

**ПРАВО
НА ОРУЖИЕ**

4 стр.



**ВАЛУЕВ
НА ЛАДОГЕ**

8 стр.



**РУССКОМУ ОХОТНИЧЬЕМУ
СПАНИЕЛЮ 65!**

13 стр.

Елизавета ЦЕЛЫХОВА

СТРАНА ЕЖОВЫХ БЛЮД

ГРУСТНЫЕ РАЗМЫШЛЕНИЯ К НАЧАЛУ ОСЕННЕГО СЕЗОНА



Фото Валерия МАТЕЕВА

Недавно мне в руки попала примечательная книга: «Кухня России: региональная и современная». Она издана на русском, английском и итальянском языках специально для Всемирной универсальной выставки «Экспо-2015» в Милане. Огромный дорогой том, интересный дизайн и высокое качество издания.

На страницах книги — работы наших фотохудожников, рецепты известных шеф-поваров и реконструкторов русской кухни. Калитки и топленое молоко, солянка рыбная сборная, засолка арбузов, строганина — чего там только нет! Даже пельмени из лосятины и тушеная медвежатина есть. Пожалуй, на сегодняшний день это одна из самых интересных книг о русской кухне. За исключением одного момента: добрая половина всей информации, касающейся охоты и употребления в пищу дичи, вызывает как минимум недоумение.

Начнем с самых безобидных и распространенных заблуждений. Они универсальны. Читая: «Стол новгородских бояр и богатых купцов был куда пышнее: лосиные губы, мясо рыси, жареные лебеди, медвежьи лапы». Перелопатив всю доступную отечественную кулинарную литературу, я так и не смогла найти исторического первоисточника упоминания о подаче мяса рыси на столы знатных соотечественников. Хотя не отрицаю, что мясо рыси теоретически пригодно в пищу и даже вкусно. Вот только трихинеллезом сегодня эти звери заражены почти поголовно.

«Особым изыском, — читаем далее, — издавна считается медвежья лапа, ее обычно запекают». Ну да, а потом выбрасывают. Ибо получается она абсолютно несъедобной. Варить лапы надо долго, а потом, если захочется, можно и запечь. Хорошо, что дальше авторы пишут: «Дело в том, что медведи (как и свиньи) часто заражаются паразитом — трихинеллой, которая у человека вызывает тяжелое заболевание — трихинеллез. Поэтому медвежатину перед употреблением необходимо хорошо проваривать и никогда не следует использовать для приготовления шашлыков, особенно «с кровью» (поэтому и маринуют медвежатину так долго). Но тут снова «косяк»: по единодушному мнению специалистов, как медиков, так и ветеринаров, никакое маринование не гарантирует избавления от трихинелл.

Об Алтае: «В здешних краях настоящее изобилие зверья и птицы. Дикае утки, гуси, глухари — самые рядовые охотничьи трофеи. В лесу свежую дичь готовят, естественно, по-охотничьи: выкапывают в земле яму, кладут в нее ошипанную и выпотрошенную тушку, засыпают мхом, хвоей, а сверху углями и оставляют на пару часов. А если вблизи есть озеро, то поступают еще проще: густо обмазывают птицу донной глиной и кладут в костер. Глухарь, приготовленный таким способом, необычайно вкусен». Интересно, автор этих строк пробовал такого глухаря? И как он ухитрился обмазать его глиной, если даже с рывчком проделать это не так просто? В одной из серий «Дикая кухня» (Kings of the Wild «Мексика: Медный каньон») ведущие готовили неошипанную индейку (сопоставима по размерам с глухарем). Но они закапывали ее на всю ночь в песок с раскаленными камнями и углями, обернув листьями. Скорее всего, это все тот же пресловутый «рыбчик в глине», слегка видоизмененный авторами книги.

Некоторые утверждения — откровенная нелепица. «Мордвины всегда были заправскими охотниками, поэтому часто на столах и зрян, и мошан присутствовала пернатая и лесная дичь, особенно любили они зайчатину. Обычно ее томили крупным куском (2–3 кг) в печи или в плотно закрытой посуде с луком и небольшим количеством воды в течение 2–3 часов». Что на это скажешь! Либо кто-то не умеет писать по-русски, либо зайца можно разделить на куски по 2–3 кг. Описание такого монстра

я встречала только у С.Т. Аксакова в «Записках охотника Оренбургской губернии»: «По крайней мере в полтора раза, если не вдвое, был он больше самого матерого русака! По всему его телу, под кожей, находились какие-то шишки, а на скулах, также под кожей, лежали твердые, мясистые желваки, чуть не в кулак величиною. Я долго сберегал этого зайца и показывал охотникам, но мяса такого уroda никто есть не стал. Один крестьянин, стрелок, объяснял мне, что это зайчик князек и что он появляется лет через сто».

В главе о Сибири узнаем следующее: «Где еще вы попробуете шашлык из дичи, приправленный сырым костным мозгом? Или просто неостывший мозг убитой дичи? А суп с сушеной оленьей кровью? А сгущенное оленье молоко? А гагачий жир?»... Скажите мне, это где же едят «неостывший мозг» и выпаривают оленье молоко?

Промысловой охоте тоже досталось. Вот, к примеру, о чем говорится в главе о Печоре: «Из пернатой дичи промысловое значение имеют белая куропатка, глухарь, тетерев, рябчик, а также водоплавающие птицы (гуси, утки) и кулики (в основном вальдшнепы, дупеля, бекасы)». Кулики, имеющие промысловое значение, — это очень сильно и патристично. Пусть итальянские охотники лопнут от зависти!

Но одна цитата о кухне Марий Эл вообще выше всяких похвал: «В пищу шла почти любая дичь, на столах бывала тушеная медвежатина и лосятина, запеченная зайчатина, блюда из белки, ястреба, филина, ежа». Я думаю, что для охотничьей аудитории комментарии излишни...

Как писал в своем блоге в ЖЖ один из авторов «Кухни России...» Павел Сюткин, «книга станет витриной нашей кухни не только для российских, но и для иностранных читателей». Безусловно, в отношении представления общей отечественной кулинарной культуры по качеству оформления и содержания книга аналогов не имеет. Но тем более печально на фоне всего остального смотрится эта ересь. Неплохо так вляпались...

Так как же некогда величайшая охотничья страна мира превратилась в страну ежовых блюд? Попробуем разобраться.

В отличие от прочих бед нашего охотничьего хозяйства, на чиновничьем аппарате лежит





Фото Антона ЖУРАВКОВА

лишь частичная вина: не только проблемы охотничьего и ветеринарного законодательства, но и изменение образа жизни и гастрономических привычек привели фактически к полному уничтожению рынка дичи.

Рынок охотничьей продукции возник в период формирования крупных городских поселений и достиг своего расцвета, когда под влиянием западной элитарности охоты дичь превратилась в желательный атрибут стола власть имущих и зажиточных соотечественников. То есть в тот момент, когда охотнику сначала в центральных регионах, а затем (с развитием транспортной системы) и в Сибири некоторые виды дичи выгоднее стало заготавливать и продавать, нежели потреблять на месте.

К концу XIX века рынок дичи достиг потрясающих масштабов. Приведу хрестоматийный пример: по данным Л.П. Сабанеева из монографии о рябчике, в зиму 1874–1875 только в Москву рябчиков было доставлено до миллиона пар. Поставки начинались с июля, и в них по причине погодных условий включалась в основном дичь из ближайших к Москве мест: из окрестностей города, Бронницкого уезда, со Старой Калужской дороги, из Клинского

отправлялось на внутренний рынок. В период с 1904 по 1913 год Россия экспортировала в среднем 1584 тонны дичи (50,7 % всей дичи, ежегодно перевозимой по железным дорогам) (Генерозов В.А., Голубин Ф.А. Дичный промысел в СССР и торговля его продуктами. 1929).

Согласно данным (Полферов А.А. Продукты охотничьего промысла и их значение в товарообмене России с границей. 1916) в 1904 году из России было вывезено 179 000 пудов дичи на сумму 1 063 000 рублей, в 1908 году эти цифры снизились до 61 000 пудов и 372 000 рублей соответственно. Неудивительно, что почти во всех дореволюционных отечественных кулинарных книгах в меню банкетов и ресторанов в обязательном порядке была представлена дичь.

В советское время рынок дичи ограничивался лишь внутренним потреблением. Нелишним будет вспомнить некоторые цифры. По данным, приведенным А. Масловым и М. Фельдманом в статье «Мясо копытных и его стандартизация (Охота и охотничье хозяйство. 1980. № 12), в 1975 году только госпромпхозы заготовили 2823 тонны мяса копытных. В 1978 году объемы заготовок увеличились почти до 4854 тонн,

А глухарина тушка по 3500 р., тетеревиная по 1600 р. и рябчик по 850 р. за штуку? Для сравнения: в гастрономах премиум-класса килограмм говяжьей мякоти из тазобедренной части стоит около тысячи рублей.

И какой только ерунды не встретишь на сайтах «производителей» и кулинаров! Цитирую: «Мясо медведя обладает грубой текстурой и приятным сладковатым вкусом, напоминающим курицу или свинину»; «Мясо лося, добытое в конце осени, является более мягким и менее волокнистым» (неужели более мягким, чем в начале осени? — Е.Ц.); «Производство дичи осуществляется в идеальных санитарно-гигиенических условиях»; «Но, конечно, самой вкусной частью (бобра. — Е.Ц.) является хвост»...

В качестве ресторанного продукта мясо диких животных стало активно появляться только на волне общего усиления интереса к региональным продуктам. Но и здесь не обходится без курьезов. Один из известных рестораторов, владелец двух столичных «точек питания», в меню которых есть блюда из дичи, в интервью сообщил, что «у бобра отличный мясистый хвост». Продолжение этого высказывания о хвосте можно списать разве что на непонятую журналисткой шутку: «Мясо плотное, по вкусу ярче, чем говядина. С легким утиным привкусом. У нас в меню есть бобр, томленный в дровяной печи. Мы несем в массы культуру потребления бобров, бобрят, бобрех и бобровых стай». Или еще круче: «Весенняя охота на утку — это для охотников повод собраться выпить. Настреляют штук двадцать летающих скелетов, зальют водой, долго варят и много выпивают». Или это: «Говорят, что всякое дикое мясо таит в себе паразитов. Врут! Только медведь. Лось не болеет, олень не болеет, кабан болеет, но кабанов тщательно проверяют перед продажей. А лося мы и в голову не придет проверить: я не встречал больных лосей. Только психически». О святая простота! Хотя ресторатор сам признался, что на момент интервью у него был всего лишь пятилетний охотничий стаж... Однако есть тартар из оленины в его ресторане можно без

опасений: туши домашних северных оленей, которые поступают в реализацию, в обязательном порядке проходят ветеринарный контроль и доставляются в столицу в замороженном виде...

Есть и случаи «наивного» нарушения законодательства. Так, на одном сайте блоггер в статье «Вы слышали, как шкворчат дрозды?» вдохновенно расписывает охоту на дрозда с пневматической винтовкой и приготовление этой неохотничьей птицы, злостно поживавшей клубнику в огороде его приятеля.

Обидно осознавать, что в области рынка охотничьей продукции мы точно так же «достигли» и «долетались», как и в области сохранения традиционных русских охот. И живем теперь, дорогие охотники, в стране ежевых блюд.

Возможно ли вернуть нашему обществу рынок охотничьей продукции? Маловероятно. Сегодня полностью разрушена и не подлежит восстановлению промысловая составляющая охотничьего хозяйства нашей страны, связанная с заготовкой дичной продукции. Конечно, чисто теоретически можно обязать охотпользователей «дать стране угля», то бишь рябчиков, к примеру. Но будет ли такая продукция пользоваться спросом? Захотят ли современные городские хозяйки возиться с опщиванием и опаливанием птицы или со снятием пленок с куса лосятины? Конечно, нет. Большинство людей, готовых платить деньги (подчеркну это) за мясо дичи, не будут ее покупать, потому что ее приготовление требует специальных навыков и значительных усилий.

Требуется грамотная поставленная, систематическая, спланированная работа, которая займет не меньше десятилетия. Потребуется с нуля создавать мясу диких животных привлекательный имидж, профессионально заняться его продвижением, все делать для того, чтобы люди смогли купить его и самостоятельно приготовить, одновременно грамотно спланировав и организовав предложение качественного товара. Кто справится с этой задачей? И захочет ли? Ведь у нас как? Был бы лось, а куда его деть, уж будьте спокойны, придумают!

РОГ-ИНФОРМ

НАПАДЕНИЯ ВОЛКОВ

В Латвии в последние недели на домашний скот на пастбищах все чаще нападают волки, поэтому Государственная служба леса (ГСЛ) призывает крестьян уделить особое внимание безопасности своих стад, а также незамедлительно сообщать о новых случаях нападений, сообщается на сайте telegraf.lv.

Сейчас у волков подросли волчата, рацион питания которых полностью состоит из мяса, в связи с чем все чаще совершаются нападения на домашний скот, главным образом — на овец и коров. Как правило, они подвергаются нападению во время пребывания на пастбище.

Волчата пока едят только добычу, принесенную родителями, и сами в охоте не участвуют.

В связи с этим крестьян призывают уделить особое внимание безопасности своих стад, чаще их осматривать, проверять окрестности — не повреждены ли ограждения загонов и нет ли поблизости следов волков. На пастбище домашние животные подвержены большому риску нападений волков. Кроме того, ночи тоже стали длиннее и темнее, и это является прекрасным прикрытием для волков, которые могут совершать более дальние вылазки в поисках пищи.

Сотрудники ГСЛ обобщают о случаях нападения на домашний скот, проверяют каждое хозяйство, где зафиксировано нападение, и составляют по этому факту соответствующий акт.

В этом сезоне охоты на волков, который начался 15 июля, ГСЛ разрешила отстрелить 250 животных. Это первоначальное число волков, которых разрешено отстрелить, но если случаи нападения на домашний скот будут учащаться, ГСЛ может повысить лимит. Сезон охоты на волков продолжается до достижения установленного лимита, но не дольше 31 марта следующего года.

К настоящему времени убито шесть волков в Курземе, Видземе и Земгале.

Как указывают в ГСЛ, чтобы восполнить популяцию волков, вполне достаточно 40–50

пар взрослых хищников, которые успешно размножаются в Латвии благодаря возможностям свободного передвижения и достаточной кормовой базе.

ФИОЛЕТОВЫЕ ГРИБЫ В ОРЕХОВО-ЗУЕВСКОМ РАЙОНЕ

Два вида грибов, занесенных в Красную книгу Московской области, обнаружили биологи, обследующие территорию проектируемого заказника «Арюшина гора» в Орехово-Зуевском районе.

Специалисты нашли березовик розовеющий, или окисляющийся, и паутинник фиолетовый. По словам главы Минэкологии Московской области Александра Когана, раньше в Орехово-Зуевском районе эти грибы не встречались, а березовик вообще впервые найден на востоке области.

Паутинник фиолетовый — это небольшой гриб с удивительно яркой окраской. Чаще всего он растет вблизи болот, поэтому его иногда называют приболотником фиолетовым.

Березовик розовеющий отличается от других видов подберезовиков красивой «мармальной» окраской шляпки. При разрезе его мякоть сначала розовеет, а затем принимает голубоватый оттенок.

Оба вида грибов съедобны, но, как информирует Министерство экологии и природопользования Московской области, поскольку находятся под особым режимом охраны, их сбор запрещен.



Фото Dan Moller (shroomycan)/wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)

В Чехии в лесохозяйственном хозяйстве «Военные леса Чешской Республики» (неподалеку от Карловых Вар) за охотничий сезон 2014/2015 на 35 тыс. га неогороженных (это не вольер!) угодий было добыто в общей сложности 4632 особи копытных животных, от которых получено почти 128 тонн мяса.

уезда, Владимирской губернии и т. д. (Сабанеев Л.П. Охотничьи птицы. 1989). Крупные же партии из Архангельской, Вологодской, Казанской и Симбирских губерний прибывали в ноябре — декабре. Тетерево по суммарному весу привозили не намного меньше: зимой 1874–1875 года в Москву было привезено около миллиона тетеревов (Сабанеев Л.П. Охотничьи птицы. 1989).

Немногие знают, но наша страна до революции была крупнейшим экспортером дичи в мире. Согласно данным В.А. Генерозова и Ф.А. Голубина, на экспорт шли рябчики, тетерева и куропатки. По сведениям этих авторов, рябчики и куропатки были предметом российской монополии на зарубежном рынке. За рубеж отправляли также мясо зайцев (в шкуре) и молодых оленей, завернутое в бумагу и помещенное в бочки с войлоком. От оленьей туши шли лишь самые лучшие части: окорока, толстый и тонкий филей и тонкий край (спинка), остальное

не считая того, что было заготовлено хозяйствами Центросоюза и обществами охотников. Другое дело, что качество «продукта» иногда оставляло желать лучшего.

Сегодня употребление в пищу мяса охотничьих зверей и птиц почти исключительно прерогатива охотников и браконьеров, а также членов их семей и друзей. Для большинства людей (домохозяек, любителей шашлыков на природе и даже для большинства кулинаров) дичь стала чем-то более экзотическим, нежели креветки, киви и ананасы. Хотя на прилавках элитных супермаркетов встречается не только продукция зарубежных производителей, но и, как заявляют изготовители, отечественное мясо лося, кабана, косули и даже медведя... На рынке мясной продукции оно однозначно относится к сегменту «Деликатесы». Как вам «Котлетное мясо лося» по цене 631 р. за 500 г? Или «Корейка лося без кости» (именно «корейка», я цитирую сайт производителя) по 1791р. за кг и окорок по 1640 р.?

ФОТО
НОМЕРА

РОГ-ИНФОРМ



Уважаемые охотники, наши читатели!
Сезон летне-осенней охоты в разгаре! 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.

Открытие утиной охоты в Максатихинском районе Тверской области удалось.

Фото Дмитрия КАШИРИНА



РОГ-ИНФОРМ

ТРОПОЙ СОХРАНЕНИЯ ПРИРОДЫ

1 сентября 2016 года в конференц-зале выставки «Охота и рыболовство на Руси» Русский охотничий клуб представил промежуточные итоги фестиваля «Тропой сохранения Природы». Международный фестиваль охотников и рыболовов «Тропой сохранения Природы» проводится с 10 июля по 30 октября 2016 года в Москве и Московской области.

Девиз фестиваля — «Охотники и рыболовы за сохранение природы России, против браконьерства и негативного воздействия на природную среду».

Помимо соревнований по стрельбе из охотничьего гладкоствольного оружия и спортивной рыбалке в мероприятиях фестиваля конкурсные программы для детей, молодежи и взрослых. Подведение итогов конкурсов производится в три этапа в рамках выставок «Охота и рыболовство на Руси», «Оружие и Охота-2016» и «Охота. Рыбалка. Осень».

Для молодежи и взрослых в рамках фестиваля проводятся конкурсная программа «Родники Московии», конкурс концепции создания в Подмоскowie музейного комплекса «Музей природы, науки и техники Московии» и конкурс знатоков природы, охоты и рыбалки по разгадыванию кроссвордов.

Задачи конкурсной программы «Родники Московии»: фотофиксация родников Подмоскowie и выполнение конкурсных эскизных проектов по индивидуальному дизайну и обустройству родников. Основными требованиями к проектам являются простота и экономичность решений обустройства и дизайна, соблюдения гармонии с ландшафтом и соответствие национальным традициям обустройства родников. Перечень родников, их местонахождение и правила обустройства можно найти в интернете.

Основные требования концепции создания в Подмоскowie музейного комплекса «Музей природы, науки и техники Московии» — это оригинальность экспозиции, широкое применение современных информационных технических средств и решений, рентабельность и востребованность в воспитании современного экологического мышления, патриотизма,

мотивации в освоении естественнонаучных и технических знаний.

Призовой фонд включает книги «Записки псового охотника Симбирской губернии П.М. Мачеварианова», «Мировые охотничьи и рыболовные анекдоты и тосты» Клушина А.А., «Русская охота» издательства Белый город.

Для детей проводится конкурс-выставка картинок-раскрасок «Природа России. Животные». На конкурс необходимо представить десять картинок, раскрашенных карандашами, фломастерами или акварельными красками. Образцы картинок-раскрасок можно взять из интернета с сайта выставки «Охота и рыболовство на Руси», получить бесплатно в Музее охоты и рыболовства, а для изостудий и кружков заказать по электронной почте Русского Охотничьего Клуба. Для детей и молодежи проводятся конкурсы-выставки рисунков и плакатов «Сохраним природу родного края!». Раскрашенные картинки, готовые конкурсные рисунки и плакаты следует передать за два дня до открытия очередной выставки в Музей охоты и рыболовства, отправить по почте в МСО «Московское общество охотников и рыболовов» или направить в Русский охотничий клуб по e-mail: RosHuntClub@mail.ru

Призы для детей включают книгу Вассергольца И.М. «Лесные чудеса (Пособие для начинающих волшебников)» и приглашительные билеты на выставку для родителей. Призы для молодежи включают приглашительные билеты на выставку и книгу «Записки псового охотника Симбирской губернии П.М. Мачеварианова».

Все участники конкурсов получают значки фестиваля, а призеры — дипломы и ценные подарки от спонсоров. Информационную поддержку фестивалю в интернете оказывают МООИР и выставка Охота и рыболовство на Руси.

Николай КОБОЗЕВ

НОРВЕЖСКИЙ ИНВЕТОР ВЫКУПИТ СВИНЕЙ

На Нижегородскую область этим летом обрушилась африканская чума свиней. Крупный иностранный инвестор собирается выкупить у жителей Нижегородской области свиней, чтобы защитить свой свиноводческий комплекс от АЧС.

Томас Норгард, глава норвежской компании «ННПП» (входит в ООО «УК РБПИ Групп»), которая имеет два свиноводческих комплекса в Нижегородской области, встретился с руководителем Управления Россельхознадзора по Нижегородской области и Республике Марий-Эл Игорем Ивашиным, чтобы обсудить вопросы биологической безопасности своих предприятий, сообщается на сайте Россельхознадзора по Нижегородской области и республике Марий-Эл.

В Нижегородской области в этом году зафиксировано три вспышки заболевания, в нескольких районах введен карантин. В качестве борьбы с вирусом специалисты изымают и уничтожают у частных животноводов, выплачивая им компенсацию. А ООО «ННПП» имеет действующий свинополь в Вадском районе и строит еще один в Большемурашкинском. В связи с распространением в регионе АЧС над предприятиями нависла угроза. Чтобы защитить свои предприятия, норвежский инвестор намерен предложить губернатору Нижегородской области меры борьбы с африканской чумой свиней. Он готовит обращение к главе региона с предложением о депопуляции диких кабанов в районах, где расположены его предприятия.

Также Томас Норгард поддержал предложение Россельхознадзора о выкупе свинополовья у населения Вадского района Нижегородской области. Выкупать у фермеров животных планируется на договорной основе, при условии, что те не будут заводят их в течение всего года. Также предприятие обязуется обеспечить население качественным мясом по льготной цене.

ООО «КИРОВОХОТА»

17 охотхозяйств
Успешная охота
КАБАН, МЕДВЕДЬ,
ЛОСЬ на «реву» Сентябрь
ОХОТА НА ЛОСЯ
Ноябрь-декабрь

Тел./факс: 8332 / 637-600; 8-912-734-16-79
kirovohota@e-kirov.ru
МВТ 010950 Фед. реестр туроператоров

MANKOFF
ДУХОВЫЕ МАНКИ
ДЛЯ ОХОТЫ

+ 7 967 033-77-22
www.mankoff.ru info@mankoff.ru

Базе отдыха HUNTER PARADISE (д. Яшезеро, Карелия) требуется **ЗАВЕДУЮЩИЙ ХОЗЯЙСТВОМ** 3/п от 40 000 руб.
Управление персоналом, знание автотехники, знание леса, охотничьего и подсобного хозяйства, участие и контроль работ, прием и размещение гостей, права В, С. Без в/п. ПОСТОЯННОЕ ПРОЖИВАНИЕ.
ТЕЛ.: 8-964-630-13-14, 8-911-425-01-01, ИРИНА

Производство нагрудных знаков и металлофурнитуры для форменного обмундирования сотрудников Охотнадзора и Егерских служб

Завод «МФ Знак»
+7(495) 963-21-20 www.mfznak.com
Москва, Гжельский пер. 15
М. П. Площадь Ильича



Михаил ГОЛЬДРЕЕР

ПРАВО НА ОРУЖИЕ



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Вот уже четыре года в России действует всероссийское движение «Право на оружие», и я активно в нем участвую, с самого момента основания. Написать все, что изложено ниже, меня побудило следующее событие.

Не так давно в одной из теледискуссий о гражданском оружии известнейший телесериальный артист, ярый противник личного оружия, когда его спросили, что он намерен делать, если вооруженные разбойники прорвутся в его дом, на всю страну ляпнул: «Отдам все!» Услышав такое, я оторопело подумал: ведь они же, бандюки эти, могли бы потребовать, чтоб он отдал им на поругание или смерть жену с детьми... Но еще больше меня возмутило, что высказывание артиста никого из публики и телезрителей особо не удивило, а через пару дней все вообще все забыли...

Как-то слушал по нашему местному радио беседу с отставным генералом милиции по поводу права на оружие. Он был резко против. Запомнились слова генерала о том, что он имеет наградной пистолет, но держит его под семью замками и даже мысли не допускает

им воспользоваться. Под стать ему наши судьи и прокуроры. Им разрешено держать при себе постоянно служебные пистолеты, но они заявляют, что не хотят подвергать себя тем неизбежным процедурам, которые следуют по нашим законам при применении личного оружия. А ведь им-то практически ничего не грозит, оружие законное, отношение коллег самое благоприятное, помурьжат да и замнут дело, но... Непопулярна в этой среде «вооруженная решительность», ею можно и карьеру себе подпортить. А в случаях когда удастся расспросить наших судей и прокуроров о столь суровом преследовании тех, кто защищался и в состоянии аффекта сильно «порвал» конченых уродов, то слышишь такие обоснования: «Осужденного хотели только поугагать, а он в ответ избил... Осужденную хотели только изнасиловать, а она в ответ убила... Да, в дом осужденного вломи-

лись, да, угрожали ему и его семье, но ведь не успели осуществить свои угрозы, а осужденный в ответ покалечил». И за эти слова им не стыдно. А те, кому не бывает стыдно, бесчестны...

Честь — комплексное этическое и социальное понятие, связанное с оценкой таких качеств личности, как верность, справедливость, правдивость, благородство, достоинство. С одной стороны, честь может восприниматься как относительное понятие, вызванное к жизни определенными культурными или социальными традициями, материальными причинами или персональными амбициями. С другой, честь трактуется как изначально присущее человеку чувство, неотъемлемая часть его личности. У многих народов в традиционной системе ценностей честь находится на более важном месте, чем жизнь человека.

рес, и меня, как регионального координатора, позвали в ток-шоу на один из волгоградских муниципальных ТВ-каналов. Спор, как обычно, вышел жарким. Ток-шоу на экран выходило в записи, и в результате оказалось, что все мои реплики порезали, сделав их совершенно бессвязными, а реплики моих оппонентов смонтировали самым выигрышным образом. Ток-шоу сопровождалось голосованием телеаудитории, и почти все время голоса в мою пользу лидировали с сильным отрывом, но буквально на последних минутах голоса против рванули взрывообразно вверх. Правда, перевес оказался мизерным, всего на 50 голосов. Вел передачу наш убежденный противник. В дальнейшем он не раз устраивал дискуссии о праве на оружие, но ни меня, ни моих соратников по движению уже не приглашал. Нас заменяли какие-то вялые личности, которые были совершенно не подготовлены, причем казалось, что они сами не шибко хотели иметь личное оружие и право на самооборону. Тем не менее во время голосования наше движение, как и в первом ток-шоу, шло впереди с большим отрывом, но потом происходил тот же подозрительно непонятный взрыв и на самых последних минутах опережение наших противников. Из всего происходящего я сделал вывод, что в ходе таких дискуссий не следует тратить нервы и силы, дабы перетянуть на свою сторону голосующих, нужно просто спокойно и внятно озвучить наши доводы. И это сбрасывает! Теперь после подобных публичных споров наша организация пополняется новыми активистами, сторонниками и сочувствующими. То же самое происходит в других регионах. Видимо, это заметили и наши противники. Все официальные (финансируемые из госбюджета) СМИ — от районных до всероссийских — прекратили в последнее время любые разговоры о праве граждан на вооруженную самооборону, зато увеличили частоту подачи материалов о несчастных случаях с огнестрелом по всему миру. По этому пути пошли и неофициальные, но оппонирующие нам СМИ. Те вообще поддают свои материалы очень специфически. Скажем, сообщают, что в США тысячи людей за год пострадали от применения огнестрельного оружия. И точка. А как конкретно пострадали? Застрелились? Перестреляли друг друга? Или были застрелены преступниками и психами? А может, сами перестреляли тысячи преступников? Об этом ни слова.

Что безопасно, наличие оружия или его отсутствие у законопослушных граждан, — вот главный вопрос, вокруг которого идут дебаты о личном оружии. Я попытался взглянуть на нас и наших оппонентов более глубоко и отстраненно, и в частности начал разговаривать со всеми не только о праве на оружие, но о жизни

«Осужденного хотели только поугагать, а он в ответ избил... Осужденную хотели только изнасиловать, а она в ответ убила... В дом осужденного вломились, угрожали ему и его семье, но ведь не успели осуществить свои угрозы, а осужденный в ответ покалечил»... И как не стыдно за такие слова!



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Вся аргументация наших оппонентов пронизана боязнью, причем абсолютно неразумной, похожей на то, как маленькие дети боятся темноты. Мы часто удивляемся страстным возражениям наших противников, находя их бессистемными, нелогичными и просто глупыми, и недоумеваем, как они сами этого не чувствуют. Но для себя я понял, что если в спорах мы пытаемся убедить аудиторию, воздействуя на ее разум логикой и фактами, то наши оппоненты такой цели себе не ставят, им не нужна спокойная убедительность, ибо их задача не повлиять на разум, а взбудоражить чувства, внушить людям ту боязнь, которую испытывают они сами. В психиатрии такая боязнь называется холлофобией. Мы пришли к своим взглядам самостоятельно, в трудах Перелопатив массу информации из множества источников, подготовили подробнейшие обоснования на все выпады и вопросы своих оппонентов, но всегда в начале любой дискуссии они как «вчера родились», снова и снова пережевывают то, на что мы уже давно ответили, подобрав тысячу аргументов. В общем, сценарий всегда один и тот же: сначала набор затасканных выпадов, а потом истероидная реакция на наши попытки поговорить через логику и факты.

Когда наше движение начало свою деятельность, это сразу вызвало повсеместный инте-

вообще, выясняя точку зрения людей на все стороны человеческого бытия. И понял, что между нами и убежденными холлофобами никогда не может быть согласия из-за полного различия в отношении к жизни, а значит, и к вопросу о ее безопасности. Для нас жизнь — великолепное приключение, поле деятельности, стадион, манящий к интереснейшей борьбе с упоительными победами. Для наших оппонентов — неизвестность, полная опасностей. Для нас ответственность — фундамент независимости. Наши противники в независимости не нуждаются и не хотят ни за что отвечать.

Предугадываю вопрос со стороны оппонентов, уж не считаю ли я, что разрешение на личное оружие и право на самооборону с его помощью сразу принесет нашей стране счастье. Да нет, конечно! В чуде и революции я не верю. Но убежден, что это будет правильный и кардинальный поворот в развитии нашего общества. И рано или поздно этот поворот скажется на всех сторонах нашей жизни самым благотворным образом.

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



Кирилл ВОЕНКОВ, фото автора

МИШКА-ПЕСТУНИШКА



В «РОГ» № 42, 2014 был опубликован мой рассказ «Страсти по медведю», в котором повествуется о моих потугах при охоте на медведя на овсах. Чего только я тогда не предпринимал, медведь так и не вышел на поле. А в августе этого года на том же самом поле сложилась совершенно иная ситуация...

Интуитивно чувствуя, что в этом году нам дадут разрешение на кабана, бригада решила засеять овсом два поля. Одно из них, то самое, о котором говорилось в рассказе «Страсти по медведю», мы засеваем каждый год. И каждый год его безнаказанно объедает косопалый, а кабаны обходят стороной. Нам не жалко, но поздороваться с мишкой не мешало бы. Второе поле тоже находится в лесу, недалеко от пересечения двух просек и в шаговой доступности от охотничьего домика. Шаговая доступность — это когда шагать бодрым шагом меньше часа.

Интуиция не подвела: нам удалось взять разрешение на кабана «по госцене». Не обошел Господь свою милостью труды наши праведные. Охотимся мы по бумагам, лишнего не берем, гордыней не светимся, гостям нежданной рады...

В начале августа дед сообщил по телефону, что кабаны нашли поле и косопалый выходит, может, даже и не один. И я, воспользовавшись «творческим отпуском», а проще говоря, отсутствием и работы и заработка, на последние без сдачи покотил в угодыя.

И вот я поступью разведчика пробираюсь к лабазу на краю поляны, возделанной крепкими мужскими руками и засеянной овсом. Каким чудным образом сохранилась она в глухоселье Новгородчины — это вопрос без однозначного ответа. Но сияет она себе белой вороной в чаще труднопроходимого смешанного леса.

Обустроившись на лабазе из толстой сосны с опорой для спины, я всматриваюсь и вслушиваюсь в окрестности. Шесть часов. Отступает день, начинается вечер. Оживляется местная дорога: народ тянется с работы в сторону дома. Кто к женкам, кто еще куда...

Двенадцатое августа. Семь сорок пять. Полный штиль. Справа от лабаза на поле выходит лиса. Ее шубка невзрачна, в плачевном состоянии. Оно и понятно: вот-вот должна начаться линька. Рыжая поводит носом, копаются лапками в норках, делает несколько прыжков, как при мышковании, разминается, обходит поле полукругом и убегают в густой ельник.

Ровно восемь. Слева от лабаза шуршит трава. Нет, это не заяц, прыжки которого по сухостю отчетливо различимы на фоне общего разнородного шума леса. Это крупень. Идет не останавливаясь. Смело и уверенно. Мои размышления прерывает косопалый, чья черная как смоль голова выныривает из леса. Осмотревшись, мишка принимается сдирать зерна со стеблей. Жжжжж! Трррынь! Не могу описать этот ласкающий ухо звук. Оправившись от волнения, продолжаю наблюдать. Пестунишка трех лет отроду, не больше. Красив! Белый воротник подчеркивает его благородство, статная походка вразалочку демонстрирует превосходство косопалого над всем окружающим.

Обсодо десятка два колосьев на окраине у входной тропы, мишка медленно продвигается в сторону центра. Развесистые еловые лапы по соседству не дают мне как следует разглядеть косопалого. Еще пара минут, и его могучий торс целиком, во всей своей красе предстанет зоркому взору охотника. Лепота! Сидишь в удобном деревянном «кресле» на толстом поролоновом подложнике, обшитом искусственной кожей, и любуешься картиной летней жировки отнюдь не циркового медведя...

Нарастающий рев автомобиля без глушителя заставляет косопалого принять вертикальную

стойку, насторожиться и ретироваться в густой ельник. «Что за нехристь?» — подумал я, невольно заерзав от душераздирающего рыка машины. Впоследствии выяснилось, что это был местный батюшка на своей старенькой «Волге».

Спустя примерно двадцать минут я замечаю мишку на самой дальней от дороги кромке поля. Там он и кормится вплоть до наступления полной темноты. Я неспешно слезаю с лабаза и отправляюсь восвояси...

— Да, медведь отпугивает кабанов от овса, а ведь они нашли поле, — дед в задумчивости чешет затылок.

— Нужно избавиться от косопалого! — говорит малой.

— Это как? — спрашиваю я.

— Да как хошь! Кышни ему дуплетом, чтоб проваливал, — советует дед, попыхивая сизым дымком.

На второй день картина повторяется. Лисица делает свой вечерний обход поля, а ровно в восемь часов, как по расписанию, медведь вываливается из ельника и принимается уминать овсы. Вдосталь налюбовавшись картиной «Мишка на овсах», я поднимаю двустволку. До лохматого метров тридцать пять, не больше. Я выцеливаю голову. Вообще-то медведю в голову не стреляют: велик риск промахнуться, да и с простреленной башкой, как показывает практика, медведь не падает замертво, а успевает отбежать на несколько сот метров вглубь бурелома. Я приподнимаю стволы так, чтобы пуля Гуаланди прошла в десяти сантиметрах выше первоначальной цели. Выдохнув, плавно нажимаю на спусковой крючок верхнего ствола. Мишка в одно мгновение разворачивается и бросается наутек. Пока пестунишка сломя голову удирает за реку, до которой не менее полукилометра, лес трещит и шумит.

Кабаны приходят на поле в ту же ночь под утро, но это уже совсем другая история.

Каковы же выводы? Если ты не источаешь навязчивых посторонних запахов (лук, чеснок, алкоголь), то полный штиль не самый худший вариант для засидки (по утверждениям Владимира Заварзина, при полном штиле «ловить» нечего). А если на поле кормится медведь, то другие звери обходят его стороной...



МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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)

ПРОДАЕМ ПЛЕМЕННЫХ МАРАЛОВ И ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ



ОХОТОХОЗЯЙСТВО "ЛЕСНЫЕ ГОРКИ"
Калужской области
+7(910)542-04-26

BORN TO EXCEED Armytek **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ**

Канадский производитель • Созданы специально для Ваших задач • Комплектующие США и Японии

Armytek Wizard Pro **Полная 10 лет гарантия** **НОВИНКА!** **108 метров 2300 люмен**

МУЛЬТИФОНАРЬ 10 в 1

АКЦИЯ **ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!**

При заказе назовите промо-код «МУЛЬТИФОНАРЬ» и получите аккумулятор для фонаря Wizard Pro в подарок!

- Уникальный фонарь с мощным светом. Постоянная яркость в 2300 люмен обеспечивается надежной электроникой и активному температурному контролю без таймеров.
- Универсальный мультифонарь "10 в 1": который пригодится Вам в любой ситуации: в автомобиле и на велосипеде, дома и на работе, в городе и на пикнике, на охоте и рыбалке, в поездке или походе.
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения» даже после длительного использования.
- Прочный корпус, комфортное крепление для надежной фиксации и боковая кнопка для удобного управления одной рукой.
- Непревзойденное время работы — 6 месяцев света в режиме Светлячок.
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет.

АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА

ALFA BLAZE

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

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

ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (916) 302-8414; a.rozhko@armytek.ru

www.alfablaze.ru



Анатолий АЗАРОВ, член Ассоциации оружейников «Арсенал», г. Санкт-Петербург

СНАРЯЖЕНИЕ ПАТРОНОВ В СТЕНДОВЫЕ ГИЛЬЗЫ



Статья вторая

Фото Антона ЖУРАВКОВА

Когда снаряжаю партию патронов, дробь засыпаю тарифицированной меркой. Не стоит взвешивать на весах каждый снаряд. Это не порох. Если я снаряжаю патроны на гуся, то в литровой банке у меня заранее перемешана дробь с картофельным крахмалом, и тоже специальной мерочкой. А это 34,5 г дроби и 1,5 г крахмала. В целом получается 36 г.

На эту цифру я вышел не случайно, а в результате долгих экспериментов, когда пристреливал свой МЦ21-12 на гуся на 40–50 м и на предел на 60 метров (пороха «Сокол» было 2,3 г.). Зачерпнул меркой дробь, перемешанную с крахмалом, и всыпал в гильзу. Конечно, для снаряжения патронов с крупной дробью важно, чтобы она была ШОТ (штампованная охотничья, твердая). Мы закупаем ее по интернету в Бийске Алтайского края. Она и в советские времена была лучшей. Ну а мелкой может быть и ШОМ (штампованная охотничья мягкая). Здесь и крахмал не нужен, на 35 м пойдет и такая.

Теперь о пластмассовом пыже контейнера. Встречал рассуждения, что применять в наше время в качестве пыжей картонки, войлочные пыжи и пыжи ДВП — это анахронизм, устарело. Может, и так. Только надо иметь в виду,

Первый шаг. Замеряем специальным калибром расстояние от дроби до обреза гильзы (калибр прижать к дробовому слою с усилием 10 кг). Если высота не соответствует, нужно или добавить дополнительный пыж, или обрезать его. Несоблюдение этого требования может испортить патрон. Вредно и пережатие внутренних элементов патрона. При слабом сжатии лепестки звездочки будут проваливаться внутрь.

Второй шаг. Устанавливаем гильзу в подставку. Матрицы прессуются в подставку до упора. Операции при этом однообразны, высота патронов одинаковая, гильзы не деформируются. Высота гильзы над опорной поверхностью подставки составляет 20 мм и регулируется подкладыванием шайбочек (имеются в наборе).

Шаг третий. Прессуем гильзы матрицей со звездочкой. Старые сгибы б/у гильз ориентируем по риске на матрице.

Поскольку ружья одного и того же калибра значительно отличаются по массе, то надо учитывать соотношение между общей массой ружья и массой снаряда.

что не всегда контейнер дает лучший бой, особенно с крупной дробью. Мои эксперименты, подтвержденные другими исследователями, показали, что приращение кучности с крупной дробью лучше происходит без применения пластмассового контейнера, так как нарушается формирование дробового снопа при прохождении контейнером дульного сужения. А вот для мелкой и средней дроби, особенно при плюсовых температурах, контейнер годится. Только качественный — такой, чтобы и обтюрирующие качества у него были хорошие, и амортизирующие. А если он свободно проваливается в гильзу при запрессовке, то качества выстрела ждать проблематично. Встречаются даже такие контейнеры, через манжеты которых в гильзе порошок просыпается в полость самого амортизатора (такие ПК встречались в партии «Барс».)

Что касается непосредственной заделки гильзы звездочкой, то мы в нашей группе приобрели набор цинковых матриц завода «Вэл-конт». До чего же удобный набор! Сделано для людей. Не то что в наборе УПС5 старых времен и ему подобных.

Шаг четвертый. Прессуем гильзу матрицей с гладким конусом. К следующему шагу переходим в короткое время, чтобы сформированный конус не успел раскрыться.

Шаг пятый. Прессуем гильзу матрицей с конусным выступом. Тут надо успеть поймать конусом матрицы конус гильзы.

Шаг шестой. Прессуем гильзу матрицей с плоским дном.

Шаг седьмой (важен для применения в ружьях полуавтоматах). На настольной закрутке формируем (закручиваем) бортик звездочки. Обращаю внимание на соблюдение требований шага первого при замере калибром расстояния от дроби до обреза гильзы и шага второго о высоте гильзы над опорной поверхностью 20 мм. Иначе, как уже говорилось, мы не сможем правильно выполнить последующие шаги, и заделка будет или с пережатием компонентов патрона, или со слабиной.

Иногда можно капнуть каплю клея в стык звездочки, чтобы через маленькое отверстие не просыпалась дробинка № 8 или № 9 или крахмал.

Должен добавить, что данный способ заделки б/у гильз со стенда получается очень каче-

ственным и без затруднений, не то что с УПС. От фабричного патрона практически не отличить. Спасибо инженеру из Чепецка, разработавшему этот комплект. Ну и в конце следует маркером пометить патроны, указать номер дроби и другие данные.

Подытожим, что же для качественного выстрела мы учли и сделали. Капсюль взяли качественный — KB209, значит, воспламенение пороха будет надежным; соотношение пороха и дроби правильное; порох взяли или «Сокол», или «Сунар 35», или «Салют» (смотреть рекомендации на банке). На порох дослан пластмассовый обтюратор и толстые картонные прокладки (со скрипом) — значит, обтюрация газов надежная. Войлочный пыж надрезан для быстрого отставания, дополнительный пыж взят ДВП (он не мнет дробовой столбик). Крупная дробь пересыпана крахмалом, который предохраняет ее в какой-то мере от деформации, она согласована с дульным сужением ствола, и сама дробь твердая. Заделка гильзы звездочкой — и дробь при этом не задерживается дробовой картонкой. Длина гильзы соответствует длине патронника (например, 70 мм). Не увлекаемся магнумом, где высота столбика дроби выше и ее смятие тоже больше. А деформирующаяся дробь всегда дает худшие показатели по бою. Поджатие всех компонентов патрона за счет подставки при заделке гильзы одинаковое, контролируемое, что очень важно.

Как же определяется соотношение масс пороха и дроби? Поскольку ружья одного и того же калибра значительно отличаются по массе, то надо учитывать соотношение между общей массой ружья и массой снаряда. Расчет такой: масса дроби равна массе ружья, разделенной на снаряженное соотношение (для 12-го калибра в среднем оно равно 1/96.) Массу ружья 3200 г разделим на 96 и получим массу дроби 33,3 г. Для определения массы бездымного пороха «Сокол» исходим из коэффициента зарядного соотношения (от 1/15 до 1/18). Берем средний показатель 1/16,5. Масса заряда пороха «Сокол» для снаряда дроби № 4 массой 34 г умножаем на 1/16,5, получаем 2,06 г. Если брать меньшее зарядное соотношение 1/16–1/15,5, то увеличится резкость, а кучность будет падать. Если брать большее зарядное соотношение 1/17–1/17,5, то кучность увеличится, а резкость будет падать. Добиваясь требуемой кучности и резкости, мы изменяем только массу пороха, а массу снаряда дроби оставляем неизменной.

Что касается выбора дульного сужения, то полчок 0,5 мм дает в среднем 50–55 % кучности и предназначен для стрельбы на дистанции 25–40 метров. Чок-сужение 1,0 мм дает кучность 60–65 % и более и позволяет стрелять на дистанции 40, 45, 50 метров, а для крупной дроби при специальной снарядке патрона, как уже говорилось, иногда до 60 метров.

Пристреливая патроны с крупной дробью № 1 и № 0, мы добиваемся, чтобы на 50 метров в круг 750 мм попадало 50 % дробин снаряда, и тогда дальний выстрел будет более-менее надежен.

Охотникам, прочитавшим эту статью, предлагаю проверить свой патрон с крупной дробью на 50 м. Даст ли он такой результат? У меня на 60 метров при стрельбе из МЦ21-12 на 60 м в круг 750 мм попадает 27–30 дробин № 0. Не верю тем, кто утверждает, что бьет гуся только на дистанции не далее 35 м. Может, у них страдает глазомер? Со стороны часто вижу, как бухают зенитчики на 100 и более метров. Так что моя стрельба на пределе до 60 метров не должна никого смущать.

Номера дроби, применяемой по дичи:

- на бекаса, дупеля, дрозда — № 9;
- на вальдшнепа — № 8;
- на дальний выстрел — № 7;
- на уток в августе — № 7;
- на уток в сентябре — № 6;
- на большой воде в октябре — № 5;
- на рябчика, вяхиря — № 6;
- на беляка — № 3;
- на русака — № 2;
- на лисицу — № 2, 1, 0;
- на гуся — № 1 и № 0;
- на глухаря — № 2, 1, 0;
- на тетерева — № 6 и № 5;
- на куропатку, коростеля — № 7 и № 6.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

КРИЗИС НА ДВОРЕ

На днях я посетил выставку «Охота и рыболовство на Руси». Традиционно осенняя выставка всегда немного меньше зимней, но в этом году ситуация совсем грустная.



Помню времена, когда эта выставка не помещалась в 69-м и 71-м павильонах ВДНХ, часть экспозиции размещалась на улице, где было также тесно от выставленных лодок, машин и другой техники. На стендах шла бойкая торговля. В этом году абсолютно все уместилось в половине 75-го, относительно нового павильона. И что интересно, много новых участников, причем своих, отечественных. Возможно, ограничение импорта привело к тому, что на рынок пробилась российские производители.

К своему большому разочарованию, я не нашел на выставке огнестрельного охотничьего оружия. Ножей разных компаний, топоров, длинномеров здесь представлено достаточно, а вот огнестрелов нет совсем. Как и стрелкового снаряжения. Видимо, компании, которые им торгуют, сделали ставку на другие выставки. Конечно, мне, как редактору, оружейной рубрики все это очень и очень огорчительно.

Раньше выставку ругали за то, что она по своей сути скорее ярмарка: все торгуют, трудно что-либо рассмотреть, одна сплошная купля-продажа. На сегодняшней выставке многие ее участники отказались от розницы. Я, например, присмотрел несколько предметов снаряжения, но мне их наотрез отказались продавать. Тут уж невольно задумаешься, что было лучше. Оптовые цены выглядят привлекательно, но каковы розничные — об этом консультанты не знают, а многие вообще теряют интерес к посетителю, если он не оптовик.

Вообще же общий уровень цен очень высок, и скидок практически нет. Правда, мне попались две-три компании, которые понимают, что выставка — это все-таки продвижение товара на рынке, а не чистая торговля, здесь важно зацепить потребителя, сделать его лояльным к своему бренду. Но таких компаний, повторюсь, мало, в основном опт.

Что касается техники, то ее практически нет. Ну пара забавных вездеходов на базе мотоцикла да одна тюнингочная компания. Лодок и моторов чуть больше, но очевидно, что вся отрасль находится не в лучшем состоянии. Хотя чему удивляться, после того как ГИБДД стало повально шерстить все хоть немного «оттуненные» автомобили, и странно, что хоть кто-то на этом рынке видит перспективы.

Расширился, пожалуй, только продовольственный раздел, что весьма показательно. Теперь он выглядит как очень достойная часть экспозиции выставки.

Немного удивило полное отсутствие крупных сетевых и оптовых компаний. Судя по всему они не видят перспектив улучшения в ближайшее время и не собираются вкладывать деньги в поддержание своего имиджа. Это, конечно,стораживает, но, видимо, в ближайшие два-три года рынок охоты и рыбалки будет только уменьшаться. Тенденция явно неутешительная. Впрочем, делать окончательные выводы рано. Подождем других выставок, которые нам готовят в этом году, и постараемся быть оптимистами.

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

Александр КУДРЯШОВ



Фото Александра КУДРЯШОВА



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Прошедшая неделя порадовала тех рыбаков, кто не поддавался грибному ажиотажу. А устоять было действительно трудно перед таким количеством белых грибов. Вопреки продолжающимся погодным катаклизмам, рыба проявила завидную активность: неплохо клевали подлещик, лещ, плотва, к ним присоединилась крупная уклейка. Продолжают прекрасно ловиться голавль и, конечно, окунь.

Причина относительно хорошего клева на озерах, водохранилищах и на реках заключается, видимо, не в какой-то резко возросшей активности самой рыбы, а в том, что она стала более доступна для поиска, также улучшилось прогнозирование периодов ее клева. Мирная рыба перестала совершать дальние миграции и сконцентрировалась на бровках и в глубинной прибрежной зоне. Такое поведение существенно облегчило жизнь рыбакам, как поплавочникам, так и любителям донных снастей. Еще нужно отметить, что рыба стала заметно концентрироваться в стаи и готовиться уже к предзимним миграциям. Пока стаи перемещаются медленно, можно их легко обнаружить. Такая ситуация способна продлиться довольно долго. Это будет зависеть от скорости снижения ночных температур.

Несмотря на грозы и ливни, в большинстве водоемов прозрачность воды постепенно растет, что обусловлено отмиранием микроводорослей и уходом мелких ракообразных на большие глубины. Сказывается снижение температуры воды.

Очень скоро рыба может перестать хорошо реагировать на сильно ароматизированные летние составы прикормок, на некоторых небольших реках и озерах это уже заметно. Выход заключается в том, чтобы постепенно заменять ароматизаторы на животные компоненты — мотыля, опарыша, нарубленного червя.

Изменения в погодных условиях сильно сказываются пока лишь на небольших водоемах — прудах и мелких озерах. Здесь появились явно выраженные периоды клева, которые зависят не только от времени суток, но и от изменений освещенности в течение дня.

Улучшение прозрачности воды и замедление жизненных процессов у рыбы со снижением температуры, а также некоторая насыщенность рыбы, привели к тому, что актуальным становится использование как можно более «тонких» оснасток. К хищникам это заключение пока не относится. Наконец начала поклевывать крупная щука, которая выходит кормиться на относительно мелководные места.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Здесь лето продолжается, что видно по еще огромному количеству отдыхающих, в том числе и по любителям быстроходных средств передвижения по воде. Это уже какой-то бич не только для рыбаков, но и для купальщиков. Сейчас это становится серьезной проблемой. Дело в том, что подлещик все реже подходит к берегу на дистанцию, доступную даже для фидера, поэтому растет необходимость воспользоваться лодкой. О любителях ловли хищников и говорить нечего — сейчас, когда клюют щука, судак и крупный окунь, без лодки не обойтись. К этому нужно добавить, что часы клева периодически выпадают на предобеденные и вечерние часы, то есть на часы наивысшей активности любителей гидроциклов.

На водохранилищах начался сезон ночной ловли крупного подлещика и леща с помощью поплавочных снастей. Рыбалка специфическая. Для успеха нужно не только знать точки подхода леща к берегу, но и уметь грамотно пользоваться длинным маховым удилищем или штекером. На глубоких местах стала попадаться крупная уклейка в придонных слоях воды.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

На небольших и мелководных водоемах достаточно успешно ловили плотву и карася. Клев периодический, замирает с приближением грозы и во время смены направления ветра. Зачастую приходится терпеливо часами ждать и экспериментировать с оснасткой, с приманками в ожидании полчасового всплеска активности рыбы.

Здесь рыба постепенно перестает реагировать на растительные приманки, предпочитая мотыля, намытого из этого же водоема. Также заметно спадает интерес плотвы к фруктовым ароматизаторам, но конопляный и подсолнечный жмыхи продолжают работать. Рыба заметно реже стала выходить на малые глубины, потому все чаще эффективнее был фидер.



ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

На прошедшей неделе стало очевидным, что платные водоемы очень сильно разнятся по количеству рыбы, запущенной в них. Большинство предпринимателей не запускали карпа уже давно, и на фоне начавшегося снижения активности этой рыбы сей факт проявился в полной мере. Редко кто мог на прошедшей неделе похвастаться значительными результатами именно по карпу. Клев в большинстве случаев был осторожным, карп очень настороженно относился к толстым лескам и тяжелым оснасткам. Кроме того, клев был периодическим, буквально по часу в течение дня. Предсказать время клева было очень не просто. Но на водоемах, где сейчас много некрупного карпа, большинство рыбаков без рыбы не остаются. Некоторые переключались на ловлю осетра и не прогадали. Интересное заключалось в том, что попадалась рыба, которую летом не ловили — толстолобик, щука.

НА РЕКАХ

Клев был неплохой на всех реках, но характер клева сильно зависел от режима конкретной реки. На небольших реках наблюдалась заметная миграция рыбы вниз по течению, исключение составляли пескарь и мелкие плотва, уклейка, окунь. На канале им. Москвы около Дубны большая часть подлещика и плотвы покидают канал и возвращаются в Волгу. Но окуня и крупной уклейки еще много и они активно клюют на мотыля и кусочки червя. Аналогичная миграция разной рыбы происходит и на устьевом участке реки Дубны.

На больших реках кроме хищника, наверное, самым интересным было ловить фидером подлещика и плотву. Здесь рыба пока хорошо реагирует на летние составы прикормки. Окунь и щука стоят на горках и валах с относительно небольшими глубинами.

Пруд, Московская обл.

Погода: прохладно, дожди. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; до килограмма. Самая большая рыба щука, 100 г.

Волга, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: жарко и сухо, вода + 27,5. Карпфишинг, поплавочная снасть, спиннинг. Приманки: от воблеров до джиги. Рыба: карп, сом, окунь, сазан, судак, лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба карп, 8 кг.

Ахтуба,

Волгоградская обл.

Погода: тепло, сухо, штиль. Фидер. Насадка: опарыш, червь, кукуруза. Рыба: карась, лещ; 5–10 кг. Самая большая рыба лещ, 2,5 кг.

Волга, Тверская обл.

Погода: переменная облачность, ветер, переходящий в штормовой. Спиннинг. Приманки: съедобная резина. Рыба: окунь, судак, берш; 5–10 кг.

Иртыш, затон, Омская обл.

Спиннинг. Приманки: силикон. Рыба: щука. Улов: больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 3,5 кг.

Нева, Ленинградская обл.

Спиннинг. Приманки: джиг с силиконом. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 150 г.

Иртыш, Омская обл.

Погода: морозящий дождь, ветер 3, + 12. Фидер. Насадка: опарыш, червь, пенопласт. Рыба: лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1,5 кг.

Пруд, Курская обл.

Погода: сильный ветер. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; 1–3 кг. Самая большая рыба щука, 2 кг.

Медвежье озеро, Московская обл.

Карпфишинг. Рыба: карп. Улов: больше 10 кг. Самая большая рыба карп, 8 кг.

Рыбинское вдхр., Тверская обл.

Погода, состояние водоема: воды много, ветер слабый. Спиннинг, квок. Насадка: червь. Рыба: сом. Самая большая рыба сом, более 30 кг.

Дубна, река, Тверская обл.

Погода: солнечно, тепло, сильный Ю ветер. Спиннинг. Приманки: виброхвосты. Рыба: судак; до килограмма. Самая большая рыба судак, 800 г.

Москва-река,

Московская обл.

Погода: + 27, слабый ветер, давление ровное. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 3 кг.

Азовские лиманы,

Краснодарский край.

Погода: ветер слабый, 761, солнечно. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; 1–3 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Северский Донец, река Белгородская обл.

Фидер. Рыба: плотва. Улов: 1–3 кг. Самая большая рыба подлещик, 500 г.

Клязьма, Московская обл.

Погода: жарко, тихо. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; 1–3 кг. Самая большая рыба щука, 800 г.

Оша, река, Омская обл.

Погода: солнечно, + 29. Поплавочная снасть, спиннинг. Приманки: резина красно-белой окраски. Насадка: черви. Рыба: карась, щука; 5–10 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Москва-река, Московская обл.

Спиннинг. Приманки: силикон. Рыба: берш; 1–3 кг.

Тишково, пруд,

Московская обл.

Погода, состояние водоема: до + 20, ветер слабый, вода мутновата после дождей, уровень в норме. Фидер. Рыба: карась; 3–5 кг. Самая большая рыба карась, 250 г.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Николай ВАЛУЕВ, фото автора

ИЗ КАЛУГИ

Активность рыбы сейчас очень подвержена влиянию переменчивой погоды. Были дни, когда рыба практически не проявляла интереса к предлагаемым насадкам. На Оке любители дононок и фидера продолжают ловить лещей, мерную густеру и плотву в районе Воробьевой переправы по правому и левому берегу. Прикормку не жалеют, продолжая экспериментировать с ее составом и обязательно добавляя в нее и будущую насадку. В последние дни недели леща за 1,5 кг на донки привлекала в качестве насадки распаренная пшеница. А в начале недели тот же лещ предпочитал кукурузу, горох и «бутерброды» из опарышей.

Спиннингистам на Оке, Угре и Протве изредка удается «обмануть» щучек, окуней и голавлей. Осеннего улучшения клева пока не отмечается. На средних и малых реках, на обособленных водоемах региона рыболовы присутствуют, но достоверной информации о хороших уловах на неделе не было.

Александр МАТВЕЕВ



Фото Анатолия МАЙЛКОВА

ИЗ АСТРАХАНИ

Наконец-то закончилась жара, и наступило замечательное комфортное время, которое могут испортить только сентябрьские ветры. Активность рыбы на Нижней Волге обычная для начала календарной осени. Хищная рыба присутствует повсеместно, но трофейной не попадает: в уловах много мелких щуки, жерехов и судаков. Жереховые котлы встречаются, но часто активничает здесь хищники от 600 граммов до килограмма. Видимо, из-за большого количества малька в реках крупный жерех привередничает.

Судак, приход которого с Каспия в низовья Волги анонсировали на прошлой неделе, пока проявляет себя довольно скромно. Хищники за 2 кг весом редки как на Кигаче, так и на Волге, Болде и Бузানে.

Активнее стал вести себя сазан ниже Астрахани. Неплохо на прошедшей неделе его ловили на водоемах Володарского района, на реке Бузан. В отдельные дни сазана до 8 кг ловили и на Болде в районе Началово. А мелких сазанов продолжают ловить повсеместно, даже в черте Астрахани: у Комсомольской набережной, в районе 17-й пристани и у Городского острова.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ОСТОРОЖНО, ЛАДОГА!

По факту той поездки летом 2008 года много осталось впечатлений у меня самого, да и у моих друзей, решивших в тот день половить окуня в «котлах». Так, у старшего сына Гриши при упоминании о Ладоге возникает стойкое желание отговорить меня туда ехать, очень уж, видимо, запомнились ему события того лета, хотя ему тогда было всего шесть лет.

Перед тем как начать свое повествование, хочется вспомнить одну из моих первых поездок с отцом на Ладожское озеро летом 1983 года. Был я тогда постарше Гришки года на четыре. Отец мой Сергей Николаевич, собравшись по обыкновению на Ладогу со своим другом Игорем, решил взять меня с собой. В десять лет я умел уже многое, так что отец спокойно доверял мне ряд, пусть еще простых, но очень необходимых обязательств, которыми изобилует любая походная жизнь. Разжечь костер, нарубить дров, собрать палатку, присмотреть за костром и за готовящейся едой — лишь неполный список умений молодого Валюева Коли.

Прибыв в автовокзал Новой Ладоги и выгрузившись из автобуса, мы сразу тронулись в путь. Вдоль Новолдожского Канала предстояло отмахать около пяти километров пешком с рюкзаками да удочками, но это в десять лет для меня уже не составляло никакого труда. Сделав один привал по дороге, мы добрались до рыболовной базы в Криницах и, взяв лодку, отплыли в бескрайнюю Ладогу. Отец рассказывал, что в стародавние времена суда, следовавшие по озеру, даже не страховались, свидетельством чего до сих пор служит Староладожский канал, который начали копать еще в петровские времена. Да и сегодня во время шторма только идиот решится пойти на своем плавсредстве по большой воде. Погода настолько изменчива, что солнце со штилем могут поменяться на тучи с дождем да штормовым ветром в какой-то час.

Вот и в тот день также ничто не предвещало надвигающейся непогоды. Выставив наши палатки на берегу Новолдожского Канала, мы с отцом поплыли в Ладогу ловить плотву да окуней на поплавочные удочки. Игорь остался охранять палатки и ловить рыбу на донки. С километр от берега камыш закончился, и отец уверенно греб на известную ему банку. Утром дул совсем легкий бриз от берега, что даже облегчало наше движение. Дойдя до места, бросили якорь. Перловка быстро разбудила рыбу, и у нас то и дело на оснастку стали садиться увесистые плотвицы вперемешку с подлещиками.

Незаметно утреннее солнце скрылось в плотном, густом, как молоко, тумане. Подул резкий, порывистый ветер, который моментально сорвал лодку с якоря и стал крутить ее. Вода налилась свинцом, и появились пенные барашки на гребнях волн. Самым поганым было то, что ничего не видно в радиусе пяти метров, и куда дует ветер, совершенно невозможно было определить. По лицу отца я быстро смекнул, что дело швах, и приготовился вычерпывать воду из лодки.

Так мы еще с час лавировали между волнами, полагаясь на удачу, и она нам улыбнулась в виде рыбацкого карбаса, стоявшего на якоре против волны. Рыбак, сидевший в карбасе, показал направление к берегу. Оказалось, что ветер дует в направлении берега, и через пятнадцать минут наше суденышко уже уперлось в камыши. Дальше были поиски удобного прохо-

да в плавнях, занявшие около полутора часов, но там уже было не страшно. Тот случай крепко засел в мою память, и я, усаживаясь в свой быстроходный «Сильвер», помнил его и тогда, летом 2008 года. Тем более, со мной был мой малолетний сын и Пашка Уткин с Денисом, мы друзья еще со школы.

Погода была просто на загляденье. Августовское солнце припекало, что заставило нас раздеться до рубашек. Местные по секрету сообщили, что окунь кучкуется на банках, и искать его следует, по обыкновению ориентируясь на чаек. Жирующие полосатики выжимают малька к поверхности, что в свою очередь активно используют чайки. Такие «котлы» пользуются большим спросом у рыбаков, так как здесь вода буквально кипит от рыбы, и каждый заброс на вертушку приносит желанную добычу.

В тот день, выходя в устье Волхова на двух быстроходных катерах, мы надеялись наткнуться на один из таких «котлов». Банки были известны и нанесены на треках навигаторов. Да, о таком мы с отцом и мечтать не могли в восьмидесятые. Жаль, что не дожил он до этого

У Пашки кто-то тяжело повис на воблере, и под вой и улюлюканье он вытащил пятнистую красавицу щуку килограмма на четыре. Это вселило оптимизм в наши рыбацкие души, и на время все забыли про тучу. А та неумолимо двигалась в нашу сторону, заставив вспомнить о себе в тот миг, когда солнце вдруг скрылось и вокруг стало как-то сразу неуютно. Подул ветер, заставив нас накинуть ветровки. Фронт облаков надвигался стремительно. Уже было не до шуток. На соседнем катере видно было, как Кужлев лихорадочно собирает спиннинги. Всё было ясно и без радий. Суета в катере продолжалась совсем недолго. Мои друзья в курсе ладожских сюрпризов.

Практически одновременно взревели движки, и катера принялись отыгрывать расстояние у непогоды. А она стремительно ухудшалась. Волна становилась всё круче, и если первые километры катер лишь резал ее, то теперь мы лихо взлетали с одного гребня на другой. Первые капли дождя настигли нас уже в паре километров от берега. Позвоночник был готов рассыпаться на куски от бешеной скачки, а

Подул резкий, порывистый ветер, который моментально сорвал лодку с якоря и стал крутить ее. Вода налилась свинцом, и появились пенные барашки на гребнях волн.

времени. Всегда вспоминаю об этом, особенно на Ладоге, ведь там состоялась наша с ним последняя рыбалка в 1993 году.

До банок долетели одним духом. Размотали дорожки и стали «пропахивать» воблерами местные глубины. Кстати, эхолот стабильно показывал от двух до трех метров, а всё дно было усеяно булыжниками, высвечивающимися на дисплее неровными барханами. В таких местах обожает селиться хищник, выходя на охоту и атакуя свою жертву из засады. Предпочтения окуней, судаков и щук меняются от многих факторов, таковыми являются ветер, температура воды, ее прозрачность и даже месяц лета.

Мы это прекрасно знали, время от времени меняя воблеры на колебалки да вертушки. На самом деле, я не профессионал в этом деле и предпочитаю подбирать блесны по наитию, что в итоге всё равно приносит успех. Вот и в тот день очередная щучка, вытасненная на белый свет, вызвала у моего сына дикий восторг. «Котлов» не было видно, и мы продолжили дорожить. В принципе, результат уже всех устраивал, но каждый по отдельности ждал свою самую большую рыбу.

Как и двадцать лет назад ничего не предвещало беды. Лишь на горизонте появилась полоса тумана, как бы туча странного вида решила закрыть горизонт. По рации связались с нашими товарищами на соседнем катере. Олег с того борта сообщил, что они собираются рыбачить дальше, но полоску на горизонте хорошо видят и не упускают из внимания. Прикинув мощь наших моторов, решили продолжать.

пальцы побелели от напряжения, ведь всё это время я держался за штурвал, пока мои друзья дружно охали, хватаясь за леера и подпрыгивая вместе с катером. Сын не на шутку перепугался и жался к моим ногам.

Картина в общем неприглядная, да еще в суматохе мы перепутали русло реки и влетели на обширную песчаную мель в устье Волхова. На самом тихом ходу удалось ее форсировать. Туча накрыла нас с грохотом грозы и молнией. Ливень был такой силы, что, казалось, всё кипело вокруг. Видимо, вместо окуневого «котла». Накрывшись чем могли, мы пережидали смерч в устье. Не хотелось и думать о тех, кто не успел в тот день вовремя уйти к берегу.

Гриша успокоился и с интересом наблюдал разбушевавшиеся силы природы. Дождь был теплый, так что никто не продрог. Пошли шуточки да прибауточки, но это скорее от нервов. О дальнейшей рыбалке и говорить было нечего, все промокли до нитки. Так что засобирались по домам. Рыбы у нас хватало, но этот случай дружно решили замолчать от домашних, чтобы обезопасить себя от будущих рассуждений перед следующими рыбалками. Теперь сын, спустя уже столько лет, сразу предпочитает узнать, будет рыбалка на большой воде или возле берега. По всей видимости, та рыбалка для него стала своеобразной прививкой безопасности. Вот такая наука на будущее...

Берегите себя, думайте о своих близких, господа рыболовы!



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Иногда в конце лета случается период обильных дождей. Это во многих центральных областях может стать причиной настоящего высокого и мутного половодья не только на малых и больших реках, но даже на прудах и водохранилищах. Избыток воды доставляет рыбакам немало проблем как при выборе подходящих мест для ловли, так и при подборе снасти и наиболее эффективной насадки.

Выбор места и снасти сложен, прежде всего, из-за того, что в условиях высокой воды поведение разной рыбы неоднородно. Так что необходимо проанализировать опыт рыбалки в подобных непростых условиях, поскольку в дальнейшем, как видится, к нему придется обращаться всё чаще и чаще из-за постоянного нарастания неустойчивости в погоде и по причине значительного отклонения характерных параметров от привычных климатических норм в большинстве регионов.

В жару летом осадки в виде коротких дождей и даже сильных ливней необходимы по той причине, что они улучшают кислородный режим практически во всех перегретых водоемах, а это в свою очередь ведет к росту пищевой активности рыбы и к улучшению ее клева. Кроме того, длительные осадки и сопровождающие их ветры способны даже разрушить так называемый термоклин в водоемах без течения, возникающий здесь при значительном прогреве воды и последующем ее расслоении.

А если бывает, что дождей за определенный отрезок времени выпадает избыточное количество, то это способно повлиять и на водный режим самих водоемов, и на поведение рыбы, что в итоге неизбежно потребует корректировки тактики и техники ее ловли. Причина этого — частые и значительные колебания уровня и прозрачности воды не только на реках, но и в непроточных водоемах. И хотя явления, вызванные постоянным приходом воды, на разных по типу водоемах сходны, однако реакция рыбы на это может радикально отличаться.

Прежде всего, из-за прихода воды у разной рыбы зачастую меняется и кормовая «ориентация» на непривычную и нехарактерную для данного времени года пищу. Так плотва, лещ, карась и другие рыбы вдруг переходят с растительной пищи на корм животного происхождения. Однако растительные насадки тоже надо держать наготове, потому что они вполне пригодятся в редкие погожие дни среди череды дождей. А еще в дождливую пору чаще всего приходится наблюдать рыбий каннибализм, когда практически все «мирные» рыбы во время сильного сброса воды массами подходят к плотинам или под перекаты, чтобы истреблять ослабленных или битых потоком мальков. Подобное поедание потомства холодным дождливым летом не раз приходилось наблюдать не только на реках, но и в водоемах без течения, только тут это обычно происходит в прибрежной полосе, в гуще затопленной растительности.

Такие смены рыбьего рациона говорят только об одном: температура воды из-за дождей



ВЛИЯНИЕ ЛИВНЕЙ НА КЛЁВ



опускается и поддерживается на довольно низком уровне, когда усвоение растительной пищи замедляется. По этой причине ловить следует там, где рыба в достатке может найти легкий в усвоении животный корм. При этом для наживки желательно использовать не только доступных и всегда имеющихся в магазинах мотыля, червя и опарыша, но и различную живность из данного водоема.

При усилении речного течения больше всего корма, вымытого потоком или смытого с берегов ливнями, оседает в суводях за мысами, в тихих заводях или там, где стремительный поток входит в глубокую яму. Не имеет большого

значения, если полоса относительно спокойной воды у берега будет слишком узкой — иногда короткая удочка при умелом владении ею и соблюдении необходимой маскировки дает очень весомые уловы. Кстати, не следует забывать пробовать ловить и в толще воды — рыба может быть не обязательно на дне.

Если не удастся найти подходящих заводей, можно успешно рыбачить поплавочной удочкой на прямом и даже сильном потоке — когда вода в реке еще теплая, то и здесь рыба проявляет высокую активность и уверенно, с резкой поклевкой, хватает быстро идущую мимо нее насадку. Обычно отличаются таким жадным

клевом на сильном течении голавль, елец, подуст, чехонь, язь и даже плотва и лещ с густерой. Но рыбалка в проводку в данных условиях приносит весомый результат, если прозрачность воды не стала хуже некоторого граничного показателя. Впрочем, и в этой критической ситуации можно продолжать успешно ловить, только надо перейти на еще более короткую удочку, сосредоточив рыбалку в узкой прибрежной зоне шириной, может быть, буквально в метр.

Когда поток совсем сильный, можно вообще перейти на стационарную ловлю как можно ближе к берегу, переделав проводочную поплавочную удочку в так называемую полудонку. Тут грузило на леску ставится такой величины, чтобы его течением не отрывало от дна, когда оснастка устанавливается параллельно берегу на длину выступающей над водой части удилица. Оптимально, чтобы не ставить избыточно тяжелое грузило, когда оснастка достигает дна примерно под углом наклона лески в 30-45 градусов. Сигнализатором поклевки служат или отвес на леске между кончиком удилица и поверхностью воды, либо сама верхинка удилица, если она достаточно мягкая.

Таким же образом ловят и с поплавком, для чего удилица все время держат в руках, а оснастку — жестко удерживают на месте. В этом случае огрузка подбирается не под грузоподъемность поплавка, а опять же под силу течения (под давление воды на леску), при этом спуск на оснастке устанавливается значительно больше реальной глубины в месте ловли. В этой ситуации потребуются использовать максимально остойчивый поплавок, который поток будет минимально выносить на поверхность и заваливать набок — только в этом случае поплавок будет надежно фиксировать поклевки. Здесь функционально подходит конструкция «спортивного» поплавка с расширенным внизу каплевидным телом и с длинным стальным, тяжелым килем. Данная задача намного проще решается применением штекерной снасти и техники ловли с удержанием оснастки на месте, когда снасть для сильного течения строится на основе плоского поплавка, так называемого «леденца», грузоподъемность которого при определенных условиях может достигать 30 граммов и даже более.

Если приходится ловить с удержанием оснастки на месте, главное, четко знать — где ее удерживать. Делать это надо непосредственно на лежащей предельно компактно прикормке или чуть ниже нее. Значит, сама прикормка должна быть довольно вязкой и тяжелой, чтобы после заброса в виде объемных шаров как можно точнее опускалась в намеченную точку и не особо расплывалась затем по зоне ловли.

На водоемах без течения рыба часто подходит к тем местам, где высокая вода обрушивает крутые берега или в водоем впадают мутные потоки, но держится на границе мутной и чистой воды. Особенно большие скопления разной рыбы наблюдаются в устьях лесных ручьев и речек, несущих много смывтой с растительности живности.

С ЛОДКИ

На больших водохранилищах, где усиливается сброс воды, крупную рыбу лучше ловить с лодки на бортовые удочки вблизи фарватера — здесь при наличии постоянного течения рыбе проще добывать корм в донных отложениях. Но это в основном относится к лещу, который постоянно копается в донных отложениях, а высокая проточность ему в этом помогает. Эффективная рыбалка с лодки возможна до определенной поры — пока вода не станет мутной, а течение не усилится чрезмерно. В таких критических условиях, часто реализуемых при затяжных и обильных дождях, разная рыба обычно покидает область повышенной проточности в водоеме и концентрируется вблизи берегов, отыскивая участки с более чистой водой. И здесь даже при малой глубине не надо бояться ловить с лодки на бортовые удочки, установив плавсредство в прибрежной зоне на растяжку двумя грузами перпендикулярно течению, причем так, что даже один груз может лежать на берегу. Рыба не будет бояться клевать буквально в двух-трех метрах от борта, поскольку присутствие рыбака хорошо скрадывают мутная вода и шум быстрого потока.





Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото Анатолия МАИЛКОВА

Пока квочил один Атанов, причем где-то далеко, рыболовам в голову не приходило, что через три десятка лет квоченье станет настоящим бичом рыболовов. Ведь что такое рыбалка? Это интимное слияние с природой, когда в полной тишине всплеск мощной рыбы доводит до оргазма, зуд комара слышно за десять метров, а пьяный от тишины и потерявший бдительность лось заходит в воду, чуть не задевая рогами лодку.

Конечно, и до квоченья было кому потрепать нервы рыболову. Тишина, и вдруг раздаётся робкое «ку-ку». Также как и первый квок, «ку-ку» вовсе не кажется покушением на ваш интим, но минут через 10 радуешься уже паузам в этом «ку-ку», больше чем «ку», а через час начинаешь думать, почему не открыта охота на кукушек.

Еще оказывается, что кукушек у нас так много, что они легко обеспечат это «ку-ку» на весь выходной день. Точнее, есть места, где они кукуют непрерывно. На пострадавшие в борьбе с поклевками рыбацкие нервы действует этот ритм. «Ку-ку, пауза, ку-ку». За целый день это «ку-ку» вынесет мозг у здорового не рыболовного человека.

Но рыболов понимает, что кукушка — это часть природы. Она может быть и сама была бы рада полаять или похрюкать, но обречена куковать. Понимает и терпит.

...За последние годы отряд смятников вырос в сотни раз, и хрюканье квочков стало настоящим бичом для рыболовов. Я даже допускаю, что они выживут кукушек с насиженных мест, и те улетят в степи или даже пустыни. Ни одна рыбалка за последние 2–3 года не обходится без этого музыкального

сопровождения. И самое главное, что разносится это хрюканье ничуть не хуже кукушкиного «ку-ку». Думаю, что наш легендарный Атанов стал настоящим Урфин Джюсом для рыболовов, потому как нет им теперь никакого спасения от квоченья.

Я слаб в орнитологии, потому не знаю, кукуют ли птички ночью, а вот квочатники точно кукуют. И это их новое «ку-ку» пробирается в спальники, палатки, и только машина с включенным двигателем спасает от этой напасти.

За что это мне? Почему?

Я, к примеру, спиннингист. И только представьте, что моя катушка будет жутко скрипеть на каждом обороте, скрипеть, как квок, на километр. А еще лучше, если я включу в лодке вувузель, как в ЮАР на ЧМ по футболу.

Разве хоть один рыболов обрадуется такой музыке? Кстати, о музыке. Она бывает разная. И не только по стилю, а по исполнению. Точно так и с квочком. Кому-то дано играть на пианино или квочить, а кому-то нет. Так вот, квочат в большинстве своем именно те, кому не дано.

Но основным бичом для рыболова все-таки являются монотонность и ритм. Они неизбежны. Никакой спасительной аритмии от них не дождешься. Хотя как-то раз удалось услышать кукование двух кукушек одновременно. Вот уж где



полный вынос мозга. Представляете, в коротком перерыве раздаётся третье «ку» и интервалы рвутся, а вновь навязанный ритм остается.

Возможно, кто-то скажет, что мне надо лечить нервы, но уверен, половина рыболовов втайне мечтает о запрете ловли на квоч. Или выделить им район, где бы они собрались все вместе и переквочивали бы друг друга. Я бы такой район за несколько километров обходил или объезжал.

Вот вчера, когда уже начало было написано, сорвались на Каму. Там без квочатников не бывает. С вечера народ собрался спокойный. Кто джигует, кто леща высиживает, а кто переметы

проверяет. Все при делах и в тишине. Красотища! Кстати, сома на перемет килограммов на 15 рядом рыболов вытащил. Ночью в палатке тишина, только ветерок листья перебирает и пару раз вороны обозначились.

А утром только на воду выходить, как где-то далеко «квок-квок». Вышли. Только джиговать начали, впереди лодка поперек к нашему берегу летит. Думали, конкуренты судаков наших отжать хотят. Все оказалось хуже. Квочатники в 30 метрах встали и давай наяривать. А несет их ветром тихо, потому как парус в воде. Минут 40 по ушам ездили, но мы надеялись, что скоро затихнут, далеко уже. Нет, снова в точку летят и снова 40

минут. А нам куда деваться? Мы на ямке судака джигуем.

Не поверите, но 4 раза за утро они от нас квочить начинали. В итоге «от забора и до обеда» они нам по ушам пилили. Да еще квоч, как из трубы. Я такого противного давно не слышал. Перед последним галсом похвастались, что по эхолоту один сом подходил. Короче: ни себе, ни людям.

Мой напарник, который никогда на них внимания не обращал — и тот не выдержал. «Надо, — говорит, — их в комнате запереть и этот квоч включить на полдня. Может, тогда поймут, каково людям на берегу, которые в выходной день приехали насладиться тишиной.

Марина БРУНОВА, фото Анатолия МАИЛКОВА

ЗА ЧЕХОНЬЮ НА ЮГА

Что делать, если ты не любитель шумных курортных городов с дискотеками и обилием туристов, а отдохнуть на море все равно хочется. Да не просто отдохнуть, а еще и заняться любимой рыбалкой. Однажды и я серьезно задалась этим вопросом. Ответ подсказала коллега и посоветовала съездить на южное побережье Азовского моря, на Таманский полуостров, в район города Темрюк.

Изучив район по карте, в одно прекрасное лето, погрузившись в поезд Москва-Анапа, поехали мы с моей напарницей Николавной на разведку. И через два дня, доставленные добрым таксистом в маленький поселок Пересыпь Темрюкского района, стоим мы на абсолютно пустом июньском жарком берегу Азовского моря. Народу и впрямь никого. У привыкших с советских времен к обилию туристов на сочинских и анапских пляжах два человека за сто метров справа и один слева вызвали восхищение. Да хоть голышом загорай!

Только вот где же здесь рыбу ловят? Этот вопрос мы переадресовали хозяевам, у которых снимали домик. Хозяин поначалу в нас не поверил, буркнул что-то про сети в море, а хозяйка прониклась вопросом и попросила своего сына отвезти нас на гирло. Гирло — это канал, соединяющий пресноводный лиман с Азовским морем. Там же есть система чеков, или каналов, или плавней, в которых все местные и ловят различную пресноводную рыбу. Щуку, сазана, карася, линя и, конечно, чехонь, у которой в начале июня как раз преднерестовый ход.

Мы ловили на обычную поплавочную удочку с дальним забросом. Насадка — навозный червь, опарыш, кукуруза. Но червь вернее. Лучше всего клевало с рассвета до восьми утра и на закате, с восемнадцати.

Первый улов состоял из трех кило чехони. Хозяева в нас поверили, выделили отдельное место в холодильнике и веревку для сушки рыбы во дворе, мы же поверили в самих себя и стали пропадать на чеке, даже порой про море забывая. Через три дня стало понятно, что всего улова нам не съесть, стали делиться с хозяевами, что вызвало у последних массу положительных эмоций. К концу отдыха наша компания рыбаков-курортников пополнилась семьей из Коми, которых мы просто заразили своим рыболовным энтузиазмом. Уезжали домой с кучей впечатлений и собственноручно завяленной чехонью, обещая вернуться на будущий год.

Однако так распорядилась жизнь, что в эти места, в этот поселок мы вернулись только спустя шесть лет. Нас радостно приветствовали наши старые знакомые, у которых мы снимали жилье, ласково шумел прибой теплого Азовского моря, а вот ситуация на гирле изменилась не в нашу пользу. Часть земли вместе с водой отошла в частное пользование одного из тогдашних больших московских чиновников, на другом берегу активно строились причалы и присутствовали признаки «освоения земель и воды» такими же «хозяевами жизни». Но большая часть системы каналов оставалась нетронутой и свободной для приезжих любителей рыбалки и для местного населения. В этот раз помимо поплавочных удочек мы захватили еще и донные удилщца,

ности и посадили, о чем гремели все выпуски новостей, но дом и часть гирла так и остались за высоким забором. Видимо, у новых хозяев. Строящиеся лодочные причалы так и остались недостроенными. Но стоило нам закинуть удочки, как появился человек на машине с какими-то липовыми, на первый взгляд, документами, требующий со всех, кто здесь ловит, по сто рублей, так как территория данного участка находится в пользовании частной организации. Конечно, платить отказались все, и местные в том числе, но настроение было испорчено. Пришлось сместиться с клевого места в заросли тростника, и не только нам.

Но мы, конечно, нашли свое новое клевое место. Подсказала его пожилая рыбачка. Каждый год с мужем, на протяжении многих лет они приезжает сюда

из самого Нижневартовска. Погреться на южном солнце и половить рыбу. И с каждым годом мест для лова все меньше и меньше. «За этим каналом лиман, — расстроено пояснила нам она, — его сделали частным, будут делать платную рыбалку. Поэтому и гоняют нас с чеков. Чтобы не сидели на халяву».

«Свою» рыбу мы в то лето все же наловили. Я натаскала свои коронные три килограмма чехони, а Николавна порадовала маленького внука сазанчиком. Показала, так сказать, мастер-класс подрастающему поколению.

С тех пор прошло три года, и съездить в те места у нас не складывалось, и что там теперь — неизвестно. Вполне вероятно, рыбалка стала платной и доступной не всем любителям этого вида отдыха, хотя очень хочется верить в обратное.





Евгений КОПЕЙКО

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



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



ОПТИКА «ПИЛАД» НА МЕЛКОКАЛИБЕРНЫЙ КАРАБИН, СЛОМАННАЯ ЛОЖА

Первый вопрос легко решается, поэтому начну с оптики BOM3 «Пилад» для мелкокалиберного карабина.

Карабин «Соболь» под патроны калибра .22LR предназначен для тира и охоты в пределах дистанции 75 метров, достаточной для точной стрельбы по мишеням и надежного поражения мелкой дичи. Обусловлена дистанция баллистикой маленькой свинцовой пульки массой 2,6 грамма. Карабин «Соболь» калибра .22LR весьма неплохое оружие. Его затвор с кривошипным приводом позволяет надежно удерживать оружие в руках при перезаряджании без заметного смещения мушки. Но предварительно нужно апробировать его бой с открытым прицелом на дистанциях 25, 50 и 75 м, обычных для этого калибра, чтобы удостовериться в достаточной кучности боя самого ствола и убедиться в целесообразности установки оптического прицела на оружие.

Для карабина калибра .22LR и его небольшой пульки оптика с большей кратностью уве-

личения не нужна, так как естественные колебания прицельной марки оптического прицела на карабине в руках охотника, вызванные его дыханием и пульсацией крови и увеличенные мощной оптикой, видны на фоне мелкой цели и мешают прицеливанию.

Для такого карабина вполне хватает оптического прицела с кратностью увеличения 4 и диаметром объектива 30–32 мм. Дистанция стрельбы невелика, размеры цели или мишени небольшие, и оптика с такими параметрами обеспечит и достаточно широкое поле зрения, и необходимую светосилу, и хорошую видимость мишени или цели.

Карабин «Соболь», хотя и мелкокалиберный, весит примерно 3,0 кг, а это для оружия такого вида немало, да и отдача у него незначительная. На нем вполне допустима оптика с кронштейном массой в пределах 350–500 граммов. Необходимо только иметь в виду, что и такая сравнительно нетяжелая оптика изменит положение центра тяжести карабина со смонтированным оптическим прицелом. Кроме того, показатели боя при стрельбе из карабина с открытым прицелом при неснятой оптике и без нее отличаются. Поэтому карабин с открытым прицелом придется пристреливать в двух вариантах: со смонтированной оптикой и без нее.

Оптические прицелы BOM3 группы «Пилад Р4х32» во многом соответствуют всем этим требованиям. Так что выбор неплохой: оптика с хорошими параметрами, весьма недорогая, к тому же на линзы нанесено многослойное просветляющее покрытие, увеличивающее их разрешающую способность. В этой группе несколько моделей, различающихся дополнительными приспособлениями и, соответственно, массой. Но если прицельная марка MilDot (МилДот) выбрана, то выбор оптического прицела естественным образом сужается.

Такая прицельная марка MilDot, очень удобная с тонким перекрестием и делениями на нем, предусмотрена на основной модели «Пилад Р4х32» массой 310 г и на прицеле «Пилад Р4х32М» массой 365 г.

Но на прицеле «Пилад Р4х32» один щелчок барабана приводит к смещению центра прицельной марки на 33 мм на расстояние 100 м. Для небольшой пульки массой 2,6 г это слишком много, точно пристрелять мелкокалиберный карабин с этой оптикой непросто.

А на оптике «Пилад Р4х32М» (М — модернизированный) это смещение уменьшено до 10 мм. Именно этот прицел следует предпочесть для такого массового оружия, как карабин «Соболь» калибра .22LR доступной категории.

Разница массы этих оптических образцов незначительна, чтобы ее принимать во внимание. Более точной оптики в группе «Пилад Р4х32» нет, но этого достаточно.

Справедливости ради отмечу, что у оптики с большим увеличением «Пилад Р6х42» это смещение равно 7 мм. Отличное значение, но так и должно быть у оптики с большим увеличением. Так что если у вас стальные нервы, крепкие руки, ритмичное при любых обстоятельствах дыхание, то не обойдите вниманием и этот образец.

А теперь о кронштейне для оптики. BOM3 предлагает для своих оптических прицелов разнообразные кронштейны, пригодные в том числе и для мелкокалиберного карабина «Соболь». Установлено, что для стрелка обычного телосложения удобен кронштейн, где расстояние между осями прицела и канала ствола равняется 40 мм. Конечно, эта величина индивидуальна, но при выборе прицела и кронштейна на нее можно ориентироваться.

Что касается сломанной ложи на самозарядном ружье, то с заменой деревянной ложи (сломанной или нет) на каком-либо оружии, в том числе самозарядном, на комплект пластиковой ложи и цевья все и просто, и не очень. Новый комплект пластиковых деталей должен быть взаимозаменяем с деревянным, тогда его можно точно подобрать и несложно переомонтировать. У вас простая турецкая модель — типовое изделие, какое выпускается почти всеми турецкими фирмами, а их несколько десятков. Так что подобрать взаимозаменяемый комплект пластиковой ложи и цевья вполне возможно, важно только, чтобы ружье стало прикладистым и удобным.

Называть какие-либо адреса нецелесообразно, так как найти их нетрудно, вот только искать нужно в своем городе. На первом этапе следовало бы проконсультироваться в той торговой компании, где было приобретено ружье.

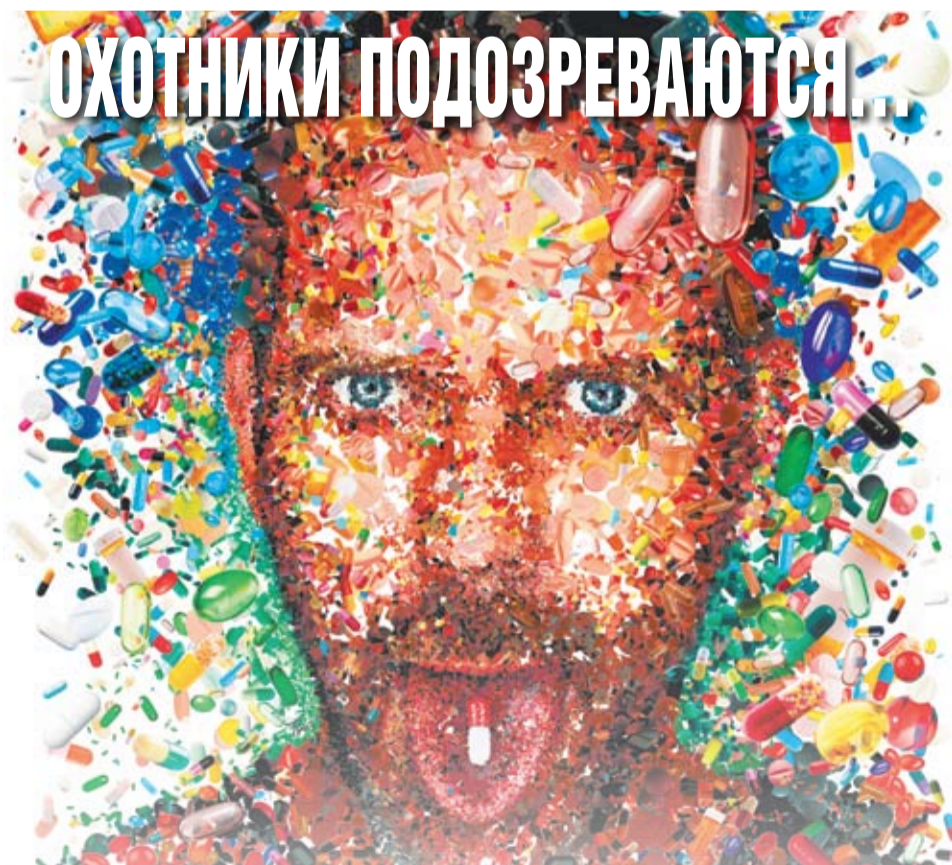
Безусловно, пластиковая ложа и цевья намного прочнее таких же деталей, выполненных из древесины ореха, и лучше выдерживают колебания температуры окружающей среды и влажности. Но одно из достоинств турецких ружей заключается именно в эффектном внешнем виде ложи и цевья, изготовленных из тамошних сортов древесины грецкого ореха с контрастной текстурой. Конечно, для такого ординарного ружья, о котором идет речь, дорогие сорта ореховой древесины не применяются, но и простые сорта выглядят весьма привлекательно. Так что пластик — это неплохо, но важнее прикладистая ложа, предназначенная именно для определенного ружья.

Фото Андрей ЧУГИНА

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

Василий ФИЛИППОВ, Волгоградская обл.

ОХОТНИКИ ПОДОЗРЕВАЮТСЯ...



Здравствуйте, редакция «РОГ», а также все кандидаты в алкоголики, наркоманы и психбольные! Не надо возмущаться, это не я придумал, это ст.13 ФЗ об оружии, согласно которой мы, владельцы оружия и охотники в том числе, должны предоставить медицинское заключение об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов. Слова-то какие! Прямо язык ломаешь, пока их выговоришь!

Привожу личный пример. 30 лет охочусь, никаких нарушений. Но вот у меня заканчивается срок действия разрешения на хранение и ношение оружия. В полиции беру список документов, которые надо принести для продления разрешения. Вижу такой пункт: «Медсправка формы 046+ХТИ», и тут начинается самое интересное. Если в мае медсправка стоила 900 рублей, то в августе с меня взяли уже 4000 рублей. Видимо, это самое ХТИ так ее озолотило. Далее начинаются мои хождения в прививочные, смотровые кабинеты, на ЭКГ, а там сдача крови, мочи на анализ. Затем я отправляюсь в другое здание к психиатру и наркологу и там снова сдаю анализ — «опять мочу» — на это самое ХТИ. Короче, всеми силами доказываю, что я не псих, не наркоман и не алкоголик, а нормальный человек, пенсионер РФ. Мне говорят, что анализ на ХТИ будет готов дней через 8–10, и дают номер телефона: мол, звоните!

А я уже и сам сомневаюсь, наркоман я или алкоголик. А может, псих? Ну ладно, придут анализы — все прояснится. Прямо как у спортсменов на Олимпиаде в РИО: одним махом у всех нашли мельдоний. Вот и нас, охотников и других владельцев оружия, подозревают в наркомании, алкоголизме и психоболзни. Ну, думаю, хорошо: мне идет седьмой десяток, и, как сказали в поликлинике, я могу «в таком возрасте еще подсесть на наркотики». А вот моему другу-охотнику идет девятый десяток лет. Говорю ему: «Эх ты! До таких лет дожил, а туда же! Кандидат в наркоманы и алкоголики! А может, ты еще и психобольной?» Он мне клянется, что нормальный человек и никогда ничего такого не принимал... Вот я и не знаю, кому верить. Согласно закону он кандидат во все тяжкие, а он уверяет, что нормальный человек.

Хотелось бы узнать, на каком основании меня подозревают в наркомании и алкоголиз-

ме? Почему я, нормальный человек, должен доказывать, что не алкоголик и не псих? А впрочем, ларчик просто открывается. Наши власти в очередной раз нагадили людям, и в первую очередь охотникам. Да еще и неплохие деньги на этом поимели — по 4000 рублей с каждого. А ведь у нас есть Конституция РФ, есть ст. 55.2, которая гласит, что в РФ не должны издаваться законы, отменяющие или умаляющие права и свободу человека и гражданина. Но о чем после этого можно говорить! Вот я и думаю: это до какой же степени надо ненавидеть народ России, чтобы так ему гадить? Прав был А.И. Лисцин, когда писал в «РОГ», что чиновник или депутат любого уровня, усевшись в кресло, желательно очень мягкое, как у нас Волгограде, первым делом начинает думать, как бы и чем бы ему нагадить людям. Мы ведь их сами выбираем: и и президента, и губернаторов, и депутатов разных уровней и фракций, для того чтобы они людям делали жизнь полегче. Вот они и облепчают... наши кошельки.

А что у нас в области творится с ОСАГО? При цене полиса 5–7 тысяч рублей у людей вымогают по 12–15 тысяч! Куда мы только ни обращались, вплоть до президента, а толку никакого: как грабили людей, так и продолжают грабить. Так что нам надо не обижаться, что не продлили срок действия разрешения на оружие на 10 лет, а радоваться, что срок не сократили до 2–3 лет, а цену за медсправку не увеличили до 10–15 тысяч рублей. А то еще начнут проверять нашего брата охотника на педофилию или выяснять, не английский ли он или французский шпион.

Перед прошлыми выборами я писал для «РОГ» статью, и ее опубликовали. И сейчас хочу обратиться ко всем читателям и гражданам страны. Скоро выборы в Госдуму. Так что давайте подумаем, кого выбирать и по чьим законам, которые наши избранные придумают и примут (а президент подпишет), потом жить.



Беседовала Эльвира ХАФИЗОВА, фото Анны ШИРКОВОЙ

СОВЕТЫ ВЕТЕРИНАРА



К предстоящему сезону осенней охоты хозяину стоит позаботиться не только о покупке нового охотничьего арсенала, но и о безопасности своей собаки. Бешенство, пироплазмоз, глисты — основные угрозы, которые могут передаться и человеку от питомца. О том, как распознать болезнь на ее начальной стадии, куда обращаться и какой необходимый минимум должен знать хозяин собаки, подробно рассказала врач ветеринарной клиники «Кот Бегемот» Анна Алексеевна Ширкова.

Бешенство — болезнь, поражающая центральную нервную систему. Она передается через укус слюной зараженного животного. Переносчики болезни — хищники, лисы, ежи, енотовидные собаки, а главное — мыши, от которых заражаются остальные обитатели леса.

БЕШЕНСТВО

В наше время используется практика вакцинаирования, когда с вертолетов скидывают вакцины от бешенства, чтобы животные их ели и «самовакцинировались». Но этот способ не дает гарантии, что лекарство будет обнаружено и съедено животными. Чтобы хозяину защитить себя и свою собаку, необходимо следовать плановой вакцинации раз в год (период действия вакцины). Производители советуют вакцинировать питомца с двух месяцев, но в России принято с трех. В клиниках в основном вакцинируют импортными вакцинами, но финансово ограниченным людям можно вакцинироваться бесплатно отечественной вакциной в государственной станции. Вакцина дает практически 100-процентную гарантию на защиту животного от заболевания.

Не все клиники принимают животных с подозрением на бешенство, как и наша. И если

ство грозит не только охотничьим собакам, но и тем, кто охраняет территорию дачных домов или иных зон. Из-за распространенности крыс и мышей городские собаки, а также другие домашние животные тоже этому подвержены.

ПИРОПЛАЗМОЗ

Весна и осень — сезон пироплазмоза, которым заболевают собаки. Его переносчиками являются клещи. Впиваясь в кожу, они не сразу передают заболевание, просидев под кожей 12–48 часов. Вызывает пироплазмоз простейшая бабезия канис, содержащаяся в слюне клеща и распространяющаяся вначале по периферическим сосудам и капиллярам, а затем и по основному кровотоку вызывая интоксикацию и полиорганную недостаточность. Ей надо размножиться, чтобы проявились симптомы. Первыми признаками заболевания могут быть вялость, потеря аппетита, изменение цвета мочи, слабость задних конечностей. Также владельцы замечают, что у собаки белеют или желтеют десны. Пироплазмоз вызывает полиорганную недостаточность. Это в первую очередь разрушение эритроцитов, красных телец крови. У всех животных наблюдается сильная анемия, вследствие чего развивается гипоксия. Инкубационный период после укуса одного клеща

вышеперечисленного, хозяину нужно приобрести ошейник от клещей, который бы плотно прилегал к коже собаки, распределяясь по салыным железам и не болтаясь. В нашей практике мы часто наблюдаем, что ошейник на собаке болтается, и все его защитные свойства слабеют или не работают.

В ветеринарной практике есть данные, что существует вакцина импортной фирмы для собак, не болевших пироплазмозом. Но мы с ней не работаем, так как она не приобрела широкого распространения. В обычной практике применяется лекарство, убивающее бабезии и защищающее от них на месяц. Вводится оно лишь после подтверждения наличия пироплазмоза, так как это серьезный препарат, и животное тяжело его переносит. Если владелец привез в клинику собаку с явными признаками заболевания, то необходимо пройти полную диагностику. В клинике из уха сдается периферическая кровь, и уже через 20 минут готов экспресс-анализ, подтверждающий или опровергающий наличие пироплазмоза. Далее идет лечение. Иногда хватает одного укола, иногда собакам необходимо проводить длительные суточные инфузии для восстановления пораженных органов. В особо тяжелых случаях, когда костный мозг не справляется с потерей эритроцитов, показано переливание крови от донора. Профилактика — капли на холку, действующие месяц, и таблетки на три месяца. Но ни одно средство не дает 100-процентной защиты. Некоторые хозяева комбинируют и чередуют средства, но это неправильно: вместе их принимать нельзя, так как один препарат инактивирует другой.

Помимо обычного пироплазмоза выделяют пироплазмоз хронический — вид бабезий, которые не распространяются в теле активно и долго обитают в нем без ярких симптомов. Помимо пироплазмоза клещи передают такие же губительные анаплазмоз, боррелиоз, эрлихиоз. Хотя в нашей стране собаки им подвержены меньше, но в клиниках их тоже учитывают. Диагностика та же, а заболевания более длительные и хронические, и в отличие от пироплазмоза их наличие проверяется только в лаборатории забором крови.

ГЛИСТЫ

Глисты (гельминты) — черви-паразиты, обитающие не только в животном организме, но и в растениях. Самые распространенные виды глистов: нематоды, цестодозы и смешанные цестодо-нематодные инвазии. Птицы, рыбы, хищники — все подвержены заражению и являются переносчиками глистных инвазий. Так как глисты у собак не редкость, пути заражения ими разнообразны. В первую очередь заразиться можно через воду, мясо, рыбу, дичь, которые не прошли термальную обработку. Есть и другие пути заражения. Например, на прогулке ваш пес лизнет экскременты другой собаки или начнет жевать траву, мусор; может он заразиться и от обуви хозяина и даже через съеденную блоху. По правилам обработки животных от эндо- и эктопаразитов рекомендовано одновременно капать на холку от блох и давать таблетки от глистов, так как первые переносят вторых. Вакцины против глистов не существует, профилактика — дегельминтизация (пероральные таблетки в рот) здоровой собаке раз в три месяца.

Симптомы: поносы, хороший аппетит при сильной худобе. Бывает, что признаки глистных

РЕКЛАМА
Зоомагазин
E-mail: classifieds@mk.ru
Объявления принимаются по адресу: Москва, ул. 1905 года, дом 7, 1-й этаж, РИА "О'КЕЙ". лн.—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 ПАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

продаю
□ щенки дратхаара с отличной родословной, егерь т. 8-903-542-87-46
□ щенки западно-сибирской лайки в Московской области от рабочих производителей т. 8-916-206-27-71
□ щенки от высококлассных русско-европейских лайк. т. 8-910-516-71-61
□ щенки пойнтера т. 8-910-527-47-84, 8-910-519-31-00
□ щенки русской пегой гончей от рабочих дипломированных родителей т. 8-920-77-696-78

инвазий не проявляются, но профилактировать все равно надо. Если животное заражено, то схема выведения глистов проста: повтор применения того же препарата через 10 дней. Глистов парализует, и они выходят через анальное отверстие. К сожалению, такая профилактика не всегда легко переносится животными, и если у собаки все равно периодически бывают поносы со слизью и кровью, тогда сдается кал на анализ. В зависимости от вида глиста дают стандартные дегельминтики и назначают индивидуальное лечение. Допустим, есть простейшие глисты — лямблии. Они вызывают поносы, рвоту, истощение. В этом случае идет полная диагностика и лечение. Делать анализ крови на наличие обычных глистов нет смысла, так как эффективность препарата стопроцентная. Можно сдать кровь и на лямблиоз, но, как правило, достаточно кала.

Гельминтоз-дирофиляриоз, передающийся через комаров, бывает кожной и сердечной формы. Встречается он реже, но в последнее время случаи заболевания им участились. Если раньше в нашей клинике наблюдалась одна собака в год, то теперь около трех. Опасен и лептоспероз, который передается через воду и мышей. Болезнь характеризуется поражением капилляров, часто печени, почек, мышц, явлениями интоксикации, сопровождается волнообразной лихорадкой.

ЗМЕИ

Помимо трех вышеперечисленных заболеваний собаку подстерегают другие опасности. Мошки могут отложить яйца под веками, что приведет к конъюнктивиту, но, как правило, она видна и легко лечится. Очень опасны змеи. Хозяину необходимо брать для себя и собаки следующий набор лекарств: ношпу, дексаметазон и фуросемид, которые в случае укуса змеи ненадолго противостоят яду, поэтому стоит немедленно обращаться в клинику для введения сыворотки, хранящейся только в холодильнике. В нашей практике был только один случай укуса змеи, и хорошо, что мужчина успел спасти своего любимца.

Ни одно средство не дает 100-процентной защиты. Некоторые хозяева комбинируют и чередуют средства, но это неправильно: вместе их принимать нельзя, так как один препарат инактивирует другой.

невакцинированного питомца все-таки укусило зараженное животное, то первое, что может сделать хозяин, — это обратиться в государственную ветеринарную службу, где помещают собаку в стационар и десять дней наблюдают. При этом никаких анализов на бешенство не сдается.

Стоит обратить внимание на изменение поведения вашего питомца. Он становится более ласковым или агрессивным; у него проявляется водобоязнь и он не может глотать, из-за чего появляется пена; происходит спазм гортани; поражаются голосовые связки. Судороги и паралич — это уже последняя стадия. Если игнорировать симптомы, то собака проживет не более десяти дней. При этом инкубационный период бешенства зависит от иммунитета собаки. Симптомы могут проявиться и в течение суток, и в течение недели. Не стоит забывать, что бешен-

составляет 7 дней. Если же собаку укусили несколько паразитов, зараженных бабезиозом, то симптомы проявляются раньше.

Перед охотой хозяину необходимо взять минимальный лекарственный набор, чтобы помочь себе и собаке: спрей от клещей, хлоргексидин, спирт, щипцы. В случае обнаружения клеща на питомце владелец может самостоятельно его вынуть, взяв зажим или ветеринарные щипцы и выкручивая клеща против часовой стрелки. Ни дергать, ни трогать его руками нельзя. Вынимать можно даже напившегося клеща, главное — не «лопать» его. Вынув, необходимо продезинфицировать ранку хлоргексидином. Далее владелец должен понаблюдать за собакой в течение 3–5 дней, т.к. для развития заболевания нужно время, а диагностика без симптомов на ранних стадиях, как правило, имеет ложноотрицательный результат. Помимо





Беседовал Владимир МАСОЛИКОВ, фото из личного архива Маргариты и Александра СТАРОСТИНЫХ

РУССКОМУ ОХОТНИЧЬЕМУ СПАНИЕЛЮ 65!



Александр СТАРОСТИН — руководитель полевого сектора секции РОС МГО «Динамо», эксперт I категории по испытаниям спаниелей.

Порода русский охотничий спаниель — самая молодая среди наших охотничьих собак. Ее стандарт был официально утвержден в 1951 году. Мы начинаем цикл небольших интервью со специалистами по этой породе, руководителями секций и практическими охотниками со спаниелем.

Беседы ведет опытный охотник Владимир Сергеевич МАСОЛИКОВ, имеющий более 20 лет практики охоты со спаниелями. И сегодня на его вопросы отвечают руководители секции РОС МГО ВФСО «Динамо» Маргарита и Александр Старостины.

— Насколько я знаю, вы единственная семейная пара в породе РОС. Как давно началось ваше увлечение породой?

— В 1989 году Александр увлекся охотой и свой выбор сделал в пользу охоты на пернатую дичь. Огорчало лишь одно: не было помощника — охотничьей собаки, чтобы добирать добычу. Так как мы оба с детства любили животных, между нами не возникло никаких разногласий по поводу появления в семье четвероного друга. Оставалось только решить, какой породы должен быть щенок. Почитали специальную литературу, выслушали советы опытных охотников, посетили выставку охотничьих собак. В те годы самой «громкой» считалась Московская областная выставка охотничьих собак, которая проходила в парке Останкино. И вот в июне 1990 года мы ее посетили. Первым нас встретил ринг ягдтерьеров, но поведение этих собак сразу насторожило. Следующим по пути следования был ринг очень милых, ярко-рыжих карело-финских лаек. Мы несколько задержались около них, любуясь симпатичными рыжепушистиком. А потом наше внимание привлек находящийся рядом ринг с очень симпатичными длинноухими собачками с очаровательной пестротой окрасов. И, конечно же, это была порода русского охотничьего спаниеля. Увидев обаятельных и добродушных собак, мы поняли: это наша порода. Решение было единогласным. Сейчас нашей любви к породе РОС 26 лет, и мы уверены, что она не закончится никогда. За все годы мы только убеждались в том, что сделали правильный выбор: спаниели для нас и безгранично преданные друзья, и страстные помощники на охоте, и просто очаровательные создания, заряжающие нас и окружающих позитивом. С русскими спаниелями выросла наша дочь, а теперь в полном взаимопонимании с ними растет внучка. Хочется, чтобы эта цепочка присутствия в нашей

семье собак породы русский охотничий спаниель не прерывалась никогда...

— Как вы оказались в секции РОС МООиР?

— После того как мы однозначно поняли, щенка какой породы хотим завести, мы озадачились вопросом, где его купить. Мы решили, что щенок должен быть только породный, с родословной, из охотничьей среды. Начались поиски. Охотничий билет у Александра с самого начала был общества «Динамо», но секции, занимающейся породой РОС, там еще не было. В те годы реклама в основном существовала из «уст в уста», поэтому, озвучив свое желание приобрести щенка в кругу охотников, Александр получил информацию об обществе МООиР, в котором в те годы было наиболее широко развито

одной из сильнейших в России? Как вы оцениваете тот период и что послужило причиной вашего перехода в «Динамо»?

— Решение создать свою секцию возникло далеко не спонтанно, к этому решению нас привела ситуация, сложившаяся в секции РОС МООиР в 1997–1998 гг. Причиной послужило равнодушие и нежелание многих спаниелистов и энтузиастов менять положение дел с породой к лучшему. Их устраивало катиться по наклонной. Даже оказавшись, так сказать, на краю пропасти, они резко отклоняли все предложенные новшества, которые нужно было ввести, чтобы изменить создавшееся положение. Например, после того как мы озвучили свои предложения по улучшению работы секции в племсекторе, мы услышали возмущенные возгласы:

Мы начали племенную деятельность с трех своих спаниелей и с сотрудничества с некоторыми секциями РОС в других городах, племенное поголовье которых нам было по многим параметрам интересно.

охотничье собаководство. И вот мы на ул. Строителей в отделе собаководства, в наших руках заветная папка с надписью: «Щенки русского охотничьего спаниеля»... Так в нашей семье оказалась русская спаниелька по кличке Санта, и с ее появлением пришло наше увлечение породой. Александр начал серьезно заниматься натаской Санты в поле. Мы посещали все выставочные мероприятия тех лет. Санта 3798/95 стала чемпионкой. Нам было очень интересно все, что связано породой РОС. Это заметил большой любитель охотничьих собак, страстный охотник, человек, неравнодушный к будущему породы, бывший председатель секции РОС МООиР, эксперт 1-й категории Владимир Борисович Кузнецов и предложил нам работать в секции. Так наша судьба была решена. С 1992 по 1998 год мы принимали активное участие в жизни секции, из них несколько лет работали в бюро секции РОС МООиР.

— А как и по чьей инициативе была создана секция РОС при МГО ВФСО «Динамо», считающаяся сейчас

«Да как вы посмели!» Да вообще любая инициатива была «наказуема». А всем молодым активистам отводилась роль «принеси-подай». И это в то время, как на деятельность племсектора невозможно было смотреть спокойно, так как вся его работа сводилась к констатации факта рождения щенков от производителей, выбранных на усмотрение самих владельцев собак (по системе «рядом живем» или «повязались на охоте»). Причем у последних порой даже не возникало мысли сообщить о своем «выборе» и о том, что собаки повязаны в племенной сектор, до тех пор пока не приходило время получать щенкам родословные. Можно привести еще множество негативных примеров, только совершенно нет желания вспоминать о них. Но так или иначе, а состояние секции вызвало реакцию, которую можно назвать криком души. Видя такое критическое положение дел в секции РОС МООиР, начальник отдела собаководства предложила нам взять руководство секцией на себя.

В результате размышлений мы отказались. Мы прекрасно представляли, как будут приняты предложенные нами реформы, ведь долгое время в секции процветало совершенно противоположное. Сейчас ясно, что тогда мы приняли единственно правильное решение.

Нас несколько лет приглашали взять на себя организацию секции в МГО «Динамо» (Александр состоял в этом обществе как охотник). Мы решили, что лучше используем свою энергию, знания и уже сформировавшийся взгляд на породу, создав секцию на новом месте. Лучше, думали мы, начать с малого, но правильного. Ведь примеров, как не надо делать и к чему это приводит, у нас было с избытком. Поэтому в 1998 году со своими тремя РОСами — ч. Сантой 3798/95, ч. Мартином 4082/97 и ч. Ин-Вестой 4154/98 — мы приступили к организации секции. Как оказалось, в обществе МГО «Динамо» зарегистрированы еще три русских охотничьих спаниеля, один из которых не был племенным из-за неправиль-

ного прикуса, а двух других приобрели по случаю в глубинке с «мутными» родословными, и они также были непригодны для племенной работы.

Итак, мы начали племенную деятельность с трех своих спаниелей и с сотрудничества с некоторыми секциями РОС в других городах, племенное поголовье которых нам было по многим параметрам интересно. Мы отвозили своих сук на вязки в секции РОС в Санкт-Петербурге («Престиж»), Екатеринбурге, Ярославле и получали потомство, интересное и в экстерьерном, и в рабочем плане. Со временем из числа владельцев наших щенков (многие из них охотники из нашего окружения) у нас появились соратники и единомышленники. Один из них — бессменный секретарь секции А.Е. Фадеев, владелец чемпиона Чарли-Инросса (этой собачке сейчас 16 лет). Мы сотрудничаем с ним с истоков официальной организации секции РОС МГО «Динамо», с 25 апреля 2001 года. А в 2016-м нашей секции исполнилось 15 лет с момента ее официального оформления.



Маргарита СТАРОСТИНА — руководитель племенного сектора секции РОС МГО «Динамо», эксперт I категории по породе.



Анатолий МУХАЧЕВ, д-р с.-х. наук, профессор

ОЛЕНИ ТАЙМЫРА И БРАКОНЬЕРСТВО



фото: indranil_r_c/flickr.com (CC BY-NC 2.0)

Считаю, что статьи Виктора Гурова «Страна непуганых браконьеров» (Охота и охотничье хозяйство. № 2, 2016) и Кирилла Военкова «Семь факторов роста браконьерства» (РОГ № 7, 2016) дают объективную оценку браконьерству. Я более 40 лет проработал в контакте с охотоведами Таймыра, и мне небезразлична судьба когда-то самой большой в мире популяции диких северных оленей. В связи с этим я и решил написать данную статью.

Первый авиаучет таймырской популяции диких северных оленей был осуществлен в 1959 году. Тогда численность популяции составила 110 тыс. голов. Промысловый запас оленей был определен в 6 тысяч голов и предоставлялся для добычи коренному малочисленному народу полуострова.

С конца 50-х годов XX века охотоведы НИИСХ Крайнего Севера осуществляли комплексные исследования биологии таймырских диких северных оленей, мер оптимизации их воспроизводства, путей весенних и осенних миграций, внедряли меры по охране уникальной таймырской популяции, включая борьбу с волком. Охотники-промысловики и любители добывали серого хищника с помощью малой авиации. С целью рационального освоения промыслового запаса северных оленей осуществлялись исследования по разработке рациональных способов их добычи на водных переправах и на суше. Все это способствовало росту численности этих животных, расширению годового ареала до 1,5 млн км², включавшего Таймыр, северо-восток Эвенкии, частично Гыданский полуостров Ямала,

Следует отметить, что на протяжении 70-х и 80-х годов XX века промысловый запас диких северных оленей, согласно рекомендации НИИСХ Крайнего Севера, эффективно осваивали госпромхоз «Таймырский» и агропромышленное объединение «Арктика». За период 1971 г. — 1990 гг. всеми промысловыми хозяйствами Енисейского Севера и населением из популяции было официально добыто 1294,6 тыс. диких северных оленей.

Переход от административно-плановой экономики к экономике рыночных отношений обусловил кризис в охотничьем хозяйстве Таймыра. Вместо совхозов и госпромхоза возникли мелкие хозяйства различной формы собственности, имеющие неудовлетворительную техническую оснащенность, финансовую обеспеченность, недостаток профессиональных кадров, специалистов. При этом полностью прекратила свою деятельность, сложившуюся на протяжении многих лет, снабженческо-заготовительная система. Из-за отсутствия финансирования приостановили работу «Северный отряд», «Служба урожая», «Служба оповещения о ходе миграции диких северных оленей», был сведен на нет результативный труд

стей северных оленей и климатических условий Крайнего Севера.

Кандидат биологических наук, специалист по таймырской популяции диких северных оленей А.М. Шапкин (2014) пишет: «Квота добычи в охотничьем сезоне 2013/2014 в закрепленных угодьях охотпользователей составляет на Таймыре 28,7 тыс. голов, в Эвенкии 5,3 тыс. Сколько же реально добывается таймырских диких северных оленей за весь охотничий сезон на Таймыре, в соседней Эвенкии и на северо-западе Якутии, не имеет представления никто. Кроме того, с марта 2012 года сверх выделяемых лимитов коренным малочисленным народам, ведущим традиционный образ жизни и живущим в местах их традиционной хозяйственной деятельности, разрешено добывать для личного потребления 8 диких оленей на человека. Таких на Таймыре насчитывается меньше тысячи».

Напомним, что в 80-е годы XX века только госпромхоз «Таймырский» добывал ежегодно согласно квоте 38,6–45,9 тыс. диких северных оленей.

Экономически и социально необоснованный переход к рыночной экономике обусловил сни-

жение численности таймырской популяции диких северных оленей, их промыслового запаса, бесконтрольного его освоения, что отрицательно сказывается на социально-экономическом положении коренных малочисленных народов региона.

Переход к рыночной экономике в силу сложившихся условий способствовал развитию браконьерства во всем ареале таймырской популяции. Сегодня браконьеры имеют многозарядные карабины, прекрасную снегоходную технику, великолепное снаряжение. Они срубают панты топором или тяжелым тесаком вместе с лобной костью. Таким способом добываются тонны пантов и гибнет большое количество высокопродуктивных самцов. По экспертной оценке доктора биологических наук, главного специалиста таймырской популяции диких северных оленей Л.А. Колпащикова, ежегодно браконьерами из популяции изымается до 100 тысяч животных. Ученый отмечает: «Полиция заводит уголовные дела, но их скоренко закрывают. В результате происходит катастрофическое падение численности таймырской популяции. В 2014 году доля телят-сеголеток во всей популяции составила 11–13 %. Такой доли не было никогда за всю историю изучения популяции. Просто выбивают генофонд элитных самцов-производителей, а осенью избирательно взрослых самок и самцов».

А.М. Шапкин (2014) обращает внимание на следующее: «Пущенное на самотек бесконтрольное и нерациональное использование ресурсов таймырской популяции — это вполне прогнозируемый со временем подрыв ее воспроизводительного потенциала. Сокращающееся поголовье половозрелых самок в популяции в какой-то репродуктивный сезон не сможет покрыть неумеренное промысловое изъятие, после чего последует неминуемое снижение численности животных и мы вернемся к тем временам, когда добывать диких оленей на полуострове разрешалось лишь коренному населению для удовлетворения личного потребления».

Правительством Российской Федерации в марте 2009 года была принята федеральная концепция устойчивого развития коренных малочисленных народов России на период до 2025 года. Учитывая, что биоресурс таймырской популяции диких северных оленей играет исключительно важную роль в жизнедеятельности и социально-экономическом положении данных народов (долган, ненцев, энцев, нганасан, эвенков, эвенов), необходимо принятие региональной программы «Сохранение и меры по охране и рациональному использованию таймырской популяции диких северных оленей», с выделением требуемых финансовых средств из федерального и регионального бюджетов. Реализация такой программы позволит поддерживать уникальную таймырскую популяцию диких северных оленей на оптимальном уровне.

Активно действуют браконьеры, когда олени, имеющие панты, переплывают реки. Они срубают панты топором или тяжелым тесаком вместе с лобной костью. Таким способом добываются тонны пантов и гибнет большое количество высокопродуктивных самцов.

северо-западную окраину Якутии — верховья бассейна рек Вилюя, Оленка, Анабара. За счет этого олени имели благоприятные кормовые условия.

Контроль над численностью животных, их охрана осуществлялись при помощи регулярных авиаучетов и благодаря активной деятельности «Службы урожая», «Службы оповещения о ходе миграции диких северных оленей», деятельности «Северного отряда», службы Госохотнадзора, работе общественных охотинспекторов, организации заповедников «Таймырский» и «Путоранский». Все это обеспечило положительную динамику роста численности диких северных оленей и их промыслового запаса. Спустя десять лет после первого авиаучета численность таймырской популяции возросла до 333 тыс. голов, в 1978 году — до 475 тыс., в 1986-м — до 595 тыс., в 1990-м — до 625 тыс. голов при следующей оптимальной структуре: взрослые самцы — 16,8 %, самки — 30 %, теллята — 22,6 %, молодежь одного-двух лет — 30,6 %.

общественных охотинспекторов. Фактически прекратилась комплексная борьба с волком. По словам ученых Л.А. Колпащикова и А.Д. Мухачева, «его численность на Енисейском Севере возросла с 1,0 тыс. голов до 3,5–4,0 тыс. Соответственно этому возрос и травеж северных оленей волком. В настоящее время в данном регионе серые хищники добывают около 60–70 тыс. тундровых и свыше 5 тыс. таежных диких северных оленей». Авиачет, проведенный в 2009 году, установил, что численность диких северных оленей в популяции сократилась до 485,5 тыс. голов.

В настоящее время на Таймыре отсутствует полноценная охрана этих животных со стороны государства. После всех реорганизаций и сокращений службы Госохотнадзора здесь сохранился территориальный отдел из трех охотинспекторов региональной службы, деятельность которых осуществляется на площади 884,4 км², что не позволяет говорить об эффективности работы. При этом приказы МПР РФ по ограничению охоты, запрету на добычу оленей не учитывают биологических особенно-

Classifieds

РЕКЛАМА

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «О Кей»
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по телефону: **(495) 781-47-32**

Отдых, охота, рыбалка куплю

- охоту на лося на реву т. 8-921-04-05-364
- охоту на птицу с моим курчааром т. +7(985)991-02-73

приглашаю

- медведь, лось, глухарь т. 8-912-379-61-37

Недвижимость продаю

ПРОДАЕТСЯ ДОМ

Охотино, Переславский р-н, участок 40 соток, собственный выход к реке Нерль. Интеллектуальное окружение. Идеально для охотников и рыболовов.
8 961 0240585 Эдуард

УЧАСТОК 25 СОТОК НА ВАДАЕ

Охота. Рыбалка. Два озера. Дом под снос. ИЖС.
+7 (495) 504 80 36

Услуги предлагаю

- охотустройство, вольеры т. 8-915-996-03-56
www.ursus-ip.umi.ru

Охотничий магазин продаю

Лёгкая 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, клёпаная, грузоподъёмность 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/п 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



Глеб КРЫЛОВ, фото автора



РОДНИК

Хочу вам рассказать о необычном природном источнике, роднике, который я увидел этим летом в Кантемировском районе Воронежской области, будучи там на охоте на байбака. Но давайте все по порядку.

На сурка-байбака в тех местах охотятся ранним росным утром, либо вечером, перед закатом, когда гнетущая дневная жара уступает место вечерней прохладе. В это время байбаки проявляют наибольшую активность — они покидают норы-бутаны, кормятся, наводят порядок в своем хозяйстве и общаются с сородичами-соседями громким пересвистом. Байбаком местные охотники называют степного сурка. Это крупные, до 10 кг грызуны семейства беличьих, которые широко расселились колониями в холмистой лесостепи юга области.

Охотятся на них по-разному. В Калмыкии, например, охота построена на любопытстве сурка. Охотник накидывает на себя шкуру барана с головой и рогами, пригибается и под причуд-

ливые «шаманские» танцы медленно приближается на верный выстрел к вылезшим из нор любопытным зверькам. Из США к нам пришел варминтинг — высокоточная стрельба сурков на максимальном расстоянии. Местные охотники, не имея нарезного оружия, охотятся своим способом. Не торопясь, они подходят, насколько возможно, к колонии сурков, ложатся под полог, маскирующий их в окружающем ландшафте, и терпеливо выжидают выхода зверьков из нор. Осторожность и терпение с лихвой окупаются точным выстрелом из дробового ружья и добытым трофеем. Таким же способом на них охотятся природные охотники — волк и лисица. Мы же охотились с подхода и стреляли их с расстояния 250–500 метров из карабина калибра .223 Rem. Стреляют их только в голову, иначе,

крепкие на рану, они уходят в свои глубокие норы, где погибают.

Лесостепь — переходная климатическая зона от лесов к степям, поэтому в ней чередуются большие участки степной и меньшие лесной растительности. Склоны высоких пологих холмов пересекают глубокие овраги-балки. Разнотравье чередуется с густыми и колючими зарослями белой акации, тенистыми дубравами и с полями, засеянными пшеницей, подсолнухом, соей, гречихой. Под высокими зарослями акаций можно увидеть ульи, из которых с низким гулом вылетают пчелы. Редкие в нашей полосе птицы наполняют пением округу. Сухой горячий ветер, пахнущий терпкими степными травами, переполняет, пьянит и кружит голову. Сверху, с меловых холмов, хорошо просматриваются сурочьи колонии и, как обведенные циркулем, края обведенных ими полей. Особо любят они молодые побеги подсолнечника. А для прокорма и накопления припасов для долгой зимней спячки одному сурку требуется около одного гектара травяных угодий в год (!).

Возвращаясь после утренней охоты, когда солнце начинало немилосердно жечь, мы заехали в разные интересные уголки района. Егеря показывал кормушки для кабанов, солонцы и вышки, построенные из старых автомобильных покрышек, временно пустующие туристические стоянки в живописных местах, где мы отдыхали в тени деревьев, хитроумную засидку на волков. Посетили мы и два природных родника, бьющих из-под земли в густо заросших лощинах. Вода в этих источниках чистейшая, прозрачная и холодная, до ломоты в зубах. Через трубу она выходит из склона земли и образует небольшую заводь с мелкими прозрачными рыбешками, откуда пробегает десяток метров и полностью растворяется в пересохшей земле.

Однажды после охоты егеря хитро и направили машину выше и выше в холмы, не объясняя конечную цель. Накатанная колея проходила по меловым склонам, от белизны которых слепило глаза, то по серым пыльным косограм, где за нами долго тянулся густой шлейф пыли. Мы выехали на открытую площадку верхушки горы, заросшую по краям пыльным зеленым

кустарником. Дорога здесь обрывалась. Выйдя из машины, я сделал пару шагов и был сражен величием панорамы, которая открылась взору. С высоты птичьего полета ясно просматривались близкие и дальние хутора и села. Зелеными мазками выделялись оазисы крестьянских дворов. Немного в стороне виднелся сельский погост. Козы светлыми и серыми точками медленно перемещались по соседним склонам. По обширным изумрудным лугам паслись рыже-белые коровы. Ярко-зеленые поля к горизонту теряли свои контуры в горячем жарком мареве.

Егеря тронул меня за рукав, выводя из оцепенения. Лукаво ухмыльнувшись, он увлек меня по едва приметной тропке вглубь кустов. А там в небольшом распадке, нежно и переливчато журча, из-под камня бил ключик с искристо-хрустальной водой! Как смогла она по несущим подземным пластам подняться на верх большого холма и найти выход в таком живописном рельефном месте? Источник этот никак не был обустроен человеком, что придавало ему природную, дикую красоту. Нагнувшись, я зачерпнул рукой воду и медленными глотками выпил, пробуя на вкус. Свежая, ледяная, сладкая она сразу утолила жажду. Это была самая вкусная родниковая вода, которую мне довелось попробовать в своих скитаниях. Я стал расспрашивать егеря про родник. Как давно он существует? Кто нашел, когда? На все вопросы егеря отвечал неопределенно. Сколько местные жители и старожилы себя помнили, этот родник радовал необычным вкусом воды. И в самый мороз ключ не замерзал и давал воду. Я понимал, что это живописное место прочно останется в моей памяти на всю жизнь, но извлек фотоаппарат и запечатлел окружающий пейзаж и родник.

С большой неохотой я покидал это чудесное место. Нужно было возвращаться на охотничью базу и собирать вещи. Меня ждала дорога домой. Я был уверен, что обязательно сюда вернуться. Через год-два, но обязательно вернуться в этот гостеприимный край и вновь поднимусь на родниковую гору. Вновь окину взглядом бесконечную округу, вздохну всей грудью сухой пыльный воздух лесостепи и с жадностью припаду устами к этому сказочному источнику.

Игорь БЕЛЯКОВ, Орехово-Зуевское РООиР

ОБЩЕЕ ДЕЛО

Не могу не остановиться на публикации в газете статьи А. Кулишова «Поговорим по душам» («РОГ» № 29, 2016), посвященной не вопросу стандартизации породы русская подсадная, а едкой критике статьи В. Лобанова «Селекция русской подсадной утки». Критика и критиканство — слова однокоренные, но разные по значению и цели высказывания.

На целой странице Кулишов ерничает по каждому стилистическому и орфографическому нюансу, подчас подменяя форму иным смыслом. Порой, найдя в тексте В. Лобанова не совсем удачное словосочетание или термин, А. Кулишов не упускает момента обвинить автора в искажении истины. Такое критиканство напоминает сатирические монологи Геннадия Хазанова по поводу косноязычия Виктора Черномырдина. Но Вы-то, Кулишов, не юморист-сатирик, а грамотный специалист-зооинженер, в чем мы убедились на первом заседании круглого стола, когда слушали Ваше длинное выступление по вопросу внедрения Брюссельского стандарта птиц. И хотя, на мой взгляд, Ваше выступление также было безгрешным, Вас никто не прерывал и не упрекал. И это потому, что собрались единомышленники — люди, неравнодушные к проблемам разведения подсадных уток. Критика (а без нее невозможно найти оптимального решения любого мало-мальски значимого вопроса) должна быть конструктивной и доброжелательной, свободной от высмеивания чужих недостатков и неоскорбительной. Владимир Александрович Лобанов — опытный и квалифицированный специалист по подсад-



Фото Сергея ФОКИНА

что является одним из ведущих ратборцев за наше общее дело. По сути, мы бойцы одного фронта. Противников и недоброжелателей у нас немало, поэтому мы и должны противостоять им четко сформулированными и юридически обоснованными предложениями по совершенствованию охотничьего законодательства. Сделать это нелегко в условиях наплевательского отношения органов власти к охоте и охотничьему хозяйству. Это отчасти объясняется еще тем, что первые лица государства сами не являются охотниками, как было когда-то. Охотниками были почти все коронованные Романовы. И правители нашей страны после революции — от Ленина до Брежнева — также увлекались охотой и совершенствованием охотничьего законодательства. А сегодня вспомним поручение президента премьер-министру об укреплении охотнадзора (на район — 2–3 штатных сотрудника), которое до сих пор не выполнено. В этой ситуации члены Рабочей группы, образованной на заседании круглого стола, должны не сражаться друг с другом на страницах охотизданий, а вырабатывать (и здесь я солидарен с А. Кулишовым) консолидированные решения и проекты. Ибо на грядущем в конце года заседании клуба Рабочей группе предстоит отчет о конкретной работе и ее результатах.

Сергей БУСЛАЕВ, фото автора

МОИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

После «круглого стола» по подсадным уткам в РОРСе мне пришла идея, которую я хотел бы озвучить для рабочей группы по подсадным. Исходя из реалий жизни, я подумал, что если и произойдут изменения, то максимум, что добавят в Правила охоты, так это вернут (еще не факт) 16 дней весенней охоты. Никаких двух недель, скорее всего, не добавят для охотников с подсадными, да и других преимуществ мы вряд ли дождемся.

Как извлечь пользу из шестнадцати еще не вернувшихся дней? Не будет ли в регионах увеличение сроков охоты лишь прибавкой к существующим срокам и продлением сезона? Все охотники-подсаднятники Поволжья предпочитают более раннюю охоту по большой воде. Я предлагаю внести в Правила охоты два изменения.

Первое. Ввести понятие охоты с ЖИВОЙ подсадной уткой в Правила охоты, поскольку его там нет сегодня вообще.

Второе — и самое главное. Ввести порегионально ФИКСИРОВАННЫЕ сроки весенней охоты (как это оговорено в Правилах по осенней охоте). Например, для нашей Ивановской области это будет ВТОРАЯ СУББОТА АПРЕЛЯ — раз и навсегда! И таким образом мы сможем достаточно регулярно захватывать разливы, поскольку самая ранняя вторая суббота апреля придется на 8 апреля, а самая поздняя — вторая суббота апреля — на 14 апреля. Многолетние фенологические наблюдения за пролетом водоплавающих подтверждают оптимальность этих сроков.

Аргументировать столь ранние постоянные сроки охоты следует тремя позициями:

Социальная напряженность: если 16 дней захватят майские праздники, связанные с по-



сещением отдыхающими садов, огородов, дач, водоемов, лесов (с шашлыками и пр.) и стрельба в эти дни бесспорно вызовет неприязнь по отношению к охотникам. Разумеется, речь идет о центральных, густонаселенных регионах.

Пожароопасная обстановка (сильнейший аргумент) — у нас в области обычно она начинается после 25 апреля, а на майские праздники достигает пика. И если даже не по вине охотников запылает лес в период сезона охоты, обвиняет все равно нас.

«Тише, птицы на гнездах!» В майские праздники все птицы насиживают кладки: и водоплавающие, и кулики, и пастушковые, и воробьиные и т.д. Наплыв охотников в уголь в этот период недопустим!

Таким образом, возникает объективная необходимость проведения весенней охоты в жестко ограниченных условиях, приурочив ее окончание непременно в апреле, это касается только центра Европейской части России. За других мне судить сложно, но мы и отстаиваем свою позицию. Фиксированные сроки, 16 дней в период половодья, и только в апреле! Думаю, истинные охотники с подсадной нас поддержат. Прошу довести мои предложения до Рабочей группы по подсадным птицам.



Виктор ЗАЛОГИН, фото автора

В ПОИСКАХ ЖЕЛАННОГО ДУПЕЛЯ

Слова «открытие охоты» для всех звучат по-разному. Для меня, например, это выезд с моей верной помощницей на долгожданную охоту по перу. В этом сезоне мы с ней уже «открылись»: у нас три коростеля, добытых в Смоленской области, и молодой тетерев из выводка в Тверской.



Теперь мы едем в свои любимые подмосковные угодья Волоколамского района, и даже нудно морозящий дождь нам не помеха. По дороге заезжаю на базу Волоколамского охотничьего хозяйства, где егерь выписывает мне путевку с разрешением на добычу охотничьих ресурсов. И все, вперед! К месту охоты!

Ночую в машине недалеко от небольшого прудика, чтобы там встретить утреннюю зорьку. На большую воду не рвусь. Во-первых, там много народу, а во-вторых, мне важно, едва позволит рассвет, начать челночить поля, на которых выпасают коров, в надежде найти желанную красную дичь — дупеля. У нас за три года в активе всего один подобный трофей...

И вот, оставив собаку в поле, я медленно подхожу к краю камыша. Как всегда, взлет матерой крякухи происходит неожиданно и в дальнем конце пруда. Обзавидев двумя выстрелами, я подзываю собаку для плотного обследования прибрежных камышей. Едва Тесья успевает обследовать по кругу всю толщину камышовой стены, как на небольшое водяное зеркальце посередине пруда плюхаются три чирка. Тихо указав собаке направление поиска, готовлюсь. Как только моя помощница выходит из камыша, чирята с кряканьем поднимаются вверх. Отпустив их метров на двадцать, я вторым выстрелом добываю одного. Он падает аж за пруд, в поле, но довольная собака приносит мне его через несколько минут.

Просидев на стульчике около часа, я решаю не тратить понапрасну драгоценное время, а взглянуть еще в один уголок в поисках уток и уже потом выйти в поле за красной дичью.

Подъехав к нужному месту и наказав собаке идти тихо и рядом, я подхожу по полю к небольшой низинке, где в прошлом году удачно добыл сразу трех жирных крякв на взлете. Водяной срез в пяти метрах от меня, и, хотя уток не видно, мы с Тесей в полной боевой готовности. Три утки, как взрыв, с шумом взлетают буквально из-под ног, и я, отпустив их метров на десять, стреляю. Одна из них падает. Второй выстрел — падает вторая. Третью, угонную утку я провожаю тремя выстрелами в «молоко». Проследив ее чистый полет, посылаю собаку на подачу дичи. Довольные, с добычей, я и Тесья едем в поля искать мелкую дичь...

Дует легкий ветерок. По совету егеря, который ранее заметил в этих местах стайку куропаток,

я начинаю поиск. Спустя полтора часа вижу, что собака начинает заплетаться по большой траве, и решаю выйти на покосы, а по ним вернуться к машине, чтобы переехать на новое место. Передохнув минут десять, посылаю собаку в челнок по ровной и низкой отаве, где, к моей радости, ежедневно выпасают коров. Пройдя метров тридцать, замечая, как Тесья со скоростью света молотит хвостом, крутится по чьим-то набродам, а буквально через минуту западает в мертвой классической стойке чуть ли не лежа на земле. Быстро посылаю ее вперед. В метре от ее носа взлетают — ух ты! — два жирных дупеля. От неожиданности первым выстрелом я мажу, но вторым, успокоившись, добываю. Проследив, как еще один дупель приземляется в высокой траве в ста метрах от нас, посылаю свою четвероного радость на подачу дичи. Конечно, по правилам собака после выстрела должна лечь на землю, но когда я понял, что Тесья не гонит птицу после взлета, а спокойно наблюдает за ее полетом и падением, я решил ничего не менять. Нас обоих все устраивает... И вот уже собака тычет мне в руки добытого и такого долгожданного в нашей коллекции дупеля.

Выдвигаюсь по ветру в сторону перемещенной птицы. Тесья улавливает ее запах и замирает в стойке. Посыл, взлет — и угонный дупель, сбитый первым выстрелом, подается мне в руки.

Снова начинаем с того места, откуда заходили. Скорее собака на верхнем чутье, пролетев метров десять по прямой, замирает в низкой мертвой стойке. Быстро посылаю вперед, и сразу взлетает третий дупель, который после короткой поводки добывается с первого выстрела. Ура! «Девяточка» сделала свое дело! Я уже решаю было пройти к машине, до которой всего пятьдесят метров, как собака вновь застывает в очередной стойке. И снова посыл. На этот раз взлетают две птицы — дупель и бекас. Естественно, бекаса я оставляю без внимания, а вот дупель после прицельного выстрела добыт по отаве и подан в руки верной помощницей. Наш четвертый дупель!

Радостно ласкаю собаку, поощряю кусочком сыра и принимаю решение не оставаться на вечерку, а ехать на дачу к родителям отдыхать от такой возбуждающе-захватывающей охоты. Мы с Тесей сняли достойный урожай с подмосковных полей и теперь можем не гоняться столь жаро за вкусной и диетически полезной птицей.

ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **10184**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов

На 2017 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

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **10184**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов

На 2017 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.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с 1 сентября в почтовых отделениях можно оформить подписку на 2017 год:

Комплект «Российская охотничья газета» и журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:
42889, подписка на 1-е полугодие — 1058,04 руб.
журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:
15685, подписка на 1-е полугодие — 482,82 руб.
46011, годовая подписка — 965,70 руб.
Газета «Российская охотничья газета»:
31910, подписка на 1-е полугодие — 622,02 руб.
10184, годовая подписка — 1254,89 руб.
Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки



издания до почтового ящика подписчика, в других регионах цены уточняйте в вашем почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информацию о подписке по телефону: +7 (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»



«Оружие»

Парижский шик — история оружейной фирмы Gastinne-Renette.
Защищен и опасен — ода коростельной двустволке.
За стальной дверью — выбираем сейф для оружия.
Скорее жив, чем мертв — в гостях у «Калашникова».

«Природа»

Владения кикиморы — идем на болота.
Земли не вечна благодать... — кому мешают заповедники?
Карма — этика охоты.
Товарищ мой топор — мастер-класс нашего автора.

«Трофеи»

Призраки прерий — в Америку за вилорогом антилопой.
Не гусем единым — тонкости охоты на вяхиру.
Мышиная возня — вокруг пушного промысла.
«Гараж»
Полный fullback — тестируем пикап от FIAT.
«Рыбалка»
Архангельская уха — рыбалка во время сплава.
По щучьему велению... — как добыть осеннюю хищницу.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ
www.azot-patron.ru

PROFI HUNTER

(495) 995-12-85
(495) 984-51-70
(496) 545-14-37
(496) 545-10-66