалисты и охотпользователи отмечают, что численность лебедя-шипуна нам, похоже, удалось отрегулировать».

Хотел бы довести до всех охотников нашу просьбу не нарушать суточные и сезонные нормы добычи дичи. Они будут прописаны в разрешении. Так в ОДУ за день можно будет добыть 10 уток, три лысухи, по два гуся и лебедя. Ориентировочно за сезон в ОДУ можно будет

добыть до 50 голов всех видов дичи.

Просим охотников сдавать своевременно разрешения по месту их выдачи, так как без этого трудно посчитать количество добытой дичи. К тому же, теперь даже на бланках разрешений прописано это требование о сдаче их в двадцатидневный срок после производства охоты.

К сожалению, за прошлый сезон охотники сдали лишь около сорока процентов полученных разрешений. Некоторые сдают их незаполненными, не указывая фактическую добычу.

Вынуждены были использовать возможности административного реагирования. В этих целях активнее стали использовать возможности части 1 статьи 7.11 КоАП РФ. Здесь, напомню, сказано о том, что административным правонарушением является и пользование объектами животного мира или водными биологическими ресурсами с нарушением условий, предусмотренных разрешением. Условием является своевременная сдача в орган выдавшей разрешение на охоту с указанием добытой дичи. Были обращения недовольных этим охотников в суды, но суды поддержали нас».

Представители охотпользователей, с кем удалось побеседовать автору, ожидают, что наступающий охотничий сезон не огорчит охотников. В то же время многие из них сетовали на то, что в связи с малым весенним паводком новые ильмени обмелели или высохли совсем. Говорили они и о том, что практически перестали существовать до 60% ЗПИ — западно-подстепные ильмени.

О том, как сохранить ЗПИ, говорили и в июне на выездном заседании депутатов Астраханской областной Думы в Лиманском районе. На этом заседании не только парламентарии, но и представители муниципальных образований, регио-



нальных министерств и ведомств искали пути решения этой проблемы

Все, и не только на региональном уровне, признают, что западно-подстепные ильмени — это уникальная природная зона. Ранее эти водоемы пополнялись за счет обильных паводков и служили водоисточником для населения, сельского хозяйства, нерестилищами для рыбы и местами обитания многочисленных водноболотных птиц. В последние годы, по оценкам специалистов, ильмени обводняются в пределах небольшой площади, теряя рыбопромысловое значение. Пересыхание водоемов неминуемо приводит к замору рыбы и гибели биологических ресурсов.

Ильмени — это еще и заливные луга, основные сенокосные угодья региона. В Астраханской области они занимают 355 000 гектаров. И лишь десятая их часть была в этом году залита водой.

Это грозит необеспеченностью кормами в предстоящий зимний период, может повлечь за собой их удорожание. Но главная проблема для заполнения ЗПИ, как отмечали участники, кроется в гидрологическом режиме работы каскада ГЭС на реке Волга. Он не соответствует хозяйственной деятельности. Некоторые назвали это неразумным использованием водных запасов. И если, по их мнению, нормативно не ограничить аппетиты энергетиков, то Волга и дельта обречены...

А сейчас Волга полноводна и испытывает очередной летний микропаводок. Будут еще осенние и зимние сбросы воды. Однако эта вода не может добраться до высыхающих ильменей. Надо чистить каналы, разрывать дамбы... И на все нужны средства...

Губернатор области, региональные чиновники, ученые и общественность не молчат. Но не все, к сожалению, зависит от них...



Олег КРЫМЦЕВ

ОБ ЭТИЧЕСКОМ КОДЕКСЕ ОХОТНИКА

Поэтому пока что этические нормы поведения охотника передаются и распространяются подобно народным былинам или сказаниям устно, или отдельные их положения освещаются в охотничьей литературе и СМИ. Мне как-то пришло в голову, а почему до сих пор никто из нас не догадался о целесообразности формулирования рекомендаций в этой области в виде единого, если хотите, документа, который можно предложить к изучению всему охотничьему сословию и особенно кандидатам на получение охотничьего билета? А их знания проверять у новичков перед вступлением в охотники наряду с проверкой знаний существующих Правил охоты. Конечно, в создании подобного документа необходимо участие и Департамента охоты с тем, чтобы он рекомендовал ознакомление в регионах с этой разработкой и включением ее в требования, предъявляемые к охотникам. Предлагаю назвать документ Этическим кодексом охотника (ЭКО). В качестве предмета обсуждения предлагаю свой вариант ЭКО, составленный на основании своего опыта, а также мнения знакомых охотников о том, что его следовало бы предусмотреть дополнительно к Правилам охоты. А они не могут, да и не должны охватить всех особенностей, связанных с поведением человека в процессе охотничьей деятельности. Не претендуя на полноту освещения всех тонкостей взаимоотношений между охотниками, только с радостью поприветствовал бы дополнения и корректуру нижеизложенной версии ЭКО.

В «РОГ» № 34, от 19 августа, мною был поднят вопрос о формулировании ЭКО. Я решил продолжить эту тему, предложив свой вариант видения таких норм.

Итак. Этический кодекс охотника (ЭКО).

Охота — это одна из форм взаимодействия человека с природой, имеющая основной целью добычу диких животных и птиц в установленных пределах (лимитах), обеспечивающих устойчивое полноценное воспроизводство объектов охоты.

Было бы целесообразным окончательный вариант этического кодекса охотника рассмотреть на конференции, обсудить, растиражировать и разослать по регионам, включив его в охотминимум для вступающих в общество.

Охотника характеризует прежде всего бережное отношение к дикой природе, охотничьим угодьям и населяющему их животному миру. Приветствуется личное участие в той или иной форме в мероприятиях по сохранению, охране и увеличению численности объектов охоты, включая различные биотехнические и др. мероприятия в этой сфере. Сознательное отношение к охотничьим богатствам страны подразумевает знания охотником биологии охотничьих зверей и птиц, а также перечень запрещенных и разрешенных в данном регионе к отстрелу объектов охоты и способов охоты на них. Недопустим отстрел животных и птиц, не являющихся объектами охоты.



Фото Ильи АНТОНЮКА

Мы много говорим о соблюдении охотничьей этики. Но как такового документа или единого для всех перечня, фиксирующего содержание ее основных положений, нет. Нормы охотничьей этики и морали поведения охотника складываются на основе опыта, который приобретается в ходе проведения охотничьих споров, разногласий и соглашений.

Охотник руководствуется действующими Правилами охоты и местными регулирующими ее положениями, если таковые имеются. Основным принципом поведения охотника при нахождении в охотничьих угодьях является: охотиться по Правилам сам и не мешай, не нужно портить охоту другим.

Участие в регулировании численности хищников, одичавших домашних животных и вредных птиц, а также больных особей животного мира осуществляется в соответствии с региональными положениями на этот счет. Бережное отношение к природе характеризуется тем, что охотник не оставляет какой-либо мусор и непогашенный огонь в местах своего пребывания на природе и принимает меры к минимизации негативного воздействия на окружающую среду от своих действий.

Исключается применение самодельных пьжей из легко воспламеняемых материалов (бумага, пакля, вата и т.п.).

В целях предотвращения несчастных случаев, сопряженных с использованием оружия, недопустима стрельба на шум по неясно видимым целям и при плохой видимости (сумерки, туман, кустарник, камыш, высокая трава и др.); при стрельбе на уровне и ниже человеческого роста следует быть твердо уверенным, что в зону поражения не попадут люди или домашние животные, случайно появившиеся в зоне поражающего действия выстрела. Особенно это относится к стрельбе по взлетающей дичи;

при загонных охотах строго руководствоваться наставлениями распорядителя охоты, обращая внимание на недопустимость стрельбы за пределами отведенного для нее сектора и преждевременного, до получения команды, схода со своего номера; при коллективных охотах неуместны шутки, имитирующие звуком или внешним видом как бы находящегося поблизости, но почти не видимого за окружающей обстановкой опасного зверя, способного напасть на человека во избежание провоцирования испуганного лица на выстрел; даже будучи уверенным, что оружие разряжено, никогда не наводить его на человека; при сборке оружия избегать направления его стволов в сторону другого лица; перед заряданием оружия следует убедиться, что в стволах нет грязи, сгустков пыли, паутины, веток, снега и др. посторонних предметов, во избежание разрыва стволов; кроме периода скрадывания дичи, оружие носится на плече или в руках всегда в разряженном состоянии и со спущенными курками.

Однозначно соблюдая весенний запрет на отстрел птичьих самок, стараться придерживаться этого правила и в осенне-зимние периоды охоты, способствуя тем самым созданию более благоприятных условий для устойчивого воспроизводства охотничьих птиц. Для минимизации получения подранков или создания помех для успешной стрельбы другим охотникам не рекомендуется стрельба из гладкоствольного оружия на дистанции более

50 м. Это же касается и применения многозарядных ружей при стрельбе по высоко летящим гусям, уткам и другим охотничьим птицам. Сокращению количества подранков также способствует правильный выбор размера дробы в зависимости от объекта охоты. Перед выстрелом рекомендуется сдерживать эмоции и максимально хладнокровно сосредоточиться на выцеливаемом объекте охоты.

При коллективной охоте на определенном зверя не приветствуется отстрел других видов животных, кроме хищников, даже если это одобрено распорядителем охоты, но нет на то предварительного единодушного согласия остальных членов команды стрелков.

В случаях когда дичь добыта из-под чужой гонной собаки или явно летела на манок другого охотника, трофей возвращается тем лицом, а взамен таким охотникам следует вернуть стрелявшему истраченный патрон(ы) за передаваемую им дичь. Принадлежность добытой стрелком дичи, предварительно серьезно пораженной другим охотником, определяется участниками охоты с учетом ее состояния при попадании в сектор стрельбы последнего стрелявшего (бежавший зверь перешел на замедленный шаг, а летевшая птица пошла на резкое снижение после предшествующего выстрела другого охотника).

Стрельба по зверю или птице при отсутствии собаки допускается только в тех случаях, когда по условиям местности подстреленную дичь можно легко обнаружить и достать. В случае когда в дичь стреляло более одного охотника, если никто добычу не уступает другому, она считается принадлежащей тому, кто первым нашел ее или к кому она оказалась лежащей ближе после поражения в пределах видимости стрелков. При охоте с одной собакой право первого выстрела всегда принадлежит ее хозяину, если иной порядок не оговорен заранее.

Пристрелка оружия в охотничьих угодьях (если возникает такая необходимость) может производиться только в местах, исключающих поражение случайно появившихся в зоне стрельбы людей или домашних животных. Приветствуется доброжелательное отношение охотников друг к другу в случае каких-либо споров и разногласий, а также к представителям инспектирующих органов в районе охоты, которые первыми предъявляют свои удостоверения и иные подобные документы. Я полагал бы целесообразным окончательный вариант ЭКО рассмотреть на широком совещании или конференции с участием представителей штатных органов в области регулирования охоты, а также добровольным охотничьим обществам и объединениям, специализированным научным организациям, СМИ и арендаторам охотничьих угодий (наподобие конференции, организованной «Росохотсоюзом.рф» на ВДНХ в 2014 г.). И на основании одобрения документа растиражировать и разослать по регионам в качестве рекомендованного помимо основных действующих Правил охоты, включив знание его в обязательный перечень вопросов к вступающему в охотничье сообщество лицу при получении им охотничьего билета. Ну а содержание должно быть изложено не казенным юридическим, зачастую труднодоступным для простого человека языком, как сейчас формируют законы, а понятным для любого охотника.

РОСОХОТРЫБОЛОВОСОЮЗ ИЗДАЛ ОХОТМИНИМУМ

На открытии только что завершившейся выставки «Охота и рыболовство на Руси» состоялась презентация методического пособия для охотников «Охотминимум» (М., Росохотрыболовсоюз, 2015, 200 с.). Оно подготовлено на основании Постановления Центрального Правления Росохотрыболовсоюза от 10.12.2014 г. № 111. Авторы — опытные охотники-практики и охотоведы Н.В. Смирнов и А.А. Сицко. Как сообщил собравшимся начальник отдела охотничьего хозяйства РОРС С.А. Уколов, теперь, чтобы стать членом охотничьего общества, вступающему в ряды охотников необходимо сдать охотминимум, ответив на экзаменационные вопросы. Речь идет только о приеме в члены общества. Право на охоту

по-прежнему дает охотничий билет единого федерального образца, при получении которого требуется только подтверждение об ознакомлении с охотминимумом. Но, как сказал Святослав Алексеевич, нам, то есть членам Росохотрыболовсоюза, не нужны охотники, не знающие элементарной техники безопасности на охоте, не умеющие различать основные виды птиц и зверей и не имеющие элементарных представлений о Правилах охоты. В последнее время, с отменой обязательной сдачи охотминимума, резко увеличилось количество несчастных случаев на охоте. Данное пособие предназначено для изучения гражданами, собирающимися стать охотниками и тем, кто занимается спортивно-

любительской и промысловой охотой. Охотминимум включает в себя требования правил охоты на различные виды и группы видов охотничьих зверей и птиц (с подстрочным комментарием-разъяснением специалистов), сроки охоты по регионам, требования безопасности при обращении с оружием и стрельбы из него. Отдельной главой рассмотрены техника безопасности на охоте, включая разные виды охоты, особенности добора подранков, оказание первой медицинской помощи на охоте. Приведены основные данные по биологии диких животных с кратким описанием видов. Этот раздел иллюстрирован фотографиями зверей и птиц. Практические рекомендации по съемке шкур, разделке туш копытных, особенностям

разделки и хранения дичи будут несравненно полезны всем охотникам. Рассказано о том, какие документы необходимо получить для охоты в общедоступных и закрепленных охотничьих угодьях. Приведены основные положения закона об охоте и перечень нормативных документов, знать содержание которых необходимо каждому охотнику. Большая заслуга пособия — отдельная глава «Этика охоты», то, о чем пишет автор выше приведенной статьи Олег Крымцев. Хочется верить, что каждый вступающий в охотничье общество будет знать основы охотничьей этики. Но еще многому придется научиться у опытных охотников.

Сергей ФОКИН



Анатолий ДУРАНДИН, биолог-охотовед, г. Ярославль

ПОМОЖЕТ ЛИ ОТСТРЕЛ СЕГОЛЕТКОВ?

С интересом прочитал статьи Бориса Гальцева и Андрея Линькова в №№ 35, 36 «РОГ» о половозрастной структуре добычи лосей. Сразу же захотелось высказать свою точку зрения по данному вопросу.

Коллега из Нижегородской области как-то увязал развитие охотничьего хозяйства Финляндии с выходом ее из состава России. Хочу сказать, что в упомянутые им 70–80-е годы прошлого столетия в СССР состояние охотничьего хозяйства было не на много хуже, чем в Финляндии. Прибалтика, а также лесная зона Европейской части РСФСР если и уступали по добыче лосей скандинавам, но не на столько, если сравнивать с сегодняшним периодом.

Б. Гальцев пишет, что сами финны говорят о высоком уровне добычи как о результате планового управления популяцией. Так ли это? Финны даже не задумываются, что это также результат давно сведенного к минимуму браконьерства и низкой численности волка. Это для них само собой разумеющееся. В Российской же Федерации браконьерство, волки и отсутствие достоверных учетных данных до сего времени так и не позволили восстановить растерянную в 90-е годы прошлого века численность лосей и других диких копытных животных. Одним из менее вскрываемых способов браконьерства, но приносящим наибольший ущерб поголовью лосей, является добыча нескольких животных по одному разрешению.

На вопрос, нужно ли увеличивать процент добычи лосей в возрасте до года, отвечаю, что при сегодняшнем состоянии численности этого вида в РФ такой подход был бы полезен, особенно в регионах, где высокая численность волка. Но осуществимо ли это? Прав А. Линьков, что деление в

Одновременно с борьбой с «законным браконьерством» необходимо найти пути минимизировать другие формы незаконной добычи, а также повсеместно снизить численность волка и не останавливать эту работу.

отстреле взрослых особей на возрастные категории — бессмысленно, поскольку есть охотники, которые не всегда отличают даже взрослую особь от сеголетка. И все же большинство охотящихся на практике отличают молодняк от взрослых, особенно на фоне взрослой самки. Но все ли охотники и охотпользователи будут соблюдать квоты по добыче лосей в возрасте до года? Добывать сеголетков было выгодно, когда подавляющий процент запланированных к отстрелу лосей шел на мясозаготовки, а бригаде выплачивалось вознаграждение с головы, как в Ярославской области, а не с килограмма мяса. Увеличение доли в отстреле сеголетков положительно скажется на статистике добычи — отстрелено будет большее число особей, а также на выходе мясной продукции, но это не всегда выгодно экономически охотпользователю. Современный охотник платит за трофей, а не за мясо. Хозяйству бывает выгоднее добыть одно взрослое животное, чем двух в возрасте до года. Не секрет, что сегодня есть хозяйства, арендуемые частными структурами, где добывается животных не столько, сколько определено квотой, а столько, сколько пожелал хозяин. Для таких хозяйств устанавливать долю отстрела молодняка бессмысленно. Для большинства общедоступных угодий существует та же проблема. Что и сколько добывает охотник по разрешениям на сеголетков, известно им самим да Господу Богу. Вот и получается, что внедрение на бумаге финского опыта планирования добычи вряд ли приблизит охотничье хозяйство России к финскому уровню.

Прежде чем увеличивать долю добычи молодняка лосей, необходимо обеспечить справедливое, пропорциональное распределение лимита



Фото Bryce Bradford/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

та добычи среди охотпользователей и контроль за добычей каждой особи. Для правильного планирования добычи госорганы должны обладать достоверными данными о численности зверя в регионе. Теория о том, что каждое хозяйство должно добывать лосей, сколько само себе запланировало, глубоко заблуждение.

Большим остается вопрос регистрации факта добычи лосей. Проставление даты добычи в разрешении считаю устаревшим способом, не дающим должного результата. При транспортировке туши добытого животного охотнику достаточно держать авторучку под рукой — если «не попался», добыть позже еще одну особь, и так, пока «не застучали». На практике добыча не признается незаконной, даже если браконьер, спустя неделю, перехватил разрешение у другого охотника и закрыл его, а то, что разрешение было у охотника, но не закрыто, это мелкое нарушение.

Необходимо искать наиболее эффективные способы контроля за освоением квот. Мной уже предлагался один из таких способов — sms-сообщения и жесткое наказание за его отсутствие. Охотник должен помнить о серьезности и

неизбежности наказания, если он не подтвердит добычу животного. Если сокрытие добычи исходит от руководства охотпользователя, такие руководители должны знать, что на первый раз в хозяйстве на год будет закрыта охота, а при повторении подобного — будет поставлен вопрос о расторжении охотхозяйственного соглашения. Одновременно с борьбой с «законным браконьерством» необходимо найти пути минимизировать другие формы незаконной добычи, а также повсеместно снизить численность волка и не останавливать эту работу. Лишь после того как добыча лосей окажется под осязательным учетом и контролем специально уполномоченных органов, можно будет ставить вопрос об увеличении процента добычи животных в возрасте до года, и сделать это можно будет не путем установления выдачи отдельных бумаг, а путем стимулирования охотпользователя на большую добычу сеголетков. Например, квоту устанавливать только на взрослых животных, а молодняка пусть добывают, сколько сумеют. Причем, если охота организована администрацией охотпользователя, не надо заставлять оформлять массу бумаг для этого и проверять, правильно ли они

оформлены (как это любят делать надзорные органы, ведь при желании всегда можно найти, до чего «докопаться»). Нужно будет контролировать в случае отстрела животного — был ли зарегистрирован факт добычи.

Чтобы читатели правильно меня поняли, хочу отметить, что я вовсе не призываю к тотальному государственному контролю «за всем и вся». Контроль должен осуществляться именно за соблюдением квот добычи лосей и других стратегических видов, планирование добычи которых должно осуществляться в рамках как минимум всего региона и неоправданно, на уровне отдельных охотничьих угодий, а все, что возможно планировать на уровне охотпользователя, им и должно планироваться. Я, например, согласен с выводом кабана из лимитируемых видов, по крайней мере для Европейской части России. Думаю, что можно найти и другие виды, которые можно исключить из лимитируемых, и ничего не изменится.

Для справки сообщу, что с середины 70-х годов до середины 90-х двадцатого века Ярославская область ежегодно добывала от 2800 до 3500 лосей с 3,5 млн га охотугодий. При этом за исключением двух сезонов отстрел сеголетков составил чуть больше 20% при планируемых 20%, за счет отсутствия абсурдного, как ныне, запрета добычи молодняка в возрасте до года по разрешению на добычу взрослого животного. Два же года, из оговоренных выше, по рекомендации Главохоты РСФСР пытались довести добычу сеголетков до 40%. Освоение этого процента давалось нелегко, из-за отсутствия у охотников в то время нарезного оружия.



Фото ucumar1 photography/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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)



С.В. РОМАШОВ, фото автора

НЕИЗВЕСТНАЯ ИСТОРИЯ РУССКИХ АРСЕНАЛОВ

Для многих интересующихся историей оружия кажется, что в XIX в. в Российской Империи армейское оружие производили три крупнейших оружейных завода — Тульский, Ижевский и Сестрорецкий. Оружейной историей нашей страны я увлекся в конце 1970-х гг., много интересных бесед было проведено с нашими иерархами! Тогда я не задавался вопросами производства вооружения, истина о главных военных кузницах России не подлежала никакому сомнению.

Все изменилось в июле 1989 г., когда раздался телефонный звонок от моего товарища — декана истфака МГУ Ю.С. Кукушкина. К ним приехали американцы и... попросили устроить экскурсию в какой-нибудь оружейный музей. В то время к иностранцам и тем более к американцам относились с большим трепетом и новомодные обмены делегациями курировались на самом высшем уровне. Отказать другу я не мог. Пришлось потратить несколько дней и провести экскурсию. Американцы меня очень удивили, точнее удивил их руководитель Роберт Штефман — после нашей достаточно обширной программы он спросил меня, почему в наших музеях практически нет русского оружия. Это было очень неожиданным, мне даже показалось, что я неверно понимаю его слова. После уточнения мне стало ясно, что он удивлен отсутствием оружия, выпущенного до начала XX в.

В одной из комнат находились русские ружья и винтовки, и вот тут я увидел то, что пошатнуло мои представления об отечественном оружии.

Он рассказал о том, что его дед с семьей, еще до Первой мировой войны эмигрировал из Варшавы в США, где открыл небольшой оружейный магазин. И... он коллекционировал русское оружие. Американец пригласил посмотреть его, как он сказал, небольшое семейное собрание. В то время съездить в Америку было просто фантастикой.

Но ровно через 6 месяцев эта история получила продолжение, по линии МИДа меня направили в Атланту. Ближе к концу командировки я позвонил Роберту, скорее для приличия. Он тут же стал очень настойчиво звать меня к себе в гости — это было не так просто, надо было ехать в Теннесси.

Дело кончилось тем, что Роберт просто приехал за мной. То, что я увидел, меня в то время поразило, это скорее походило на небольшой оружейный склад. Достаточно просторный двухэтажный дом его отца представлял собой в моем понимании музей с развешенными повсюду охотничьими трофеями и дульнозарядным оружием самого разного производства.

В одной из комнат находились русские ружья и винтовки, и вот тут я увидел то, что пошатнуло мои представления об отечественном оружии. Я привык видеть на замочных досках наших ружей обозначения «Тула», «ТОЗ», «Иж», «ИОЗ», «Стрск», «СОЗ». Но тут было по кругу написано просто «КИЕВЪ 1857», это была 7-линейная винтовка образца 1854 г. Роберт ничего про нее рассказать не смог, он с удивлением слушал поток моих вопросов о какой-то заурядной, на его взгляд, винтовке.

Объяснение появилось через несколько часов, когда приехал его отец. Несмотря на очень почтенные годы, помнил он мно-

го и рассказал увлекательную историю. Дед Роберта работал долгое время в оружейных мастерских в российской Польше, его достаточным заработком была переделка старых армейских ружей на охотничьи. Приехав в США, он работал сначала приказчиком в оружейном магазине, а после Первой мировой открыл свое дело — комиссионный магазин по торговле оружием. С этого момента он стал коллекционировать дульнозарядные русские ружья; как выразился его сын, он испытывал ностальгию по своему месту службы в России. Когда я показал ему на ружье с надписью «КИЕВЪ», то отец Роберта сказал очень просто — это делал киевский арсенал, и, открыв шкаф, достал казачью винтовку системы Чернолихова, на замке которой красовалось аналогичная надпись — «КИЕВЪ 1861». Откуда взялись эти винтовки с клеймом старейшего оружейного предприятия России,

сказать мне он не мог, рассказчик помнил лишь только, что появились эти винтовки у них одновременно.

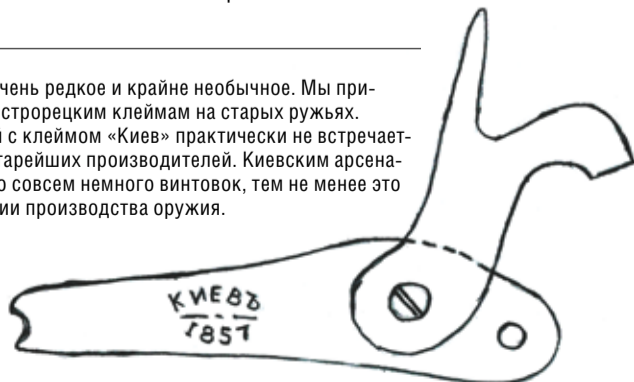
В коллекции было около 50 русских ружей, начиная от конца XVIII в. и заканчивая 1870 г. Интересного было много, но ничего не могло сравниться с удивительными и загадочными «киевлянками».

Вернувшись в Москву, я задавал вопросы нашим оружейным специалистам и неожиданно получил очень интересный ответ в Киеве на том самом легендарном предприятии. Мой товарищ Сергей Авдеенко в самом начале 1990-х гг., занимаясь оптическими системами, имел тесные связи с киевлянами, работавшими на заводе «Арсенал». Оказывается, для руководства завода производство винтовок в 1850-х – 1860-х гг. не было тайной, более того, оказывается, долгое время они пытались безуспешно найти их изображения. Исходя из имеющихся документов «Арсенал» исполнял заказы как военного министерства, так и иррегулярных подразделений — в известных заводу документах упоминается Оренбургское казачье войско.

Более того, оказалось известным точное число винтовок, выпущенное заводом — 359 штук для военного министерства и 171 штука для казаков. Это были именно винтовки, и получается, что я видел эти две модели! Можно четко сопоставить архивные записи с конкретными винтовками.

Мой рассказ об американце, владельце винтовок, их производстве очень заинтересовал заводчан. Но начался передел 1990-х гг., руководство завода сменилось, и интерес к его истории пропал под грузом коммерческих интересов.

Клеймо «Киев 1857» очень редкое и крайне необычное. Мы привыкли к тульским и сестрорецким клеймам на старых ружьях. Сохранившихся ружей с клеймом «Киев» практически не встречается. Хотя это один из старейших производителей. Киевским арсеналом было произведено совсем немного винтовок, тем не менее это заметная веха в истории производства оружия.



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

КАРАБИН-ДВУСТВОЛКА

Несколько лет назад, будучи на одной выставке, меня заинтересовала оригинальная двуствольная винтовка от компании Fuchs Fine Guns GmbH. Концепция такого оружия весьма интересна, она должна объединить точность, скорострельность и многозарядность винтовки и надежность и безотказность двустволки.

Особенность конструкции состояла в том, что сдвоенный затвор, по факту два отдельных «болтовых поворотных» затвора, управлялись одной рукояткой перезарядки. Получается, что за один цикл перезарядки — отпирания выброс гильзы и досылание следующих патронов производилось одним движением. Понятно, что при перезарядке одного стреляного патрона выбрасывался и нестреляный патрон, но пользователи с этим смирились, ведь в случае, например, осечки можно было быстро выстрелить из второго ствола, не теряя времени на перезарядку, а после перезарядки у вас снова два заряженных ствола, готовых к выстрелу.

Конечно, за такие плюсы приходится расплачиваться большим весом, но карабины эти делаются только в мощных африканских калибрах, и большой вес тоже скорее плюс.

До недавнего времени оружие от Fuchs Fine Guns GmbH было эксклюзивным, но сегодня это не так. Теперь и известная компания Blaser решила попробовать себя на поприще двуствольных винтовок. За основу была взята отлично себя зарекомендовавшая винтовка R-93. Конструкторы смогли «завдвоить» все, кроме ложи. Получился очень симпатичный двуствольный карабин, причем с фирменной системой «прямой» перезарядки от Blaser. Достаточно потянуть рукоятку назад, и массивный затвор с двумя личинками откатывается, обнажая два магазина и открывая два ствола. Винтовка получилась достаточно тяжелая, но вполне маневренная и удобная. Как мы помним, на Blaser нет коробки, что делает его сравнительно компактным. Калибр — самый что ни на есть универсальный Африканский, .375 H&N, пригодный практически для любой дичи.



К сожалению, не удалось понять, осталась ли возможность быстрой смены стволов и, как следствия, калибров, но, думается, это не особо важно, поскольку двуствольная винтовка — оружие очень специфическое. Цена новинку довольно высока и составляет примерно четыре цены обычного Blaser R93 в соответствующем исполнении.

Интересно, насколько концепция двуствольного карабина жизнеспособна, если отбросить цену, которая при любом раскладе будет очень высокой. Только представьте, сколько усилий потребовалось бы, чтобы подогнать и заставить работать две параллельные винтовки? Окупает ли это те плюсы, которые дает такой многозарядный «штуцер»? По сути, мы имеем из плюсов только возможность быстрого повторного выстрела. Но для этих целей есть классический штуцер. Конечно, быстро перезарядить его непросто и нужно тренироваться. Так и с винтовкой, лучше тренироваться как можно чаще, особенно если собираетесь на охоту в Африку. В общем и целом, на мой взгляд, с технической точки зрения оружие очень интересное, а вот с практической надо ждать отзывов от реальных охотников.

Прошу читателей высказывать свои мысли и предложения в письме в редакцию или на электронную почту kas@mtk.ru.

Александр Кудряшов



Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора

Шатурские озера издавна считаются утиным царством и настоящим охотничьим эльдорадо. В этом году мнения охотников об открытии разделились: одни считают, что утки было мало, другие как никогда довольны охотой. Наш автор продолжает рассказ, начатый в «РОГ» № 37, об открытии в Шатуре.

ОТКРЫТИЕ ПО ПЕРУ В ШАТУРЕ

Между тем обстрелянная утка стала избегать открытой воды и «прижалась» ближе к лесу и заросшим камышом и тростником крепям с небольшими зеркалами воды. Меняю свою просторную двадцатиметровую заводь на канал длиной метров сорок и шириной семь. Заплываю в заросли тростника ровно посередине канала. Впереди, метрах в семидесяти, за стеной камыша, разделенного двумя такими же каналами, стоит на заводе большая часть нашей команды. Сзади непролазные, топкие джунгли, где никого нет. Время — 6 часов, и шансы на удачу еще есть! Определяю границы уверенной стрельбы, так, чтобы утки падали на открытую воду, иначе не найти! «Семерка» в стволе — я готов! Гремят выстрелы с заводи, где стоят ребята. Инстинктивно готовлюсь к выстрелу, поднимая стволы вверх. Сквозь лучи слепящего глаза солнца вижу летящего на меня чирка. Приклад упирается в плечо, лоя стволом воздух впереди крохотной утки. Выстрел прерывает стремительный полет чирка, и сложившая крылья уточка подбитым истребителем



ЧАСТЬ 2

«Крякуша», хлопая крыльями, «свечкой» взмыла вверх, точно там, где показал Алексей! Стреляю навскидку, и пораженная «семеркой» утка трепичным лоскутом падает в затянутую ряской воду!

— Красавец! — хвалит за удачный выстрел Алексей.

— Чудеса! Откуда ты знал, что там будет утка?

— А я и не знал! Просто очень хотелось, чтобы она там была!

— Поня-я-ятно... — многозначительно протянул я в ответ.

Проверяем заводь за заводью, но пока пусто. Заплываем в длинный канал, заросший по краям высоким камышом, ровно посередине из расположенной рядом заводи. Осматриваемся по сторонам: слева и справа уток нет! Только чистая гладь темной воды отражала стоящее в зените солнце. Опускаю ружье. В тот же момент, хлопая по воде крыльями, из камыша поднимается кряковая утка, уходя вправо с набором высоты. Стрелять не с руки! Но вторым выстрелом я ее все же достаю! Перевернувшись в воздухе, утка падает чисто битой! Алексей поздравляет с полем, а я в ответ благодарю его за искусное «вождение».

Возвращаемся в лагерь, полностью удовлетворенные охотой. Отдыхаем, наслаждаясь окружающей красотой, «гоняя чай» под треск костра и непринужденные разговоры...

Семь часов вечера. Самое время выдвигаться на вечерку! Плыдем с Алексеем на большой плес, обнаруженный днем. До лета уток еще пара

часов, так что катаю его по пройденному ранее маршруту в надежде поднять затаившихся «крякуш». Решаем проверить спрятанную в «чапыге» кустов труднопроходимую заводь. Ломаю наполовину изгнившие деревья, утопая по колено в болотной жиже, пытаемся пробраться к видимой сквозь кусты воде, неся лодку на руках. Наконец, мы добрались до нее, разбдив всех лешаков в этом болоте! Подняли несколько уток, но отпустили без выстрела, потому что достать их точно бы не смогли. Возвращаемся назад, но облюбованное место посередине заводи уже занято! Заплываем в осоку в углу заводи и замираем в волнительном ожидании вечернего перелета. Свет, угасая, размывает густую зеленую акварель обступившего нас леса. Алая полоска догорающего заката окрасила малиновым цветом темную торфяную воду. В ушах стоял монотонный, не прекращающийся комариный гул. Тишину разорвали первые выстрелы. То тут, то там мелькали силуэты пролетающих уток. Ружейные выстрелы постепенно приближались, становясь все громче. Из-за деревьев на огромной скорости вылетел чирок. Ловлю его на мушку, провозжая ствол, но стрелять нельзя, слишком низко! Кряковая утка налетает вштык на охотника, сидящего в лодке напротив нас. Звучит выстрел, и утка эффектно падает с высоты в воду, недалеко от него. Замечаю краем глаза неожиданно вылетевшую из-за спины утку! Еле заметная на фоне леса «крякуша»

летит над камышом в пятнадцати метрах от нас. Вскидываю ружье, обгоняя ствол. Выстрел. Утка, прощитая дробью, по наклонной падает в воду у края камышовой стены. Бьет по воде крыльями, пытается забиться в крепь. Не раздумывая, успокаиваю ее вторым выстрелом. Забираем трофей, возвращаясь на место. Свист крыльев заставляет поднять вверх головы, вскидывая стволы. Стая в десять кряковых пролетает мимо нас над топью, загибая к центру заводи. Мы не стреляем, а наш сосед успевает отсалютовать из своего «помповика» два раза. Сумерки сгущаются, но на фоне неба утки еще видны. Снова приближающаяся канонада оповещает о приближении очередной утки. Вылетев над деревьями, она спешит пересечь край заводи за нашими спинами. Но мы были готовы к ее появлению! Звучат наши выстрелы, заставляя утку сложив крылья, упасть в воду, перелетев по инерции узкую изгородь из ивняка. Спешим достать битую дичь. Пытаемся перебраться через затопленное дерево, но очередной налет заставляет вскинуть ружье к плечу! Перечеркнув ствол темный силуэт утки, давя указательным пальцем на спусковой крючок. Яркая вспышка на доли секунды закрывает утку! Не останавливая ружья, стреляю еще раз! На этот раз точно! «Кряковая», перелетев лодку, замертво падает в редкую осоку в пяти метрах от нас. Досылаю пару патронов в магазин МР, и все повторяется, словно в кино! Дуплет, и утка падает за спиной в том же месте, что и предыдущая! Становится совсем темно.

На сегодня хватит! Вечерняя зорька удалась на славу! Правда, последних трех уток не можем найти в топком осоке. Замечаем места падения и возвращаемся в лагерь. Делимся пережитым, сидя у пылающего костра, попивая чай...

Воскресное утро встречаем на вчерашней заводи с Сергеем. Утки совсем мало! Но пара «кряковых» все же налетела на верный выстрел, когда начало светать! Стрельба в это утро явно не шла! Едем на поиски уток, сбитых вчера. Просим прощения за причиненное беспокойство у стоящего рядом охотника, объяснив причину нашего появления. Встретив понимание, ищем сбитых уток. Все три «крякуши» найдены! Пожелав ни пуха ни пера, удаляемся.

Все хорошее когда-нибудь, к сожалению, кончается! Наша охота подошла к концу! Впереди еще долгий сезон, и мы обязательно встретимся! До скорой встречи, друзья!

Вылетев над деревьями, утка спешит пересечь край заводи за нашими спинами. Но мы были готовы к ее появлению!

ударяется о воду в метре от лодки! Выбираю из своего укрытия, подбирая битого чирка. Мал золотник, да дорог! Поздно замечаю кряковую утку, летящую со спины, где непролазные топи. Провожая стволами, отказываясь от выстрела.

«Встречайте!» — кричу ребятам, стоящим на плесе. Звучат выстрелы, и утка камнем падает вниз. Молодцы!

Солнце, незаметно поднявшись над лесом, стало ощутимо припекало. Утки все реже летали. Беспорядочная стрельба стихла, на водоеме воцарился относительный покой. Неужь в солнечных лучах, восседая на лодочном сиденье. Неожиданно тишину нарушают близкие выстрелы спереди. Моментально прихожу в готовность, и — вовремя! Из-за кустов ивняка вылетает кряковая утка! Щурясь от слепящего солнца, пытаюсь навестить на летящую утку. Перечеркиваю ее ствол, и, не останавливая ружья, бью первым выстрелом! «Крякуша», винтом закрутившись в воздухе, падает в чистую воду! «Класс!» — удовлетворенно выдыхаю. Я свою норму выполнил!

Подплываю к ребятам, делаясь пережитыми эмоциями. У них пара кряковых на всех и масса положительных эмоций на каждого! Выходим на берег. Собираю всех вместе, делая несколько фото с утками на память.

После удачной зоры у всех проснулся зверский аппетит! Обедаем приготовленным на костре пловом, запивая ароматным чаем из пuzатого самовара. После обеда половина нашей команды уезжает домой. Прощаемся, провожая уезжающих друзей. Машины сигнала, исчезают за зеленой стеной леса.

«Подранок?» — проносятся мысли в моей голове.

Но, выплыв на середину плеса, уточка, встав на хвост, беззаботно замахала крыльями! Все ясно — хлопунец! И, словно в подтверждение, следом из камыша выплыло еще пять. Уплываем прочь, оставляя беззаботных уток в покое. Перебираемся узким проходом через поваленное дерево в следующую заводь.

— Сейчас повернем, и слева взлетит утка! — невзначай сказал Леха, гребя веслами вдоль тростника.

— Хорошо бы! — шепотом ответил я, беря ружье наизготовку.





Сергей СМОЛНИН, фото автора

ОРУЖИЕ ЦКИБА

Охота — одно из самых древних мужских занятий — очень давно превратилась из средства добывания пропитания в... Да во все понемногу: в средство самопознания, в развлечение, отдых, спорт... И конечно, чего греха таить, в средство удовлетворения мужского тщеславия.



Видимо, ровно в тот момент, когда дала себя знать эта составляющая, мастера-оружейники задумались о том, что их изделия могут иметь не только сугубо утилитарные качества. Оружие стало приобретать ауру престижа и роскоши, появилось понятие — «элитное оружие».

Как правило, элитное оружие бывает украшено высокохудожественной гравировкой, в его отделке используются высшие сорта древесины, драгоценные металлы, порой — драгоценные камни. И все же оговоримся сразу: не все богато украшенное оружие является элитным. В России да и в мире достаточно широко распространено серийное оружие на ложе, для которого используется дорогое дерево, а само оружие может быть роскошно отделано, однако его пра-

оригинальной конструкции давно и по праву заняли достойное место среди прославленных мировых брендов.

История ЦКИБа началась 4 марта 1946 года, когда Наркомат вооружения СССР издал приказ об открытии при Тульском оружейном заводе Центрального конструкторского и исследовательского бюро спортивного и охотничьего оружия — ЦКИБ СОО. Возглавил его Д.В. Романов. Интересно, что на первых «цкибовских» ружьях стояло клеймо в виде вензелей — перекрещенных молотков-инициалов «Д» и «Р».

За все время существования предприятия, а это чуть более 60 лет, было выпущено около 20 000 экземпляров гладкоствольного и нарезного оружия. Далеко не все из них относятся к элитному классу: было немало так называемого экспериментального оружия,

в 1950 году и были выпущены очень малыми сериями: ТС-1 около 100 единиц, ТС-2 — 125 экземпляров.

В 1950 году на московской выставке «Охота и охотничье хозяйство» ружье ТС-2 получило золотую медаль и диплом первой степени.

Выпуск ТС-1 был прекращен в 1952 году, ТС-2 выпускалось вплоть до 1962 г., когда его сменило МЦ-11.

За 60 лет существования ЦКИБа конструкторы и мастера выпустили несколько десятков моделей гладкоствольного, комбинированного и нарезного оружия. Сегодня предприятие ежегодно производит несколько сотен ружей и карабинов. На звание элитного оружия с полным основанием могут претендовать ружья с горизонтальным расположением стволов МЦ-10, МЦ-110, МЦ-11 и МЦ-111, ружья с вертикально расположенными стволами МЦ-9, МЦ-109 и МЦ-7.

Легко можно оценить, сколько требуется усилий и времени на изготовление ружья действительно высшего разбора, посмотрев на статистику. Так ружьем МЦ-11 с 1951 г. было выпущено всего 613 экземпляров, МЦ-106 — около 1000 экз., МЦ-111 во всех модификациях с 1971 г. всего 300 экз., МЦ-10 с 1960 г. — 287 экз. и МЦ-110 с 1973 г. менее 300 экз.

Несколько большим объемом выпускались более популярные и доступные, хотя также высококлассные ружья: МЦ-6 с 1948 года было изготовлено более 3000 шт., МЦ-108 с 1955 г. более 4000 шт.

Чем же отличается процесс изготовления ружей разных категорий? Прежде всего, сборка элитного ружья поручается одному мастеру и граверу, все детали ружья подгоняются мастером вручную старым и самым надежным методом — «по копоту». Все сопрягающиеся поверхности доводятся вручную, без использования станков, результат такой подгонки — 90-процентное прилегание всех соприкасающихся поверхностей. Это дает необыкновенную живучесть ру-



жью: такие ружья могут выдержать до полумиллиона выстрелов без какого-либо ремонта и появления шата.

Ружья второй группы, такие как МЦ-105, МЦ-106 и МЦ-108, изготавливаются при участии нескольких мастеров и сборщиков. Требование по подгонке оружия несколько ниже, до 75% прилегания. Относительное снижение требований обусловлено тем, что это оружие предназначено в основном для спортивной стрельбы, и рынок требовал их изготовления в достаточно большом количестве. Тем не менее спортивные ружья так же очень живучи и при правильной эксплуатации выдерживают настрел до 250–300 тыс. выстрелов. Причем приведенная цифра вовсе не означает, что после такого настрела они непригодны к эксплуатации. Необходимо провести небольшое техническое обслуживание, и ружье вновь готово служить своему хозяину долгие годы.

С момента своего появления оружие с маркой ЦКИБ стало популярным дорогим подарком, вручавшимся многим известным людям. Одна из первых разработок — двуствольное ружье «модель «А» была подарена И.В. Сталину. Страстный охотник Н.С. Хрущев обладал ружьем МЦ-111. Самозарядные карабины МЦ-125 и ружья МЦ-109 были «на вооружении» у Председателя Совета Министров СССР А.Н. Косыгина, министра обороны СССР Д.Ф. Устинова. Их во время государственных визитов и по случаю

различных юбилеев дарили королю Испании Хуану Карлосу II, кубинскому лидеру Фиделю Кастро и югославскому Иосифу Броз Тито, руководителю ГДР Эриху Хонеккеру, румынскому президенту Николае Чаушеску, египтянину Гамаль Абдель Насеру, шаху Ирана Мохаммеду Реза Пехлеви, Туркменбаши С.М. Ниязову и белорусскому руководителю А.Г. Лукашенко.

Заядлым охотником и большим любителем оружия был Л.И. Брежнев, имевший в своем арсенале, кроме карабина МЦ-125, еще четыре ружья марки МЦ, подаренные ему в разное время (карабин самозарядный МЦ-127 и ружья МЦ 10-09, МЦ 109-09 и МЦ-11-12). На ЦКИБе до сих пор хранится «тройник» МЦ 10-09 с великолепной отделкой и отличным сочетанием двух гладких стволов 12-го калибра и нижнего нарезного ствола калибра 9х54, изготовленный по заказу Л.И. Брежнева.

Самозарядные карабины МЦ-19-09 были подарены первому президенту РФ Б.Н. Ельцину и премьер-министру РФ В.С. Черномырдину. Кроме того, в разные годы обладателями оружия ЦКИБа стали Гамаль Абдель (президент Египта) и шах Ирана Мохаммед Реза Пехливи.

Как видно из вышесказанного, оружие с маркой «ЦКИБ» всегда считалось поистине царским подарком, и им обладали практически все руководители государств соцлагеря и дружественных стран. Безусловно, это очень высокая оценка труда конструкторов и мастеров ЦКИБа.

С момента своего появления оружие с маркой ЦКИБ стало популярным дорогим подарком, вручавшимся многим известным людям.

вильнее назвать сувенирным. Элитным же оно становится лишь тогда, когда высокохудожественная отделка украшает изделие, произведенное вручную, с высочайшим качеством обработки всех деталей.

Фирм, которые делают настоящему элитному охотничьему оружию (речь у нас сегодня идет исключительно об оружии огнестрельном), в мире немного, и их буквально можно пересчитать по пальцам: Holland & Holland, Westley Richards & Co., James Purdey & Sons Ltd., Boss & Co. В этот почетный ряд, по мнению как наших отечественных, так и зарубежных экспертов, попадают ружья, выпущенные на ЦКИБе. Дробовые ружья с горизонтально и вертикально расположенными стволами, а также нарезные карабины

иногда очень оригинальной конструкции, однако это оружие можно скорее причислить к коллекционному.

Славный ряд моделей ЦКИБа начали два ружья с горизонтально расположенными стволами ТС-1 и ТС-2 («тульское садовое», соответственно модели 1 и 2). Это были настоящие элитные ружья и по конструкции, и по отделке — с подкладными замками на боковых досках, с V-образными боевыми пружинами, расположенными перед курком, с передним спусковым крючком на шарнире. Патронники стволов изготавливались под бумажную гильзу длиной 70 мм.

Различались они по конструкции запирания, на ТС-1 ружье запиралось болтом Гринера, на ТС-2 — верхней рамкой Перде. Оба ружья появились





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Погода просто радует. Стоит согласиться с тем, что на рыбалке важен не улов, а общее состояние души. И погода имеет огромное значение. Но к погоде на этой неделе прибавился жор уклейки и карася. Уклейка на канале им. Москвы, на Истринском и Пестовском водохранилищах буквально не дает опуститься опарышу, мотылю или кусочку червя, предназначенному изначально для подлещика и густеры.



Для уклейки любая по составу прикормка в количестве пяти шаров размером с апельсин моментально собирает стаю не самой крупной уклейки (20-30 г), среди которой есть вполне весомые особи по 50-60 г. И они периодически попадают на мотыля. Клев, несмотря на интенсивность, очень осторожный, и рассчитывать на улов, имея в арсенале оснастку в пять граммов на леске 0,18 мм, не имеет смысла. Нужна удочка длиной 3,5-4 метра, с оснасткой весом 0,7-1,0 г на леске 0,08 мм. Крючок № 18 из серии оунер турнимент-матч или гамакацу 1310. Как ни странно, но альтернативы нет до сих пор.

КАРАСЬ ПРОСНУЛСЯ!

Радует «проснувшийся» карась. Е.И.Сидоров в своей книге много лет назад описывал сей феномен. Карась не спал, он просто питался тем, что более доступно. Сейчас, видимо, наступил тот момент, когда карася стала интересовать приманка, предлагаемая на крючке рыболовом. Рыболов дождался того момента, когда карась проявит интерес к червя на крючке. Длиться такая ловля будет не очень долго. По практике прошлых лет, в Ляхово пик клева приходится на середину-конец октября, а в Ольгово — на начало октября. Московская область настолько протяженная, что перепады в пять градусов по погоде для жителей уже не так существенны, а вот для карася очень даже.

ТОНКАЯ ЛОВЛЯ ПОДЛЕЩИКА

Переходим к ловле подлещика. Ловля этой рыбы настолько незатейлива, проста, а по моему личному мнению, примитивна, что я ссылаюсь на нее, как в своих публикациях, что в данной рубрике, только тогда, когда поймать подлещи-



ка может каждый. Если у вас есть материалы по фидеру от Алексея Фадеева или про штекер от Андрея Яншевского, а еще лучше про маховую палку от Анатолия Маилкова или Сергея Храпункова, то вперед. Подлещик сейчас ловится везде, и нужно быть уж совсем ленивым, чтобы не запастись закуской к пиву до весны. Вопрос в том, где проще всего наловить мешок сей рыбы с минимальными затратами. Отвечаю — Истра (Якиманка, Пятница, Лопотово), Рузское водохранилище в районе Глазово, Озернинское водохранилище повсеместно. Снасть — мах 8-9 м, прикормка — любая из отечественных. Время ловли — до 11 дня. Приманка — мотыль и мотыль. А в условиях данной погоды очень и очень продуктивны часы 17-19.

ПЕСКАРЬ

Всю неделю лично меня радует отменный клев пескаря на притоках Тверцы. Немного далеко, но зато какие фото! И какой пескарь! В Веле, Дубне, Пахре пескарь буквально «сходит с ума». Уж насколько плотина на Пахре обложена дачами прессингом, а пескарь на верхней бровке не просто стоит, не просто клюет, а можно сказать, жирует. Но нужно понимание сути ловли и снасть. Не снасть в виде удочки, а оснастка.

ЖОР ОКУНЯ

Начинается осенний жор окуня на Веселовском и Цимлянском водохранилищах. Буквально часа за три, до завершения верстки настоящего материала, мне звонили из Ростова-на-Дону и сообщали номер брони на обратный рейс. Начал попадаться окунь. В качестве ремарки уточню, что окунь в Ростове имеет право так называться, начиная от размера 700-800 г. По-настоящему клев имеет право называться хорошим, когда заброс — килограмм, заброс — килограмм. Сейчас несколько рановато, поскольку заброс — 650, 400, 900, и еще мелкие щупаки отвлекают от процесса.

На Сенеже исправно клюют линь и плотва. На водоемах в окрестностях Валдая клюет все — подлещик на все (если кому-то надо тащить бочку с костлявой соленой рыбой и потом еще думать, куда ее пристроить, то Вам на Чернушку или в Велье-Станы).

Лещ, действительно лещ, ожидается со дня на день на Рузском водохранилище, ниже Осташево, на повороте русла под храмом.

В Юрьевце некоторые уже не знают, что делать с уловами окуня и жереха. Акцентирую внимание на слове «некоторые». Приманка — кастмастер 21 г в самом дешевом исполнении, белый стример выше куска металла, рябь на воде и среда-четверг, когда идет промывка Волги.

РОГ-ИНФОРМ

БЕРЕМЕННЫЕ МУЖИКИ СУЩЕСТВУЮТ!

Самцы морских коньков, единственный в мире природы вид, чьи особи сильного пола вынашивают детенышей в своей утробе, оказались своеобразными «побратимами» женщин — их родительская сумка работает почти тем же образом, что и матка представительниц слабого пола, выяснили ученые, опубликовавшие статью в журнале Molecular Biology and Evolution — передает РИА Новости.

«Удивительно, но организм морских коньков делает те же вещи, что и тело женщины. С одной стороны, мальки морских коньков получают большое количество питательных веществ вместе с желтком, который содержится в материнских икринках. Но с другой стороны, сумка отцов эволюционировала таким образом, что она снабжает потомство нутриентами, защищает от патогенов, обеспечивает кислородом и убирает отходы жизнедеятельности», — заявила Камилла Уиттингтон (Camilla Whittington) из университета Сиднея (Австралия).

Уиттингтон и ее коллеги выяснили, что сходство между маткой женщины и сумкой морского конька не заканчивается на этом и даже существует на генном уровне, наблюдая за развитием беременности у нескольких самцов австралийских морских коньков в аквариуме.

Морские коньки (Hippocampus) относятся к числу самых причудливых морских рыб. Помимо необычной формы тела, построенной по природному аналогу технологии «стелс», они выработали парадоксальную стратегию размножения, в рамках которой потомство вынашивает не слабый, а сильный пол. Во время размножения самка откладывает икринки в особый мешочек на груди самца, где зародыши растут на протяжении последующих 24 дней.

Наблюдения за расходом кислорода и пищи во время этой беременности, как рассказывает Уиттингтон, натолкнули ее команду и многих других биологов на мысль, что мешочек самца не просто защищает икринки, но и активно участвует в их развитии, напоминая утробу женщин и самок млекопитающих.

Они проверили эту гипотезу, изучив те химические процессы, которые происходят в тканях «утробы» морских коньков во время беременности, а также проследив за изменениями в активности их генов.

Как оказалось, мешочек самца действительно участвует в выращивании потомства — биологам удалось показать, что он снабжает икринки кальцием, жирами, кислородом и другими питательными веществами, и очищает воду от продуктов жизнедеятельности.

Что интересно, гены, отвечающие за все эти функции, похожи по своей структуре и ролям на те, какие участки ДНК включаются в матке женщины при наступлении беременности. Это, как подчеркивают ученые, не означает того, что они имеют общие корни.

«Какой бы вид животных вы не представляли, беременность в любом случае ставит перед вами схожие проблемы, такие как обеспечение зародыша кислородом и нутриентами. С одной стороны, морские коньки и люди нашли решение этим проблемам, независимо друг от друга, в ходе своих собственных историй эволюции. Но с другой, наше исследование говорит о том, что даже очень далекие друг от друга виды животных используют похожие гены для управления беременностью и рождения здорового потомства», — заключает Уиттингтон.



■ Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

Карпа выращивают и содержат в искусственных условиях с целью продажи тем или иным образом. Одним из путей реализации рыбы являются культурные хозяйства. Здесь вы можете приобрести живую рыбу из садка или поймать самостоятельно.

Вопрос о спортивности рыбалки на «карповниках» сам по себе вызывает споры: есть как сторонники, так и ярые противники такого развлечения. Но как бы то ни было, число рыболовов, которые здесь ловят постоянно, неуклонно и быстро растет. Главное нарекание со стороны рыболовов к администрации любого карповника выражается известной фразой: «рыбы нет!» Деньги отдали, а рыба не клюет — значит, ее нет. Это неправильная логика. Деньги рыболовы отдают тем, кто рыбу в этот водоем запускает, а не самой рыбе. С нее и спрос. А если серьезно, то главной причиной неудачи чаще бывает сам рыболов. Сейчас, с началом осени, наступает период повышенной активности карпа, поэтому имеет смысл рассмотреть некоторые аспекты его ловли.

Причин неудач несколько и некоторые из них «лежат» на поверхности, а вот другие весьма специфические. Прежде всего, карповники можно разделить на несколько более или менее выраженных типов. Лично мне нравятся старые водоемы, которые остались от бывших рыболовных государственных хозяйств. Это, как правило, обширные и мелководные нагульные пруды искусственного происхождения. По центральной оси пруда проходит неширокая канава, которая имеет углубление в виде ямы перед сливной плотиной. Поливы практически одинаковы по глубине, перепад глубины между поливом и центральной канавой не превышает полутора метров. Поскольку за годы канава заносится илом, то хорошие современные хозяйственники ее очищают и углубляют. Все такие водоемы создавались на проточной воде, которая поступала или от ручья, или от родников. Рыба в таких прудах самовоспроизводится, правда, не в таких количествах, как в культурном хозяйстве.

Для того чтобы концентрация карпа была большой, нужно не только его дополнительно запускать, но и кормить. Причем корма на большой водоем нужно много. Поэтому в современные большие и старые пруды рыбы выпускается мало и специально ее кормят в очень редких случаях. Естественного корма в виде мотыля и ручейника здесь хватает, и поэтому карпу сопутствуют карась, плотва, верховка, окунь, щука и пескарь. Главными пищевыми конкурентами карпа становятся плотва и карась. Поэтому если сначала начинают клевать эти рыбы, то можно быть уверенным, что карпа здесь относительно мало и ловить его будет сложно.

Такие водоемы хороши по нескольким причинам. Места на берегу много, а рыболовов сравнительно мало. Постоянными посетите-

ОСОБЕННОСТИ ЛОВЛИ КАРПА



ЧАСТЬ 1. НА СТАРЫХ БОЛЬШИХ ПРУДАХ

лями являются несколько рыболовов, которые уже хорошо знают водоем и повадки рыбы, и рыболовы, приезжающие с ближайших дач, чтобы просто отдохнуть на природе. Карпа тут ловить интересно, поскольку сложно. Если по тем или иным причинам он не клюет, то можно перейти на ловлю карася и плотвы, которые вырастают до весьма достойного размера. Более того, многие рыболовы приезжают ловить эту рыбу специально. Знающие рыболовы ловят на таких прудах со льда как плотву, так и крупного окуня. Стоит иметь в виду, что весьма вероятна большая концентрация щуки.

К особому достоинству таких водоемов я отношу большой выбор не насиженных мест на берегах и возможность использовать самые разнообразные снасти и способы ловли. Например, когда мы ловим на таком пруду с супругой, то я ловлю на штекер или матч, а супруга сидит с фидером или ходит по берегу со спиннингом. К достоинствам следует отнести и то, что карп и карась не приучены к какому-то определенному корму. Их клев мало чем отличается от клева в естественных условиях. То есть нужно подбирать и прикормки, и приманки, причем почти каждый раз.

Учитывая рельеф водоема, а это широкий полив до узкого русла, наиболее вероятно поймать карпа, причем крупного, на большом удалении от берега. Это не значит, что нужно

полностью отказаться от поплавочной удочки. Карп периодически подходит к берегу, причем к самому берегу, на кормежку, но на ровном месте его застать можно случайно. У берега искать рыбу стоит около поперечной канавы, около ямы, в предплотинной зоне, на выходе из небольших заливов и у растительности.

Раньше старые пруды поддерживали в чистом состоянии, для чего ежегодно после слива воды очищали дно от растительности. Небольшие заливы быстрее всего зарастают подводной травой, на кромке которой карп кормится почти ежедневно. Но самым хорошим вариантом будет случай, когда прибрежная зона зарастает тростником. Плохо одно. Такие места давно известны постоянным посетителям пруда, что хорошо видно по насиженным пяткам. Я всегда от таких мест ухожу, потому что не известно, на какую дистанцию и что тут накидали в воду. Может быть, специализированную карповую

этим замесом прикармливаю две точки, расположенные в трех-шести метрах друг от друга. Точки прикармливания могут быть разнесены как вдоль берега, так и по дистанции от берега. Это определяется только рельефом. С этого момента можно спокойно приступить к подготовке и места, и снастей.

Подготовка места очень важна, поскольку хорошо ловить — это, значит, удобно ловить. Все должно быть под рукой — сидеть и держать удилице придется долго, а шуметь при этом нельзя. Бывает так, что лишний раз встанешь и останешься без клева.

В качестве снастей при береговой рыбалке, а до сих пор разговор пока только о ней, лично я предпочитаю штекер. Причин несколько и все весомые. Во-первых, ловля точно над прикормкой. Во-вторых, почти всегда приходится использовать очень легкие снасти. В-третьих, штекер со специальным карповым китом позволяет справляться с карпом в несколько килограммов.

Подготовка места очень важна, поскольку хорошо ловить — это, значит, удобно ловить. Все должно быть под рукой — сидеть и держать удилице придется долго, а шуметь при этом нельзя. Бывает так, что лишний раз встанешь и останешься без клева.

прикормку, а может быть, ведро пшенной каши. Вероятность того, что карпа здесь надолго насторожили и некачественной прикормкой, и шумом на берегу, и большим количеством сходов, очень велика. Я ухожу от таких мест минимум метров на двадцать.

Если ловля происходит около тростников, то нужно достаточно аккуратно проделать в них «свой» прогал. Его нужно делать довольно широким, чтобы иметь возможность ловить и слева, и справа. Тростник я не вырываю, а режу под водой. Во-первых, это сохраняет растения, а во-вторых, не настораживает рыбу. Для маскировки у последних ветвей растений я укорачиваю только надводную часть. Конечно, такая расчистка места повышает вероятность схода рыбы у берега, но многократно повышает количество поклевков. Если растительность находится под водой, то ни в коем случае нельзя делать в ней проходы, вырывая растения. Карп такое место начнет посещать, может, через неделю, а может быть, в следующем году.

После выбора и подготовки места ловли нужно сразу же прикормить, причем обильно, используя почти всю приготовленную прикормку. Готовить сразу несколько килограммов прикормки не имеет смысла. Я беру килограмм концентрированной прикормки и развожу ее тремя килограммами земли с берега водоема и

Многие рыболовы успешно ловят длинными маховыми удилицами повышенной мощности. В этом смысле хороши качественные длинные удилица из стеклопластика, но держать такое удилице в руках в течение нескольких часов вряд ли доставит удовольствие. Поэтому рыболовы кладут их на подставки, то есть сначала лезут по груди в воду, вбивают рогульку — ловить можно начинать через день. С удилицем из гибридного композита удается справиться с карпом до двух-четырех килограммов, да и то если после удачной подсечки успеваешь поставить удилице вертикально, иначе рыба легко обрывает леску. Маховое удилице всегда приходится держать в руке именно для того, чтобы успеть быстро его поднять.

Подавляющее большинство рыболовов переходят к другому варианту снасти, а именно используют 4-6-метровые проводочные удилица с пропускными кольцами и катушкой. Качество удилиц таково, что ими практически невозможно точно забросить легкую снасть в нужную точку, а тем более ее в ней удерживать. Приходится применять очень тяжелые снасти на толстой леске. Снасть становится неуправляемой, поэтому нужно класть на дно и приманку, и подпасок. Автоматически рыболов переходит на ловлю с донной, относительно тяжелой снастью.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ КАЛУГИ

На неделе повсеместно ловили плотву. Но размеры в основном скромные.

К примеру, на Брыни у деревни Маслово плотва ловилась на перловку и у травы. На Оке она была в приловах, как у любителей проводки, донок, так и у любителей фидера. Рыболовы отмечают, что «бель» переходит на животные насадки, хотя пока временами не отказывается и от распаренного зерна.

С каждым днем на Оке, Угре, Жиздре, Протве, Серене и Шане появляется больше

спиннингистов. Некоторым, наиболее умелым, на Оке даются судачки и щуки до 3 кг. Щук помельче ловили на неделе на Протве, Угре и других реках области.

Появилась информация и о первых поимках налима.

На обособленных водоемах и на Суходреве, Луже и Шане, продолжают свою рыбалку любители жерлиц. Но и у них трофейных щук единицы, в основном — мелочь.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Ожидавшегося роста активности рыбы не произошло. Нет и судака. По Главному банку он отмечается лишь временами, тогда как в прошлые годы именно во второй декаде сентября здесь был пик его ловли. Кратковременные вспышки активности судака бывают и на других банках Понизовья.

Побывавшие на выходных днях на Кигаче, где судака в сентябре прошлого года ловили много и приличных размеров, разочарованы. Мелкий судак берет, а вот трофеи в районе 2 кг — большая редкость. В приловах начала появляться щука до 2 кг, но это исключения.

С лодок на Волге, в том числе в городской черте, продолжают ловить судака на живца.

Сом берет неактивно и далеко не трофейный. Сазана ловят в большинстве на жмых и размерами до 2–3 кг. Крупных сазанов в уловах нет: это отмечают побывавшие не только на Волге, Бузане, но и на Подстепке, Большом Кале, Чагане, Старой Волге, Корневой и других реках.

Мелкую бель взять практически можно было повсюду, но и ее приходится искать. Большинство астраханских любителей слабый клев рыбы связывают с высоким уровнем воды в августе-сентябре и катастрофическим маловодьем весной этого года.

Вячеслав МИХАЙЛОВ,
фото автора

Владимир СУПРУНЕНКО, фото автора



ФРУКТОВАЯ РЫБКА

Поплавок, как добросовестный часовой, застыл на водной глади. От того, чтобы смотать удочки, меня удерживало ведро черешни, которую я набрал в заброшенном дачном саду по дороге к пруду. В ожидании клева я ел черешню. Увлекательное занятие — не оторвешься. Я уже собрался сматывать удочки, как родилась мысль попробовать использовать вместо насадки черешню.

Слышал от сторожей на причале, что когда-то они на эту ягоду, вытаскивая косточку, ловили голавлей. Мякоть у черешни довольно крепкая, во всяком случае, кусочек, который я нанизал на крючок, держался на жале крепко. Не прошло и минуты, как поплавок юркнул под воду, будто и не было его. Не мешкая, я тут же вытаскивал солидного бычка. После него черешней соблазнился окушок. Потом, правда, шли все больше бычки. Почти после каждого заброса насадку приходилось менять.

Клев продолжался недолго. Рыба все-таки раскусила обман: черешня ведь не лакомая мясная наживка. Что ж, о вкусах, тем более рыбных, спорить не приходится. Да и на сковородку улова вполне хватало. А во время приготовления жарехи (это мое традиционное блюдо из бычков) я опять вспомнил про черешню. Очень уж она привлекательно выглядела в ведре.

Мелко покрошив несколько ягод, я пережарил их с луком. Этой смесью и накрыл покрывшиеся аппетитной коричневой корочкой рыбы тушки. Смотрелись они красиво и аппетитно. И вкус у них (это единое мнение едоков) оказался отменным.

Мы привыкли к сочетанию рыбы с овощами. Оказывается, и фруктово-ягодная добавка может быть отнюдь не лишней в рыбных блюдах. Прежде всего, это различные соусы. Скажем, из алычи или брусники, тушеных с небольшим

количеством масла, лимона и лука. Гурманы утверждают — объедение! Как в холодном, так и в горячем виде к любому столу подойдет кисло-сладкая рыба. Что это такое?

Рыба запекается в духовке на сильном огне до получаса в смеси жареного лука, томата, петрушки, чеснока и лимонного сока. Подается вместе с дольками лимона и апельсина. Традиционным блюдом марокканских евреев являются рыбные фрикадельки с имбирем, которые готовят в необыкновенно вкусном соусе из помидоров и соленых лимонов. По мнению знатоков, свежий бодрящий вкус придадут запеченной в виноградных листьях рыбе зерна граната.

Вспомнивав к случаю различные рыбно-фруктовые рецепты, я решил продолжить кулинарные рыбные изыски с черешней. Через несколько дней ее мелко покрошил в... уху. Едим мы ведь не только губами и языком, но и глазами. Оформление блюда, как и наряд женщины, и украшает его, и возбуждает аппетит. Измельченная черешня (на трехлитровую кастрюлю достаточно до пяти ягод) очень похожа на кусочки помидора, который служит классической добавкой к различным рыбным блюдам. На вкус юшки ягоды, может быть, существенно и не влияют, однако на поверхности бледного варена эти черешневые розово-красные лепестки смотрятся, как рубиновые вкрапления в серой породе.



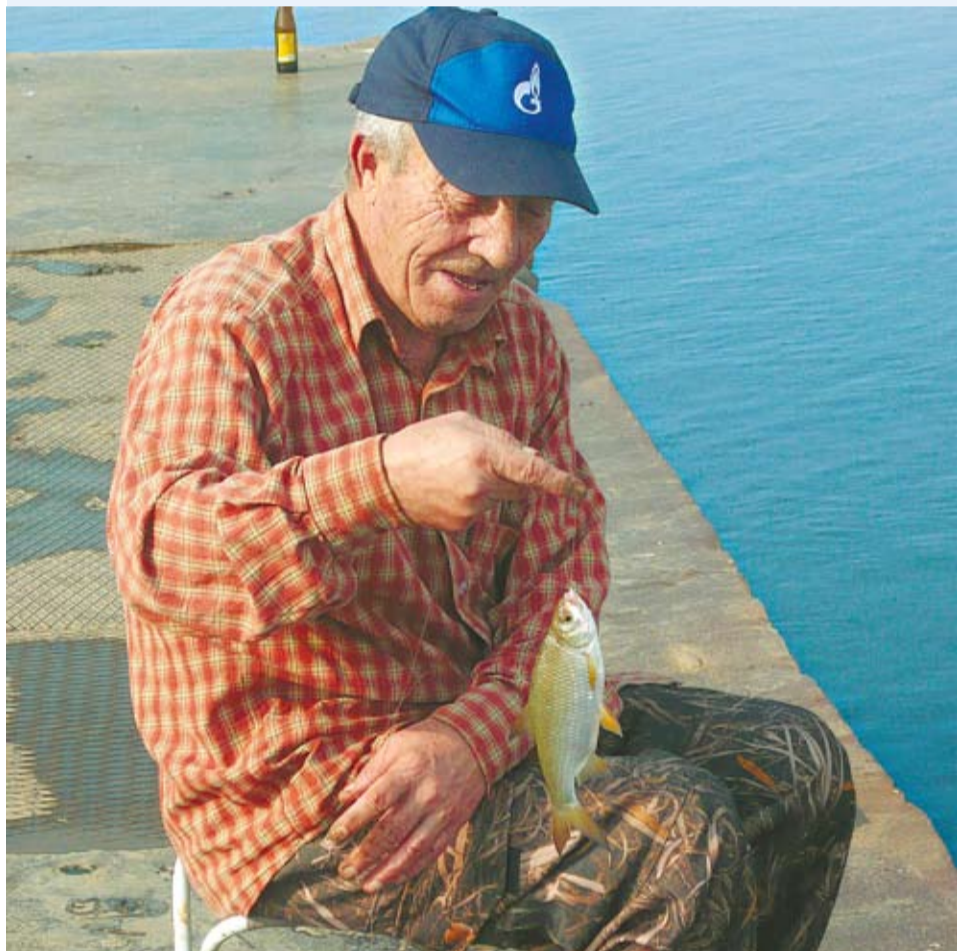
ПОД БРУСНИЧНЫМ СОУСОМ

Год выдался ягодный. Особенно по краю опушек и вырубков было много брусники. Лучше всего для сохранения залить ее водой, а потом эту брусничную водичку можно потреблять с великой пользой для тела и души хоть целый год. Деликатесная штука — брусничное варенье.

Тут вспомнился мне рецепт брусничного соуса для мяса и рыбы. Правда, в нем присутствовали экзотические компоненты вроде орехов. А что если без особых кулинарных затей попробовать сотворить соус из одних ягод? Я помял их, добавил сахарку, водички, немного проварил, подсыпал муки, чтобы погуще было, потом, полагаясь на неизвестно чей вкус, поперчил. Нормальный получился то ли соус, то ли кетчуп. Во всяком случае, пойманную щучку, добытую накануне, я с ним умаял с огромным

удовольствием. Подумалось, что подобный соус (если, конечно, неподалеку имеется брусничник) можно легко приготовить и на рыбалке. Запас брусники между тем не иссякал.

Следующую порцию соуса я решил сотворить с добавкой грибов. Ягоды помял вместе с лисичками, потом все, как в первом рецепте. Напоследок, правда, не удержался и «насытил» блюдо морковкой, пережаренной с луком. Рыба (на этот раз банальная плотва), сдобренная этим соусом, удостоилась высших похвал гостей, среди которых было немало и рыбных гурманов.



ИЗ ТАТАРСТАНА

На неделе совершили три выезда в совершенно разные места. Сначала поискали по коряжникам щук и окуней. Потом разведали новые места и даже серьезно заблудились. А в заключение оторвались с ультралайтом по голавлю. Активность рыбы способствовала нашему успеху. Голавль ловился так, что в подсак брали по две штуки одновременно, как зафик-

сировано на фото. Мелкого голавля совсем не было. Наши знакомые съездили на сильно заросший водоем и там поймали десяток мелкой щуки. Другие нашли крупную красноперку и на опарыша ловили ее активно.

С наступлением осени активизировалась вся рыба, на этой неделе едем искать судака.

Павел ЕЛИЗАРОВ, фото автора





Марина БРУНОВА, фото автора

Перебирая фотографии минувших лет, с отпусков и событий, наткнулась на снимки двухлетней давности. И как будто все было вчера, вспомнилась эта летняя история о рыбалке, которую и захотелось вам рассказать.

Давно-давно зазывал нас с Николавной свояк на большую рыбалку на Дон в Воронежскую область. Еще с 2009 года, в котором мы побывали на его местах и оценили размах рыбалки на Дону в средней полосе России. И вот наконец свояк нас дозвался и дождался. Начальство дало добро на три дня от отпуска. И мы, загрузив под завязку своего железного коня собой, нашими тремя собаками и рыболовным скарбом, выдвинулись через всю страну в южном направлении по славной трассе Дон.

Долго ли, коротко, но примерно за 8 часов приблизились мы к нашей цели. Здесь, в ста километрах от Воронежа к югу, живут внук Леха и наши дорогие родственники. Они уже все глаза проглядели в окна и чайник не раз ставили. Но вечер был близок, и почаявничать долго нам не дали. Загрузили вторую машину и поехали дальше на реку. Замечу, что здесь, в краю полей, с дровами плохо, потому дрова везли с собой. По мнению Лехино папы, праздничный (а также непраздничный) шашлык надо делать только на дровах из вишни. И собственноручно загрузил вишневое бревно в машину.

Ехали мы, ехали и наконец добрались. Пока я на низких передачах высматривала старицу Дона, мой конь увяз в песках. И дальше началась другая сказка... Та самая, в которой бабка — за деду, внучка — за бабу и так далее. В итоге через полтора часа общими усилиями выдернули «репку». Оказывается, легко отделились.

«Вот если у нас в Черноземье дожди пойдут, то на городской пузотерке в раскисших хлябях так увязнуть можно, что придется трактор в деревне нанимать», — пугал нас свояк. Но погода к нам благоволила. Ни облачка на небе. На место прибыли уже затемно. Поставили на скорую руку лагерь, развели костер и пожарили праздничный шашлык. На вишневом полене.

Утро встретило прохладой. Вылезли из палаток, какая вокруг красота! Яркое солнышко поливает светом зелень июньского лета. Синий небос-

КАК ЛЕХА ВСЕХ РЫБОЙ НАКОРМИЛ



вод отражается с легкими перистыми облаками в реке. Птицы щебечут. В душе — просто восторг.

Скорее собрали фидеры, забросили. Сидим, наслаждаемся, ждем звона колокольчика. Время шло, поклевки не было. Я, особо не расстраиваясь, полагая, что еще не вечер, фотографировала трясогузок и обустройство лагеря в исполнении дедушки-зятя, а также окрестности нашего места. Ловили мы в так называемой прорве, где нет судоходства. Участок этот, искусственно созданный, ответвляется от большой реки, течет через деревню и соединяется с Доном уже за деревней, а в трех местах он завален камнями — для поднятия уровня воды в Дону. По данным местных рыбаков и нашего свояка, самое сомовье место. Способствуют этому многочисленные гнезда стрижей, на противоположном крутом берегу. Птенцы по весне постоянно выпадает в воду и ими кормятся сомы. Такой сомовий ресторан получается. В общем, все красиво, только поклевки нет. К вечеру наш скромный улов составил всего ничего. Подлещик от деда, упущенный мною подъязок и пара мелких уклеек.

Лехин дед удалился на разведку, разведка донесла, что не клюет ни у кого из сидящих на всем протяжении прорвы. Причина, говорят, в том, что погода поменялась. Мы-то так радовались, что у них в июне в этом году не жарко, а вот у рыбы атмосферный фронт сказался на аппетите. Вечером под шашлык был собран совет. Решено оставаться и радоваться тому, что есть. И тут наш Леха четырех лет от роду попросил отвести его на берег. Идею Лехи поддержала его бабушка Николавна и попросила уже меня соорудить Лехе удочку. Чтобы в руке держалась и не путалась. И я соорудила. Из одного колена бывшего спиннинга и фидерной вершинки с привязанной к вершинке лески с самым простеньким поплавком. Поддержал Леха в руке выданное ему «оружие» и сказал бабушке: «Пойдем!»

Когда я с фотоаппаратом подкралась на берег, то обнаружила следующие картины. Лехина бабушка уверенно кол-

довала с Лехиной удочкой, объясняя внуку процесс ловли. Леха и в самом младенчестве бывал с нами на рыбалках, а за последний год поднатерел в компьютерной рыбалке, посему профаном не выглядел. А еще через пятнадцать минут радостно несясь наверх, в лагерь, с первой пойманной в жизни уклеей. Начало было положено.

Утром я вылезла из палатки и обнаружил тандем бабушки и Лехи, закутанного в мою олимпийку, снова на берегу. И не без охраны. Наши собаки тоже наблюдали за рыбалкой. Никогда не думала, что моя карелка так любит маленьких детей. Леха позволял себе такие вольности, только что за хвост не таскал, а кобель от Лехи не отставал ни на шаг.

Тем временем Леха «открыл» клевое место под берегом, у водоворота.

И тягал оттуда то уклейку, то чехонь каждые десять минут. При этом уже сам, путая слова, объяснял бабушке рыболовный процесс и выдергивал очередную рыбу.

К обеду Лехины мастерство и азарт заразили все семейство. В условиях полного бесклевья на реке, это привело к тому, что соседние рыбаки, стали активнее и теснее подваливать к нашему лагерю. Двое даже приплыли на лодке с квком, один со спиннингом. И все были сильно разочарованы, когда понимали, что наши бурные эмоции адресованы четырехлетнему пацану, тягающему мелочевку. Лехин папа, не рыбак по жизни, не выдержал, взял в руки спиннинг и ушел на весь день по реке.

А я, Лехины бабушка и дедушка по очереди просили Леху дать на пять минут самую уловистую удочку и вытянуть очередную уклейку. Леха, добрый пацан, никому не отказывал. После обеда, когда рыбак заснул дневным сном, положенным ему по возрасту, мы погрузили свои бранные тела в теплую летнюю воду. Купаться там особо негде, крутой спуск, глубоко и течение не слабое, но если зацепиться за поваленное дерево, можно охладиться.

А вечером у нас был праздник. Настоящий. И себе, и водяному налили. И Лехино улова три сквородки нажарили. Да в панировке. Так незаметно и наступило утро отъезда. Все хорошее быстро заканчивается...



Вязь, река, Московская обл.

Погода, состояние водоема: дождь, + 16, ветер ЮЗ, 3м/с, 755, прозрачность менее полуметра, вода теплая. Спиннинг. Приманки: воблеры минноу, крэнки. Рыба: щука; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Омь, Новосибирская обл.

Погода, состояние водоема: + 15, ветер С-СЗ, 760, прозрачность 50см, течение слабое. Фидер, спиннинг. Приманки: воблеры, вертушки. Насадка: на фидере червь, опарыш. Рыба: карась, щука; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 2 кг.

Верх-Сысертский пруд, Свердловская обл.

Погода, состояние водоема: +16, вода + 13, штиль, 743, пасмурно, временами дождь. Спиннинг. Джиг-приманки. Рыба: судак. Улов: 1-3 кг. Самая большая рыба судак, 1,3 кг.

Ладога, Ленинградская обл.

Погода: ветер от 2 до 5 м/с, Ю. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука, окунь. Улов: больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 2 кг.

Омь, Новосибирская обл.

Погода: без дождя, + 18. Спиннинг. Приманки: блесна и резина. Рыба: щука; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Белоярское вдхр., Свердловская обл.

Погода: ночью около + 5, днем до + 16, штиль. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш, червь. Рыба: плотва, подлещик, лещ; 3-5 кг. Самая большая рыба подлещик, 700 г.

Сартлан, озеро, Новосибирская обл.

Погода: + 10-15, ветер умеренный. Поплавочная снасть. Насадка: перловка, вареный горох. Рыба: сазан, подъязок; 3-5 кг. Самая большая рыба сазан, 700 г.

Рыбинское вдхр., Тверская обл.

Погода: ветер 2-4 м/с, временами дождь, 740-765. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука, судак; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 5 кг.

Агрехимик, пруд, Москва.

Погода: переменная облачность, ветер. Спиннинг. Приманки: вертушки, ложки, джиг, воблеры. Рыба: щука; до килограмма.

Кудиновский карьер, Московская обл.

Погода, состояние водоема: пасмурно, + 15, ветер ЮВ, 748, все время дождь, временами сильный, вода прозрачная, уровень летний. Фидер. Насадка: червь, опарыш, перловка, кукуруза. Рыба: карась; 1-3 кг. Самая большая рыба карась, 250 г.

Джубга, пляж, Краснодарский край.

Погода: ясно, вечером штиль. Спиннинг, поплавоочная снасть. Приманки: блесна-колебалка 5 г, резина. Насадка: креветка. Рыба: большеротый окунь; 1-3 кг.

Н.Гурово, пруд, Курская обл.

Погода: дождь, порой сильный, ветер ЮЗ, 5-7 м/с, порывы до 12 м, + 18-20. Спиннинг. Приманки: воблеры, джиг, м-дж, вертушки, колебалки. Рыба: щука, окунь, судак; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Забелье, пруд, Курская обл.

Погода: прохладно и душно, гроза, ливень. Фидер, поплавоочная снасть. Насадка: каша, выползок, навозник, кукуруза, горох. Рыба: карась, белый амур; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 900 г.

Новоивановка, озеро, Омская обл.

Погода: + 15, ветра нет. Поплавоочная снасть. Насадка: перловка, горох. Рыба: карась; 5-10 кг. Самая большая рыба карась, 800 г.

Обь, Ханты-Мансийский АО.

Погода, состояние водоема: переменная облачность, ветер 3-4 м/с, 3, течение слабое. Фидер. Насадка: кукуруза. Рыба: подъязок; больше 10 кг. Самая большая рыба подъязок, 800 г.

Мирнолюбово, пруд, Курская обл.

Погода: умеренный ветер, стабильное давление. Блеснение. Приманки: колебалки, а также воблер и джиг-приманки. Рыба: щука. Улов: полный ноль.

Новоивановка, озеро, Омская обл.

Погода: потепление от + 8 до + 16, ветер очень слабый. Поплавоочная снасть. Насадка: черви, кукуруза, перловка. Рыба: карась; 5-10 кг. Самая большая рыба карась, 400 г.

Волга, Костромская обл.

Погода: дождь, изморось, холодный ЮВ ветер, облачно. Фидер. Насадка: опарыш, кукуруза. Рыба: карась, плотва, лещ; 1-3 кг. Самая большая рыба лещ, 400 г.



Александр НЕЙМАРК, фото Алексея ГАЛКИНА

ПОДСЕКАЙ!



кое-каком опыте мое мнение основано, и я попробую его аргументировать. Подсечь рыбу можно, если она забрала приманку в пасть. Если она ее тычет носом или пощипывает за хвост, лучше не подсекать, а продолжать проводку. Шансы, что рыба после нескольких прикосновений к приманке схватит ее, велики. Если коротко подсечь, это может рыбу отпугнуть, а может и раззадорить. А если подсечь мощно — привет, на этой проводке, если и клюнет рыба, то уже другая.

Допустим, рыба схватила приманку. Увы, в большинстве случаев она ее пытается немедленно выбросить. Не потому, что укололась крючком, этим хищника, привыкшего к колючей добыче, не напугаешь. А потому, что ей на зуб попал твердый металл. Риску предположить, что чувствует она при этом примерно то же, что и мы (попробуйте крепко прикусить стальной поводок). Так или иначе, успеть подсечь при такой поклевке невозможно. Вся надежда на самоподсечку, что случается достаточно часто. В этом случае мощность подсечки

Подсечь рыбу можно, если она забрала приманку в пасть. Если она ее тычет носом или пощипывает за хвост, лучше не подсекать, а продолжать проводку.

не имеет значения, важно как можно скорее натянуть леску, что лучше всего сделать короткой резкой подсечкой (но можно и мощной).

В самом лучшем случае рыба хватается приманку и держит, рефлекторно сжимая челюсти. Продернуть приманку в ее пасти невозможно, то есть и в этом случае мощная подсечка бесполезна! Более того, она вредна, сейчас скажу, почему. Рано или поздно рыба постарается от приманки избавиться, и в этот-то момент она может самозасесться. Чем мощнее мы подсечем, тем энергичней рыба попытается «выплюнуть» приманку, тем ниже вероятность самозасечки.

Сказанное не относится к приманкам с одинарными крючками, для них мощная подсечка лучше короткой (крючок ложится в пасти плашмя, и его надо повернуть). Что же касается поролонок-незацепляек на двойнике, скажу честно — не знаю. Точнее, кое-что знаю, но это исключительно сложная тема. В мощной подсечке полно как плюсов, так и минусов, что перевесит — зависит от множества факторов.

В целом я бы сказал, что мощность подсечки в джиг-спиннинге определяется темпераментом рыбака. Любишь сечь «с прогибом в спине» — ставь офсетник и подсекай. Не любишь — ставь двойник и затачивай его остро-остро.

подавляющее большинство рыбаков не сомневаются в необходимости подсечки. Я, в общем, тоже. Но есть нюансы. Систематизировать их мне не удалось, расскажу, что знаю, в хронологическом порядке.

Начинал осваивать спиннинг я с вращающихся и колеблющихся блесен. Первые проводил равномерно, вторые — «ступенькой». Сначала подсекал одинаково сильно, но постепенно пришел к выводу, что при равномерной проводке мощная подсечка вредна. Повторные поклевки после нее (в случае неудачи, не считая стайного окуня) случались крайне редко, а потерь на зацепах было больше. Эволюцию описывать не буду, в конце концов, я стал действовать так: на легкие прикосновения к приманке не реагирую, а в случае явного контакта делаю кистью резкий короткий рывочек и держу леску умеренно натянутой, пока не выяснится, рыба там или зацеп.

При ступенчатой проводке — и колеблющейся блесны, и освоивших позже джиг-приманок — сомнений в необходимости мощной подсечки не возникало долго. Видимо, надо было «один раз увидеть», чтобы мозг включился. И это удалось. Я ловил тогда щуку на умеренно заросшем мелководье. Одной из приманок был смешной такой поппер: деревянная «голова» с выемкой спереди, за ней — крупный одинарный крючок, на который я насаживал твистер (они уже были, а офсетных крючков еще не было). Снасть была мощная, со шнуром 20 lb. И неоднократно щука на моих глазах, в трех-четырех метрах от лодки, хватала поппер, а я не мог ее подсечь! Было хорошо видно, что поппер целиком в пасти, я со всей дури подсекую — и ничего не происходит... Через секунду — тьфу! — и поппер вылетает из воды.

Приходилось читать, конечно, что хищник, схватив добычу, сильно сжимает челюсти на несколько секунд. Но кто мог подумать, что до такой степени! Пришлось задуматься об эффективности мощной подсечки. Если уж мощной снастью на коротке я не могу продернуть приманку в щучьей пасти хотя бы на сантиметр, как можно надеяться сделать это средней снастью на дальней дистанции? Мо-

жет, результативная подсечка — самообман? Может, рыба, если засекается, засекается сама?

Через некоторое время старший сын дорос до джига, и поехали мы с ним за судаком. По меркам джиг-спиннинга, он не подсекал вообще, а поймал хорошо, причем на сходы не жаловался. Стало ясно, что нужен чистый эксперимент. Благоприятные условия для него сложились только зимой. Пробовал отказаться от подсечки при ловле на безнасадочную мормышку и блесну. Неизменно и независимо ни от чего количество сходов увеличивалось во много раз.

Эволюцию опять-таки опущу, выскажу теперешнее мнение. Подсекать нужно. Но по-настоящему мощная подсечка нужна только при использовании одинарных и/или тупых крючков. Если приманка снабжена достаточно острым двойником или тройником, короткая резкая подсечка лучше мощной, размашистой.

С точки зрения науки, все это — сплошная фантазия. Но все же на



РОГ-ИНФОРМ

НА САХАЛИНЕ ЗАДЕРЖАНА ГРУППА ВООРУЖЕННЫХ БРАКОНЬЕРОВ

Вооруженная группа людей, занимающаяся незаконным промыслом лососевых на Сахалине, оказала активное сопротивление инспекторам рыбоохраны, угрожая огнестрельным оружием, сообщает пресс-служба Росрыболовства.

Несмотря на запрет, на водоемы Сахалина вышли рыбацкие организованные и хорошо экипированные группы лиц. Для предотвращения незаконного вылова лососей акватории острова и береговые линии круглосуточно инспектируют сотрудники рыбоохраны Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства, усиленные оперативным отрядом Росрыболовства «Пирания» и ОМОН МВД России.

2 сентября 2015 года сотрудниками «Пирания», в ходе осуществления совместного с ОМОН МВД России рыбоохранного рейда на р. Ай Долинского района Сахалинской области была обнаружена группа лиц, использующих плавсредство и предположительно осуществлявших незаконный лов сетью тихоокеанских лососей. При задержании браконьеры оказали инспекторской группе активное сопротивление, в том числе угрожая огнестрельным оружием.

Благодаря профессиональным действиям и специальной физической подготовке инспекторов рыбоохраны и сотрудников ОМОН удалось без тяжких последствий обезоружить и задержать нарушителей.

При задержании в лодке браконьеров было обнаружено более 100 экземпляров рыбы лососевых видов. В настоящий момент нарушители задержаны, находятся в ОМВД по ГО «Долинский» под административным арестом. По данному факту проводится проверка. Решается вопрос о возбуждении уголовного дела по ст.256 УК РФ и 318 УК РФ.

В ЗЕЮ ВЫПУСТИЛИ 6 ТЫСЯЧ ОСЕТРОВ

Акция по зарыблению реки Зея в Амурской области состоялась в районе села Красноярова в начале сентября. Всего в реку было выпущено 6 тысяч молодых амурского осетра — редкого и особо ценного представителя осетровых. Цель акции — поддержание численности вида в бассейне Верхнего и Среднего Амура, сообщается на сайте Росрыболовства со ссылкой на РИА PrimaMedia.

Организаторами мероприятия по зарыблению выступили ФГБУ «Амуррыбвод» и компания «РусГидро». Проведение акции по выпуску осетра в Зею в районе с. Красноярово было научно обосновано ФГБУ «Амуррыбвод» и утверждено специальным приказом Федерального агентства по рыболовству. Молодь амурского осетра выращена на Владимирском осетровом заводном заводе ФГБУ «Амуррыбвод» (Хабаровский край). К месту зарыбления молодь доставили в специальных живорыбных контейнерах. Перед выпуском в емкости подмешивали воду из реки, что бы адаптировать осетра к естественным природным условиям.

«Бассейн Верхнего Амура, в частности и бассейн реки Зея, — это окраина ареала амурских осетровых — калуги и амурского осетра. Поэтому здесь необходимо поддерживать его численность методами искусственного воспроизводства», — считает Денис Коцюк, заместитель начальника ФГБУ «Амуррыбвод». — «Для выпуска молоди выбрано место в среднем течении Зеи, потому что это хороший нагульный бассейн, находящийся далеко от мест интенсивного промысла, пограничные воды».

Амурский осетр — крупный, пресноводный осетр, достигающий длины 3 метра и массы тела до 160 кг. Это эндемичный вид осетровых рыб, находящийся под угрозой исчезновения. Вид занесен в Красный список Международного Союза Охраны Природы, а его зейско-бурейская популяция — в «Красную книгу РФ». С 1958 года промысел этого осетра в российских водах Амура запрещен.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Благодаря во многом искусственной популяризации рыбалки на современные дальнбойные снасти, карп, живущий в платных прудах, а также и его одичавший сородич, стали главными объектами ловли на фидер вплоть до ледостава. Однако, думается, это повальное увлечение — всего лишь признак лени у многих рыболовов. Им кажется, что куда проще — забросил несколько донок и жди, когда рыба сама сочтет нужным избрать путь на сковородку. Но не всё так тривиально, особенно в начале теплой осени, когда одна поплавочная удочка в умелых руках способна обловить десяток фидеров.



всплесками. Но почему бы не поискать рыбу буквально под ногами?

Поэтому, чтобы не упражняться в метании тяжелых и, значит, грубых снастей, на которые осторожная рыба не всегда может клевать по мере очищения воды и улучшения освещенности, не проще ли сосредоточить ловлю буквально в двух-трех метрах от берега при наличии тут глубины хотя бы метр-полтора. Естественно, этот нестандартный подход к рыбалке требует гарантированного одиночества — важно, чтобы рядом никто не ходил, не топал и не шумел, самому рыболову следует размещаться в нескольких метрах от уреза воды, а все перемещения по берегу совершать тихо, пригнувшись. Для успешной рыбалки вполне подойдет поплавочная удочка длиной 4-5 метров, достаточно мощная и оборудованная кольцами и качественной катушкой. Впрочем, карпов весом до двух килограммов успешно удается ловить «глухой» снастью, где оснастка смонтирована на проверенной леске диаметром 0,16-0,18 мм. Поводок лучше не ставить, чтобы не снижать прочность всей оснастки.

Идеально в случае среднего по размеру карпа подходит штекерная снасть, когда удилице кладут на откатные приспособления так, чтобы над водой находилась лишь двух-трехметровая часть удилицы. Борьбе с упорной рыбой поможет соответствующий прочности лески резиновый амортизатор, смонтированный внутри кита — верхней части штекерного удилицы.

Чтобы карп потерял осторожность и чаще клевал, нужно как можно больше рыбы привлечь в зону ловли, чтобы у нее возникла пищевая конкуренция. В данном, определяющем успех моменте, многие рыболовы не задумываются над тем, как создать хорошую гармонию между прикормкой и насадкой на крючке. Обычно место ловли просто «бомбится» чем попало: пшенной кашей, комбикормом неизвестного состава и качества, какой-нибудь стандартной прикормкой из магазина. Но чем холоднее вода, тем карпа, и не только эту рыбу, очень привлекает запах сырой плодородной земли. На ее

основе и нужно сделать прикормку, добавив в грунт проверенный именно на карпе прикормочный состав — в него обязательно входят свежий распаренный жмых, пережаренные и смолотые в кофемолке семена подсолнечника и конопля, а также изрядное количество того, на что рыболов собираются ловить. В качестве ароматизатора готовой прикормки на карпа всегда хорошо действовали чеснок или настой чабреца. Но приготовленный состав необходим только для первого обильного закармливания рыбы, когда прикормка большими шарами, с немалым шумом подается в точку ловли. А вот после подхода рыбы и начала клева так делать уже нельзя — на этой стадии рыбалки необходимо удерживать карпа в выбранном месте и постоянно поддерживать его активность, но не пугать. Для этой цели применяется прием, который называется «раскармливание»: в воду постоянно, по несколько зерен, подбрасывают перловку, пшеницу или кукурузу, то есть то, на что ловят. Но сильнее всего на карпа действует опарыш, даже если рыба сегодня его не ест — эта шустренькая личинка постоянными шевелениями на дне привлекает чуткого карпа издали и сильно его возбуждает на активный поиск корма. Точно подавать опарышей в зону ловли можно или с помощью специальной рогатки, или даже рукой, если дистанция позволяет это сделать.

Опарыш часто необходим и при комбинировании насадки. Обычно карпа ловят на достаточно крупную насадку: одно или несколько зерен кукурузы, перловки, пшеницы, куски макарон, объемный шарик теста или каши, на галушки, специальный бойлы — выбор эффективной насадки определяется сезонными пристрастиями рыбы, погодой, местными особенностями, иногда привычками, привитыми рыбе самими рыболовами. Однако нередко случается так, что на любую из известных насадок карп почему-то начинает клевать очень посредственно или не брать вовсе, но картинку рыбалки удается легко изменить в лучшую сторону, если подсаживать на крючок, к примеру, к зерну маринованной кукурузы одного или двух опарышей.

Когда карп оказался на крючке, форсировать события силовым образом не стоит — эта рыба очень чувствительна к боли, поэтому может резко пойти на рыболова, а затем, разогнавшись от берега, сокрушить снасть или сломать удилицу. Во всяком случае, рыба будет потрянута, а рыбалка надолго испорчена. Так что при ловле поплавочной снастью с карпом надо быть настороже настолько, насколько велик трофей — достойного размера рыбу вначале надо пустить погулять, немного ослабив натяжение фрикциона на катушке, затем подвести ее к берегу в стороне от прикормленного места и спокойно взять в просторный подсачек. Если карп невелик, его нужно, не выводя на поверхность, чтобы не было шума, по дуге на натянутой леске отвести в сторону и дело также завершить с помощью подсачека. Хранить улов лучше в обширном садке, желательно в десятке метров от места установки снасти, потому что и в садке карпы ведут себя буйно.

Когда завершатся продолжительные жаркие периоды, уже в августе, на фоне длинных и прохладных ночей при выпадении достаточного объема осадков, положение во многих прудах стабилизируется. Карп и карась, предчувствуя скорую зимовку, начинают опять активно кормиться и клевать на удочки и донки. Часто подобное кратковременное явление называют предосенним и затем осенним жором. Продолжаться он будет до тех пор, пока конкретный водоем не остынет ниже определенного значения, тогда рыба массово уйдет на максимальные глубины и встанет там на зимовку, доведя потребление корма до минимума. Но удовольствие от хорошего клева можно значительно продлить, если последовательно перемещаться с малых прудов на большие и глубокие, где вода охлаждается дольше.

Но для начала осени, пока вода еще теплая и постоянно освежается ливнями и ночной прохладой, справедливо то, что карпа чаще всего можно обнаружить совсем рядом с берегами или на хорошо продуваемых ветрами мелководьях с твердым или слабо заиленным дном. На таких характерных участках разная рыба находит не только обильный и разнообразный корм как растительного, так и животного происхождения, но и обогащенную кислородом воду. А карп более других требователен к качеству воды, чем, к примеру, карась — обычный обитатель всех прудов. По этой причине на исходе лета все еще часто терпят фиаско непомерно расплодившиеся любители рыбалки на фидер, стремящиеся забросить свои снасти как можно дальше. Такие усилия иногда бывают оправданы, но в том только случае, когда нужно достать до отмели около противоположного берега пруда, где карп выдает себя характерными

ПОЛОЖИ НА ДНО!

Очень важно, как устроена оснастка поплавочной удочки и как она размещена под водой. Учитывая чуткость, осторожность и даже подозрительность карпа в тех водоемах, где его не откармливают, словно свинью в загоне, а тут он ведет «дикий» образ жизни, и зная характер поклевки рыбы, нет нужды в чуткой настройке поплавок, когда он огружается под антенну, при этом грузило в воде остается на весу, а дна касается только крючок с насадкой. В данном случае именно на торчащие вертикально вверх элементы оснастки карп может среагировать негативно, особенно если волнение на поверхности будет постоянно дергать поплавок, а за ним и все остальное. Как показывает практика, тут лучше устанавливать оснастку по типу полудонки, втянув, когда поводок длинный, грузило лежит на дне, леска от него идет к поплавку не вертикально вверх, а под довольно острым углом. Если карп не встречает ничего настораживающего и он голоден, то насадку рыба берет решительно, поэтому поклевку не заметить вряд ли возможно, главное, ее не прозевать, иначе придется вылавливать удилицу из воды.





Алексей МУРАШКО, фото автора

РОГ-ИНФОРМ



КАРАСЬ ОСЕНЬЮ

Несмотря на то что середина сентября характеризуется достаточно прохладной погодой, рыбий аппетит в это время находится на очень высоком уровне. Причем касается это не только «всесезонных» рыб, таких, как лещ и плотва, но также и теплолюбивых обитателей наших водоемов — карпа, карася и линя.

Осеннее поведение рыбы меняется, равно как и кормовая база, места обитания также смещаются в сторону больших глубин, однако активность по-прежнему остается достаточно высокой. Это обстоятельство делает осеннюю ловлю карася увлекательным и добычливым занятием, которое по душе всем без исключения сторонникам поплавочных и донных снастей.

ГДЕ ЕГО ИСКАТЬ?

Закономерности осеннего поведения белой рыбы всецело справедливы и для карася. Мелководные, обильно зарастающие участки водоемов хороши для ловли лишь в первой половине сентября, когда вода еще не успела остыть. В дальнейшем же карась, равно как и лещ, смещается на более глубокие участки и уже там продолжает активно трапезничать. В этой связи все водоемы, на которых происходит ловля, можно разделить на две категории:

- **Слабопроточные и мелководные пруды и небольшие озера.** В таких водоемах карась практически всегда является полноправным хозяином и не ощущает пищевой конкуренции со стороны иной рыбы. Поскольку такие водоемы вряд ли можно назвать глубоководными, их наибольшая глубина редко превышает 2–2,5 метра, встретить рыбу можно практически везде. В этой связи приоритет следует отдавать не глубине, а донному рельефу — всевозможные бровки, участки с каменистым и песчаным дном, на которых можно успешно ловить донными снастями, находятся в приоритете. Перед началом ловли следует внимательно изучить акваторию и обратить внимание на те участки, в которых рыба плавится и кормится, пуская со дна пузыри.

- **Большие озера и водохранилища,** в которых популяция карася не бывает доминирующей. Рыба соседствует с плотвой, подлещиком, густерой и иными видами, кормовая база которых практически идентична. Данное обстоятельство существенно осложняет целенаправленную ловлю карася, в большинстве ситуаций эта рыба будет лишь в прилове. Для ловли карася следует выбирать достаточно глубоководные участки, соседствующие с русловыми бровками и обильно зарастающие водной растительностью в летнее время. Ловить можно как на самой бровке, так и сверху, на поливе, на мелководном ее участке. Именно осенью отчетливо прослеживается зависимость: в светлое время суток искать рыбу следует внизу свала, на основной глубине, с наступлением же ночи наибольшее количество поклевки отмечается на мелководных участках либо же на верхней границе русловой бровки. Данная закономерность действует вплоть до первых заморозков, после которых карась становится крайне пассивным и активно клюет лишь в том случае, когда на

несколько дней установится теплая погода. Если обобщить анализ обеих категорий водоемов, следует отметить, что правило «карасевых троп» осенью работает ничуть не в меньшей степени, чем летом. Заключается оно в следующем: при перемещении по водоему в поисках корма рыба, особенно крупная, придерживается конкретных маршрутов-троп. Опытные рыболовы, ловящие на конкретном водоеме на протяжении длительного времени, пристально наблюдают за рыбой и знают, в какой промежуток времени она достигает того либо иного места. Такие рыболовы не приезжают на водоем затемно и не проводят весь день в ожидании поклевки: пара-

Мотыль, опарыш и червь как в самостоятельном применении, так и в виде бутербродов, способны расшевелить даже самую пассивную рыбу.

тройка часов ловли в нужное время могут дать улов, сопоставимый с тем, который принесет суточное «дежурство» у водоема. Обнаружить такие тропы невероятно сложно: потребуются многократные наблюдения за водоемом, за уловами удачливых рыбаков и за клевом рыбы в определенные промежутки времени. Косвенным признаком кормежки карася могут служить шевелящаяся водная растительность, пузыри, поднимающиеся со дна, а также неповторимый «чавкающий» звук, который издает рыба при кормежке в траве.

НА ЧТО ЛОВИТЬ?

С понижением температуры воды у многих карповых рыб наблюдается не только заметный переход на животную пищу, но также и откровенные хищнические наклонности. Не является исключением и карась: с наступлением осени рыба лучше всего реагирует на всевозможные животные насадки, в авангарде которых находятся мотыль, опарыш и червь. Эта «троица», как в самостоятельном применении, так и в виде бутербродов, способна расшевелить даже самую пассивную рыбу. Не стоит сбрасывать со счетов и растительные насадки — манная болтушка и распаренная перловка показывают прекрасные результаты даже в октябре и ноябре. Не следует забывать и о том, что карась обладает развитым обонянием, а значит, ароматическая составляющая насадок должна быть выражена ярко: чеснок, укроп, корица, ваниль и многие другие запахи способны привести к поклевке даже в самый «провальный» день.

ЧЕМ КОРМИТЬ?

Темная, мелкодисперсная прикормочная смесь с большим количеством мотыля и нарезанного червя способна не только привлечь рыбу, но также и удержать ее в точке ловли на протяжении длительного времени. Запах, который приманит осеннего карася, угадать достаточно трудно и сделать это можно лишь опытным путем. Бывалые карасятники рекомендуют использовать что-нибудь нейтральное, что явно не отпугнет рыбу: в фаворитах ваниль, карамель и корица.

Если речь заходит о ловле на небольшом пруду, который никогда не подвергался сильному рыболовному прессингу, использование готовых промышленных составов, отличающихся ярко выраженной ароматикой способно отпугнуть рыбу. В таких водоемах лучше всего отработывает нейтральный корм, к которому рыба приучалась десятилетиями. Наилучшие результаты покажет размоченный и перетертый через сито черный хлеб, смешанный с землей из кротовины с добавлением 15–20% нарезанного червя. Такая прикормка великолепно отработывает не только по карасю, но также по карпу и линю, не привлекая внимания мелочи.



ПРЕЗИДЕНТ США ДОЕЛ ЛОСОСЯ ЗА МЕДВЕДЕМ

Президент США Барак Обама принял участие в съемках телешоу «Выжить любой ценой» на Аляске, где ему пришлось питаться останками лосося, недоеденного медведем — сообщает РИА Новости.

Ведущий передачи Бейр Гриллс предложил американскому президенту попробовать остатки туши лосося, которым ранее полакомился медведь. Обама удивился, почему зверь не съел рыбу целиком, на что ведущий ответил, что медведи предпочитают выедать самые жирные куски рыбы, а оставшееся выбрасывают.

Отведав поджаренные на огне кусочки лосося, Обама заметил: «Рыба была бы вкуснее, если бы у нас нашлись хрустящие крекеры».

В ДЕЛЬТЕ ВОЛГИ ВЫКОСЯТ КАМЫШИ

ФГБУ «Севкаспрыбвод» выполняет госзадание по выкосу водной растительности, вызывающей зарастание мест нагула и нереста водных биоресурсов, сообщает на сайте Росрыболовства.

Ежегодно мелиораторы камышекосилками выкашивают порядка 1,5 тыс. га на водоемах дельты и авандельты реки Волга. В этом году перед ними стоит задача обработать акваторию в 1900 га.

Места выкоса согласовываются с представителями рыбохозяйственной науки. Результаты работы принимает специальная комиссия со специалистами Волго-Каспийского теруправления, ФГБУ «КаспНИРХ», «УВиН» и сотрудниками районных администраций.

Выкос водной растительности способствует улучшению гидрохимического состава воды, прохождению рыбы и эффективности нагула. Работы, проводящиеся в зоне ответственности ФГБУ «Севкаспрыбвод» согласно утвержденного плана, продлятся до конца августа.

Также сотрудниками проводятся работы по спасению молоди рыбы из отшнурованных водоемов подведомственной территории Волго-Ахтубинской поймы и дельты р. Волга. Ежегодно выпускаются в проточные водоемы от 2 до 6 млн штук молоди рыбы.

Рыбоводно-мелиоративные мероприятия, проводимые ФГБУ «Севкаспрыбвод» создают благоприятные условия обитания и воспроизводства проходных, полупроходных и туводных видов рыб и в конечном итоге сохраняют и восстанавливают сырьевые запасы Волго-Каспийского бассейна.

МОСРЫБВОД ВЫПУСТИЛ ДВЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ КНИГИ

Специалисты ФГБУ «Мосрыбвод» подготовили электронные книги: альбом «Рыбы Московского региона» и «Осетры России», сообщает на сайте Росрыболовства.

В издании «Рыбы московского региона» перечислены виды рыб, обитающих в водных объектах Москвы и Московской области. Представлены их изображения, схемы ареалов обитания, краткие описания внешнего вида, особенностей биологии и мест обитания. Уделено внимание редким и занесенным в Красную книгу видам рыб. Информация, представленная в альбоме, будет полезна рыбакам, студентам и школьникам, экологам и всем, интересующимся природой родного края.

Книга «Осетры России» подготовлена отделом воспроизводства водных биоресурсов. В книге даны общее описание осетрообразных, а также подробная систематика осетровых, обитающих или ранее встречавшихся не только в России, но и других частях света. Особое внимание уделено редким и исчезающим видам осетровых рыб. Приведена информация о возможности использования осетровых в аквакультуре. Книга богата иллюстрациями, большая часть которых — оригинальные.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

Пока вода достаточно теплая, по ночам лещ подходит кормиться близко к берегу, где на бровках и прибрежных полках достаточно питательного корма. На близком расстоянии эту рыбу успешно ловят удочками и полудонками. Конечно, чтобы собрать леща в точке ловли, потребуется правильно приготовленная прикормка. Также для ночной рыбалки необходимо соответствующее оборудование.

В темное время суток выходят на кормежку самые крупные лещи. Они столь осторожны, что предпочитают меньше перемещаться в дневное время. К тому же, ночью многие донные организмы как бы оживают и больше двигаются, тем самым становясь для рыбы более слышимыми и доступными. У леща органы обоняния и осязания настолько развиты, что помогают ему находить пищу при ограниченной видимости и даже в полной темноте.

МЕСТО

Лещ, как известно, рыба стайная. Эти стаи бывают более или менее плотные, в зависимости от особенностей реки. В некоторых реках, например, в крупных притоках Волги, лещ в начале осени кормится очень большими стаями. Плотные стаи леща характерны также для низовьев Волги. В зоны скопления донных организмов лещи выходят кормиться стайкой рано утром, на вечерней зорьке, но чаще всего ночью. Днем лещ почти не проявляет активности и обычно отстает в ямах со спокойным течением. А скопление водных организмов чаще всего можно обнаружить на стеблях и корневищах водорослей, а также в подмытых корнях деревьев и кустарников. Поэтому для ловли леща ночью на удочку и полудонку обычно выбирают крутой, подмытый течением, заросший берег, на котором заранее подготавливают рыболовное место.

Бывает, на реках лещ выходит кормиться и на достаточно мелководные каменистые гряды, находящиеся недалеко от русловых глубин. В данном случае для леща больше подходит донная снасть, позволяющая делать забросы подальше от берега. К тому же, у донной снасти тяжелое грузило лучше держится на быстром течении.

Может возникнуть вопрос: далеко ли перемещается в своих ночных блужданиях лещ? Ответ: да. От своей дневной стоянки до ночного места кормежки лещ может преодолевать большие расстояния. Если лещ чувствует зону, где много корма, он может проплыть к ней от дневной стоянки до километра.

Чтобы вычислить, куда ночью выйдет лещ, нужно хорошо знать рельеф и структуру дна, а также глубины реки. Очень часто лещ кормится ниже того места, где отбойная струя хорошо промывает прибрежные водоросли. Большое количество крупных камней на дне также нельзя оставлять без внимания, поскольку между ними может застревать носимый течением корм. Кроме того, лещ не пройдет мимо того места, где быстрое течение резко замедляется — значит, здесь может оседать корм, который несет поток. Такие участки на реках обычно возникают за мысами, протоками, за плотинами — за ними почти всегда можно найти тиховодные плесы. Обычно на границе узкого и широкого русла возникают водовороты, обратное течение. Здесь лещ чаще всего кормится на границе быстрого и медленного течения.

НА УДОЧКУ

Обычно для рыбалки рыболов вырубает в берегу ступеньки, подготавливает довольно просторную площадку и сидение. Берег лучше укрепить кольями, оплетенными ветвями лозы, чтобы не произошел обвал. По краю подготовленной площадки втыкаются в землю держатели для удилец. Желательно использовать одновременно от трех до пяти удилец, так как при подходе стаи важно, чтобы лещ быстро нашел насадку среди прикормки.

При ловле в местах, где глубины в 2-4 м находятся недалеко от берега, можно пользоваться недлинными удилцами — от 4 до 6 м. Оснастка удилца может быть глухая или



СНАСТИ ДЛЯ НОЧНОГО ЛЕЩА

бегучая (для последней желательно использовать безынерционную катушку с маленькой шпулей). Леска при забросе должна превышать длину удилца на 1-1,5 м. В качестве основной следует взять леску диаметром от 0,22 до 0,3 мм. Поводок длиной от 20 до 35 см, а иногда и больше, крепится через вертлюжок и карабин. Карабин нужен для замены поводков (чем быстрее течение, тем длиннее требуется поводок). Крючки применяют от №4 до №11, в зависимости от насадки, и от того, какой величины рыба клюет. На слишком крупные крючки подлещика ловить неудобно — будут частые сходы. И наоборот, маленький крючок хуже подходит для крупного леща.

Так как речной лещ всегда кормится на течении, то в оснастке обычно используют поплавки-«леденцы», способные хорошо противостоять быстрой струе, а в качестве огрузки берут скользящее грузило (обычно «оливка»). На вершинке поплавка должно быть крепление для специального фосфоресцирующего светлячка.

С ПОЛУДОНКОЙ

Оснастка полудонки хороша тем, что позволяет ловить донную рыбу, не применяя специальные поправки. Для этого удилца полудонки располагают на подставке таким образом, чтобы самый простой поплавок или сигнализатор поклевки (сдвинутый к вершинке) под своей тяжестью создавали провис лески (тогда по колебаниям поплавок или сигнализатора видна поклевка).

Для ночной ловли целесообразно использовать сразу несколько полудонки. Оснастка их также может быть как глухая, так и бегучая. Удилца и катушка при этом мало чем отличаются от комплекта для удочки, предназначенной для ловли с поплавком-«леденцом». Нижняя часть оснастки, огрузка и прочие составляющие, включая поводок, крючок, карабин, вертлюжок,

остаются без изменений. Главное преимущество полудонки в том, что с помощью нее проще ловить на разном удалении от берега, тогда как при ловле с поплавком-«леденцом» всякий раз требуется промер глубины для четкой установки величины спуска.

ПРИКОРМКА

Ее готовят в просторной удобной емкости. Можно замешать магазинную прикормку с распаренной пшеницей или перловкой, добавив небольшое количество детского толокна (чем больше будете добавлять толокна, тем шар прикормки будет дольше размываться). Хорошо добавить в прикормку небольшое количество распаренного гороха, так как горох далеко распространяет запах. Если вы запаслись большим количеством опарыша, то добавление его в прикормку значительно повысит ее привлекательность, так как опарыши своим шевелением разрушают шар, способствуя отрыву привлекающих частиц. Кроме того, ночью в воде рыба очень хорошо слышит даже незначительные колебания, исходящие от живых кормовых организмов, и быстро подходит к ним. Соотношение частей, входящих в прикормку, часто определяется на месте опытным путем, учитывая силу струи.

Рассчитывая на ночную ловлю, прикармливают место с вечера. Шары делают диаметром до 10 см и вначале отправляют в воду до 20-30 шаров. В процессе ловли ночью не прикармливают, так как лещи, услышав посторонний шум, отойдут. Если клева ночью долго нет, то допускается прикормить по ходу рыбалки, но очень дозированно: например, бросить до 3-5 кормовых шаров.

На многих наших реках лещ предпочитает более долгое прикармливание. Поэтому многие рыболовы предпочитают на лещовых местах заблаговременно выкладывать приваду. Привада может состоять из распаренной пшеницы,

которую в количестве до 1 кг ежедневно выбрасывают в место ловли (поздним вечером).

Кроме того, в местах ловли леща некоторые рыболовы выставляют тяжелые сетчатые кормушки. Их забивают сухарями, которые, размокая и вымываясь течением, привлекают кормовой дорожкой леща. Такую кормушку желательно забрасывать с лодки. Ориентиром ее установки служит буй из выкрашенного в неприметный цвет пенопласта. Устанавливают кормушку несколько выше места ловли, чтобы при забросе крючки не цеплялись за шнур. Нужно учитывать, что наличие плотин на некоторых зарегулированных реках влияет на клев. Так, например, если на Пахре плотина закрыта и течение минимальное, ночной клев леща может быть очень плохой. И наоборот, при нормальном течении лещ начинает активно передвигаться вдоль русла в поисках корма.

ВРЕМЯ КЛЕВА

Ночью лещ выходит на кормежку ненадолго. Обычно самый активный клев приходится на время с 23 до 2 часов. Если до этого условия не позволяли лещу активно кормиться (например, была сильная замутненность воды после ее прибыли от дождей или ее резкое остывание), то лещ, изголодавшись, может начать кормиться уже с 21-22 часов. Нередко в такие периоды поклевки продолжаются до самого утра, часов до 5-6, после чего клев затихает и возобновляется только в 8-10 часов дня.

Часто наблюдается картина: при подходе крупного леща клев другой рыбы прекращается полностью. Это происходит благодаря особой обонятельной способности рыбы. Она по свойствам слизи может определить своего сородича. Кроме того, благодаря этим же свойствам, рыба легко ощущает даже самые незначительные изменения химического состава воды. Последний момент часто связан с полным отсутствием клева в периоды подъема уровня водоема и смывания с берегов разных загрязнителей.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Важной принадлежностью ночной рыбалки является фонарь. При ловле леща в береговой зоне желательно, чтобы не было попадания прямых лучей на воду. Поэтому большими лампами не пользуются, а применяют для наживления крючков лишь налобный фонарь. В процессе же ловли поклевку определяют по светящемуся поплавку или по фосфоресцирующей наклейке сигнализатора поклевки. Наживка и запасные снасти должны располагаться в легко открывающихся удобных коробках на специально оборудованной площадке за плотным кустарником или береговой травой. Если берег голый, то нужно поставить защиту от света в виде щита. При наличии надежного укрытия можно даже воспользоваться аккумуляторным фонарем типа «летучая мышь». Не лишним также будет иметь, как запасной вариант, карманный фонарик. На рыбалке необходимо иметь ножницы, кусачки и небольшие плоскогубцы, с помощью которых подрезают кончики поводков, излишки свинца или подгибают крючок. Подсаж для лещовой ловли нужен просторный, как, впрочем, и садок. Последний должен быть изготовлен из мягкой сетки, которая не будет травмировать рыбу. Садок опускают в воду в стороне от места ночной ловли, чтобы пойманные лещи не отпугивали тех, которые еще гуляют на свободе.





Александр КОСУЛЬНИКОВ

ЛЕТИТЕ, ГОЛУБИ, ЛЕТИТЕ...



Фото Claudine Lamotheflickr.com (CC BY-NC 2.0)

Мне повезло, я родился в семье охотника. Непременный атрибут нашей квартиры — висящее на стене ружье — курковая одностволка 16-го калибра и на том же гвозде патронташ. Как я узнал позднее, под названием «бурский». Вечерние занятия по снаряжению патронов. Латунные гильзы, капсюля «Центробой», основные войлочные пыжи, которые я рубил пыжерубкой из старых валенок. Мерки для пороха и дроби, сделанные из старых гильз. И конечно, охотничьи рассказы, из которых я черпал первые крупницы охотничьего опыта.

Наверное, лет с семи я служил на охоте у отца в качестве Джульки-2. Джулька — это наша охотничья собака, якобы гончая, как я ее называл. Вот мы с ней и помогали отцу в охоте. «Санька, пройди вон тем бурьяном! — командовал отец. — Теперь шумни тем берегом озера!» И прочие подобные задания.

А как я доставал сбитых уток из озера на торфяном болоте! На торфянике у озера ведь берегов как таковых нет. Берег постепенно превращается в дрыгву, которая не держит даже пацана. Вот и ползешь по ней, в чем мать родила, опираясь на жердь, удерживаемую отцом. Голышом, потому что хотя и отжатые, но мокрые трусы позже натрут до крови то место, где ноги сростаются. Вода на болоте теплая только чуть сверху, а немного опустишь ноги — холодыря! Цвет воды темно-темно коричневый. Рук в воде не видно, словно их отрезало, не то что в нашей светлой речке. Плынешь, и не проходит чувство, что вот сейчас вынырнет из-под воды что-то огромное и страшное-страшное и как схватит! Доплывешь до утки, и, перебрасывая впереди себя, скорей, скорей к спасительному шесту! Ухватишься за него, и отец мигом выт-

щит тебя по мокрому мху на твердое место.

Вот так и охотился я с отцом несколько лет, пока однажды после моего длительного нытья насчет следующего похода на охоту последовал неожиданный вердикт — некогда мне, бери ружье и иди сам! Вот это да! На тот момент мне от роду было 12 лет и 2 месяца! Правда, инструктаж, последовавший незамедлительно, длился часа два, не менее. Хотя с того памятного момента прошло уже более полувека, основные постулаты того инструктажа не утратили своего значения до сих пор. И отступления от них, слава богу, не привели к печальным последствиям, а предпосылки к тому были, да еще какие! Но об этом в другой раз.

Так как ружье в семье было одно, в ту пору уже двухствольная тулка, практические охотничьи уроки на этом закончились. Пришлось нам с приятелем Анатолием проходить охотничьи университеты самостоятельно. Большим подспорьем в этом стал «Календарь охотника», составленный под редакцией Сабанеева. Почти тысячестраничный том содержал массу разложенной по полочкам информации. Открываешь, например, раздел «Август» и читаешь про зверей и птиц в этот период. Какие и на-

кого в этом месяце разрешены охоты, какие применять патроны, как маскироваться и еще масса других полезных сведений. В этой занимательной книге мы и откопали описание охоты на диких голубей. Почему откопали? Да потому, что местные охотники никогда специально на голубей не охотились. Так, если случайно налетят, то пальнут, а чтобы целенаправленно, никогда.

Вот мы с Анатолием и решили организовать охоту на вяхирей по всем правилам. Все у нас для этого было. Обширные поля злаковых, созревающих и скашиваемых в разное время, многочисленные стаи диких голубей и, конечно, надежные ТОЗ-БМ. Опыта у нас не было никакого, но путем проб и ошибок мы постепенно постигали секреты голубиной охоты. Для успешного решения любого дела надо знать все его тонкости.

Ночуют голуби в лесу, в основном на высоких, часто отдельно стоящих группах деревьев, а рано утром летят на кормежку низко над лесом, часто используя вырубку и прогалы в ближайших к полю рядах деревьев.

Вот у одного из таких заранее разведанных прогалов мы с Анатолием и наметили устроить засаду на голубей. Договорились встретиться в три часа ночи. От моего дома до заветного, недавно скошенного поля ржи было не менее пяти километров, но я в предчувствии удачной охоты летел как на крыльях по проселку, не чуя ног под собой. Ну и что, что два километра приходится идти темным лесом, ерунда, у меня в руках ружье! Хотя такие приветливые днем темно-зеленые столбики кустов можжевельника кажутся ночью жуткими фигурами ночных разбойников, стоящих вдоль дороги. А сосновые лапы над дорогой, такие высокие при свете, ночью так и норовят ухватить за макушку. Ну а если вдруг грозный филин загукует, то мурашки по спине размером с таракана и холодный пот струйкой по позвоночнику. Тут и взрослому человеку станет не по себе, а что спросить с тринадцатилетнего пацана?..

Наконец, лес кончается, и сразу за ним даже темной ночью желтеет жнивьем скошенное ржаное поле со стогом посредине.

мый первыми лучами взошедшего уже солнца, я позорно уснул.

Сквозь сон я слышал хлопанье крыльев подлетающих голубей, их переключку. Спящий мозг услужливо рисовал мне картину, как я выстрелю по сидящим там, где их будет побольше, а потом по взлетающим! Ох и наколочу! Стаи непуганых голубей прилетали и улетали, насытившись зерном, а я все дрых, как говорится, без задних ног.

Внезапно сон мой был прерван самым бесцеремонным способом. Что-то большое и громко пыхтающее двигалось ко мне снаружи. Я вначале замер, надеясь, что это непонятное чудовище уберется восвояси. Но тщетно! Какой-то непонятный зверь лез все ближе и ближе и наконец уперся мне в живот, придавив и ружье. Одна только мысль: огромный кабан, конечно, огромный, какой еще мог ползеть к молодому, но все же вооруженному охотнику. Вот как полоснет сейчас клычищами от пупка до горла, и — каюк!

Я быстро задрогал ногами, пытаюсь спиной вперед отодвинуться от страшной морды, но зверюга, громко пыхтя и сопя все двигал и двигал меня под соломой вдоль основания стога. Наконец, мне удалось во что-то упереться пятками, и я, с силой оттолкнувшись сразу двумя ногами, весь в соломе, словно чучело весенней масленицы, сжимая, слава богу, незаряженное ружье, выкатился из-под стога наружу!

Смахнув с лица остатки соломы, я сразу прояснил ситуацию. Оказывается, пока я безмятежно спал под стогом, на поле пришло стадо телят, и страшный кабан моментально превратился в полугодовалого теленка, недоуменно глядящего на меня своими глупыми телячьими глазами. Но это еще не все. На мою беду в двух метрах от того места, где я выскочил, словно черт из табакерки из-под соломы, стояла и дремала лошадь, на которой досматривал последние сны пастух. Ошарашенная моим внезапным появлением лошадь резко отпрянула в сторону, и сидящий на ней пастух моментально свалился с седла, при этом больно ударившись о землю. Вопль, какой он издал при этом, напоминал крик монтажа, побиваемого камнями неандертальца-

Огромный кабан, конечно, огромный, какой еще мог ползть к молодому, но все же вооруженному охотнику. Вот как полоснет сейчас клычищами от пупка до горла, и — каюк!

Смотрю на подаренную отцом «Победу», часы, конечно, а не машину. Без десяти три. Приятеля еще нет. И почему я не зашел за ним, ведь мимо его дома проскочил. Вдвоем было бы веселее и ни так страшно. Ничего, подожду. Проходит десять минут, двадцать... Анатолия все нет. Ах он, соня-засоня, вот появится, я ему все выскажу, ведь небо уже светлеет, скоро голуби полетят, а он?! В августе ночи уже прохладные, и я, разгоряченный быстрой ходьбой-полубегом, стал подмерзать. Пойду занимать боевую позицию, решил я, и отправился к стогу. Сел у его основания, набросал на себя соломы. Замаскировался. Но согреться никак не удавалось. Тогда я, прижав к себе ружье, залез поглубже, оставив только отверстие напротив лица для наблюдения за полем. Стало гораздо теплее, и, пригревае-

ми. А когда до него наконец дошла причина его полета, он заорал так, что все стадо телят бросилось враспыльную, а огромная стая голубей с такой скоростью взмыла в небо, что было ясно, сюда она больше ни за что не вернется. Если попытаться записать его «речь» современным телевизионным языком, то, кроме редких междометий типа «я», «тебя», звучало бы одно сплошное «пийииииииии». Он бы, конечно, с большим удовольствием снял стресс, перетянув меня кнутом, но ружье, которое я сжимал побелевшими пальцами, быстро погасило это греховное желание.

Провожаемый непрекращающимися криками разъяренного пастуха я медленно побрел к лесу. Какая уж тут охота, чуть «кабан» не сожрал! В народе говорят, страшнее кошки зверя нет. А страшнее теленка?

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

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

Электронные манки «Беркут»

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

«Беркут PROFIHUNT»

- ◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»

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

Гарантия на все изделия 1 год.

НАДУВНЫЕ ЛОДКИ ЛАТИМЕРИЯ

- ПРОИЗВОДСТВО
- ПРОДАЖА
- РЕМОНТ

Гребная АГ 2,5 м 8 500 р.
Моторная К 2,8 м 11 000 р.
Моторная А 3 м 23 000 р.
с килем и полом

ОПТОВИКАМ СКИДКИ
http://www.latimeria.ru
+7 (916) 130-44-12, +7 (985) 439-45-44
E-mail: latimeriacom@gmail.com

РУЖЬЕ МР-155

~~Старая цена: 20 950 руб.~~
Новая цена: 19 990 руб.

ПАТРОН 12 КАЛИБРА

~~Старая цена: 17 руб.~~
Новая цена: 14 руб.

МАГАЗИНЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В АКЦИИ:

Гранд-Охота	г. Химки	(495) 575-10-10	www.grand-oxota.ru
Арсенал-М	г. Мытищи	(495) 583-43-56	www.arsenal-m.ru
Арсенал-Плюс	г. Одинцово	(495) 590-89-98	www.arsenal-plys.ru

СРОКИ АКЦИИ И КОЛИЧЕСТВО ТОВАРОВ ОГРАНИЧЕНО



Евгений БЫЧИХИН, фото автора



ОТЛИЧНИК ПО ДУПЕЛЯМ

Едем в утреннем тумане по луговой колее. Через километр туман начинает редеть, еще через километр луг расширяется, а трава... Неплохая трава. Надо глянуть. Ну, мой мальчик!..

Ветра нет, идем как попало. Стойка! Вылетает птичка — грожу пальцем. Идем дальше. Опять стойка. Опять, наверное, птичка. Подхожу. Стоит. Встаю рядом, жду птичку. Вылетает дупель!

И вот каждый раз я поражаюсь этой перемене в мире, господи охотники! Казалось бы, что там — маленькая птица с длинным клювом, и — все. А что она вытворяет с охотничьей душой!

За минуту до этого плетется полусонный охотник за собакой, бурчит что-то, чешет репу... И вдруг — дупель! И тут же этот луг — голая коленка с колями от косилок — превращается в великолепные уголья, низины манят дымкой, кусты наполняются тайнами, а простая отава становится зеленой муравой в серебряной росе.

Шмель идет и идет. А я ничего не делаю, только смотрю на него, привыкая к его манере и учусь его понимать. Опять стойка! И опять — дупель! И еще. И —

лям. Во-первых, луг недалеко от нашего села, а во-вторых, в шумном далеком Вавилоне тоскует об охотничьем рае твоя подружка Трэсси Елховникова, и мы о ней не забываем.

Второе утро. Опять открывается сказочная книга, опять прикасаются к воздушным потокам волшебная палочка и, как тугой теннисный мячик, вылетает из травы маленькая длинноносая птичка. Блестит вдалеке куполами храм в синей дымке, кричат журавли и смеется невидимый ангел — точно ручей по камешкам.

Просыпается ветерок — появляется правильный челнок. Я и сам хожу челноком — увеличиваю крылья, но вижу, что больше метров не надо. Нет у курцаара скорости, как у пойнтера, а стоять и ждать — не то. Сегодня работаем явно лучше — и ход уверенней, и на птичек он почти не обращает внимания, приостановится на секунду и — дальше. Иногда долго разбирается в набродах, стоит го-

потяжка — стойка — подводка! Иногда дупель срывается раньше, и подводки не получается, но это не портит нашего концерта. Поднимаем тринадцать дупелей, и я вижу, что в симфонии не хватает главного. Выстрела. Без него нет смысла, он просто необходим, достойный финал!

Берем ружье, заряжаем «восьмеркой», идем. Потяжка — стойка — подводка! Выстрел — восторг — подача! Первый дупель — еще силен азарт, и подача скомкана, повторяем еще раз и — подаем, и садимся с добычей перед хозяином.

Звоним Мише Елховникову, члену нашей охотничьей компании с 1990 года. Характер нордический, выдержанный... Бывший комсомольский вожак, а ныне бизнесмен, владелец предприятия. Старинный мой оппонент в религиозных вопросах. Хозяин юной Трэсси. Отличный мужик!

— Короче, так. Высыпку я, слава Богу, нашел. Собираешь Трэску — вечером вы у меня, утром — мы на лугу.

— Не могу я, Джон! Утром совещание, потом встреча с заказчиком, а Израэль Шлемович, он такой мужик... не отменишь... Не жаба меня давит, дело у меня!

— У тебя кто главный, ты или бизнес? Архангел Михаил или Израэль Шлемович?

— Опять ты про метафизику! Ты мне физику дай...

— Высыпку я нашел...

— Да не могу я! Санкции кругом, дорожает все, доллар черт-те куда... Может, в субботу...

— Это целых пять дней...

— Ну что делать... У тебя-то как?

— Да что у меня, на лугу вот стою. Травку курю.

— Знаю я твою травку. Опиум для народа! Помогает?

— Хм... Где я, а где ты...

— Ничего, в субботу наверстаем.

Едем со Шмелем домой. В приемнике дешевая музыка и извечная борьба: болтовня либералов, плач патриотов, стон бурлаков-бизнесменов и рекламный дурман. Шумит житейское море и захлестывает сердце.

Воскресенье, 24 августа. Приехала Трэсси, расцеловалась со всеми и всех очаровала. Шмеля, конечно, в особенности.

Утро. Поиграли наши собачки в серебряной мураве и — вперед. Проходит час. Дупеля нет.

Проходит два. На лучших местах ни одного! Нет даже коростелей в кустах... эти-то куда? Через два часа Шмель наконец делает стойку. Вылетает дупель. Трэска, услышав выстрел, летит сломя голову к нам, находит в траве дичь и улетает к хозяину. Кричу — молодец, Трэсси! Обернулась на голос и бросила. Потренировали ее немножко. Подает, но прикусывает сильно, то ли дичь еще в диковинку, то ли нас ожидает проблема.

В понедельник Шмель отдыхает и отъедается, а я отсыпаясь.

Во вторник — опять на луга. Скоро сентябрь, и они от нас улетят, они улетят от нас, эти маленькие тугие мячики с длинными носиками и белой полоской на хвостике.

Утро. Ветерок. Мурава. Потяжка — стойка! Он вылетает и поднимается неторопливо. Стреляю и — мажу! Трепыхается внутри сердце, и кажется, что он уже далеко! Стреляю еще раз, и он падает в зеленую мураву.

Солнышко поднимается все выше и выше. Приближаемся к концу луга, здесь мелколосье и здесь, помнится, пролетал тетерев. Места подходящие. Идем. Ищем. И вот длинная потяжка и стойка. Задирает нос в небо, как пойнтер. Курц, ты-то что дерешь нос?!

Вылетают сразу три — все петухи! Один, молодой дурачок, тут же громоздится на березку. Шмель стоит только носом водит. Ага... Вперед! Вылетают еще два. Тоже петухи. Шмель не двигается, а я понимаю, что петухов больше не будет, если и вылетит, то тетерка, и надо бы стрелять молодого дурачка на березке, но так он глядит наивно, и деваться-то ему некуда. Эх, глупыш! Ладно, живи. Шмель стоит. Вперед! Вылетает... опять петушок! Стук — есть! Пес не двигается. Должно быть, думаю, старка. Вперед! Шмель делает шаг, два и начинает рыскать. Тетерки вообще нет, эти ребята уже вполне самостоятельные.

Знаете, что меня еще поразило, господи охотники? Как легко их стрелять. Я их всех могу перебить, не сегодня, так завтра. И если они живут до сих пор, значит, и вы их пересчитываете, как и я, — и не победила нас жаба!

Потому и верю я, что есть она, светлая сила.

Выходим со Шмелем из мелколосья. Над полем — голуби. Стоп, где присада? Ага, вон осина. Ждем. Летают вороны, отстреливаем трех. Наконец, хотя и высоко, летит голубок. Бью «пятеркой» — и он падает с неба как игрушечный вертолетик.

Идем вдоль ручья, авось коростель. Впереди бобровая плотина, а в середине, плотно обложенная ветками, автомобильная покрывка! Уважаю, Бовер Иванович, все у тебя — в дело. И запруда хороша, на таких и утки бывают. Только подумал — есть! Крякушка, толстая и веселая, поднимается свечкой. Стреляем. Приносим. Благодарим Создателя. И едем домой... Ах, денек!

30 августа. Ходим три часа, попадает всего один дупелек, да и тот — бегуню. Два раза мы его поднимаем — и оба раза далеко. Что ж, все? Добываем парочку голубей у знакомой осины и любимемся улетающим кроншнепом. Теперь — все. До свидания, август!

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О'Кей"
Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001, ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 70 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32
ICQ 433749504

- продаю**
- ☐ карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
 - ☐ русская гончая 3 года, выловка т. 8-926-181-45-70
 - ☐ смычок русской пегой гончей, 2 г. т. 8-905-798-65-12 Юрий
 - ☐ щенки дратхаара т. 8-901-516-31-65
 - ☐ щенки дратхаара т. 8-965-223-39-61

ЩЕНКИ КУРЦХААР
Дата рождения: 28 августа 2015 г. Количество щенков: 10 (6 кобелей / 3 — крап, 3 — кофе / и 4 суки / 3 — крап, 1 — кофе!)
Отец: Babo vom Vinnenberg
От: Orlando vom Entenpfuhler Forst, D108S1 VGP3VGP1 VBR BTRIKP1 CAC (от Ungaro KS vom Hege-Haus и Erra vom Peene Strom) и Luna KS vom Kronsberg D1 WJP66 S1 HZP178 BTR IKR1 SW2 (от Zeros KS Silesia и Dido KS vom Kronsberg)
Мать: Эльза (МООВ)
От: К-БАРТ и ДЕРРИ
Дипломы: 16 III б/л

Оформление родословных РКФ и РОРС

Тел. (985) 760 33 09, e-mail: nottra@mail.ru

- ☐ щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
- ☐ щенки западно-сибирской лайки т. 8-909-907-29-22
- ☐ щенки западно-сибирской лайки т. 8-926-526-75-18
- ☐ щенки карело-финской лайки т. 8-903-248-79-39
- ☐ щенки спаниеля, рождены 28.03.15, кобели т. 8-903-205-04-62
- ☐ щенки спрингер спаниеля. т. 8-926-271-11-10
- ☐ щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
- ☐ щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06

РОГ-ИНФОРМ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ БЕРКУТИНОЙ ОХОТЫ

На Алтае пройдет международный фестиваль беркутиной охоты «Беркут — крылья Чуйской степи». Начнется фестиваль 26 сентября в селе Кош-Агач, Республика Алтай.

Первый раз фестиваль беркутиной охоты «Беркут — крылья Чуйской степи» проходил в прошлом году с 20 по 21 сентября в урочище Жалгыз-Тобе Кош-Агачского района. Тогда приехали гости из других регионов и делегация монгольских беркутчи (так называют хозяев хищных птиц, для которых охота с беркутом — образ жизни).

В Чуйской степи свое мастерство показывали 22 человека из Баян-Ульгийского аймака, чьи сильные и гордые птицы покорили сердца собравшихся на праздник. Как рассказали представители Монголии, всего в стране 21 аймак, и только в одном из них, Баян-Ульгийском, развивается искусство охоты с птицами. Около двух тысяч мужчин аймака (20% от общего количества населения) приручают самок беркутов, выращивая из птенцов бесстрашных и ловких охотников.

В этом году также ожидается интересная и захватывающая программа.

Источник: ihunting.ru



спорили. Одного, второго... Ты что же это делаешь, а? Садится. Испуган. И я молчу, я вижу, что он весь на нервах и не знает, как быть. Отпускаю — делай, что хочешь, мальчик, ты мой послушник, и я уже не боюсь за тебя.

А он как струна. Журавли крикнули — близко, звонко! — обернулся — стойка! Лисий нарыск — стойка! Птичка порхнула впереди — стойка! Но сразу же и понял, что это не то.

Множество маленьких, но таких важных для нас подробностей — всего не описать, господи охотники. Поднимаем тринадцать дупелей, успокаиваемся, приходим к машине, пьем водичку — все, на сегодня хватит. Что ж, говорю, Шмелек, объявляю этот луг учебным полем и заказником, пока ты не станешь отличником по дупе-

лову ломает. Ты, говорю, репу-то не чеши, не учишь у хозяина дурному.

Луг продолжает открывать нам свои богатства: в середине нашей долины — ручей, а не просто кривая лента кустарника, как показало вначале. В кустах коростель, и не один. Вдалеке, у деревни, кукуруза, над ней крутятся голуби. В конце луга — мелколосье, над ним пролетает тетерев. И крики журавлей, и дымка над долиной, и разноцветные крыши деревень и дач. Поднимаем пятнадцать дупелей, звонок — урок окончен.

Третье утро. Отличный ветерок и отличный челнок. Стойка за стойкой. В одном чудесном местечке поднимаем друг за дружкой четырех! Песня, господи охотники! Нет, берите выше, симфония! Потяжка — стойка — подводка,



Михаил ВУСТИН

РЫЖИЙ КОРОСТЕЛЬ

Охота на коростеля всегда отличается динамичностью и эмоциональностью. Очень часто молодой коростель никак не хочет подниматься на крыло, и это заставляет как собаку, так и охотника иногда выходить из себя. Очень смешно наблюдать за такой охотой со стороны.



фото Виктора ПУКАШОВА

Собака, подобно мышкующей лисе, прыгает по высокой траве в попытке поймать неуловимую дичину, которая с невероятной скоростью бежит, все время меняя направление. Хозяин в это время, не сдерживая себя в эмоциях и часто в выражениях, всячески пытается помочь собаке. Оба, охотник и собака, бегают, прыгают, издавая при этом набор совершенно невероятных звуков и совершая набор невероятных движений типа пинания травы, рваного бега на короткой дистанции и т.д.

Проходит несколько минут, а коростель не собирается улететь из своего укрытия и продолжает бегать, запутывая человека и собаку. Со временем собака приобретает определенный опыт. Она перестает делать попытки найти эту «ржавую бестию» в первоначальном месте и начинает делать круги с радиусом в десять — пятнадцать метров, ища выходные следы. Далее, взяв свежий след, собака вновь настигает беглеца и опять делает стойку по затаившемуся коростелю. Конечно, на такой охоте нет равных континентальным легавым и спаниелям. Только комбинируя работу верхом и по следу, собака достигает успеха, что выражается в поднятии коростеля на крыло.

Первой дичью, которую нам с курчааром Ютой удалось добыть в этом году, был коростель. День открытия охоты на лугово-болотную дичь. Лето в самом разгаре. Днем еще очень жарко, и охотиться приходится только ранним утром по росе и поздним вечером, когда солнце уже уходит за горизонт. Время — половина пятого утра, стоит полный штиль, а мы с Ютой уже в угодьях. Предварительные разведывательные выходы показали, что в этом году с пернатой мелочью не все в порядке. Удивительно мало перепела, коростель весь сосредоточился на кормовых полях с высокой травой и низким залеганием грунтовых вод, что обеспечивает в этих местах наличие повышенной влажности. Дупеля крайне мало в южных, юго-восточных районах Подмосковья. Зато его, со слов друзей, в достатке в северных и северо-восточных районах Московской области. В моем Орехово-Зуевском районе косить поля начали на ред-

кость поздно, поэтому к моменту открытия охоты отава еще не успела вырасти и надежда на встречу с дупелем слишком мала.

Собака пущена в поиск. На хорошем галопе она начинает обыскивать поле, заросшее травой с преобладанием различных видов осок и конского щавеля. Уже через несколько минут собака замирает на стойке, фактически уткнувшись носом в куртину травы. По характеру стойки видно, что Ютка работает по коростелю. Подхожу вплотную, команду — «пиль!» и готовлюсь к стрельбе, но после прыжка собаки никто не взлетает. Начинаю подбадривать собаку словами, жестами и сам подключаюсь к процессу выгона коростеля из травы. Собака, возбужденная до предела, прыгает из стороны в сторону, пытаюсь запеленговать бегущую птицу, сует морду глубоко в основание травы, пыхтит, кричит и повизгивает, но все без толку.

В какой-то момент начинаю думать, что коростель убежал, но вдруг вижу, как на большой скорости он метрах в пяти проскакивает мимо меня. Показываю собаке направление и бегу вместе с ней, ориентируясь на еле заметное движение травы. Только диву даешься, как можно так быстро бегать, не задевая траву вокруг себя. Наконец, решающий прыжок собаки, и коростель низко-низко над землей пытается улететь в сторону небольшого березового островка. Руки уже автоматически поднимают ружье, и любимое ТОЗ-34 делает свое дело. Начало положено. За два последующих часа Юта сделала не менее десяти работ по коростелю, а добыто было всего два, причем одного собаке удалось поймать самостоятельно. Вот такие в этом году оказались «зловредные» коростели. Причину этого явления, на мой взгляд, можно объяснить тем, что все добытые коростели были из поздних выводков и предпочитали бегать, не надеясь на еще неокрепшие крылья.

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ

www.ohotniki.ru



BORN TO EXCEED
АрмYTEK 

Технологически наиболее совершенные фонари в мире

- КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
- СОЗДАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАШИХ ЗАДАЧ
- КОМПЛЕКТУЮЩИЕ США И ЯПОНИИ

Новые мультифонари
Wizard и Tiara v2

10 в 1

10 лет
гарантия

- Яркий и постоянный свет на основе мощной электроники
- Мультифонарь "10 в 1": для рыбалки, охоты, дома, авто, работы, города, пикника, вело, похода, поездки
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения»
- Индикация низкого уровня заряда и высокой температуры
- Боковая кнопка для удобного переключения одной рукой
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет
- Комфортное крепление и надежная фиксация фонаря
- Прочный корпус без длинных проводов и лишних блоков
- 2 версии на выбор: Pro и Regular



ALFA BLAZE

Покупайте у официального представителя:
123290, Москва, 1-ая Магистральная улица, д. 4,
стр. 1, оф. 16 (м. Беговая) www.alfablaze.ru

АКЦИЯ! Всем читателям РОГ — скидка 300 рублей на мультифонарь АрмYTEK Tiara! При заказе назовите промо-код «Весна»

Бесплатные звонки по всей России: **8 (800) 100-7715**

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДОМАШНЕГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ



АВТОКЛАВ

belavtoklav.ru

ДЛЯ ХОРОШИХ ХОЗЯЕВ,
РЫБАКА, ОХОТНИКА, ГРИБНИКА

**АВТОКЛАВ УПРОСТИТ
в 2-3 РАЗА УСКОРИТ
ПРОЦЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЯ
ДОМАШНИХ КОНСЕРВОВ**
(тушёнки, рыбных консервов, варенья,
овощей, салатов, горошка, кукурузы
и других заготовок.

ВАМ НАДО ВСЕГО ЛИШЬ ПОМЕСТИТЬ СЫРЫЕ ПРОДУКТЫ В БАНКИ, закатать крышками И ПОСТАВИТЬ ИХ КОНСЕРВИРОВАТЬСЯ В АВТОКЛАВ НА ОГОНЬ. В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ В АВТОКЛАВЕ ОБРАЗУЕТСЯ ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ И ДОСТИГАЕТСЯ ТЕМПЕРАТУРА 120 ГРАДУСОВ, ПРОИСХОДИТ ВАРКА И СТЕРИЛИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ. ЗАТЕМ АВТОКЛАВ СНИМАЮТ С ОГНЯ И ДАЮТ ОСТЫТЬ. КОНСЕРВЫ ГОТОВЫ.

Благодаря высокой температуре в ваших консервах будет сохраняться больше витаминов и закатки больше не будут лопаться и вздуваться. Автоклав безопасен (имеет предохранительный клапан), прост и удобен в использовании.

К автоклаву прилагается инструкция + **КНИЖКА С РЕЦЕПТАМИ В ПОДАРОК**. СРОК СЛУЖБЫ не менее 15 ЛЕТ. Масса установки около 15 кг; ширина 30 см высота 65см. *Выполнен из качественной стали. Производство Беларусь. Гарантия 1 год.*

ООО Симторг. ОГРН 1153256002679. г. Брянск

Объем автоклава 30л - емкость 21 пол литровых или 10 литровых банок.	Цена 7 590 руб.	Объем автоклава 24 л - емкость 14 пол литровых или 5 литровых банок.	Цена 6 990 руб.
---	----------------------------------	---	----------------------------------

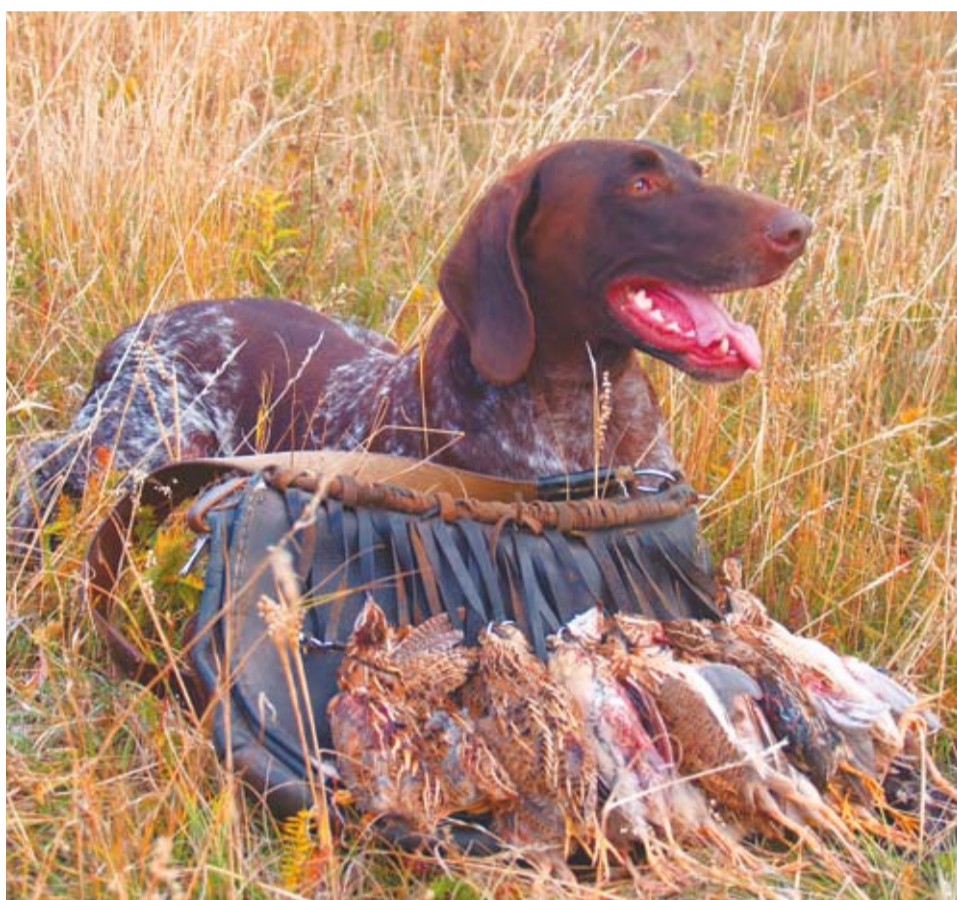
ДОСТАВКА ПОЧТОЙ ПО ВСЕЙ РОССИИ. ОПЛАТА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ
ЗАКАЗАТЬ МОЖНО ПО ТЕЛЕФОНУ 8 (4832) 59-03-60



Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора

ПЕРЕПЕЛИНЫЕ ВЫСЫПКИ В КРЫМУ: ОТ МИФОВ К РЕАЛЬНОСТИ

Начну с классики. Вспомним, как красочно описывал это природное действо на Южном берегу Крыма известный советский ученый-орнитолог Евгений Павлович Спангенберг в своих знаменитых «Записках натуралиста»...



В сентябре в Крыму еще настоящее лето, но погода уже не так устойчива. Частенько случается — на морской горизонт наплывают клубящиеся облака, в высоких кипарисах засвистит ветер. И тогда по потемневшему морю загуляют седые волны, с шумом и брызгами разбиваясь о прибрежные скалы. Но не думайте, что это осень, — до осени еще далеко. Это беспокойный сентябрь впервые после жаркого лета напоминает вам о грядущем ненастье и холоде. Однако как бывает рад такой погоде охотник Южного берега Крыма! Только бы не стих ветер. И если в течение всей ночи будут так же сердито реветь волны и на морском горизонте не разорвутся темные тучи, ни один перепел не решится лететь через море. Множество

перепела на ЮБК наблюдается все меньше и меньше, как, впрочем, и на юго-востоке Крыма, в районе Судак, где стартовой площадкой для стай этой отважной птички перед многокилометровым перелетом через Черное море издавна являлась гора Меганом в урочище Капсель.

Все труднее удается угадать с настоящими перепелиными высыпками и на знаменитом плато Ай-Петри под Ялтой, еще лет 5–7 назад прочно владевшему славою мифического перепелиного эльдорадо.

Так или иначе, но резкое сокращение устойчивых высыпок пролетного перепела по этим проверенным временем крымским маршрутам произошло в начале так называемых нулевых годов этого века.

На плоскогорьях крымских гор пролетные перепела начинают скапливаться в огромном числе в конце августа — начале сентября. Несмотря на то что эти птицы мигрируют широким фронтом, в пределах Крыма можно выделить три пролетных «коридора».

перепелов рассядет по безлесным холмам и виноградникам и останется здесь в течение всего дня до наступления ночи...

Чуть брезжит бледный рассвет — мы на месте. Перед утром стихает ветер, умолкает море, меркнут звезды, и только загроможденный тучами южный горизонт напоминает нам о спокойной ночи...

Но вот на соседних холмах ниже нас звучит один, другой выстрел — пора начинать. И если перепелов много, то отдельные выстрелы вскоре сливаются в нестройную канонаду...

С тех пор минуло немало лет, однако именно охота на перепелку на осенних высыпках по-прежнему остается своеобразной визитной карточкой практически каждого охотничьего сезона на полуострове.

Другое дело, что в последнее время, по наблюдениям местных охотников, пролетного

В какой-то мере это можно объяснить капризами матушки-природы, которая вот уже добрый десяток лет приносит на полуостров затаенную, аномально теплую, даже для Крыма, осень с ясными, погожими деньками. В ходе которой мигрирующий на заморские юга перепел, как говорится, проходит наши края сквозняком.

В определенной степени виноват в этом и пресловутый человеческий фактор. К примеру, та же некогда живописная долина Капселя ныне заметно оскудела, вдоль и поперек изъезжена квадроциклами и багги, а на мысе Меганом уже много лет (с 2002 г.) шумят ветряки судакской ветроэлектростанции.

Согласитесь, в такой экстремальной обстановке залетному перепелу не до посадок, ему легче и безопаснее поменять маршрут. Как будет с осенними высыпками перепела в этом зна-



ковым для Крыма охотничьем сезоне, впервые проходящем в поле российского законодательства, покажет время. Тем более что на одном из крымских охотничьих сайтов опубликованы прогнозируемые дни массовых высыпок этой осени.

Как правило, мигрирующий перепел начинает пролет в наших краях через 8–10 дней после отлета стрижей.

В 2015 году стрижи улетели из Крыма 26–27 июля. В связи с этим известный севастопольский охотник Александр Цветков предполагает, что в сентябре этого года можно попасть на массовые высыпки перепела 4, 5, 6, 10, 11, 12, 22, 23, 24-го числа. В октябре этими днями будут 5, 6, 7, 11, 12, 13, 23, 24, 25-го числа. И наконец, в ноябре перепел может «высыпать» 5, 6, 7, 13, 14, 15-го числа.

Остается проверить это дело на практике и сравнить с данными прошлых лет, полученными в ходе визуальных наблюдений и опросов местных охотников, в которых активно участвовал известный крымский орнитолог А. Гринченко.

Статистика — вещь упрямая, поэтому, надеюсь, в данном случае обилие цифровой информации не забудет тему, а, наоборот, поможет потенциальным любителям перепелиной охоты из материковой России заранее спланировать свои поездки на полуостров. Поскольку сроки пролета перепела на Южном берегу Крыма в последнее время очень растянуты и порой делятся до середины ноября.

Итак, на плоскогорьях крымских гор пролетные перепела начинают скапливаться в огромном числе в конце августа — начале сентября. Несмотря на то что эти птицы мигрируют широким фронтом, в пределах Крыма можно выделить три пролетных «коридора».

Западный (евпаторийско-севастопольский) — 25% птиц, центральный (ялтинский) — более 5%, восточный, на мысе Меганом в урочище Капсель (у города Судак), — около 70% (высыпки оценивались в 25 000 особей).

По мнению орнитологов, массовый пролет перепела во многом зависит от циркуляции атмосферы и ритмов прохождения циклонов через Крымский регион. Так, в 2007 году с 21 сентября до 15 октября в условиях устойчивого антициклона миграция перепела в Крыму вообще не происходила, несмотря на то что в предыдущие годы именно в третьей декаде

сентября шел самый массовый перелет этого вида. Отсутствие мигрирующих перепелов в Крыму в третьей декаде сентября было отмечено также и в 2009 году.

Вместе с тем в ходе визуальных наблюдений, опросов местных охотников отловы этого вида пернатой дичи для научных целей были установлены следующие дни массовых высыпок перепела на Южном побережье Крыма.

Такими были 3 сентября 1996 г., 3 сентября 1997 г., 13 сентября 1997 г., 17 сентября 1998 г., 20 сентября 1998 г., 11 сентября 1999 г., 17 сентября 2003 г., 12 сентября 2004 г., 16 сентября 2004 г., 18 сентября 2004 г., 15 сентября 2005 г., 21–25 сентября 2005 г., 1 сентября 2006 г., 6 сентября 2006 г., 8 сентября 2006 г., 14 сентября 2006 г., 19 сентября 2006 г., 24–26 сентября 2006 г., 26 августа 2007 г., 3 сентября 2007 г., 6 сентября 2007 г., 8 сентября 2007 г., 2 и 4 сентября 2008 г., 9 сентября 2008 г., 28–29 сентября 2008 г. и 6 октября 2008 г.

Любопытно, что научные отловы мигрирующего перепела тех лет показали: с конца августа до конца сентября эти птички летели совместными стаями. А именно: взрослые особи (52% самцов и 6,5% самок) с молодыми птицами (42%).

К сожалению, в дальнейшем, из-за отсутствия финансирования, научные наблюдения за пролетом мигрирующего перепела в нашем регионе не проводились...

И хотя эти данные относятся в первую очередь к району мыса Меганом, такие пики пролета можно отнести и ко всему Крымскому полуострову. Поскольку миграция перепела обычно происходит синхронно и очень широким фронтом.

Важно также отметить, что прогнозируемые дни пролета перепела в Крыму в 2015 году, в зависимости от погоды, могут сдвигаться на один день раньше или на день позже.

Пока же автору этих строк, как и многим другим крымским охотникам, любителям перепелиной забавы, остается довольствоваться редкими, по случаю весьма жаркой погоды начала сентября, вылазками в поле с проверенной легавой в поисках местного перепела. И с надеждой поглядывать в знойное прозрачное южное небо в ожидании пришествия таких необходимых для увлекательной охоты на высыпках кучево-грозовых фронтов и циклонов. Впрочем, не забывая при этом отслеживать на охотничьем календаре отмеченные фломастером заветные даты. Статистика — вещь упрямая!

В этих горах бывают хорошие перепелиные высыпки.





■ Анна Жукова

ПЛОДОВО-ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Мешки с душистыми хрусткими яблоками, канистры сизых слив, бутылки с ягодой всех видов и мастей, ну и, конечно, кулинарные шедевры в виде шарлоток, варенья и прочих домашних вкусностей, приготовленных из даров леса, сада, огорода... Наша редакция в эти сентябрьские деньки напоминала заготовительную контору системы потребкооперации советских времен.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Рецепты блюд, которыми щедро обменивались сотрудники, будили гастрономическую фантазию. Красочные натюрморты радовали глаз и давали надежду на то, что очередную кризисную зиму мы переживем бодро и со вкусом. Неудивительно, что наши предки так любили благодатную осеннюю пору и даже отмечали 1 сентября (14 сентября по новому стилю) Новый год. Здесь все сошлось — и окончание сельскохозяйственного сезона, и природное изобилие, и возможность отдохнуть, наконец, от полевых работ. К этому дню старались завершить спорные дела, заканчивали жатву. По такому поводу и в благодарность матушке-земле устраивались осенины: для праздника закалывали овцу или свинью, из муки нового урожая пекли пироги. К тому же, к середине месяца открывались псовые охоты в полях на зайца-русака.

В лесу тоже было полно дичи.

Так что мяса на праздничном столе было достаточно. А уж к нему и разносо-лы были очень кстати, и соусы плодово-овощные, и настойки фруктово-ягодные. Например, из красной рябины.

На Руси это дерево почиталось за стойкость к непогоде и за способность передавать свою выносливость людям. Действительно, рябиновый сок и настой — отличное, проверенное столетиями средство от авитаминоза и простуды. А вот завезенная в Европу в XIX в. из Северной Америки арония черноплодная до сих пор у многих не в чести, хотя терпкие ягоды этой рябины — настоящий кладезь витаминов. В аронии содержится большое количество пектина, яблочной кислоты и дубильных веществ. В них также есть полезные микроэлементы, витамины С и В. Витамина Р в черноплодке в два раза больше, чем в черной смородине. А по содержанию йода она намного обогнала землянику. Эту рябину в народе советуют употреблять для нормализации давления, профилактики атеросклероза и авитаминоза, при малокровии и отравлении организма.

Для того чтобы оценить пикантную сладость и полезность черноплодки, обычно нужно подождать, когда ее прихватит морозец. Но в этом году уже в конце августа черные, наполненные рубиновым соком плоды были готовы к сбору. А дальше — у кого какая фантазия: варенье, компоты, протертая ягода с сахаром...

Но самое удивительное, какие из этой негламурной внешне ягоды получаются напитки — благородные на вкус, царственного рубинового цвета! Наливки, настойки и компоты из черноплодки, пожалуй, могут поспорить даже с вишневыми. И еще прелесть аронии в том, что с ней нет практически никакой возни. Многие эту ягоду даже не моют и не обрезают веточки (чтобы вино забродило). Так что много времени на приготовление черноплодки не отнимет.

А вот ежели хочется «помучиться», то возьмемся за сливы и яблоки. Приготовим из них вкусную, оригинальную пикантную закуску и приправу к мясу, птице, дичи или рыбе.

ДИЧЬ В КИСЛО-СЛАДКОЙ ЗАЛИВКЕ

Готовим жаркое из того, что удалось добыть в осеннем сезоне. Принцип один — использовать накопившийся запас яблок по максимуму. Подготовленное и отбитое мясо

на косточке (оленина, кабанятина, лосятина, зайчатина, порционные куски утки) смазываем маслом и обжариваем на сковороде или гриле. Перекладываем в казан (утятницу) и заливаем яблочным сидром или маринадом, приготовленным из репчатого лука, соли, перца, зелени и большого количества очищенных и нарезанных ломтиками яблок. Тушим под крышкой часа два на медленном огне или в духовке.

ШУРПА ИЗ ЗАЙЧАТИНЫ

Зайчатину режем кусочками и вымачиваем в холодной воде с лимоном. Готовим маринад из нарезанного полукольцами лука, раздавленного перца горошком, соли, красного молотого перца и хмели-сунели. Сливаем воду, натираем пряной смесью зайчатину и оставляем еще на час. Обжариваем мясо в казане до золотистой корочки, добавляем нашинкованные лук (много), морковь и тушим, помешивая, 10 минут. Заливаем мясо с овощами водой и оставляем вариться на слабом огне. За полчаса до готовности кладем в шурпу крупно нарезанный картофель, а за 5 минут до финала добавляем дольки яблок или слив, чеснок, лаврушку и зелень.

РЯБЧИК ФАРШИРОВАННЫЙ

Делаем начинку из рубленой куриной печени, лука и яйца. Можно добавить в фарш грибы, мякиш хлеба, масло и лимонный сок. В брюшко потрошеного рябчика (перепела, фазана, куропатки) кладем фарш, скрепляем кожу зубочистками. Натирем тушку чесночком, перцем и солью.

Смазываем маслом или обкладываем ломтиками бекона и жарим в духовке, периодически поливая образовавшимся соком. Подаем с протертыми лесными ягодами, аджикой или соусом ткемали.

ЖАРКОЕ СО СЛИВАМИ

Обработанную и предварительно вымоченную лопатку или окорок (оленина, косуля) нарезаем кусочками, как для гуляша. Подойдут и кабаньи ребрышки. Лук шинкуем полукольцами. Сливы (на 1 кг мяса — 0,5 кг слив) тушим с добавлением воды минут пять и отделяем косточек. Некоторые гурманы предпочитают отваривать сливу в красном вине с медом. В чугунке с маслом обжариваем мясо, затем лук. Солим, перчим, добавляем сливы вместе со сливовым отваром и тушим под закрытой крышкой, пока мясо не станет мягким. Затем добавляем в жаркое сметану, сахар или мед по вкусу, чеснок и зелень. Томим еще 10 минут.

ЧЕРНОПЛОДНАЯ ПРИПРАВА

Аджика из рябины хороша к шашлыкам, пернатой дичи, запеченной рыбе. Ягоду нужно перебрать, промыть и пропустить через мясорубку вместе с очищенным чесноком и зеленью. В массу добавить соль, перец, уксус (сок лимона), сахарный песок по вкусу и перемешать.

ЯБЛОЧНАЯ АДЖИКА

На 2,5 кг помидоров берем по 1 кг яблок, моркови, сладкого перца, по 2/3 стакана сахара и растительного масла; соль, жгучий перец, чеснок и зелень — по вкусу. Помытые, очищенные и крупно нарезанные овощи (морковь, болгарский перец, помидоры) и яблоки измельчаем на мясорубке или в комбайне. Сливаем массу в кастрюлю, доводим до кипения и варим около часа, снимая пену. Тем временем у красного острого перца отрезаем «попку» и потрошим внутренности. Чистим чеснок, моем зелень. Пропускаем эти пряно-жгучие ингредиенты через мясорубку и перемешиваем с аджикой. Туда же добавляем сахар, соль, подсолнечное масло. Доводим до кипения и томим около 10 минут.

ТКЕМАЛИ ДАЧНОЕ

Для соуса заливаем спелую алычу (сливы, крыжовник, виноград) небольшим количеством воды и варим на слабом огне минут 20-30, снимая пену. Отвар сливаем (для напитков), а плоды протираем через сито, отделяя косточки и кожуру. В пюре добавляем соль, перец и сахар по вкусу, а также измельченные укроп, кинзу, чеснок, жгучий перец и мяту. Увариваем ткемали, помешивая, еще примерно 15 минут.

К ПРАЗДНИЧНОМУ СТОЛУ

НАЛИВКА «РУБИН»

В чистую сухую трехлитровую банку утрамбовываем деревянной толкушкой промытую черноплодную рябину (примерно на 2/3). Засыпаем туда же 0,5 кг сахара и заливаем все это водкой (1 л). В результате до горлышка должно остаться примерно 2 см. Закупориваем наливку тройным слоем пергаментной бумаги либо полиэтиленовой крышкой и на два месяца помещаем в прохладное место. По прошествии этого срока наливку разливаем по бутылкам и храним до употребления в прохладном месте.

НАСТОЙКА ДЛЯ НЕТЕРПЕЛИВЫХ

В плотно закрывающуюся емкость засыпать ягоды, залить водкой (2:3 или 3:4 соответственно), закупорить, настаивать 2-3 недели в темном прохладном месте. Напиток слить в бутылки.

СТАРИННЫЙ СПОСОБ

Зрелые ягоды отправить в духовку и дождаться их размягчения. Рябина не должна стать сухой или пригореть. Засыпьте бутылки на треть запеченными ягодами, залейте водкой. Как только жидкость приобретет насыщенный цвет, наливку следует слить, добавить сахар (1,5 стакана сахара на бутылку емкостью 0,75 л).



Фото stijn/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)



Фото Dalbox17/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

Classifieds

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

Отдых, охота, рыбалка
предлагаю

- фазан охотничий. Волоколамский р-н. Александр 8-915-404-88-25
- приглашаю**
- медведь, лось т. 8-912-379-61-37

Охотничий магазин
продаю

- двустволка 28 калибра и приспособления т. 8-925-386-58-99

- ружье штучного производства, 12 калибра (Германия Бюхаг – состояние отличное) т. 8-985-740-38-59

Услуги
предлагаю

- ОХОТУСТРОЙСТВО внутрихозяйственное. Дешево! т. 8-937-65-111-00

«ЗАПОЛЯРНЫЙ КРУГ»
ОСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ
Групповые туры на побережье Баренцева моря
Т: 8-911-653-03-33
www.nm83.ru

НА ОХОТУ:
загонную, с вышек, с подхода. Лось, Кабан.
Т. 8-905-591-69-08
ТРОФЕЙ ГАРАНТИРОВАНЫ

Легкая алюминиевая лодка «Малютка», вес 20 кг, новая, длина 2,6 м, 2,9 м и 3,1 м, шир. 1 м, высота 40 см, неразборная, клепаная, грузоподъемность 200 кг, с булями или без, с блоками плавучести, на багажник. **Цена от 41000 руб.**

Алюминиевая лодка «Романтика», вес 30 кг, длина 2,8 м, 3 м и 3,5 м, шир. 1,1 м, высота 50 см, неразбор, клеп., г/л 250 кг, с булями или без, транец под мотор, с вёслами, новая, перевозится на багажнике крыши. **Цена от 57000 руб.**

8-911-604-33-77
www.malutka.org
Доставка по России

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «ОКей»
Московский банк Сбербанка России
ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001
ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
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**
ICQ 433749504



Велислав МАСАЙТИС, г. Санкт-Петербург

Современная цивилизация, сформулировавшая материалистическую философию, закрыла человечеству путь к осознанию того, что принято называть волшебством или мистикой. Диалектический материализм указывает на два вида реальности: реальность материального мира, данная нам в ощущениях, и реальность мира субъективного, существующего в нашем сознании. Образы различных духов, оборотней, русалок, домовых и т.п. материализм понимает лишь как порождение воображения человека. Из области физики нам известно о существовании вещества и поля. Если вещество каждый человек может не только чувствовать, но и видеть, трогать, пробовать и т.д., то понимание поля в целом неопределенно. Каждую минуту мы испытываем на себе воздействие множества полей — магнитных, электрических, биологических, но узнать об их существовании можно только с помощью специальных приборов. Более того, эксперименты с биополями и паранормальными способностями людей приводят к выводу, что наши знания об этих полях далеки от глубины понимания. Судя по всему, где-то на границе вещества и поля и «находится» третья реальность. Вот как характеризует ее известный специалист в этой области Н.Н. Сперанский: «Третья реальность, за которой стоят многообразия полевых форм, материальна в том смысле, что для ее существования в данный момент не требуется человеческого воображения. Качественное отличие третьей реальности от известного нам материального мира заключается в том, что это полевая форма материи, которая обладает сознанием и волей. Пространство третьей реальности как бы наложено, проецируется на пространство мира вещества и пребывает рядом с нами. В местах «склейки» происходит то, что называют чертовщиной, гиблым местом. Или, наоборот, местом благим, святым, местом исполнения желаний».

С точки зрения современной науки это явление также имеет объяснение. Третья реальность связана с деформацией пространственно-временного континуума. Основополагающими здесь следует признать работы Альберта Эйнштейна, доказавшего, например, что гравитация — не что иное, как проявление кривизны пространства-времени. Между его различными точками можно проложить что-то вроде коротких туннелей, которые называют «червоточинами» или «кротовыми норами». Исследованием этих явлений в наше время занимается доктор

ПАРАДОКСЫ ТРЕТЬЕЙ РЕАЛЬНОСТИ

Сюжеты, изложенные в публикациях некоторых авторов «РОГ» («Видьмидивка», «Непонятка», «Не зови черта!» и др.), могут быть перенесены из области «баек» и «небылиц» в сферу научного (объективного) истолкования при условии рассмотрения их сквозь призму виртуальной реальности.



Иллюстрация Марины МАСАЙТИС

совпадения частот (отсутствие резонанса). Если же общие частоты есть, возникают ситуации, одна из которых описана в сюжете «Кто ты?» в статье Е. Кавуры («РОГ» № 32 (1096), 2015 г.). К парадоксам третьей реальности также следует отнести случай с фантомом товарища, описанный в рассказе Ф. Федорова — автора, которого нельзя заподозрить в сочинительстве.

Попадание человека в третью реальность может происходить по-разному. Это может произойти случайно (неосознанно), а также со-

объясняется, например, что из огромного количества охотников и рыбаков только единицы сталкивались в своей практике с «необъяснимыми» явлениями. Есть люди впечатлительные или даже мнительные. Таким в каждом пне мерещится лешак. «Страх рождает привидения, вера рождает богов» — гласит монгольская поговорка.

В то же время далеко не все «необъяснимые» случаи могут быть отнесены к разряду проявлений третьей реальности. Некоторые часто имеют самое простое, а не «волшебное» объяснение. Например, сюжет «Лыжня» из уже упомянутой статьи Е. Кавуры. Герой рассказа Алексей находит неизвестную охотничью лыжню и решает ее проверить. Вполне логичное решение, так поступили бы многие охотники на своем участке угодий. Далее обратим внимание на погодные условия — сильно подмораживало, что бывает зимой во время антициклона. Давность лыжни определена в два дня. Алексей долго идет по лыжне, находясь в постоянном напряжении (дичи нет, он все время готов к ее появлению). Неожиданно лыжня заканчивается, но где? На середине большого поля. Наступлению антициклона, как правило, предшествует циклон с осадками и сильным ветром. Ответ лежит на поверхности, как в прямом, так и в переносном смысле — поземка на возвышенном участке поля полностью замела лыжню, оставив нетронутой ее на понижении, где ветер слабее. Сложилось впечатление, что лыжник «взмыл в небо». Усталость и психологическое напряжение дали себя знать, в результате чего человек потерял самообладание («нарастал страх») и, не проверив, имеет ли лыжня продолжение,

развернулся в обратную сторону. Стоило перевернуть поле или сделать полукруг по его краю — и «пропавшая» лыжня бы нашлась!

Иногда «чертовщина» бывает результатом умышленных действий друзей или товарищей «потерпевшего». К такому варианту можно отнести сюжеты с «появлением» фигур, силуэтов, теней, сопровождающихся криками, ревом, хохотом, ржанием и т.п. Появление темной фигуры в плаще с горящими глазами и последующим «преследованием» егеря в деревне вполне могло быть розыгрышем, подстроенным односельчанами. Ведь дело было под Рождество, а значит, народ гулял, веселился, выпивал, о чем и свидетельствует сам автор статьи. А что придет в голову подвыпившему человеку? Разыграть непьющего — милое дело! Вот и пошутили...

Ряд случаев объясняется оптическими явлениями и миражами, т.е. обманом зрения. Известно, что миражи часто возникают в пустынях (как песчаных, так и арктических). В искусстве существует такой прием — троплэй, создающий оптическую иллюзию нахождения двухмерного объекта в трехмерном пространстве. Техника троплэя получила распространение среди художников, рисующих на асфальте. Хорошим примером также может служить поверхность воды, которую пересекает ныряльщик в маске. Пока взгляд скользит по поверхности, подводный мир кажется расплывчатым, стоит нырнуть — и мы увидим совсем иную картину.

Охотники и рыбаки, как люди, тесно связанные с природой и имеющие возможность близко наблюдать различные явления и процессы в ней происходящие, должны лучше узнавать о причинах таких явлений и процессов, вникать в их суть. Находясь в лесу, в поле, на озере или болоте, нужно стараться не терять самообладания в необычных ситуациях, постараться разобраться в происходящем, определить степень опасности и только затем предпринимать какие-либо действия. Это становится возможным при наличии достаточного образования и широкого кругозора, что позволяет всегда сомневаться в правдивости происходящего и в конечном счете докопаться до истины. Однако современный человек настолько задавлен информационным потоком, что часто его сомнение сводится к выбору одного из предложенных мнений. Отказ от чужого мнения необходим в целях освобождения сознания от догм и стереотипов для переосмысления меняющегося мира, в котором все мы живем.

В заключение приведу описание сразу двух «необъяснимых» случаев из рассказа А. Черкасова, автора «Записок охотника Восточной Сибири» под названием «Что? — Не знаю». Действие происходило в Забайкалье зимой 1856 года. Автор рассказа ехал с ямщиком по Нерчинскому горному тракту в ночное время. Вначале они увидели на дороге волка, которого А. Черкасов застрелил с близкого расстояния зарядом картечи. Затем, спустя некоторое время, позади послышались колокольчики — как будто кто-то на лошадах догонял их. Но звук неожиданно пропал, и никто так и не проехал. В конце рассказа происходит необычное атмосферное явление, которое автор описывает как «ужасный свет сверху, несколько зеленоватого оттенка, что больно смотреть». Свечение сопровождалось легким шумом и небольшим потрепыванием и продолжалось несколько секунд. На это ямщик сообщил: «А это уж место такое проклятое: один раз не проедешь ночью, что тут что-нибудь не подековалось!» Александр Александрович Черкасов, как человек образованный, был более сдержан в своей оценке: «Объяснить себе не умею».

Охотники и рыбаки, как люди, тесно связанные с природой и имеющие возможность близко наблюдать различные явления и процессы, в ней происходящие, должны лучше узнавать о причинах таких явлений и процессов, вникать в их суть.

физико-математических наук Артем Юров совместно с испанским ученым Педро Гонзалесом-Диасом («Российская газета», № 149(6720), 9–15 июля, 2015 г.). Согласно новейшим данным этих исследователей, пространство вокруг нас не трехмерное, как принято считать, а многомерное. Данные представления позволяют также провести параллели с квантовой механикой и уравнением Шрёдингера, которое описывает присутствие квантового объекта (возможной полевой сущности) в различных точках пространства одновременно. Кроме того, указанное уравнение говорит, что контакт объекта (человека) с «полевыми» формами материи может пройти совершенно незаметно при условии не-

знательно (сон, транс, возбуждение). Людей, сознательно ищущих «вход» в третью реальность, называют шаманами или кудесниками, магами, экстрасенсами и т.п. Они не только способны «входить» туда, но и целенаправленно действовать внутри. Издавна известны «заговоры» и «порчи», которые являются ни чем иным, как энергоинформационным (резонансным) воздействием на объект через третью реальность (астрал). Логично также предположить, что люди делятся на категории — по способности (предрасположенности) к восприятию или вхождению в третью реальность. Большинство «обычных» людей, очевидно, имеют низкий порог восприятия полевых сущностей. Этим

РОГ-ИНФОРМ

НЕ СТРЕЛЯЙТЕ ГЛУХАРЕЙ ИЗ АВТОМОБИЛЕЙ НА ДОРОГАХ. ЭТО БРАКОНЬЕРСТВО!



Фото: Jarmo UUSITALO

29 августа утром в ходе рейдовых мероприятий в Советском районе Кировской области в охотничьих угодьях Суводского лесхозтехникума госинспектором Советского района Олюниным А.Н. был замечен подозрительный автомобиль, из окна которого торчал ствол охотничьего ружья, сообщается на сайте ohotnadzorkirov.ru.

Очевидно, что водитель и пассажир производят незаконную охоту с использованием транспортного средства. Автомобиль был остановлен. В ходе осмотра транспортного средства было обнаружено незачехленное собранное гладкоствольное охотничье ружье. Передвигаясь таким образом на транспортном средстве, очень легко добыть боровую

дичь, так как птица не боится приближающегося автомобиля. В это время года боровую дичь легко встретить по обочинам лесных и проселочных дорог. К примеру, глухари активно собирают гастролиты, мелкую гальку, посредством которой в их мускульных желудках происходит перетирание грубой зимней пищи.

В связи с фактом нарушения транспортировки охотничьего оружия на место был вызван наряд полиции. Продукции незаконной охоты обнаружено не было. Однако за нарушение транспортировки оружия на гражданина Б. был составлен протокол об административном правонарушении. Самое интересное, что за рулем медленно

двигавшегося по охотничьим угодьям автомобиля находился действующий сотрудник полиции, а на пассажирском сиденье нарушитель с расчехленным заряженным гладкоствольным оружием, высунутым из окна автомобиля.

Управление охраны и использования животного мира Кировской области в очередной раз призывает не нарушать Правила охоты и соблюдать установленные сроки и способы добычи охотничьих ресурсов.

Уважаемые охотпользователи, если вы хотите сохранить популяцию глухаря, устривайте галечники. Этим вы спасете глухаря от вылета на дороги, а значит, не допустите незаконной добычи птицы.



Марина БРУНОВА, фото автора

ГРИБНАЯ ДЕРЕВНЯ ВОЛКОВО

В большой Тверской области в трехстах километрах от Москвы есть одна маленькая деревенька. Существует она давно. Много чего повидала. Сколько ей лет, точно сейчас никто не скажет. Не на каждой карте она есть. Но упоминание о районном центре и соседнем селе есть в истории аж с 15 века.

И под немцем была деревня, рассказывала бабушка Шмелиха, как ее и дочку малолетнюю и многих других из местного населения пешком до Белоруссии фрицы гнали. И советское время деревня пережила относительно благополучно, было тогда в деревне людей много и работа для них была. И в смутные 90-е выстояла. Вот тогда-то, бросив Москву, переехали наши родственники, сестра Ольга с маленьким сыном и с мужем, жить в эту самую деревеньку. К земле поближе. На натуральное хозяйство. Да так и остались, что ныне другой жизни и не представляют. Хотя и работы сейчас в деревне нет практически, только в соседнем селе, да и на заработки приходится в столицу порой ездить.

Постепенно поуходили в мир иной старики, совсем не осталось в деревне молодежи, из всей одной улицы только три жилых дома и осталось.

Зато как же это здорово случается: урвать на работе отгул к выходным и махнуть к родственникам в гости. В эту самую деревеньку. А зовется она Волково. Говорят, из-за наличия серых санитаров леса вокруг. Не знаю, волков не видела ни разу, хотя живности лесной встречалось много: и лоси, и дичь боровая, и кабаны, и на тяге постоять можно. Но я бы этой деревне присвоила какое-нибудь грибное название. Потому как грибы там водятся всегда. С июня и до ноября.

И не просто водятся, а растут как на плантациях. Попробую подробнее рассказать.

Приезжаешь обычно к обеду. Сразу попадаешь в атмосферу чистого воздуха и тишины. Тишины, не звенящей, пронзительной, а какой-то расслабляющей. Спокойной, леча-



щей. Смотришь на просторы, какие водятся только в российских глубинках севернее центральных районов. Южнее обычно дом на доме стоит. А здесь — ближайший сосед метрах в ста, а то и в двухстах.

Тебя сажают за стол, рассказывают последние деревенские новости, и как-то понимаешь, что в этом мире

нет бесконечной и бестолковой московской суеты, гонки за рублем, живе деревня по своим законам жизни, и хорошо ей живется.

Но вернемся к грибам. За грибами Ольга нас всегда зовет прокатиться. Именно прокатиться. На машине мужа. Мы смеемся и вспоминаем крылатую фразу из известного кино-

фильма: «Наши в булочную на такси не ездят». Но, оказывается, еще как ездят. Сама Ольга по своим грибным местам ездит на велосипеде. Но на всех велосипедах нет. Поэтому Володя любезно предоставляет нам услуги по перевозке грибников.

А все потому, что, как я уже говорила, грибы там растут строго в определенных местах.

Подъехали к одной рощице молодой березовой. «Выгружайтесь, тут у нас подосиновики», — объявляет Ольга. Хотите верить, хотите проверьте, а и правда, вдоль молодых березок ровнехонько, то здесь, то там стоят разнокалиберные подосиновички.

Срежешь один такой, с нераскрывшейся шляпкой, и вспоминаешь давнюю песню военных лет: «Такой молоденький, в пилотке новенькой...»

Пока мы медленно ходим, наслаждаясь воздухом и лесными просторами, родственники уже сигналият: «Поехали дальше, за подберезовиками». Вот уж воистину все познается в сравнении: у нас беготня по утрам в метро, а тут за грибами долго не ждут.

«Здесь уже собрали все, — со знанием дела поясняет Ольга, — дальше не будет».

«Ты их сама, что ли сажаешь?» — смеемся мы, но подчиняемся.

Затем нас привозят на подберезовое место, затем на сыроежковое.

«Есть еще опятное, но сейчас их нет, — опять же, как главный лесовик, — объясняет сестра.

А потом нам предлагают проехать на заветное лисичковое. Мы предлагаем эксперимент и идем пешком. По дороге назад находим пару подосиновиков. И все. А казалось бы, какие грибные места...

И вот мы на том заветном. Как рассыпанные медяки на свадьбе, такие же желтые, под цвет Ольгиного плаща, везде, буквально везде «разбросаны» лисички. Собирай, только бы корзинки хватило. Впрочем, лучше сразу в ведро собирать.

Опять приходит мысль, что грибы здесь посажены, как на грядках. Ольга только смеется.

Ну, конечно, так, по каким-то своим грибным законам, распорядилась грибница-мать. И совсем ни при чем антропогенный фактор. И вот так все лето. Волну колосовиков сменяет волна опят, затем идут осенние белые, и до самой поздней осени.

Как-то раз приехали мы в гости на ноябрьские праздники. Холодно, снег местами лежит.

Но мы все равно решили взглянуть на заветное «лисичковое». И не зря. Подмерзшие, под коркой льда, желтели вкусные лисички. Вкусные и полезные. Природные целители гельминтов и заболеваний печени. А помимо лисичек было обнаружено и семейство говорушки дымчатой. Осенний гриб хорош в засолке и в маринаде, обладающем приятным фруктовым запахом. Тоже немного подмерзшая, но такая же ароматная, как и в сентябре. Как ни крути, но грибной сезон того года был закрыт четвертого ноября тазиком говорушек и лисичек.

РОГ-ИНФОРМ

В ПОДМОСКОВЬЕ ПОЯВИЛСЯ СМЕРТЕЛЬНО ЯДОВИТЫЙ ГРИБ

Ученые в недоумении: как редкий гриб мог оказаться в наших широтах?

Воздержаться от сбора летних опят настоятельно рекомендуют грибникам микологи. Специалисты обнаружили в лесах Подмосковья ядовитый гриб, как две капли воды похожий на своего съедобного брата.

Как сообщает «МК» со ссылкой на факультет биологии МГУ, гриб под названием галерина окаймленная никогда ранее не встречался в столичном регионе. До сей поры его изредка находили только на Северном Кавказе. Почему этот ядовитый организм расширил свой ареал, у ученых нет ни малейшего предположения.

Возможно, это связано с погодными особенностями нынешнего лета. Дожди в августе были настолько редкими и слабыми, что почва в подмосковных лесах успевала пропитаться влагой лишь на несколько миллиметров. Это вредно даже для съедобных даров леса, потому что солнечный свет способствует накоплению в грибах токсинов.

Самые обычные подосиновики и подберезовики безопасно собирать только там, где вода могла просочиться в землю не менее чем на 5 см, так как влага нейтрализует яд.

По утверждению ученых, не всякий специалист сможет отличить летний опенок от коварной галерины, которую можно сравнить по токсичности с бледной поганкой. Принято считать, что ядовитый переселенец с Северного Кавказа любит расти на остатках хвойной древесины, а по внешнему виду от летнего опенка его отличает волокнистая, а не чешуйчатая поверхность ножки ниже кольца.

Однако даже бывалым грибникам не стоит вдаваться в эти тонкости — лучше обходить летние опята стороной. И, отдавая предпочтительное хорошо знакомым «проверенным» видам грибов, жителям столичного региона нельзя забывать про меры предосторожности после «тихой охоты».

Обрабатывать свежесобранные грибы необходимо уже в первые часы после воз-

ращения из леса, так как грибная мякоть, подобно сырому мясу, начинает очень быстро разлагаться при плюсовой температуре, и чтобы остановить рост гнилостных бактерий, необходимо как можно быстрее почистить и сварить (засушить, посолить) лесной урожай.

КОНЦЕРТ 106 ОХОТНИЧЬИХ РОГОВ И РОЖКОВ

Музыкальный коллектив — российский роговой оркестр, получивший международное признание, 23 сентября выступит в омском Концертном зале в 19.00, сообщает пресс-служба Омской филармонии.

106 охотничьих рогов и рожков входят в состав «живого органа» (так образно называют питерский коллектив меломаны), а возглавляет его Сергей Поляничко. Роговый оркестр — явление уникальное в мировой музыкальной культуре. Таких коллективов больше нет нигде. Поэтому его называют «Русским чудом» и тепло принимают повсюду. Коллектив с гастрольями объездил не только всю Россию, но и побывал во многих странах мира.

Исполнять музыку роговым оркестром стали в Санкт-Петербурге два с половиной века назад. На слух многоголосное звучание рогов в оркестре напоминает звуки органа. Поэтому еще одно его неформальное название — «живой орган». Наверное, поэтому в XVIII–XIX веках все торжественные мероприятия русского царского двора — коронации и свадьбы русских императоров, дипломатические приемы, придворные балы, царскую охоту, а также народные гуляния сопровождали звуки роговых ансамблей.

Исследования современных ученых доказали, что слушать такую музыку не только приятно, но и полезно. Специалисты Научно-исследовательского центра музыкальной терапии и восстановительной технологии в 2009 году изучали, как влияют звук рога на человеческий организм, и обнаружили, что он обладает лечебным воздействием.

По информации «АиФ Омск»

ОРУЖЕЙНЫЙ МАГАЗИН ООО «Люберецкий арсенал»

Представительство «Ижевского арсенала»



ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!

САЙГА-9 калибр 9x19
Цена 38150 р.
Скидка 7%

MP 80-13T калибр 45 auto
Цена 13990 р.
Скидка 10%

MP 79-9TM калибр 9 мм
Цена 12895 р.
Скидка 10%

Пистолет SIG-Sauer P226T TK-P калибр 10X28
Цена 49350 р.

Срок действия купона 2 недели с момента выхода издания

Оптовый отдел: (495) 554-81-52
Розничный отдел: (495) 554-11-39
Бухгалтерия: (498) 672-00-09
140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Хлебозаводская, 8а
www.larsenal.ru lyubarsenal@mail.ru



ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов **1**

На 2016 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

литер **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подпискируб.коп. количество комплектов **1**

переплатруб.коп.

На 2016 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.



ИЗ ЧЕРНИ

Не порадовали последняя неделя августа и начало сентября большим количеством трофеев тульских охотников и их гостей. Но, однако, хороший трофей — это время, проведенное на природе, меткий выстрел, вкусно приготовленное блюдо из дикой птицы. Погода стояла теплая, солнечная и сухая. Небольшие табунки птиц, в основном чирки-свистунки и кряковые утки в количестве от двух до восьми штук, очень редко пролетали в утреннюю зорьку. При полном рассвете одиночки летали на недостижимой для выстрела высоте. В вечернюю зорьку уже

по полной темноте изредка был слышен только шелест крыльев и свист летящих уток.

В конце августа, в основном утром, еще можно было подстрелить играющего бекаса, но в начале сентября он совсем пропал. Присутствие дупеля даже не предвиделось. Перед вечерней зорькой, прогуливаясь с собакой по лугам вдоль небольшой речушки, поднимали коростеля, которого изредка удавалось взять. Охота не разочаровала, а, наоборот, дала толчок приехать еще раз, когда полетит северная утка.

Олег ФИЛАТЧЕВ, фото автора

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель! С 1 сентября в почтовых отделениях открыта подписка на 2016 год. Комплект «Российской охотничьей газеты» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на 1-е полугодие — 949,44 руб. Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на 1-е полугодие — 467,58 руб. 46011, подписка на год — 935,11 руб. Газета «Российская охотничья газета»: 31910, подписка на 1-е полугодие — 528,72 руб. 10184, подписка на год — 1082,64 руб. Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки издания



до почтового ящика. В других регионах цены уточняйте в почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информация о подписке по телефону: 8 (495) 665-40-80. e-mail: podpiska@mk.ru

Подписка на электронную версию «Российской охотничьей газеты» — это возможность читать свежий номер значительно раньше, чем газета поступит в киоск или почтовое отделение. Получить дополнительную информацию и оформить подписку на электронную версию «Российской охотничьей газеты» можно, посетив сайт <http://www.mk.ru/subscription>

НЕ ПРОПУСТИ!

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



Реклама 16+

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

«ОРУЖИЕ»

Легион «бесшумных солдат» — американские ножи Brous Blades. Безотказная чешка — тестируем CZ-550 Lux Siberian Edition. Гори, гори... — стреляем из фитильного оружия.

«Природа»

Сезон тушкина — будни каракоштинских шишкарей. По следу Туунбака — люди и медведи в Арктике.

«ТРОФЕЙ»

В тени дубрав — особенности охоты на вяхиря. Панты не для понтов — на Алтай за маралом. Страдания «странника» — печальная судьба туранского тигра.

«ГАРАЖ»

Прощай и здравствуй! — тестируем FIAT 500.

«РЫБАЛКА»

Коварная Хайверга — или как меня поймали на крючок. Рыбка с секретом — где прячется астраханская чехонь?

В ДОЖДЬ И ГРОЗУ

Открытие летне-осенней охоты на водоплавающих в Московской области в этом году мы опять встретили в Шатурском охотхозяйстве. Вечерняя проверка накануне охоты показала, что утка на озере есть.

Когда утром, еще в полной темноте, мы спустились с крыльца базы, небо озарялось вспышками молний, вдали погромыхивало, а через несколько минут стал накрапывать дождь. Пока шли к лодкам, дождь превратился в ливень, гроза усилилась. Однако когда доплыли до места, дождь закончился. Среди туч стали появляться светлые пятна. Обычно в это время утка уже летала, но на этот раз, вероятно, напуганная грозой, подниматься на крыло она не торопилась.

Вокруг — ни выстрела. Светлело, утки понемногу стали мотаться по водоему, но не как накануне стаями, а одиночками, парами, реже — большим количеством. Загремели пер-

вые выстрелы. Но это длилось недолго. Скоро все заволочило серой хмарью, и тут небеса разверзлись, дождь полил стеной, молнии разрывали небосвод и сверху вниз, и по горизонту, от края до края. Утиный лет прекратился.

После получасовой бури утка летела уже совсем вяло. Так «небесная канцелярия» вмешалась в дела охотничьи. Трофеи, кому повезло, были более чем скромные.

Среди пролетающих уток больше всего отмечено красноголовых нырков, затем чирки и кряквы, очень мало чернети. А вот в числе добытой дичи преобладали лысухи, чего раньше здесь не замечалось.

Вечером в пятницу, когда мы поехали на озеро в разведку, к нам прямо в лодку заскочила щука, мы загадали желание на удачное открытие и отпустили ее обратно в воду, но, наверное, эта щука не была волшебной.

Игорь МАКСИМАТКИН



Открытие летне-осеннего сезона охоты в Чувашской Республике прошло удачно. Фото Евгения АРСЕНТЬЕВА