

**ГОЛУБОЙ
ЗИМОРОДОК** 7 стр.



**С ГРИБКОМ
И ДЫМКОМ...** 12 стр.



**ХМУРОЕ
УТРО** 23 стр.

Сергей МАТВЕЙЧУК, биолог-охотовед, г. Киров

КАК ФОРМИРУЕТСЯ АНТИОХОТНИЧЬЯ ПСЕВДОНАУКА



Фото: Дмитрий ШАНЦЫНА

В статьях «На какие данные опираются антиохотники?» и «Псевдозащитники дичи» («РОГ» №№ 13-14, 2015) были даны описания способов, которыми ученые, кандидаты биологических наук О.А. Горошко (Забайкалье), В.А. Зубакин с Союзом охраны птиц России (г. Москва) и Геблеровское экологическое общество (Алтайский край) генерировали из пустоты или туманности антиохотничьи выводы и предложения, которые многими людьми, испытывающими доверие к науке, воспринимаются всерьез. Чиновникам, случайно очутившимся на экологическом поприще и на самом деле не ставящим науку ни в грош, подобные предложения полезны для прикрытия разных неблагоприятных инициатив.

Изучение антиохотничьих кампаний последних лет обнаружило еще один замечательный случай. Интересен он тем, что ученый, активно выдвигающий антиохотничьи тезисы, одновременно причастен и к власти, и к образованию, и к общественным организациям.

Знакомьтесь — А.П. Савченко, доктор биологических наук, заведующий кафедрой Института экономики, управления и природопользования Сибирского федерального университета.

Масштабу и широте деятельности (о них — позже) этого крупного сибирского ученого, педагога, общественного деятеля, фотографа дикой природы соответствует и разнообразие методов дискредитации охоты и охотников (в моем понимании, обоснованность которого я попытаюсь показать в этой и последующих заметках).

Здесь опишу приемы, использованные А.П. Савченко в статье «Фенология брачного поведения глухаря *Tetrao urogallus* L. на территории Центральной Сибири», опубликованной в Вестнике Красноярского государственного аграрного университета в 2012 г. (№ 9, стр. 90–94). Статья излагает результаты многолетних обследований глухариных токов, проведенных профессором А.П. Савченко и кандидатом биологических наук И.А. Савченко. Пронумеруем интересные нас тезисы.

1. В начале статьи приводится мнение другого ученого, согласно которому снижение запасов глухаря произошло в результате: а) общего сокращения пригодных угодий; б) их интенсив-

ного хозяйственного освоения; в) роста числа охотников-любителей.

Авторы соглашаются с этим мнением; охота, как мы видим, — третий фактор.

2. Далее эти ученые пишут, уже от себя, что «весенняя охота на глухариных токах является значительным лимитирующим фактором» и приводит к сокращению численности глухаря «на большей части Центральной Сибири».

Подтверждающих данных или ссылок на такие данные не приводится. Выбытие и деградация мест обитаний уже не упоминаются — только охота.

3. «Охота на токах, — говорится далее, — нежелательна и может проводиться только в заключительной фазе преимущественно в малонаселенных и удаленных от населенных пунктов угодьях».

Тут авторы уже определяют начальные временные и пространственные границы весенней охоты.

4. В заключение статьи они идут еще дальше, заменяя «нежелательность» на «недопустимость», предопределяя стабильностью краткого срока и конечную точку: охота на токах в определенные фазы тока «недопустима, как не может быть оправданно и увеличение сроков весенней охоты».

5. Пиковая формулировка — в резюме статьи, кратком изложении ее содержания и результатов.





РОГ-ИНФОРМ



Фото Андрияна КОЛОТИЛИНА

Именно на резюме все просматривающие сборник, естественно, обращают внимание в первую очередь, это — квинтэссенция любой научной публикации. А пишут ученые Савченко, что «крайне отрицательное воздействие на популяционную структуру рассматриваемого вида оказывает весенняя охота». Всего вида, на всем ареале, в любой местности, в любые сроки, в любые фазы тока.

Что скажет доверчивый читатель, ограничившийся пятью строками резюме? Он скажет: красноярские ученые доказали пагубность и, следовательно, недопустимость весенней охоты на глухаря.

Но тот, кто прочтет всю статью, убедится — никаких доказательств она не содержит. Собственно, задача этой заметки, ее публикации в популярном издании, предназначенном широким охотничьим кругам, напомнить охотникам о «нежелательности и недопустимости» не критического восприятия антиохотничьих тезисов, сколь бы авторитетен ни был статус авторов и издания.

А.П. Савченко и И.А. Савченко дали нам редко подходящую для этой цели образец.

Ведь чем восхитительно хороша эта публикация? Абсолютной неприкрытой голословностью авторских выводов относительно воздействия охоты.

Дело даже не в том, что статья содержит несколько одинаково категоричных и при этом не согласованных друг с другом утверждений относительно значения и последствий охоты. Не в том, что авторы, обследовав 35 точек-токов в широтных полосах общей сложностью в 4 градуса, позволили себе утверждения о большей части 16-градусной полосы центрально-сибирского ареала глухаря, а в резюме размахнулись на весь ареал вида. Не имеющему никакой биологической подготовки, но внимательно читателю уже этого будет достаточно, чтобы усомниться в дельности статьи.

Однако особая ее ценность — статья, несомненно, может стать замечательным пособием для изучающих начала логики, — в наглядности, выпуклости главной нелепицы.

Дело в том, что, как следует из статьи, на обследованных токах охота не проводилась!

Любому известен древний афоризм — «Все познается в сравнении». Многие знают, как испытываются новые медицинские препараты: добровольцам даются одинаковые на вид таблетки, но одним даются только меловые (плацебо, обманка), а другим — с лекарством. Самый далекий от науки человек точно знает,

что, если его после дружеской вечеринки пошатывает, допустимы лишь предположения о причинах — надежно выяснить их можно только последовательной переменой как минимум закуски и, если не поможет, напитка (или его дозы). Изучение непромышленных токов без сравнения с опромышленными в принципе не может быть основанием для однозначных выводов о воздействии охоты, и тезисы статьи о нежелательности, недопустимости и, наконец, пагубности весенней охоты — чистая, не замутненная ничем псевдонаука.

Искусственное вплетение в действительно научное исследование идеологических деклараций — дело нередкое. Но обычно этим декларациям придается какой-то наукообразный вид, например, они снабжаются неопределенными отсылками к труднодоступным источникам. Ученые Савченко не стали усложнять нам задачу, за что им огромная благодарность.

А пагубность весенней охоты — устойчивое верование профессора А.П. Савченко. В позапрошлом году интервью РИА Новости («Запрет весенней охоты спасет сибирских птиц», 01.04.2013) он выразил его однозначно: «Весь мир идет от охоты в экологический туризм. Закрытие весенней охоты — первый и необходимый шаг в этом направлении» (второй, надо полагать, закрытие охоты остальной). Ссылка на это интервью размещена на сайте

Собственно, и разборы такие нужны как раз для того, чтобы охотники понимали: не все, что пишет профессор и доценты, наука; что биологи (зоологи, экологи, охотоведы) — разные, и к их словам и текстам нужно относиться критически; что обнаружение признаков лженауки во многих случаях доступно и людям, не имеющим специальной подготовки.

Охотничьему сообществу особенно важно понимать, с кем оно имеет дело, когда такие любители подменять факты идеями занимают серьезные позиции в охотничьей отрасли, участвуют в принятии решений.

Например, профессор А.П. Савченко в Сибирском федеральном университете возглавляет не какое-нибудь стороннее направление. Он руководит кафедрой — не удивляйтесь — охотничьего ресурсоведения и заповедного дела, которую многие считают кузницей охотоведческих кадров. Например, в числе ее выпускников — курирующий охоту замминистра природных ресурсов и экологии Красноярского края, инспектора госохотнадзора по группам районов, должностные лица особо охраняемых природных территорий. Нетрудно догадаться, какие предубеждения внушались этим студентам.

Профессор заседает также в Охотохозяйственном совете при правительстве Красноярского края. Легко предположить, какие позиции там продвигаются.

Охотничьему сообществу особенно важно понимать, с кем оно имеет дело, когда такие любители подменяют факты идеями занимают серьезные позиции в охотничьей отрасли и участвуют в принятии решений.

возглавляемой профессором кафедры без каких-либо комментариев, так что журналист ничего не искажил, и подлинная цель А.П. Савченко — полный запрет любой весенней охоты. Геблеровское экологическое общество в ходе прошлогодней кампании по сбору подписей под петицией министру С.Е. Донскому об установлении «окончательного запрета весенней охоты на птиц в Российской Федерации (за исключением регионов Крайнего Севера)» заслуженно рекомендовало это интервью в числе важнейших дополнительных материалов. Оно было поставлено на второе место, сразу за статьей О.А. Горошко, творчество которого мы уже в «РОГе» разбирали (№ 14, 2015 г.).

Кроме того, он соучредитель и исполнительный директор Независимой общественной экологической палаты (с правом предпринимательской деятельности), член множества правительственных краевых органов — общественного совета по охране окружающей среды, комиссии по вопросам размещения объектов строительства на особо охраняемых природных территориях, комиссии по вопросам охраны «краснокнижных» видов, антикризисного центра, научно-технического совета по вопросам природопользования, общественного совета при министерстве природных ресурсов и экологии. Нет оснований думать, что в этих органах позиция профессора различается.

Некоторые другие антиохотничьи высказывания и действия профессора А.П. Савченко я опишу в следующих заметках, эту же закончу пожеланием — охотникам всех регионов стоит, на мой взгляд, интересоваться тем, какие ученые включаются в отраслевые совещательные и консультативные органы государственной власти, привлекаются ими к подготовке, обоснованию и экспертизе охотохозяйственных проектов, обеспечивают поддержку тех или иных инициатив, склонны ли они выдавать свои личные этические или эстетические предпочтения за научные истины.

В ВОЛОГДЕ СОСТОЯЛСЯ ВЫПУСК ОХОТОВЕДОВ

В Вологодской государственной молочно-хозяйственной академии состоялся первый выпуск охотоведов по программе колледжа. Обучение осуществлялось при факультете лесного хозяйства.

Как сообщил председатель государственной аттестационной комиссии Владимир Каплин, специальность охотовед-зверовод получили 8 человек.

Три дипломных работы было защищено на «отлично», 5 с оценкой «хорошо». Выпускница Летовальцева Анастасия получила диплом «с отличием». Она намерена продолжить обучение в Вятской сельхозакадемии и получить образование охотоведа высшей квалификации.

Подготовка охотоведов среднего звена имеет очень большую перспективу, именно там ощущается недостаток квалифицированных кадров.

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ВАЛЬДШНЕПУ

20 июня в городе Шопрон, что на северо-западе Венгрии, состоялась международная конференция «Вальдшнеп и охота на него в Европе». Она была организована Генеральной ассамблеей FANBO (Федерацией национальных ассоциаций специалистов по вальдшнепу Западной Палеарктики).

Встречу открыл президент FANBO Паоло Пенанчини, подчеркнувший большое значение вальдшнепа как охотничьего ресурса Европы и необходимость совершенствования мониторинга и рационального использования популяции вида.

С докладом выступил руководитель европейской научной группы специалистов по вальдшнепу и бекасам Ив Ферран. Он рассказал о первых итогах мечения спутниковыми передатчиками. В конце зимы во Франции было помечено 12 вальдшнепов, и все они ежедневно отслеживаются со спутника. В настоящее время 7 из них отмечены на гнездовании в России. Также подобные работы проводятся в Испании и Великобритании, запланированы они и в Италии. Было бы интересно провести мечение осенью в России и посмотреть разлет вальдшнепов на зимовки, но пока не удается получить на это разрешения.

Другие выступления были посвящены оценке добычи вальдшнепа охотниками Франции, Португалии, Венгрии. Денеш Флюк, президент клуба любителей вальдшнепа Венгрии, представил данные по необычно теплой зимовке вальдшнепа в Венгрии в сезоне 2014–2015, профессор Шандор Фараго — о мониторинге миграций вальдшнепа через Венгрию. Их коллега Джудит Папно Нагипэл рассказала о влиянии погодных условий на миграцию вальдшнепов. М. Мандич рассказала о проекте исследования изменения гонад у вальдшнепа в разные сезоны года. Эта работа уже начата и будет проведена в 2015–2018 годах, она может открыть много интересного в биологии вальдшнепа, что важно для выработки стратегии его охраны и рационального использования. Научные работы в этом направлении будут проведены во многих странах, запланированы они и в России.

В заключение Паоло Пенанчини организовал интересную дискуссию за круглым столом на тему «Охота на вальдшнепа с легавыми собаками в Европе».



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

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

ЗАКУПАЕМ ПУШИНУ

taxidermy@yandex.ru +7 (916) 060-22-11
www.korsak.ru +7 (909) 663-00-04

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

покупаем шкурки у населения

ФОТО
НОМЕРА



Уважаемые охотники, наши читатели!
Завершилась весенняя охота.
Ждем от вас интересных охотничьих 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 по-
меткой «Фото номера».
При пересылке по электронной почте не сжимайте их,
оптимальный объем — не менее 1 Мб.

**В минувший сезон
весенней охоты я ездил
в Милославский район
Рязанской области
поохотиться на гуся.
Но сроки охоты, к
сожалению, не совпали
с его пролетом. Хорошо,
что подсадные утки
не давали скучать! Охота
на селезней порадовала.**

**Александр ПЕТРОВ,
биолог-охотовед**



ОФИЦИАЛЬНО

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
ПО ОБОРОТУ
ОХОТНИЧЬЕГО ОРУЖИЯ**

30 июня в пресс-центре «МК» состоялся круглый стол, посвященный проблеме оборота охотничьего оружия и использования охотничьих ресурсов. В заседании приняли участие депутат Государственной думы ФС РФ Н.С. Валуев, директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охотничьего хозяйства Минприроды России С.Н. Будилин, президент «Росохотрыболовсоюза» Т.С. Арамилева, представитель МВД, ведущий специалист, эксперт Н.А. Перов.

В заседании участвовали сотрудники Минприроды России, специалисты, биологи-охотоведы, руководители охотничьих турфирм, представители движения «Право на оружие», представители охотничьей прессы.

Вопросов накопилось много. Один из них, как провозить охотничье оружие к месту охоты? Ведь сейчас, если охотник следует на охотничью базу с зачехленным ружьем, чтобы приобрести путевку и разрешение на охоту, он уже браконьер. Алексей Вайсман сообщил о случаях, когда перед открытием охоты на подъезде к базе у охотников проверяли наличие оружия, чтобы составить протокол. Представитель МВД пояснил, что Закон «Об оружии» не имеет к этому никакого отношения. Он регулирует правила хранения, транспортировки и ношения оружия, а факт наличия оружия в угодьях

регулируется только Правилами охоты. Скорее указанный случай — проблема правоприменения законодательства на местах, и в каждом конкретном случае надо разбираться.

Большая проблема — правомерность ношения оружия в экспедициях в закрытое для охоты время. А оружие в экспедициях необходимо и по правилам техники безопасности, и в случае нападения хищников. Представитель МВД Перов Н.А. опять же отметил, что ношение оружия в угодьях определяется исключительно Правилами охоты, а не Законом «Об оружии». Он пояснил, что ношение оружия — это когда оно находится при охотнике в собранном состоянии и обязательно заряжено, в то же время, если оно в чехле и разряжено, это транспортировка.

Большие сложности возникли при приеме иностранных охотников. У турфирм нет средств и возможности сопровождать их из Москвы до какого-нибудь удаленного уголка Дальнего Востока. Есть сложности в оформлении оружия, которые эти охотники привозят с собой, нет легальной возможности предоставить им оружие, принадлежащее другим лицам (физическим и юридическим) непосредственно на месте охоты. Сейчас иностранные охотники все реже приезжают в Россию на охоту из-за бюрократических проволочек с оформлением бумаг. Турфирмы закрываются.

Этот вопрос связан и с российскими охотниками. Как справедливо заметил Алексей Вайсман, у нас полностью утрачено обучение

молодых охотников отцами и дедами: они сейчас официально не могут дать свое ружье сыну и внуку, даже совершеннолетнему. Если отец и сын — охотники и проживают в одной квартире, они не имеют права хранить свои ружья в одном и том же сейфе, не имеют права передавать их друг другу на охоте. Если охотник едет к другу, допустим из Москвы в Архангельскую область, он сейчас должен брать с собой свое ружье, транспортировать его поездом или автотранспортом за тысячу километров, но он не может воспользоваться ружьем своего архангельского товарища. Нет официального механизма передачи оружия. В других странах такой проблемы нет.

Т.С. Арамилева подняла один из самых болезненных вопросов — об охотминимуме. Сейчас, с введением ОБЕФО, в ряды охотников хлынули «стрелки», которые не имеют никакого понятия о культуре охоты и ее правилах. Резко возросло количество несчастных случаев на охоте, причем большинство нарушителей отнюдь не молодые охотники, а солидные люди, среди которых есть и сотрудники силовых структур. Они умеют обращаться с боевым оружием, но не знают правил охоты, могут выстрелить на шум и шорох, по неясно видимой цели, а на облавной охоте вдоль линии стрелков. Отсюда постоянные сообщения о трагедиях на охоте, регулярно публикуемые в «РОГ».

Есть и другая напасть — охотничий билет (благо, что не надо сдавать экзамен по охотминимуму) легко получают не охотники, просто так, чтобы иметь оружие. В Сибири довольно много угодий общего пользования. В них дают разрешения на добычу копытных по итогам лотереи. Вот в деревнях и «вступают в охотники» дедушки, бабушки и достигшие совершеннолетия молодые люди с тем, чтобы повисить вероятность получения лицензии одному-двум охотникам на ту же деревню. Так возникают и такие охотники — не охотники. В общем, охотминимум надо реанимировать и сделать сдачу экзамена для вступления в охотники обязательной процедурой.

Мария Бутина сказала, что тем, кто хочет заниматься высокоточной стрельбой, но не желает охотиться, по закону необходимо получить ОБЕФО для покупки нарезного оружия. Это уже привело к тому, что массовый стрелковый спорт в России уничтожен. Молодой

человек, призванный в армию, совершенно незнаком ни с оружием, ни со стрельбой. Само собой напрашивается вывод, что давно необходимо разделить охотников, приобретающих оружие для охоты, и тех, кто приобретает нарезное оружие для спортивной стрельбы или самообороны.

Были подняты и другие вопросы (разрешения снаряжения патронов к нарезному оружию, легализация охоты с луком и арбалетом, детализация перевозки оружия на охоте и в местах временного пребывания и др.). Вопросы было больше, чем ответов. Представители МВД заверили, что в ближайшее время многие из них будут учтены при внесении изменений и дополнений в Закон «Об оружии».

Подводя итоги, Н.С. Валуев порекомендовал подготовить конкретные предложения для внесения изменений в законодательство и рассмотрения их в Госдуме.

До охотничьих вопросов дело не дошло, лимит времени иссяк. Директор департамента С.Н. Будилин предложил собраться для этого в Минприроды ориентировочно в конце июля.

Сергей ФОКИН, Александр КУДРЯШОВ



Участники круглого стола познакомились с новым руководителем департамента охоты МПР РФ С.Н. Будилиным (в центре).

Фото Марии БУТИНОЙ

ПРОДАЕТСЯ
«РЫБХОЗ МОЖАЙСКИЙ»,
расположенный
по адресу:
**Московская обл,
Можайский р-н,
д. Большие Парфенки**
(114 км ш. Москва-Минск),
**включающий два
пруда площадью
195 и 166 гектаров,
рыбоводную
инфраструктуру
и объекты
недвижимости.**
E-mail: startkuba@mail.ru
**Тел.: 8 985 9239321,
8 968 8512519**

РЕКЛАМА



Владимир ГОРЛЕВСКИЙ, фото автора

В соответствии с Правилами охоты охота на взрослых самцов европейской косули открыта с 20 мая по 20 июня и с 15 июля по 15 августа. На самцов сибирской косули с 25 августа по 20 сентября. Сегодня мы предлагаем вам статью о практике изготовления манка для охоты на косулю.

САМОДЕЛЬНЫЙ МАНОК НА КОСУЛЮ



Делая ревизию своего охотничьего снаряжения после завершения весенней охоты, я обнаружил, что остался без манков на косулю, — все раздал. В поиске трубки нужного диаметра удачно наткнулся на петлевой вибратор от старой ТВ антенны. Устраивал не только диаметр (8–10 мм), но и уже готовые изгибы, позволяющие сделать из одного вибратора четыре манка. Необходимые инструменты имеются в гараже: тисочки, ножовка по металлу, ножницы, мелкий напильник или надфиль и прочие мелочи (пластиковые бутылки, изолянт, резинка и т.п.).

Конструкция такого манка достаточно известна, проста и надежна — много «картинок» есть в интернете, поэтому буду говорить только о своем опыте изготовления и пользования такими манками. Часть манка с вырезом для язычка я предпочитаю делать подлиннее, это дает больше возможностей по изменению звучания как по высоте тона, так и по громкости. Переходя с одной засидки на другую, стараюсь менять звук манка, и нередко бывает, что зверь, ходивший «вокруг да около» при смене места и звука, подходит на выстрел. Чтобы добиться более стабильного и реалистичного звучания, использую резинки «для денег». Местоположение и количество витков резинки подбираются опытным путем и зависят от материала и диаметра трубки и жесткости язычка. Полезна такая резинка для новичков, пока нет навыка, трудно сразу найти нужное положение манка во рту. Да и звук одной тональности получить легче — чтобы ее изменить, надо сдвинуть резинку: чем ближе к кончику, тем короче подвижная часть язычка и выше звук. С другой стороны, для более опытного охотника применение резинки лишает возможности «поиграть» (варьировать) звуком непосредственно в процессе подманивания зверя.

Чем круче изгиб язычка вверх, тем звук грубее. Более высокий звук издадут лепестки из рентгеновской пленки,

но им надо «задавать» изгиб. Из пластиковой бутылки язычок уже имеет изгиб (режется поперек бутылки). Но бутылку лучше брать большого объема, иначе слишком крутой изгиб лепестка дает звук более похожий на кряканье утки. Иногда попадаются небольшие бутылки из мягкого пластика, из них язычки лучше резать на сужении к горлышку, ближе к широкой части — получается более высокий, наилучший по тону и громкости звук.

Лепесток манка я делаю выступающим за металлическую часть (на 0,5–1,5 мм), для того чтобы: первое, манок легче «заводился», а это значит, что он позволит издавать более тихие звуки; второе, исключает залипание язычка, которое может случаться при увлажнении слюной и обычно в самое неподходящее время. Окончательная обрезка язычка производится уже в процессе настройки, спешить с этим не надо.

Лучше сразу заготовить и проверить в работе несколько запасных лепестков, потому что это элемент наиболее тонкий, нежный — чуть зацепил в азарте, загнул, и звучать будет по-другому, может, и совсем не так, как надо. А заменить лепесток прямо на месте дело двух минут.

Не стоит забывать при изготовлении манка еще два момента: первый, с «выходной» стороны просверлить тонкое отверстие и вдернуть тонкий шнурок для подвешивания на шею; второй, в азарте охоты манки очень легко потерять, поэтому советую нанести пару витков изолянтки различных ярких цветов, чтобы не потерять манок на фоне любого цвета.

Сколько манков ни делал, ни разу не удалось получить два с совершенно одинаковым звучанием. А сейчас и не заморачиваюсь этим. Голоса у разных особей косуль могут значительно отличаться, манок никогда не будет издавать звуки, совершенно идентичные скачанному из интернета, и, на мой взгляд, гораздо важнее издавать

манком максимально одинаковые звуки. Как показывает опыт, «работают» манки с очень разными голосами, пусть и не все одинаково эффективно, но работают! Гораздо важнее «единообразие», «похожесть» звуков, издаваемых манком с одного места, — сел на засидку, с этой точки манить надо одинаково; перешел на другое место — можно изменить тональность или характер звуков манка. Когда у меня случается «на точке» нечаянно издать отличающийся звук (и на старуху бывает проруха), даже зная, что поблизости уже есть зверь, я меняю место засидки. Если этого не сделать, можно

долго слушать, как вокруг кто-то ходить будет, но на глаза не покажется. Дополнительным подтверждением качественного звука манка служит поведение опытных охотничьих собак — на фальшивые звуки не реагируют (или реагируют неадекватно), а при «правильном» звучании настойчиво ищут зверя.

Если лай козла могут узнать многие, то достаточно большое число охотников слишком мало слышало в природе звуки, издаваемые самками и детенышами косули, а многие и не слышали вообще. Поэтому для первоначальной тренировки лучше всего

скачать в интернете файлы с этими звуками и ролики охоты с манком, «вырезать» интересующие звуки и соединить в многократно повторяющийся ряд. (Я, например, пользуюсь бесплатной версией программы «ВидеоМастер».) Затем, сидя перед компьютером, тренироваться в максимальном подражании этим звукам.

Не следует по возможности тренироваться с манком непосредственно в местах будущих охот. Косуля ведет оседлый образ жизни, и вероятность «отучить» зверей реагировать на звуки манка очень велика. Причем сам об этом и не узнаешь, поскольку зверей, скорее всего, и не увидишь. Я, например, первые манки осваивал на границе заповедника и прилегающей территории — и зверь всегда есть, и охотиться там все равно не будешь. Во время таких тренировок хорошо наблюдать, как ведут себя звери, подходить на звуки манка, какими «приемами» пользуются для скрытного приближения, как затаиваются, кружат, стараются зайти с подветренной стороны или со стороны надежных укрытий; насколько осторожнее ведут себя самцы по сравнению с самками.

Приехав на место охоты, прежде чем выйти из машины, проверяю чистоту манков и их звучание. Перед тем как начать манить, находясь непосредственно на засидке, надо убедиться, что язычок не прилегает вплотную к металлу — одним фальшивым звуком можно испортить охоту, особенно если зверь находился достаточно близко к засидке. На коротком звуковом файле привожу звуки от четырех манков, изготовленных из этого вибратора, — хорошо заметно, что они отличаются друг от друга (см. на нашем сайте ohotniki.ru).

Непосредственно об охоте с манком я подробно рассказывал в заметках «Охота на косулю из засидки», опубликованных в журнале «Охота и Рыбалка XXI век».



РОГ-ИНФОРМ

«КРАСНЫЙ» УРОВЕНЬ ОПАСНОСТИ ПРИСВОЕН 27 РЕГИОНАМ В СВЯЗИ С ПРОГНОЗОМ ПОЖАРОВ

Самая сложная пожароопасная обстановка прогнозируется в Сибирском и Приволжском федеральных округах, самый благоприятный прогноз по Центральному федеральному округу.

Прогноз разработан на основании фактических данных гидрометеорологической обстановки за июнь, данных долгосрочного прогноза температуры и осадков Гидрометцентра России, а также результатов многомерного корреляционного анализа, проведенного ФБУ «Авиалесоохрана».

Глава Минприроды России Сергей Донской поручил Рослесхозу взять под особый контроль регионы, в которых прогнозируется сложная пожароопасная обстановка, обеспечить необходимые меры для предупреждения возникновения пожаров в лесном фонде.

В июле 2015 г. большая вероятность превышения среднемесячных значений параметров пожарной опасности прогнозируется на следующих территориях:

восемь регионов Сибирского ФО (центральная часть Иркутской области, центральная часть Республики Бурятия, центральная часть Республики Тыва, южная часть Красноярского края, северо-восточная часть Республики Хакасия, северо-западная часть Республики Алтай, северо-восточная часть Алтайского края, юго-западная часть Кемеровской области);

семь регионов Приволжского ФО (восточная часть Саратовской области, юго-западная часть Оренбургской области, юго-восточная часть Самарской области, центральная часть Республики Татарстан, северо-восточная часть Нижегородской области, северная часть Республики Чувашия, юго-западная и центральная части Кировской области);

пять регионов Южного ФО (Астраханская область, западная часть Ростовской области, восточная часть Волгоградской области, западная часть Краснодарского края, северная часть Республики Калмыкия);

три региона Дальневосточного ФО (южная часть Магаданской области, центральная часть Сахалинской области, южная и северная части Камчатского края).

два региона Уральского ФО (восточная часть Курганской области, южная часть Тюмен-

ской области). Кроме того, высокая пожарная опасность прогнозируется в центральной и восточной частях Республики Крым и в западной и северо-восточной части Калининградской области.

В Центральном федеральном округе в июле 2015 г. вероятность превышения среднемесячных значений параметров пожарной опасности не прогнозируется ни в одном регионе, информирует пресс-служба Минприроды России.

В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ СБИТ ЛОСЬ: ПОГИБЛА ЖЕНЩИНА, ТРАВМИРОВАН РЕБЕНОК

29 июня в Оричевском районе на 36 километре трассы Киров — Советск — Яранск водитель автомобиля «ВАЗ-21102» наехал на лося. ДТП произошло около 00:50. В результате аварии один человек погиб и один травмирован.

Авария произошла, когда семья возвращалась домой из поездки на юг. В салоне автомобиля находились 37-летняя жена водителя и их годовалый сын. В результате ДТП женщина

погибла, а ребенок, которого перевозили в детском удерживающем устройстве, получил травмы.

Управление охраны и использования животного мира рекомендует обращать внимание на предупреждающие знаки и соблюдать скоростной режим, особенно в темное время суток. При наличии знака, предупреждающего о возможном переходе через проезжую часть диких животных, следует снизить скорость до 40 км/ч и быть особенно внимательным, сообщается на сайте ohotnadzorkirov.ru.

ОПЯТЬ АЧС

По информации Управления ветеринарии Брянской области зарегистрированы новые случаи африканской чумы свиней (АЧС) на территории Черниговской области республики Украина, а также на территории Курской области.

Необходимо осуществлять отбор проб от всех кабанов, добытых в целях любительской и спортивной охоты, а также охоты в целях регулирования численности, сообщается на сайте Департамента природных ресурсов и экологии Брянской области.



Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора

МАЛ ЗОЛОТНИК, ДА ДОРОГ

Это многолетнее растение высотой 5–30 см из семейства розоцветных (Rosaceae), с коротким бурым корневищем и многочисленными тонкими корнями, прямо стоячими, опушенными стеблями. Листья земляники на длинных черешках, прикорневые тройчатые, каждая из трех долей яйцевидная, по краям треугольно-зубчатая, сверху листья темно-зеленые, снизу — сизовато-зеленые, мягкоопушенные. Из пазух прикорневых листьев развиваются длинные, укореняющиеся, ползучие побеги (усы). С помощью этих усов земляника быстро завоевывает большие площади. Плоды земляники ярко-красные, слегка удлиненные.

Естественно, что такая ягода не могла существовать без легенд. В одной глухой немецкой деревушке, располагавшейся на окраине дремучего леса, жили мальчик и девочка — Ганс и Хельга. Родители детей умерли, и они рано стали сиротами. Пришлось им жить у чужих людей. И вот однажды, когда в стране случился голод, злая мачеха решила отвести их в лес. Дети плакали, умоляли оставить их, но мачеха была непреклонна. Долго скитались дети по лесу, от холода и голода их силы были на исходе. Но вдруг вышли они на полянку и увидели маленький домик.

В нем жили добрые гномы. Они подарили детям чудесные камушки и сказали, что они не простые, а волшебные: «Когда будет вам совсем плохо, ваши силы будут на исходе, бросьте эти камушки на землю, и они превратятся в чудесные ягоды, которые дадут вам силы». Так дети и сделали. Они бросили камушки на землю, и из них появились душистые ягоды, которые в народе назвали — земляника.

Начав цвести в мае — июне, в конце июня она принесла свои первые плоды. Однако цветение еще продолжается, и это значит, что мы еще долго будем лакомиться вкусными и полезными плодами.

Эта замечательная ягода в России встречается почти везде: в Европейской части, в Западной и Восточной Сибири, на Урале и Кавказе. Особенно она любит солнечные склоны, холмы, лесные поляны, вырубки, опушки лесов и кустарников, освещенные широколиственные и еловые леса. Чрезвычайно быстро она завоевывает свежие лесосеки, используя для этого ползучие вегетативные побеги (усы).

Именно так можно сказать об этих плодах. Прошла первая треть лета, и в лесах появилась она, самая первая ягода — земляника. По праву нет более ароматных плодов, чем у растущих под листьями у самой земли кустиков.

Сбор этой ягоды весьма трудоемок. Ягоды растут разрозненно, и зачастую их скрывают листья. Землянику нельзя собирать черпаком, вы помните нежные ягоды, — только руками. Поэтому набрать даже несколько литров весьма затруднительно. Плоды лучше собирать в сухом виде, утром, когда сойдет роса, или вечером. Сырая или собранная в жару, она быстро вянет.

Ягоды — прекрасный продукт, насыщенный различными полезными веществами. В них содержатся эфирные масла, дубильные и пектиновые вещества, сахара, яблочная, лимонная, хинная, аскорбиновая и другие кислоты, каротин, витамины группы В, соли кальция, железа, калия, фосфора, меди и марганца. Листья содержат витамин С, дубильные и другие вещества.

Ягоды являются поистине лакомством. Они очень вкусны в сыром виде, с молоком или сливками. Но, кроме того, из земляники можно сварить вкусное варенье, компот, джем или перетереть с сахаром. Ягоды и сок земляники используют как косметическое средство для питательных масок. Плоды можно также

высушить. Для этого их необходимо рассыпать тонким слоем на каком-нибудь противне или подстилке и выставить на солнце. На ночь лучше убирать в дом. Можно также сушить в сушилке. Сначала температура не должна превышать +35 градусов, окончательная сушка происходит при +45–65. Сушеные ягоды долго хранятся. Их можно потом заваривать. Примерно две столовые ложки заливают 200 г кипятка и настаивают в течение двух часов. Листья заготавливают в период цветения с черешками не длиннее 1 см и сушат в тени.

Растение также используется как лечебное средство. Листья и плоды земляники в свежем и сушеном виде применяют как мочегонное средство, способствующее выведению солей из организма, при подагре, болезнях печени и селезенки, атеросклерозе, язве желудка, атонических запорах, гипертонии. Настой из листьев — хорошее противогрибковое средство, он также замедляет ритм сердечных сокращений, расширяет сосуды и понижает кровяное давление. Настой листьев готовят следующим образом: 20 г сырья заливают 200 г кипящей воды и настаивают два часа. Выпивают небольшими порциями в течение дня. Однако не следует забывать, что в ягодах содержится большое количество активных веществ, и они могут вызвать аллергию.

Кроме всего прочего, прогулка по лесу за ягодами всегда приятна. Даже если набрать много и не удастся, хорошее настроение вам обеспечено. Принеся в дом даже небольшое количество ягод земляники, вы доставите огромную радость детям и всем своим домочадцам. Употребив после рабочего дня в городе стакан свежих ягод земляники, вы получите заряд энергии и хорошее настроение на ближайшие дни. Поэтому, если есть свободный час, не поленитесь порадовать себя и своих близких, собрав немного земляники в ближайшем лесу. Ведь это совсем несложно, но сколько радости будет в доме!



Юрий ДЕМИН

ЗАГАДОЧНЫЙ ВЕРЕСК

Методично обследую один песчаный холм за другим. Необхватные сосны Усманского бора, источающие ядреный запах хвои и плавящейся на полуденном солнце смолы-живицы, величественно переговариваются надо мной с ветром-вершинником. И редко-редко где покажется тугая шляпка молодого боровика.



А ведь накануне, после изнурительно жаркой и сухой середины лета, прошел обильный грозовой дождь. Проскользнула влага в легкую песчаную почву, и не успел масово выпастить гриб. Подошвы холмов прижались к болотцам с по пояс вымахавшей ядовито-зеленого цвета осокой. Здесь же, на сосновом становище, ни единой живой травинки-былинки, лишь хруст сухой хвои и поскрипывание песка под ногами. И вдруг, среди серости лесной подстилки, натыкаюсь на изумрудно-розовый коврик с гудящей над ним пчелой и шмелями. Так я и познакомился с цветущим вереском.

В Центральной Черноземье вереск встречается крайне редко. Житие его тут ограничено. Будучи сухолюбивым растением, произрастает этот вечнозеленый полукустарничек в зрелых сухих сосновых борах и... на влажных торфяных болотах.

Как же так? Сухолюбив, а не брезгует и сыростью. Но противоречия здесь никакого и нет. Болотная влага в летнюю пору интенсивно испаряется и охлаждает субстрат, а заодно и корневую систему вереска. Холодная, хотя и влажная почва для растения идентична сухой, корень из нее не способен всасывать питательные вещества. Явление то биологи назвали физиологической сухостью. Торфяник для вереска, что сухой бор. Просто парадокс какой-то!

Вереск по научной терминологии зовется мудроно, но если перевести на русский, то произошедшее от греческих слов название будет звучать обыденно — «простой чистильщик», ведь ветви вереска издревле использовали для вязания обычных венчиков...

Вереск — стелющийся кустарник-невеличка, редко где встретишь с полметра высотой. Веточки покрыты миниатюрными листиками-иголками, что

и придает некоторое сходство с хвойными растениями. Но это — видимость и листья самые настоящие, просто для уменьшения испарения, скручены в трубочку и слегка вытянуты.

По возможности привожу из своих натуралистических поездок какие-нибудь живые растительные образцы для посадки на дачном участке. Учитываю климатические условия обитания понравившихся особей, создаю им почвенное благоденствие.

Вереск, кустики его, цветом и запахом привлекательные, ну никак не мог я их обойти. Вынул из багажника машины саперную лопатку и несколько растеньиц с комом земли, поместив в пакет, отправил туда. Прижились, новоселы, на новом месте, куртину, разросшуюся плотным сообществом, образовали, вызывая недоуменные взгляды и вопросы гостей — что, мол, за растительность диковинная произрастает?

Таков он, загадочный вереск.



Фото foxuprat4/flickr.com (CC BY 2.0)

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

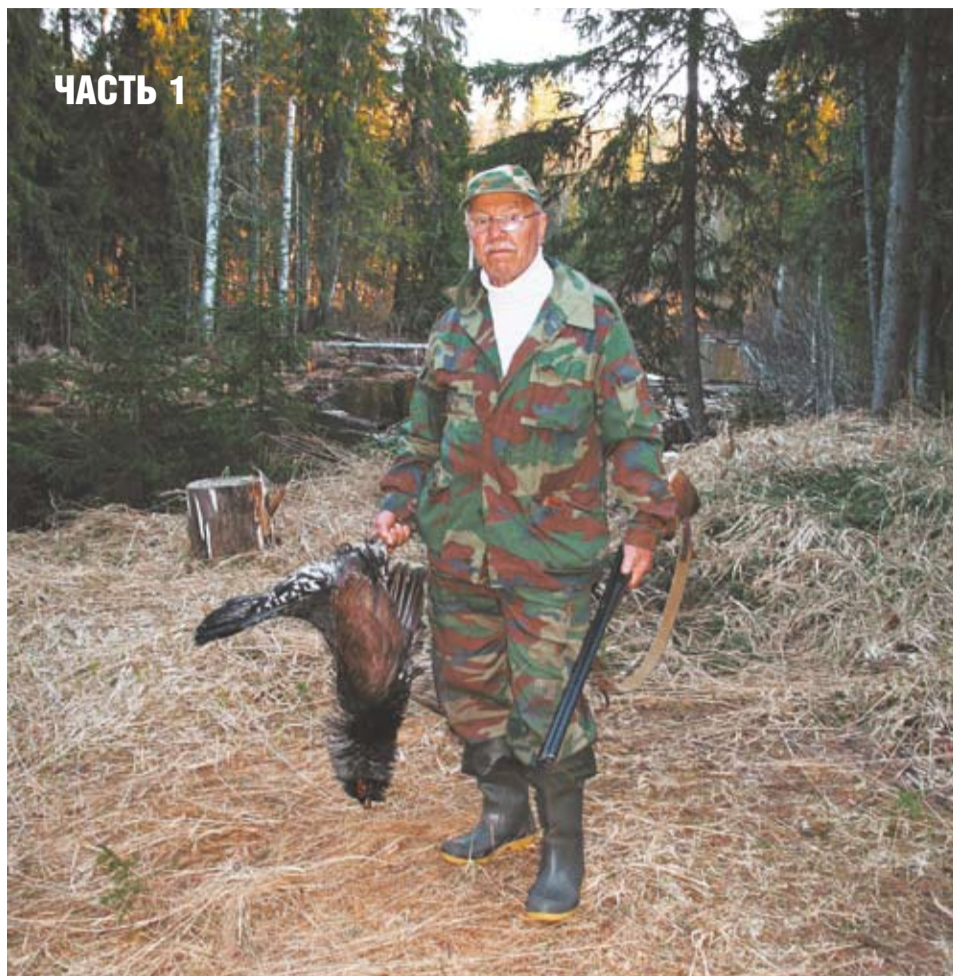


Анатолий АЗАРОВ

Как-то давно я написал в одном из очерков, что ружье — вещь особая, отличается от всех вещей, окружающих человека тем, что оно имеет «душу»... Получил много откликов, подтверждающих эту мысль. Это и неудивительно, так оно и есть на самом деле. Оружие с древнейших времен оказывает магическую силу на мужчин своим строгим, грозным видом.

Когда оружие в руках, чувствуешь его внутренний потенциал, готовый верно служить тебе, его внутреннюю силу. Впервые я почувствовал это в 1954 году с 10-летнего возраста на своей родине в Сибири.

Мы жили в глухой деревушке на севере Новосибирской области. Я жил с мамой и часто прибежал к деду помочь по уходу за пчелами. И тут случилась беда... Кому-то из завистливых колхозников эти пчелы деда не давали покоя. Они нищие (колхоз постоянно находился в долгу у государства), доходов никаких. Постоянные неурожаи или осенняя слякоть не давали убрать урожай. Прямо как в песне — «крокодил не ловится, не растет кокос». А у нас толком не росли ни пшеница, ни рожь, ни лен... Дед был (уже по старости) единоличником (то есть не являлся членом колхоза), и его доходы от меда кого-то крепко бесили. И эти злоумышленники вредили, как могли, деду. Ночью переворачивали и громили улья, разбрасывали рамки с медом, выпускали пчел... И деду пришлось привлекать и меня для охраны ульев. Однажды ему понадобилось уехать в район. Это 70 километров. Естественно, по бездорожью. Дорога в один конец занимала двое суток на телеге.



ЧАСТЬ 1

Фото Сергея ГУЛЯЕВА

С ЧЕМ ИДТИ В ТАЙГУ

«В юности я спал в обнимку с ружьем» — признание многих охотников.

Ночевка устраивалась прямо в лесу у костра. Мне он дал заряженную одностволку ИЖБ. Она лежала на лежанке, и грозные блики металла, солидная тяжесть ружья придавали мне силу и спокойствие. Мало того, ночью, действительно услышав грохот бревен заплота, я, не раздумывая, выскочил на крыльцо и выстрелил вверх. Неожиданный грохот, оранжевое пламя выстрела застало грабителей врасплох, и они врассыпную кинулись через проломы в разрушенном заплоте прочь.

Когда дед приехал из района, он поблагодарил меня за спасение пчел, но спросил, зачем я выходил во двор на крыльцо, ведь у меня был всего один патрон. Видимо, бабушка ему об этом рассказала. Я ответил, что с ружьем мне несколько не было страшно.

Необъяснимой силой веет от оружия. В Америке есть поговорка: «Настроение настоящему муж-

чине может поднять только хорошая винтовка». Ну а у нас в России — гладкоствольное ружье. Винтовок в руках граждан наши правители боялись с 1917 года. В их производстве мы отстали от всего мира навсегда. По крайней мере в производстве именно охотничьих патронов к нарезному оружию. (Военные образцы не в счет). Пишу это с горьким чувством, с обидой за российских охотников. С завистью к американским мальчикам и мужчинам. Еще бы, 90% всех патронов в мире расстреливается в Америке. Сам долго бился с переменным успехом над снаряжением патронов к нарезным стволам, оставшимся с прежних времен. Стабильности с применением случайных компонентов добиться было трудно.

Итак, о гладкостволке для глухомани. Имеется в виду отсутствие оружейных мастерских, отсутствие привоза патронов, отдаленность от цивилизации, отсутствие дорог и времени на поездки в город.

Каковы же требования к ружью должны быть, по моему мнению?

1. Ружье должно быть исключительно надежным. То есть все механизмы должны быть сконструированы так, чтобы работали длительное время без вмешательства человека. Если, например, в одном из механизмов установлена витая пружинка из тонюсенькой проволоки,

она со временем может проржаветь, и ружье откажет в работе. Или сталь боевой пружины быстро устает... Как, например, в ружье ТОЗ 34. Она сделана из проволоки. Завод первоначально возлагал на нее надежды. Но прогнозы не оправдались. Пружины часто или ломаются, или ослабевают. Приходится или разгибать их тут же в лесу (но это помогает не на долго), или делать их из проволоки от пружин, стягивающих тормозные диски автомобиля ЗИЛ 130. Или, например, сломанную винтовую пружину, надетую на стержень, легко усилить, надев шайбу на стержень в месте поломки. Пластинчатую двухперую пружину в полевых условиях уже никак не восстановишь.

2. Конструкция ружья должна быть простой. Во всяком случае, простой в обслуживании. Нет возможности вечером в попутной избушке где-то в тайге разбирать и прочищать какие-то сложные механизмы ружья. Так не долго потерять какую-либо деталь в ворохе подстилки на полу. Да и времени и сил на это после трудного дня нет у таежника... Надо сготовить обед себе и собакам, обработать пушнину, заготовить дров и воды... И много еще чего. Залил маслом в механизмы, и все... Никаких шпателей, выколоток, отверток.

3. Простота конструкции необходима и по другой причине. Детали механизмов должны по возможности быть такими, чтобы их можно было изготовить собственными силами. Мне однажды пришлось делать двухперую пластинчатую пружину для иномарки. Ох и помучился я с ней. Ее трудно было выковать, трудно было закалить. К тому же, каждое плечо начинало работать по-своему, после определенного нажима и со своей амплитудой... И совсем другое дело ремонт знаменитой тульской курковки ТОЗ БМ. Однажды, уже в зимовье, обнаружил сильный шат курков на лодыгах ружья моего племянника. Тут же на чурке на лезвии топора нарубил пластинок с консервной банки, отвинтил винтики и снял курки с лодыг (квадратов). Подложил пластинки и установив курки на место, закрепил их винтами. Шата как не бывало. Двадцать минут, и ружье отремонтировано. Причем надежно.

4. В оружии должно быть как можно меньше мелких деталей. Они быстрее всего изнашиваются. Это особенно актуально для самозарядных ружей. И изготовить маленькую деталь намного сложнее. (В одном из журналов «Охота и охотничье хозяйство» владелец ружья прислал ружье в ремонт на завод. Он так оправдывался по недостающим деталям: «Я их потерял потому, что они маленькие». Смешно вроде, но не очень. Всем ли известно, что в деревне зимой электрический свет бывает вполне адекватно, желтого цвета. Нитку в иголку вдеть проблематично... Какой уж тут ремонт...

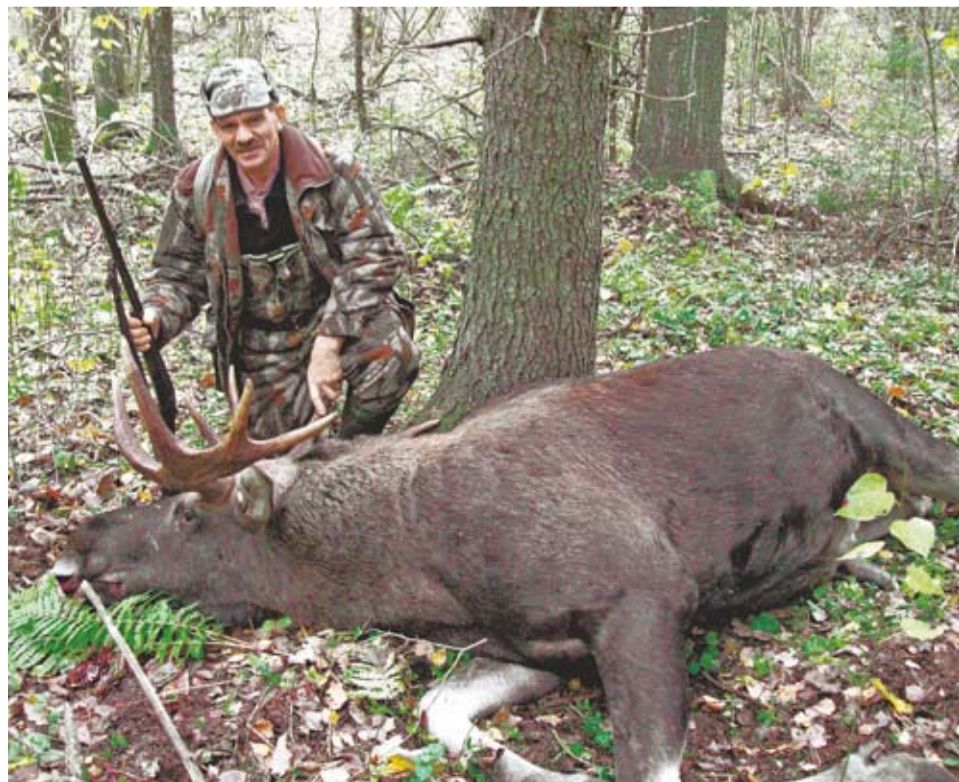


Фото Сергея СТУПЦОВА

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ИНТЕРЕСНЫЕ ВОПРОСЫ



На прошедшем в «МК» 30 июня круглом столе обсуждалось довольно много интересных вопросов, связанных с оборотом оружия. От разрешительной системы МВД присутствовал ведущий специалист, эксперт Николай Алексеевич Перов. У него можно было узнать официальную позицию ведомства по некоторым вопросам.

С облегчением я узнал, что ОЛПР в основном поддерживает эти изменения, и есть все основания полагать, что в этом году мы получим и 15-летний период продления разрешений, и отстрел не только в стенах МВД, но и на спортивных объектах, и множество других положительных изменений.

Возник вопрос, насколько необходимо привязывать нарезное оружие к охотничьему билету. Сегодня формально нельзя приобрести оружие с нарезным стволом, если у претендента нет охотбилета. Эта практика сложилась еще в 90-х годах, и, несмотря на то что с тех пор стрелковый спорт продвинулся далеко вперед и многие владельцы нарезного оружия не охотятся вообще, охотбилет им все-таки нужен. Лично мне казалось, что этот вопрос был снят введением государственного охотбилета, который надо получить один раз и больше не продлевать, но некоторые участники круглого стола считают, что должна быть альтернатива: «спортивный билет» или что-то подобное. Если такое удостоверение даст возможность приобретать спортивное оружие (оружие, которое прописано в законе как спортивное), я — за, в другом случае такое нововведение смысла не имеет.

Еще интересный вопрос — если оружие похищено из машины, что это — небрежное хранение? Один из участников задал этот вопрос и получил ответ, что это действительно так. Попытки сказать, что запертая машина, по сути, сейф, ну или хотя бы аналогична ящику, обитому железом, участники посчитали неверным. Казалось бы, формально все правильно, оставил машину без присмотра, да еще с оружием внутри, допустил небрежное хранение. Но проблема шире. После запрета посещения мест, торгующих спиртными напитками, и общественных мест заезд в «Ашан» за продуктами по дороге на охоту стал проблемой, с собой брать оружие нельзя и оставлять в машине нельзя, по сути, нам сказали — «оружие с собой не берите». Но сама попытка переложить ответственность за хищение где-то на владельца меня покоробила, поэтому я углубился в интернет и нашел прецедент. Оказывается, оружие в машине может только транспортироваться, должно быть в чехле и разряжено. Соответственно похищено оно получается при транспортировке, каких-либо понятий «небрежная транспортировка» или «необеспечение условий транспортировки», по аналогии с «хранением», в законе нет, как следствие, и ответственности за их нарушение не предусмотрено, так что никаких сейфов при транспортировке не нужно.

Александр КУДРЯШОВ

НАДУВНЫЕ ЛОДКИ ЛАТИМЕРИЯ

- ПРОИЗВОДСТВО
- ПРОДАЖА
- РЕМОНТ



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

с килем и полом

ОПТОВИКАМ СКИДКИ

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



Вадим КУЛИНЧЕНКО



Фото Александра МИЩЕНКО

ГОЛУБОЙ ЗИМОРОДОК

Наблюдать зимородка чаще всего могут рыболовы, потому что его характер во многом сродни рыбацкому. Да и зимородка часто называют «рыбалочкой». Орнитологи утверждают, что это самый миниатюрный представитель «клана» пернатых рыболовов.

В 1996 году Союз охраны птиц России впервые стал называть птицу, ставшую символом года. В 2006 году «королевой» была чайка, «королем» 2007 года стал зимородок. Это одна из самых удивительных птиц, которая еще, к счастью, гнездится в наших краях.

Мне пришлось наблюдать это «чудо природы» в одно из посещений родимых мест, где непременно я выбираюсь на реку с обычной поплавковой удочкой. С детства увлекаюсь рыбалкой не ради промысла, а для удовольствия. Никто не бывает столько на воздухе, как рыболов-любитель. В любую погоду, в любое время года мы видим на водоемах людей с

удочками, которые проводят здесь не час, не два, а целые дни.

Что же такое рыбалка? Некоторые видят в ней только развлечение, а то и своего рода промысел. К счастью, таких рыбаков меньше. Большинство же людей ценят рыбалку за то, что она развивает в человеке выдержку, упорство характера, быстроту ориентировки, закаляет физически, а главное, заставляет любить природу.

Все мечтают об удачной рыбалке, но рыба иногда не клюет в силу каких-то своих, только ей известных причин. Дело ведь не только в рыбе, а многое зависит от качества воды, песка и прочего. На общее настроение влияет восход

и закат солнца. Порой придешь на водоем, и тебе кажется, что легкие вдыхают не воздух, а само счастье. Отдыхают и нервы и сердце. Рыбаку-любителю не так много и надо. Трогнулся с места поплавок, и ты весь — внимание. Почувствовалась натяжка, и ты весь в радостном порыве. А какое наслаждение вываживать крупную рыбу! Через леску и удочку ощущаешь руками живую тяжесть где-то там, в глубине. В голове мелькают мысли: «Выдержит ли леска, крючок?»

Обыкновенная поплавочная удочка делает чудеса. Один только взгляд на нее, и уже чудится красота росистого летнего рассвета, его звуки. Один только взгляд на удочку, и уже находишься в плену нашей чудесной природы. Вот что делает с человеком рыбалка.

В один из таких рыбацких утреников мне пришлось наблюдать своего собрата по рыбалке — голубого зимородка.

Когда-то эта птица была нередким обитателем рек и озер Московской области. Сейчас она здесь — редкость, и причин для этого много. Мне удалось ее наблюдать на красивой воронежской реке с поэтичным названием Тихая Сосна. Эту птицу нечасто удается разглядеть вблизи, но с первого и до последнего дня своего пребывания на реке она самое яркое украшение тихих вод.

Тих луг, заросли камыша и тиха вода в маленькой речке: ни рыбешка не плеснет, ни утка не крикнет. Чутко предутренний сон на реке. Однако тяжелая сонливость, висевшая над рекой, мгновенно пропала, как только просвистел зимородок, усевшись на низеньком столбике, выглядывавшем из воды. В сероватом полумраке рассвета из всего его пестрого оперения выделялись только белые пятнышки позади глаз, а ярко-оранжевая грудка, синие крылья и голубая спинка выглядели тускло-серыми, словно пропитанные густым туманом. Посидев на столбике, зимородок перелетел на другой берег, вернулся и замер на ольховой веточке над речной струей. Что-то не шла охота в такое утро, и птица, попорхав над рекой, опять как будто задремала на том же столбике.

А солнце уже поднялось за туманом, разогнало белесую мглу над рекой, и его первый луч сразу преобразил мир, вернув ему все краски да еще добавив к ним сверканье искр в каплях росы. Тут же обрадованно свистнул-пискнул зимородок, бултыхнулся со столбика в воду, выскочил и помчался над рекой, сияя бирюзовой спинкой, словно голубой огонек. Повис на месте, трепеща крыльями, у крайних листьев кувшинок, прицелился и, камнем упав в маленькое оконце среди лопушистых листьев, схватил одну из красноперок-мальков, поднявшихся к первому лучу из зеленоватой глубины реки...

Много интересного можно рассказывать об этой птице, все реже встречающейся в наших местах. Откуда такое название — зимородок? Есть много толкований. Владимир Даль

считал, что имя птицы скорее искаженное от «зелеродок», «землеродец», ведь зимородки гнездятся в земле. Но более вероятно, что современное русское название связано с греческими мифами, недаром фантастическая райская птица на русских лубках звалась Алконост. А древние греки звали зимородка «алкион», у них было понятие «алкионовых дней», то есть «дней зимородка». Так, по свидетельству Плиния Первого-старшего, обозначали две недели — неделю до и неделю после зимнего солнцестояния. В это время как раз гнездилась птица, прилетавшая зимовать на Адриатическое море, где в эту пору устанавливалась тихая, спокойная погода, пригодная для мореплавания. Греки верили, что птице помог бог ветров Эол, чьей дочерью была жена фессальского царя Кеика Алкиона. Согласно мифам, его корабль разбился, и она бросилась в волны с утеса, но боги спасли Алкиону, обратили в птицу. С тех пор она летает над водой, клича возлюбленного: «Кеик, кеик!»

Зимородок на Русской равнине не задерживается, не остается даже до ранних заморозков да и весной возвращается не первым. Он является истинным летним украшением наших водоемов. Очень жаль, что все реже и реже можно встретить этот живой изумруд.

Интересна и семейная жизнь зимородков. Долго зоологи не видели в их семейной жизни ничего особенного. Однако оказалось, что все не так просто.

Семейная пара: самец и самка, одна или две норы (птица сама выкапывает нору), дюжина птенцов в сезон. Однако орнитологи Окского заповедника, перекопав множество зимородков и отловив их повторно, установили, что такая семья вовсе не норма для вида. Нередки семьи из самца и двух, а то и трех самок. Так что самец один за гнездовой сезон может стать отцом 4–6 выводков. А некоторые самки откладывают яйца даже трижды. И отец каждому выводку уделяет заботы, сколько может: он и насиживает, сменяя самку, он и греет, он и кормит. Иногда пропитание выводка целиком ложится на него. Зимородки кормят птенцов тем же, что едят сами, мелкой рыбой. Изредка, может быть на безрыбье, зимородки ловят голоставиков, водяных насекомых и даже мелких моллюсков. Зимородок — искусный рыболов и без воды он жить не может...

РОГ-ИНФОРМ

СУД ПОДДЕРЖАЛ ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Конституционный Суд Российской Федерации рассмотрел в открытом заседании дело о проверке конституционности части 3 статьи 71 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Поводом к рассмотрению дела явился запрос Верховного Суда Российской Федерации. Основанием к рассмотрению дела явилась обнаружившаяся неопределенность в вопросе о том, соответствует ли Конституции Российской Федерации оспариваемое в запросе законоположение.

Заслушав сообщение судьи-докладчика С.Д. Князева, объяснения представителей сторон, в том числе и президента «Росохотрыболовсоюза» Т.С. Арамилевой, исследовав представленные документы и иные материалы, Конституционный Суд Российской Федерации постановил:

Согласно части 3 статьи 71 «Заключительные положения» Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» юридические лица, индивидуальные предприниматели, у которых

право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу данного Федерального закона, вправе заключить охотхозяйственные соглашения в отношении охотничьих угодий, указанных в договорах о предоставлении в пользование территорий или акваторий, без проведения аукциона на право заключения охотхозяйственных соглашений.

В Российской Федерации земля и другие природные ресурсы, которые могут находиться в частной, государственной, муниципальной и иных формах собственности, используются и охраняются как основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории; владение, пользование и распоряжение землей и другими природными ресурсами осуществляются их собственниками свободно, если это не наносит ущерба окружающей среде и не нарушает прав и законных интересов иных лиц; каждый имеет право на благоприятную окружающую среду и одновременно обязан сохранять природу и окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам (статья 9; статья 36, часть 2; статья 42 и 58 Конституции Российской Федерации).

Руководствуясь статьями 71, 72, 74, 75, 78, 79, 100 и 104 Федерального конституционного

закона «О Конституционном Суде Российской Федерации», Конституционный Суд Российской Федерации постановил:

1. Признать часть 3 статьи 71 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в той мере, в какой на ее основании в системе действующего правового регулирования решается вопрос о сроках охотхозяйственных соглашений в отношении охотничьих угодий, заключаемых без проведения аукциона на право заключения охотхозяйственных соглашений лицами, имеющими долгосрочные лицензии на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов, не соответствующей Конституции Российской Федерации, ее статьям 9 (часть 1), 19 (часть 1 и 2) и 34 (часть 1), поскольку в силу неопределенности своего нормативного содержания она порождает возможность неоднозначного толкования и, следовательно, произвольного применения содержащихся в ней положений.

2. Федеральному законодателю надлежит — исходя из требований Конституции Российской Федерации и с учетом правовых позиций Конституционного Суда Российской Федерации, выраженных в настоящем постановлении, — незамедлительно принять меры по устранению неопределенности нормативно-

го содержания части 3 статьи 71 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Впредь до внесения в законодательство об охоте и сохранении охотничьих ресурсов необходимых изменений применение части 3 статьи 71 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» должно осуществляться с соблюдением условий, изложенных в пункте 5.3 мотивировочной части настоящего постановления.

4. Настоящее постановление окончательно, не подлежит обжалованию, вступает в силу немедленно после провозглашения, действует непосредственно и не требует подтверждения другими органами и должностными лицами.

5. Настоящее постановление подлежит незамедлительному опубликованию в «Российской газете», «Собрании законодательства Российской Федерации» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru). Постановление должно быть опубликовано также в «Вестнике Конституционного Суда Российской Федерации».

Полностью с текстом постановления можно ознакомиться на нашем сайте ohotniki.ru



Виктор СМЕРЕЦКИЙ, фото автора

СБЕРЕЖЕНИЕ РУЖЬЯ И УХОД ЗА НИМ

Наконец все хлопоты по получению охотничьего билета, оформлению лицензии на приобретение ружья и его покупке остались позади. Охотник выбрал самое (как ему казалось) красивое и надежное ружье. Он его уже полюбил и надеется на его долгую службу.

И чтобы эта надежда оправдалась, следует внимательно изучить требования руководства по устройству ружья, его эксплуатации, сохранению и уходу за ним. И только тогда смело можно отправляться на стелд или охоту.

СБЕРЕЖЕНИЕ РУЖЬЯ

Должно стать непреложным правилом, что отправляясь на охоту, необходимо осмотреть ружье и уложить его в кейс или чехол. Правила ношения требуют его переносить к месту охоты и обратно только в разобранном виде. Ничего не поделаешь... По возвращении с охоты, даже если не было сделано ни одного выстрела, все равно осмотрите его и смажьте. Это должно войти в необременительную привычку, предоставляющую еще одну возможность пообщаться с ружьем.

Я бы хотел напомнить основные требования и приемы сохранения ружья на охоте и стелде. В них опыт наших предков и старших товарищей. Например, раскрывая ружье, необходимо стволы придерживать левой рукой, не допуская их свободного падения. На охоте и на стелде некоторые из нас открывают ружье небрежным встряхиванием стволов, а закрывают его резким подбрасыванием. Такое обращение с ружьем приводит к расшатыванию стволов, поломке курков, боевых пружин, бойков, ры-



начитавшись и наслушавшись разных рекомендаций, я снарядил свой «раскидистый» патрон. Для этого увеличил навеску пороха и дроби до 36 г, разделив ее плотными пыжами. Выстрел. Сильнейшая отдача! Ружье не раскрыть. Пришлось нести к мастеру. Этот случай научил меня снаряжать патроны, строго придерживаясь рекомендаций, изложенных в инструкции.

сразу не остановилась. Охотников вытащили, а ружья и по сей день лежат на дне. При таких перемещениях чехол с ружьем следует привязывать к сиденью.

Будучи юношей, поздней осенью охотясь на уток, я попал под дождь со снегом. Ночевал в лесу. Ночью ударил мороз. Капли дождя, оказавшиеся в стволе ИЖ-5, замерзли. Первый выстрел, и ствол «украсился» горохообразными вздутиями. С того дня в привычку вошло перед заряданием ружья заглянуть в стволы. Если снег попал в ствол, не пытайтесь его выдуть. От дыхания он обледенеет, и без шомпола его уже не удалить. Я пользуюсь компактным самодельным шомполом. Он выглядит так: два войлочных пыжа «нанизаны» на капроновую нить длиной на 10 см больше, чем ствол, и закреплены на ней, на другом конце закреплена круглая пуля. И вся эта «снасть» уложена в стреляную гильзу. Сначала укладывается пуля, затем нить, кусочек чистой тряпочки, пропитанной маслом или тавотом, и затыкается «низкой» из пыжей. Я свой шомпол укладываю в крайнее правое гнездо патронташа. Ничего что в патронташе стало меньше на один патрон. Зато он у меня всегда под рукой. Шомпол многоцелевой: можно прочистить ствол, грузиком-пулей выбить застрявшую в стволе гильзу, а в экстремальных условиях воспользоваться пулей по назначению. Главное требование для сохранения ружья — это безопасность для самого охотника и людей, его окружающих.

ЧИСТКА И СМАЗКА РУЖЬЯ

Если патронник вашего ружья длиной 76 мм, то можно применять патроны, снаряженные в гильзу 70 мм, но ни в коем случае наоборот. Помните, каждый выстрел хоть и незаметно, но разрушает ваше ружье механическими нагрузками. Но, кроме механического воздействия, выстрел подвергает ружье химической атаке. Воспламенившийся пороховой заряд приводит к образованию огромного объема газообразных продуктов, высокое давление которых выбрасывает из ствола дробь или пулю. Кроме раскаленных газов, при выстреле образуются и твердые частицы. Небольшая часть этих твердых частиц и раскаленных газов вдавливается в мельчайшие поры ствола, образуя так называемый нагар и копоть. Если их своевременно не удалить, то они, соединяясь с влагой из воздуха, превращаются в агрессивные кислотные растворы, разрушая металл, и со временем за снаряженным входом образуются раковины. Чтобы этого не случилось, надо, придя домой или на базу, как можно быстрее удалить или нейтрализовать продукты сгорания. Для этого обильно набрызгиваю в стволы аэрозоль WD-40, ершиком равномерно размазываю и через час-полтора протираю ствол насухо. Затем туго накрученной ветошью протираю ствол несколько раз, пока на протирке не будут видны нагар и копоть. Теперь необходимо обильно смазать ружейной смазкой. Через 2–4 дня чистой белой тряпочкой протереть ствол, и вы, к своему удивлению, увидите на ней черноту. Чистку нужно повторить. После интенсивной стрельбы, например на стелде, а также по завершении охотничьего сезона, ствол надо промыть в горячей воде с добавлением двух столовых ложек пищевой соды или немного жидкого средства для мытья посуды. Завершаю промывку в чистой теплой воде и протираю насухо. После этого канал ствола и его наружную поверхность надо смазать ружейным маслом.

Не менее опасна для ружья и ржавчина. Чем металлические части ружья чище и надежнее смазаны, тем труднее ржавчине к ним пристать. Особенно часто ржавчина появляется после внесения в теплое помещение ружья после дождя или снега. Надо ружью дать «согреться», протереть его насухо, заглядывая во все закоулки, где может остаться капля, и обильно смазать. Потом провести чистку по изложенной выше методике. Охотнику надо помнить, от коррозии проще предохраниться, чем от нее избавиться.

Если ржавчина свежая, достаточно смочить тампон WD-40 и протереть пораженное место. Если же процесс запущен, то тампон необходимо приложить к пораженному месту и прикрыть целлофановой пленкой и через 3–4 часа почистить. Сильно пораженный снаружи ствол замотать в обильно пропитанную тряпку керосином или WD-40 и через пару дней тщательно вычистить. Не следует пытаться удалить ржавчину путем ее соскабливания ножом или наждачной бумагой. Ни в коем случае не допускайте, чтобы ржавчина поселилась внутри ствола. Это может привести к потере боя.

В заключение хочется посоветовать охотникам — любите и берегите свое ружье, ухаживайте за ним, и оно вам ответит надежной работой механизмов и меткими выстрелами на охоте и длительной службой.

Юношей, поздней осенью охотясь на уток, я попал под дождь со снегом. Ночевал в лесу. Ночью ударил мороз. Капли дождя, оказавшиеся в стволе ИЖ-5, замерзли. Первый выстрел, и ствол «украсился» горохообразными вздутиями.

чага открывания ружья, взвода курков и эжекторного механизма. Не рекомендуется перед разборкой ружья щелкать вхолостую курками. Если ружье оборудовано плавным спуском курков, то воспользуйтесь им. При отсутствии плавного пуска вставьте стреляные гильзы и произведите спуск. А при отсоединенных стволах плотно прижмите стреляную гильзу или маленький обрезок доски к отверстию бойка и нажмите на курки. Несоблюдение этих простейших требований ведет к поломке и преждевременному выходу ружья из строя.

Главным условием надежной работы ружья и результативности стрельбы являются качественно снаряженные патроны с соответствующими навесками пороха и дроби. Применение увеличенных зарядов пороха и снарядов дробы способствует ускоренному износу ружья. Владельцам ружей с патронниками длиной 76 мм не следует увлекаться стрельбой патронами «магнум». Такая стрельба чуть ли не в два раза ускоряет износ ружья. Например, ружья калибра 12/76, массой 3,2–3,4 кг вовсе не являются ружьями «магнум». Их патронники предназначены для того, чтобы разместить в них патрон со стальной дробью в 32–36 г. Патрон «магнум» развивает давление пороховых газов до 1200 бар, а это уже серьезное испытание для ружья. Также надо быть внимательными и владельцам ружей с патронниками в 70 мм и ни в коем случае не стрелять такими патронами. Патрон «магнум», снаряженный в гильзу длиной 76 мм и заделанный «звездочкой», свободно входит в ружье с патронником длиной 70 мм, и по невнимательности его туда можно поместить. Последствия не замедлят сказаться.

При самостоятельном снаряжении патронов следует строго придерживаться инструкции производителя пороха и ни в коем случае не превышать рекомендованные навески. В молодости, увлекшись стрельбой на круглом стелде, мне трудно давались из ИЖ-54 мишени на 1, 2, 6, 7 и 8-м номерах из-за кучного боя.

Более внимательно охотнику следует подходить к стрельбе пулей из гладкоствольного ружья. Отечественные ружья допускают стрельбу всеми конструкциями пуль, имеющимися в продаже. Чего не скажешь о некоторых ружьях зарубежного производства (особенно старых) и ружьях для стрельбы на траншейной стелде, имеющих дульное сужение более 1,0 мм. Стрельба из таких ружей может привести к раздутию ствола или его разрыву. Владельцам полуавтоматов при выборе пулевых патронов необходимо обращать внимание на то, чтобы заостренная головная часть пули не выступала за пределы гильзы. Бывали случаи, когда при выстреле патрон в магазине, под действием энергии отдачи, своей выступающей пулей ударял по капсюлю впереди расположенного патрона, и происходил взрыв этого патрона, травмирующий охотника и приводящий ружье в негодность.

На охоте зимой следите, чтобы снег не попал в стволы. При выстреле ствол обязательно разорвет. На облавной охоте мой товарищ, выпрыгивая из кузова автомобиля, незаметно для себя ткнул стволом МЦ21-12 в снег. И надо же, в этот момент на него вышел лось. Выстрел, и дульная часть превратилась в «розочку». Некоторые охотники на таких охотах, чтобы уберечь ружье от засорения стволов, затыкают их ветошью. Этого делать категорически нельзя. В суматохе забыл, и дальше можно не рассказывать. При всех перемещениях и переездах на облавных охотах ружье должно быть РАЗРЯЖЕНО!

Хотелось бы предупредить охотников, имеющих привычку добывать зайца или лису прикладом заряженного ружья. Сколько известно случаев с трагическим исходом. В некоторых охотхозяйствах охота на уток проводится на больших водоемах с лодок. Как-то на водохранилище егерь на моторке цугом буксировал с десяток лодок к местам охоты. По какой-то причине одна лодка перевернулась. Моторка





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Лето в разгаре, вода на некоторых водоемах прогрелась до 20–24 градусов, естественного корма для рыбы много и он разнообразен. Рыбы перешли на питание по расписанию, то есть в какие-то определенные часы. Эти периоды суток не совпадают на разных водоемах, поэтому нужно обратить особое внимание на местные особенности поведения той рыбы, которую вы хотите поймать.



В качестве примера можно привести тот факт, что сейчас на канале им. Москвы пик клева приходится на 8–10 утра, но крупного леща очень вероятно поймать около 11 и 15 часов. После семи вечера, как правило, к берегу подходит стадо густеры, и она вполне прилично ловится недалеко от берега с глубины около 2–2,5 метров. В то же время на слабопроточных водохранилищах (Истринское, Озернинское) клев леща практически полностью сместился на ночное время. На небольших прудах с карасем клев стал скоротечным: сразу после восхода и полчаса после захода солнца. Интересно то, что и на Ивановском водохранилище наиболее активный клев леща и густеры начинается минут за сорок до заката и заканчивается приблизительно через 15–20 минут после захода солнца. Далее, уже с часа ночи, начинается ночной клев.

МОЖНО И ДНЕМ

Для тех, кто любит поспать и позагорать на рыбалке, можно посоветовать отправиться на Строгинские карьеры или в Жестылево и попробовать поймать толстолобика. Практически весь день можно ловить на реках, как небольших (Нара, Сестра), так и на более глубоких (Пахра, Ока, Москва-река в черте города). В полдень клев прекращается повсеместно, но в остальное время что-то попадает.

Любителям карася стоит знать, что сейчас происходит очередной порционный нерест этой рыбы, и на небольшом пруду клева может не быть вовсе.

Кроме правильного выбора времени ловли и водоема, очень важно знать «проверенные» места, в которых рыба кормится. Сейчас предостаточно времени, чтобы приехать, расположиться и подготовиться к предстоящей ловле.

Нет никакой гарантии, что именно сегодня рыба соизволит вас порадовать на любимом месте. Она может подойти, стать на прикормку и не клевать. Причиной чаще всего становится

или грубая снасть, настораживающая рыбу, или приманка. Как правило, состав и количество прикормки в ряду причин неудачи занимает одно из последних мест.

Поскольку в водоемах сейчас полно естественного корма и рыба почти всегда сыта, приманкам стоит уделить особое внимание. Это относится не только к классическому карасю, который может сменить свои вкусовые пристрастия в течение суток раза три-четыре, но и почти ко всем мирным рыбам. Кроме обязательных опарыша, мотыля и червя на ловлю плотвы и подлещика я отправляюсь, имея с собой и перловку, и мягкий пеллетс, и «болтушку», и хлопья овсянки. Если есть возможность, то неплохо запастись ручейником.

Кроме разнообразных приманок, я беру еще и ароматизаторы для приманок. Бывает так, что когда на опарыша поклевки очень нерешительные, опрыскивание его спреем с запахом мотыля, ананаса, рыбы или клубники приводят к моментальной четкой поклевке. Для перловки бывает хорош в виде ароматизатора-аттрактанта мед.



СПИНИНГ

Любители спиннинга не скучают. Ловят окуней и окунешек, судаков и судачишек с бершиками на самых доступных водоемах, буквально около дома. На Москве-реке и на канале им. Москвы ловля проходит по стандартному летнему сценарию. Тот, кто хорошо знает рельеф и повадки рыб, тот ловит крупную рыбу и не слишком это афиширует. Любители погулять с любимой снастью без уловов остаются очень редко. Размер не столь важен, так как вся рыба, как правило, отпускается. В этом смысле наиболее интересно ловить на канале им. Москвы, где окунь исправно интересуется небольшими приманками.

На водохранилищах любители ловли с лодок пока находятся в некотором ожидании, что к середине месяца поведение судака станет более понятным и предсказуемым. По прошлым годам именно на середину и конец июля приходились пики активной ловли этой рыбы на волжских водохранилищах. На Ивановском водохранилище судак уже проявлялся на традиционных точках, но затем опять начал клевать мелкий берш. Со дня на день ожидается восстановление клева судака и крупного окуня.

РЕЗЮМЕ

Кратко резюмируя итоги недели, можно констатировать, что канал им. Москвы работает на всем протяжении как по хищнику, так и по подлещику с плотвой. Плотвы в этом году зашло из Волги ощутимо меньше, чем даже в прошлом, но рыба товарного размера, бойкая и активная. Окунь, мелкий берш и судак попадают во всех частях канала на джигговые приманки.

Хорошая ловля леща на Плещеевом озере. На Сенеже клев у прибойного берега стабильный. На небольших реках севера области (Дубна, Сестра, Яхрома) клев стабилизировался, происходит в определенные часы, рыба разнообразная. Такая ситуация будет существовать приблизительно до середины августа, когда рыба начнет скатываться в Волгу.

На культурных водоемах картина в целом стабильная, хотя случаются накладки. По совершенно непонятной причине карп перестает брать любую из предложенных приманок. Так продолжается несколько часов, но затем неожиданно рыба начинает клевать на все. Нужно иметь терпение и не суетиться. Главное — не докармливать до первой пойманной рыбы. Крупный карп клюет исключительно в ночное время, когда на водоеме тишина. Очень восприимчивым к постороннему шуму стал лещ.

Если клева нет, то можно приятно провести время и без рыбы. На берегах созрела земляника, а в Подмосковных лесах полно грибов. Слой подосиновиков сменился белыми. Нередко грибы можно найти непосредственно около места ловли на опушке леса и около влажных лесных низин. В глубине лесов созревает черника, которую, к большому сожалению, некоторые уже начали собирать на продажу. Еще бы недельку дать ей дозреть.

РОГ-ИНФОРМ

ИТОГИ ДВУХМЕСЯЧНИКА В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Более 65 тонн рыбы изъято в Ростовской области в ходе кампании по охране весенне-нерестовых рыб в рамках операции «Путь-2015», сообщает Интерфакс.

«Это очень серьезный показатель. С одной стороны, можно сказать, что упустили и изъяли потом, а с другой, это говорит о том, что работали в этом направлении. Кроме того, изъято 11,5 тыс. орудий лова, около 100 км сетей, 200 судов, а также около 12 тыс. красноловных крючков, которые в основном устанавливаются в бассейне Азовского моря, в устье Дона», — сообщил заместитель губернатора региона Вячеслав Василенко на заседании рыбохозяйственного совета в среду.

«В этот раз все структуры действовали гораздо лучше и организованнее. Но это не значит, что нам сегодня больше нечем заниматься», — сказал замгубернатора, указав так называемые точки активности браконьеров, где работа будет усилена.

«Наиболее активно браконьеры действуют в Таганрогском заливе, Азовском море, на Дону, Веселовском водохранилище. Эти проблемные места будут пользоваться нашим особым вниманием в ходе жарковской путины», — подчеркнул он.

Обычно в Ростовской области двухмесячник по охране весенне-нерестующих рыб начинался 1 апреля и заканчивался 31 мая. В этом году, в связи с ранней весной и, как следствие, ранним началом нерестового периода, Рыбсовет принял решение о необходимости начать работу с 15 марта.

ПОГРАНИЧНИКИ ЗАСТРЕЛИЛИ РЫБАКА

Министерство иностранных дел Казахстана направит ноту протеста в связи с применением оружия узбекскими пограничниками, что привело к гибели казахстанского гражданина, сообщил РИА «Новости» официальный представитель МИД Казахстана Алтай Абибуллаев.

Ташкент подтвердил факт стрельбы на границе с Казахстаном.

Вечером 28 июня в погранслужбу Казахстана поступила информация о выстрелах на реке Сырдарье, которая протекает по территории Казахстана и Узбекистана. Пограничники обнаружили на берегу двух казахстанцев, один из них был застрелен. По данным погранслужбы, узбекские пограничники подтвердили факт применения оружия, сообщив, что казахстанцы рыбачили на территории Узбекистана. Оставшийся в живых мужчина заявил, что лов рыбы производился на середине реки, то есть на линии границы. Возбуждено уголовное дело. Пограничные службы двух стран проводят разбирательство.

«Мы заявляем решительный протест и отмечаем, что применение оружия в мирное время в отношении граждан Казахстана идет вразрез с духом добрососедского братского стратегического партнерства между Казахстаном и Узбекистаном... МИД Казахстана подготовил ноту протеста. Посольство Казахстана в Ташкенте уполномочено направить данную ноту в МИД Узбекистана. В МИД Казахстана вызван посол Узбекистана в Казахстане для того, чтобы вручить ноту протеста», — сказал Абибуллаев на брифинге во вторник.

Он отметил, что министерство требует тщательного и всестороннего расследования произошедшего. «Мы требуем от узбекской стороны тщательного расследования данного инцидента, предоставления исчерпывающей, всесторонней информации, привлечения виновных к ответственности», — заключил Абибуллаев.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

БУДЕТ ЛИ КЛЕВАТЬ ЗАВТРА?

При определенном опыте каждый без исключения рыболов может с очень высокой долей вероятности предсказать успех или неуспех завтрашней рыбалки. Некоторые просто чувствуют, будет клев или нет, и это чувство развивается с накоплением опыта. Лично у меня есть занятная примета относительно предстоящего клева. Чем больше я хочу спать с утра, тем крупнее рыба будет клевать.



Успех на рыбалке достигается тогда, когда рыболов серьезно к ней готовится. Если говорить о воздействии внешних факторов на клев, то, на мой взгляд, первоочередное значение имеют два явления — изменение уровня воды и погода. Есть определенные закономерности, которые подтверждаются во многих случаях, но не всегда. Например, считается, что при северном ветре клев резко ухудшается. Но в июле отмечаются случаи, особенно после сильной жары, когда лучший клев наблюдается именно при северном ветре. И чем южнее расположен район рыбалки, тем чаще соблюдается именно эта закономерность.

Уменьшение объема прикормки растительного происхождения желательно компенсировать увеличением в ее составе животных компонентов, таких как мотыль, опарыш, червь, кровь животных.

Другой пример. Считается, что при снижении атмосферного давления ниже 740 мм рыба перестает клевать, но и это правило часто не соблюдается. Здесь очень важно отметить, что снижение кормовой активности рыбы одного вида, связанное с изменением атмосферного давления, почти всегда сопровождается ростом активности другой рыбы. Самый простой пример: чем менее активна «мирная» рыба, тем более активной может стать щука, не говоря о налиме. Такое наблюдается не всегда, но очень часто.

Большинство рыболовов сходятся на том, что особо благоприятные условия для ловли наступают, когда погода устоялась. То есть в течение нескольких дней направление и сила ветра не меняются. Температура воздуха при этом остается неизменной. Июль, с точки зрения постоянства погоды, является одним из самых устойчивых месяцев. Температура воздуха достигла своего максимума. Земля ночью

отдает накопленное от солнца тепло, и ночная температура приближается к дневной.

Такое постоянство в погоде в самый жаркий летний месяц может привести к совершенно противоположному эффекту — рыба перестает клевать. В жару начинается температурное расслоение воды, возникает так называемый «термоклин», в результате чего может наступить замор.

Взаимосвязь влияния температуры, ветра и давления на клев той или иной рыбы, в том или ином водоеме в июле рыболов постигает исключительно на собственном опыте. Для этого вовсе не обязательно вести подробный дневник наблюдений. Для этого нужно чаще рыбачить.

Но есть один существенный фактор, который, во-первых, сам влияет на изменения в погоде. Во-вторых, этот фактор оказывает очень сильное самостоятельное влияние на активность как рыбы, так и рыболова. Это магнитная обстановка, которая, в свою очередь, связана как с расположением Луны по отношению к Земле, что визуально выражается в виде фаз спутника, так и с активностью Солнца.

Изменение магнитной обстановки не только ведет к изломам погоды, но и заметно влияет на самочувствие всего живого на Земле. Изменение электромагнитного поля воздействует и на

структуру самой воды в водоеме, и в организме рыбы и ее корма (и рыболова в том числе).

Вода является кристаллом, и ее структура может существенно изменяться, в данном случае, под действием магнитных полей. Эти изменения могут привести к подавлению или, наоборот, активизации жизненных процессов у рыбы. В результате клев может усилиться или ослабеть.

Результаты каких-либо серьезных исследований на этот счет не обнаружены, поэтому нет и конкретных рекомендаций, кроме того, что, например, в полнолуние рыба не клюет. Вообще-то ночь в июле служит наиболее благоприятным временем для рыбалки. Рыба выходит кормиться на мелководья, подходит к самому берегу.

В прогнозе клева погода составляет важную, но все же лишь определенную часть. В прогноз предстоящего клева нужно еще включить готовность самого рыболова к рыбалке.

Чем прогноз погоды хуже, тем серьезнее и тщательнее нужно отнестись к подготовке перед рыбалкой. Тут я уделяю главное внимание снастям и прикормке с приманками.

С прикормкой не так все просто, и дело не столько в ее составе, как считают многие, если не большинство рыболовов. В июле при составлении или выборе какой-либо прикормки нужно учитывать размер и видовой состав рыбы. Сейчас, при обилии естественного корма, рыба весьма разборчива. Замечено, что практически каждая рыба «любит» в прикормке какие-то свои ароматные добавки, но не стоит этим увлекаться.

Во-первых, нужно иметь в виду, что избыток самого вкусного, пахучего компонента вредит всегда. Во-вторых, на водоемах, где рыболовы активно пользуются прикормкой, привычна для рыбы прикормка наиболее эффективна во время хорошего клева. Если клев слабый или практически отсутствует, стоит попытаться изменить состав прикормки, уменьшив количество пахучих компонентов, или сменить их ассортимент.

Но самое главное заключается даже не в составе, а в количестве прикормки, в ее консистенции и в технике прикармливания. Здесь общее правило — чем менее активна рыба, тем

прикормка должна быть сильнее измельчена, быть менее вязкой и плотной, а подаваемые дозы нужно уменьшить. Уменьшение объема прикормки растительного происхождения желательно компенсировать увеличением в ее составе животных компонентов, таких как мотыль, опарыш, червь, кровь животных. Уменьшение количества прикормки из-за плохого клева однозначно предполагает, что рыболов должен прикармливать очень точно, небольшими порциями и в определенном ритме. При очень плохом клеве случаются совершенно разные ситуации. Иногда происходит так: чтобы увидеть следующую поклевку, нужно подбросить в точку ловли очень небольшую порцию прикормки. А бывает совсем наоборот: прикармливать нужно сразу один раз и на всю рыбалку. Иначе как только после начала клева подбрасываешь вторую порцию прикормки, так клев прекращается и не возобновляется. И к такому развитию событий следует быть готовым.

Наиболее частой ошибкой рыболова бывают просто необдуманные действия. Например, он «почувствовал» нужный ритм прикармливания и радуется клеву. Но вот наступает время, когда появляются мысли, что через пару часов надо будет собираться домой, а готовой прикормки осталось еще больше половины. Не везти же ее домой, она все равно испортится. И тогда рыболов меняет ритм прикармливания, начиная подбрасывать прикормку чаще. Результат — клев прекращается.

Таким образом, активность рыбы накануне рыбалки в какой-то мере можно предугадать, основываясь на предполагаемой погоде. Но для того, чтобы реализовать на рыбалке результаты своего прогноза, нужно тщательно подготовиться. И чем хуже погодный прогноз для хорошего клева, тем больше надо уповать на свою подготовленность и мастерство, тогда прогноз на «клев» сложится благоприятно.

Если к рыбалке не подготовиться, то придется полагаться на случайность, что, впрочем, очень часто и происходит. Именно из-за разного отношения к снастям и от степени подготовленности к предстоящей рыбалке и объясняется противоречивая информация, ежедневно поступающая с водоемов.

Я ни в коем случае не призываю и не советую обзаводиться «крутыми» снастями. Если хотите отдохнуть и что-то поймать, то нужно просто немного подумать и собрать оптимальный под грядущие условия рыбалки комплект из оснасток, прикормки и насадок.



Фото Анастасия МАЙКОВА

УГАДАТЬ ТРУДНО

Высокая температура воды — это, с одной стороны, хорошо, поскольку рыба получает много пищи в виде молодых растений, личинок, червей, мальков. С другой стороны, с повышением температуры воды падает растворимость кислорода. Содержание кислорода в воде резко повышается при сильном и устойчивом ветре, а также во время дождя. Но дождь и особенно гроза бывают во время снижения атмосферного давления. Что окажется главным для клева рыбы, снижение атмосферного давления или насыщение воды кислородом во время грозы, станет ясно только время рыбалки. Я попадал в условия, когда рыба активизировалась как во время ливня, так и после него, но непосредственно перед грозой клев всегда прекращался на несколько минут. Если подходит фронт с затяжными дождями, то клев однозначно ухудшается на значительное время.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

На прошедшей неделе дважды рыбачили на Вятке. Попробовали себя в отвесной ловле судака. Увлекательное занятие. В день дебюта так вообще встали на 7-метровой яме и с разбега начали ловить. Попадались мелочь, но проскакивали и килограммовые судаки. Но рыбалка продолжалась 3 часа. Потом тяга исчезла, удочки обвисли, рыба кончилась.

Внесли коррективы и выехали с ночевкой. С вечера ни с тягой, ни без тяги веселого клева не получилось: несколько мелких судачков. При этом решили попробовать джиг и тоже поймали пару соразмерных судачков.

На рассвете с надеждой вышли на воду в предрассветных сумерках. Тяга сумасшедшая, а клев по-прежнему вялый. Начало подступать разочарование. Но около 5 часов утра судаки

очнулись от спячки и нашли нас. Поклевки следовали одна за другой, и размер тоже интриговал.

Оказалось, что активный клев случился именно в те же, что накануне, утренние часы. То ли это расписание, то ли совпадение — судить пока рано, статистики маловато.

Десяток судаков превысил килограмм, а один добрался до двух.

Началась активная ловля леща. Уловы можно назвать «условно промысловыми». Частенько при этом влетают и сомики.

На этой неделе для разнообразия планируем встретиться с лещом и мы.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны,
фото автора



ИЗ КАЛУГИ

Прошедшая неделя не была отмечена активностью рыбы и хорошими уловами. На Оке лучшие результаты были у любителей фидера. На вечерке по правому берегу в черте Калуги удавалось брать мерных густерок за 600 граммов. Некоторым удавалось поймать голавлей такого же размера. В основном же как у фидерщиков, так и у любителей донки, поплавок и проводки было много мелкой густерки и плотвичек. Причем от растительных насадок рыба отказывалась. На Угре бель ловили чаще на червя. Брали

мелкая густерка, плотвички и подлещики. Неплохо брала и щука на жерлицы, размер — около килограмма.

На Протве и Жиздре клев был откровенно слабым. Не помогли ни подбор оснастки, ни эксперименты с насадками.

На обособленных водоемах рыба также была малоактивна. Даже на Яченском водохранилище удавалось наловить лишь мелкого подлещика да уклейку.

Александр МАТВЕЕВ,
фото автора



ИЗ АСТРАХАНИ

Жара продолжается, вода прогрелась и активность рыбы резко снизилась. Сазана продолжают ловить чаще на жмых, экспериментируя с его запахом. Бронзовые красавцы активны часто с раннего утра и до 13:00, а пик клева отмечается с 06:00 до 10:30.

Многочисленные любители, побывавшие в Раздоре, у Полдневого и в ближайших к областному центру сазаньих местах на Волге, отмечают, что берет сазан хуже, чем пару недель назад. К тому же размеры пойманных редко превышают 4 кг. Редкие исключения все же случались: так, красавца за 6 кг поймали под селом Бахтемир.

За трофейными сазанами за 10 кг отправлялись на неделе на Енотаевку и Ахтубу. Но

проверенных данных о поимке трофеев нет.

Продолжают искать сома. Бывает, что в «низах» он откликается на квок. Основные насадки — пучок червей и саранча, кто-то экспериментирует. Молодых лягушат найти крайне трудно: сказываются последствия малого паводка.

Судака ожидают на широте Астрахани во второй декаде месяца, хотя он начал уже попадаться у Комсомольского, на Большом Кигаче под Байбеком. Размеры клыкостого пока оставляют желать лучшего. Иногда брал судак и на воблеры.

А бель ловят сейчас практически повсеместно, но в уловах много мелочи.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора



ПЛОТВА ЛЕТОМ

Плотва столь же многочисленна, как и окуньки, которые также есть в любом пруду, реке и озере. Плотва бывает довольно увесистой, нередко достигающей килограммового веса и достойных размеров. Эта красивая крупная рыба столь же осторожна, как и лещ. И поймать ее в большом количестве возможно только весной, когда плотва-сорога идет на нерест по малым рекам.

Летом плотва обычно сыта и неизменно осторожна. Это относится, конечно, к крупной плотве. И ловля ее возможна на довольно большом удалении от берега, что доступно рыболову на лодке или со снастями, способными посылать наживку на большое расстояние. Наверное, в первую очередь следует обратиться к так называемой болонской удочке. Все же любители ловли плотвы — это классические рыболовы-поплавочники. Именно ловля с поплавком служит для многих отдохновением и тихой радостью для души, когда гусиное перо с алой вершинкой вдруг качнется на зеркальной глади реки, поплывет в сторону и уйдет наклонно в теплую речную воду. А на леске затрепещет серебристое чудо, называемое плотвой, а где-то сорожкой. Эта миловидная рыбка или крупная рыбина с алой радужиной на глазу близка и дорога сердцу рыболова еще и потому, что, наверное, была самой первой рыбой, пойманной в детстве.

Болонская оснастка отличается от обычной поплавочной удочки лишь наличием катушки, которая и позволяет совершать дальние забросы. Конечно, и болонское удище выполнено из современных композитных материалов, на основе углеродных составляющих. Это делает удище легким и прочным, что позволяет держать его на весу в течение всей рыбалки, а поскольку болонской снастью ловят в проводку, то легкость снасти одно из самых главных условий для удачной рыбалки.

Отличаются и поправки «болонки». Они имеют более толстую и длинную антенну, что нужно для рыбалки на большом удалении. А так бывает, когда рыболов отпускает по течению поплавок и крючок с наживкой до предельного расстояния, когда еще можно заметить антенну поправки. Также отличается и крепление поправки. Он крепится на леске не через тонкую петельку, как на маховой удочке, а при помощи трубочки, вмонтированной в тело поправки. Это предотвращает изломы крепления при сильной подсечке, особенно если она была сделана на сильном течении, которое удваивает нагрузку на снасть.

В болонской оснастке нередко используются скользящие поправки, но их применение логич-

но лишь в случаях, когда глубина в месте ловли превышает длину удища. Тогда-то и ставится скользящий поплавок, который свободно передвигается по леске, помогает при забросе своим весом, становится одним целым с грузилом, а на месте падения всплывает и упирается в силиконовый узелок на глубине, которую выставляет рыболов.

Прикормка для плотвы чаще всего готовится руками, что гораздо интереснее, особенно если рыбалка была успешной. Обычно прикормка делается на основе кукурузной, пшеничной крупы с добавлением молотых сухарей, молотых пряников и печенья, жмыха и чуть поджаренных семечек в молотом виде. Иногда помогает анисовый и ванильный запах. В ход идут также различные ароматизаторы для плотвы.

В болонской ловле есть свои приемы. Одним из них является способ придержки. Это очень результативный прием. Он состоит в том, что в нужном месте рыболов останавливает проводку. При этом крючок с наживкой поднимается от дна и начинает играть в струях течения. Затем снова опускается ко дну. Эта придержка с паузами и сбросами наживки, напоминающая игру зимней мормышки, часто оживляет вялый клев рыбы, особенно — леща, которого привлекает медленно падающая насадка или наживка.

Матчевая ловля очень похожа на болонскую, но детали оснастки более массивные, а поправки бывают длинной и до 30 см. Забросы при этом достигают 40 метров дальности.

Ловля плотвы на фидер также бывает одной из основных рыболов в летнее время, поскольку нет более подходящей снасти на сильном течении, чем английская донка. Она чутка, миниатюрна и при этом имеет достаточный запас прочности, который позволяет забрасывать кормушки весом более 200 граммов на расстояние до 100-140 м. Сменные вершинки позволяют регулировать строй снасти под вес кормушек.

На больших реках и водохранилищах плотву ловят с лодки. На тихих глубоких плесах применяют зимнюю оснастку с мормышкой, а на течении лучше всего работает донка. В последнее время применяют фидерную снасть и в ловле с лодки. Или используют бортовые удочки с фидерными кормушками.



Владимир СУПРУНЕНКО, фото автора

День удался. Повезло с погодой и уловом. Начало мая в плавнях — все цветет и благоухает. Птичий оркестр не умолкает. Особенно стараются соловьи. Впрочем, от них не отстают и дрозды, и синички, и зимородки, и другие пернатые обитатели плавневой чащи. Не наполнится ухо слушанием их песен — память не удержит нюансы их мелодий и рунд.

Но мы заняты другим — добычей карасей. Их ловля вблизи тростниковых зарослей доставляет ни с чем не сравнимое удовольствие. Тонкие удилица, как шпаги фехтовальщиков, рассекают воздух — верх, вниз, вправо, влево. На нежную росистую травку то и дело шлепаются золотистые толстобокие икрные красавцы.

Когда азарт немного поутих, дал себя знать нешуточный аппетит. Задумались об ухе. Задумано, сказано и тут же сделано. Наладили костерок, почистили рыбу. Я пошел прогуляться по берегу. И вдруг увидел торчащий из пляжного мусора сморчок. Хотел пройти мимо, но все-таки сорвал. Чуть дальше попался на глаза шампиньон. А когда немного углубился в чащу, то обнаружил целую вереницу майских рядовок. Удивительно чистый, крепкий, с дразнящим свежим запахом гриб. В общем, через полчаса грибная добыча едва вмещалась в завязанную узлом майку, которую пришлось использовать вместо корзинки. Все это богатство я и доставил, принес к костру, возле которого всю ночь шла подготовка к приготовлению главного рыбацкого блюда.

Кипели страсти, вместе с весенними соками бурлила кровь, разыгрывался аппетит. Хотелось всего и сразу. На общем кулинарном совете было решено соединить рыбу с грибами. Мы тут же их промыли, мелко покрошили и бросили в котелок. Когда вместе с луком, картошкой и пшеном они минут двадцать покипели, добавили в варево карасей. Все это в конце заправили диким чесноком. Описание вкуса блюда невозможно. Я уверен, такого не пробовали даже боги. Как земные, так и небесные.

Кстати, чуть позже я узнал, что рыба прекрасно сочетается с грибами. Причем в любом виде. Это может быть карп, фаршированный грибами и запеченный в фольге, грибной соус на рыбном бульоне, заправка к макаронам, состоящая из пережаренного с грибами измельченного филе щуки.

И прямо в нашу тему цитата из книги Петра Вайля и Александра Гениса «Русская кухня в изгнании»: «Старинная русская кухня советовала добавлять сушеные грибы в любой суп — овощную похлебку, щи, даже в уху... Грибы способны или придавать вкус всему блюду, или оттенять чужой вкус с типично русской щедростью...».

Мы недолго спорили, что получилось у нас — грибной суп или все-таки уха. Не ло-



С РЫБКОЙ, ГРИБКОМ И ДЫМКОМ

мали голову и над названием блюда, которое сотворили. Замелькали ложки, и варево с рыбкой, грибом и дымком было уничтожено за считанные минуты. Но память о нем осталась. Думаю, на всю жизнь.

ЖЕНСКАЯ УШИЦА

Однажды на лодке я вывез компанию друзей в плавни. Заплыли мы в одно тихое озерцо и расположились на живописной полянке. Женщины стали доставать снедь, мужчины принялись ладить костер. Ожидались шашлыки.

Вдруг одна дама в соломенной шляпе спросила: «А здесь рыба водится?» Я честно сказал, что вряд ли. Дама посмотрела на меня и подозрительно спросила: «А ты откуда знаешь?» Тут же попросила удочку. Таковая нашлась в лодке. За наживкой тоже дело не стало — дама просто реквизировала один шашлычный кусок. Никто, понятное дело, это всерьез не воспринял. Женский каприз может проявиться хоть в ресторане, хоть на природе у костра. От него «защитных» рецептов еще не придумано.

Каково же было удивление присутствующих, когда дама вышла из-за кустов с ведерком, на дне которого лежали несколько карасиков и плотвичек. Среди них даже один



махонький окуnek задиристо выгибал хвост. «Будем варить уху», — безапелляционно заявила новоявленная рыбацка и тут же принялась прилаживать над костром котелок.

Спорить с ней никто не стал. Когда же дама бросила в еще не закипевшую воду тушки (почищенные, правда), я попробовал ее урезонить, мол, это не так делается, сначала надо картошку почистить. На что получил уже знакомый вопрос: «А ты откуда знаешь?»

Откуда я знал тонкости приготовления рыбацкой ухи, объяснять не стал. Понимал — бесполезно. Желая все-таки как-то загладить свою резкость, а может даже и вовлечь меня в процесс приготовления блюда, дама сказала: «Будет тебе и картошечка, и лучок, и жабьи лапки, и утинные перышки». Я отошел подальше от костра, чтобы не травить душу. Однако краем глаза видел, что в котелок смело бросалось все (во всяком случае, многое), что цвело и пахло вокруг. В варево исчезли и некоторые продукты, приготовленные для пикника. Какие? Думаю, уточнять не стоит.

В конце концов, я не выдержал и достал фотоаппарат, чтобы запечатлеть ответственный момент пробы готового блюда. На лице дамы, когда она подносила ложку ко рту, играла блаженная улыбка. Ее подобие имитировали и мои друзья, когда пробовали «ушицу», как ласково назвала блюдо повараха. Плеснула заботливо и мне в миску.

Что там плавало, я разглядывать не стал. Просто попробовал и улыбнулся. Сделал я это не ради вежливости. Вкус у варева был вполне приемлемый. Для моего не особо избалованного деликатесами желудка это было даже неким подарком. Дама была счастлива и всем тоже улыбалась, предлагая добавки. Этого было достаточно, чтоб считать: удалась рыбалка, удалась уха, удался отдых на природе. И вообще — жизнь!

Река Волга, Волгоградская обл.

Погода, состояние водоема: утром +24, давление в норме, течение очень сильное, уровень воды выше среднего. Снасть: спиннинг. Приманки: воблеры. Улов: голавль. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — голавль 1,5 кг.

Тихая речка, Курская обл.

Погода: солнечно, днем +28, ветер очень слабый. Снасть: спиннинг. Улов: голавль. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — голавль 1 кг.

Канал им. Москвы, Московская обл.

Погода, состояние водоема: переменная облачность, изредка пробивалось солнышко, течение в сторону Москвы. Снасть: фидер. Наживки: белый и красный опарыш, червь навозный. Общий вес улова — до килограмма, самая большая рыба — окунь 50 г.

Река Тура, Тюменская обл.

Погода: +25, гроза, сильнейший ливень. Снасть: фидер. Наживки: червь, опарыш. Улов: подлещик. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — подлещик 400 г.

Москва-река (ниже города), Московская обл.

Погода, состояние водоема: +25, ветер слабый, давление нормальное, вода +17, течение слабое, видимость у берега не более 30–40 см, уровень воды летний. Снасть: фидер. Наживки: мотыль, опарыш. Улов: подлещик, лещ. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — лещ 2,5 кг.

Озеро Торбеевское, Московская обл.

Погода, состояние водоема: погода солнечная, ветер слабый порывистый, прозрачность воды 10 см. Снасть: фидер. Насадка: червь. Улов: карась. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — карась 350 г.

Река Сось, Тверская обл.

Погода: хорошая. Снасть: фидер. Насадки: червь, опарыш (красный и белый). Улов: лещ. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — лещ 700 г.

Платный пруд Манаева, Оренбургская обл.

Погода: ветер 7–10 м/с. Снасть: спиннинг. Улов: щука. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — щука 1,5 кг.

Река Сура, Нижегородская обл.

Погода: +20, пасмурно, мелкий дождик,

больше похожий на туман; постоянный, достаточно сильный ветер, который дул строго по руслу реки. Снасть: спиннинг. Приманки: силиконовые и поролоновые. Улов: щука, судак. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — щука 1 кг.

Река Сейм, Курская обл.

Погода: утром +15, ближе к обеду до +25, ветер слабый. Снасть: фидер. Насадки: червь, опарыш, кукуруза, горох. Улов: плотва, лещ, карась. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — лещ 800 г.

Река Нара, Московская обл.

Погода, состояние водоема: +25, солнечно, легкий ветерок, вода мутная после дождей. Снасть: поплавоочная. Наживка: червь. Улов: окунь, голавль, пескарь. Общий вес — до 1 кг, самая большая рыба — голавль 250 г.

Река Угра, Калужская обл.

Погода: солнечно, тихо, тепло. Снасть: фидер, поплавоочная удочка, спиннинг. Приманки: воблеры, резина. Насадки: червь, опарыш, мотыль. Улов: щука, окунь, плотва, жерех, подлещик, голавль, лещ, густера, карась. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — щука 250 г.

Братское водохранилище, Иркутская область.

Погода: в городе проливной дождь с градом, на воде небольшая волна. Снасть: спиннинг. Улов: щука, окунь. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — щука 4 кг.

Река Ока, Владимирская обл.

Погода: +15, все небо в тучах, дождик, ветер. Снасть: поплавоочная удочка, спиннинг. Приманки: съедобная резина. Улов: окунь, судак, пескарь, бычок, густера. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — судак 400 г.

Река Ока, Нижегородская обл.

Погода: +21, с середины дня сильный ветер и пасмурно, давление менялось в течение дня. Снасть: спиннинг. Приманки: вращающиеся блесны. Улов: окунь. Общий вес — от 1 до 3 кг.

Река Волга, Тверская обл.

Погода, состояние водоема: погода солнечная, вода прозрачная. Снасть: спиннинг. Приманки: воблеры, вращающиеся блесны. Улов: щука, окунь, плотва, хариус, уклея, голавль, подъязок. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — голавль 800 г.



Юрий ГРОН, г. Остров, фото автора

НА СТАРОМ МЕСТЕ

Лето выдалось нежарким и недождливым. Поэтому и вода в реке Великой спала очень быстро. А ведь глядя на телевизор, думаешь: «Где-то ливни приносят невзгоды, неудобства, а порой и беду, а у нас на северо-западе и грозы толком не слышно было».

При такой погоде пора доставать перетяжные снасти и пробовать ловить голавлей. Кто не знает про ловлю на перетяжку, объясняю. Два спиннинга с катушками по типу «Невской», проще говоря, с «колесом». На них намотана леска по 100 метров сечением 0,5 мм. Отдельно на тонкой деревянной рейке поводки длиной 1,2–1,5 метра с карабинами и крючками под голавлиную пасть, желательного темного цвета. Диаметр поводка 0,3–0,35 мм. Также нужна лодка-резинка для того, чтобы партнер смог переплыть речку со своим имуществом. А перед отплытием на другой берег с помощью карабина помощнее соединяются лески двух спиннингов.

По прибытию на противоположный берег рыболовы цепляют поводки с кузнечиками или стрекозами (можно слепными), а затем выводят поводки с помощью катушек на воду и потихоньку макают, имитируя упавших насекомых. Поскольку перетяжкой я занимаюсь не один год, рекомендую удилища на спиннинги ставить из толстого бамбука или вырезать из орешника. Металлические не выдержива-

рыболовами. При выходах рыбы на насадку мы обычно опускаем спиннинги вниз, давая возможность хорошенько заглотить насадку, а затем одновременно подсекаем движением удилищ вверх. Вываживание голавля, особенно крупного, дело техники. Лучше использовать подсак. Надо помнить, что рыба отчаянно сопротивляется.

Кузнечиков и стрекоз собирают небольшими сачками в невысокой траве. Сачки облегчают процесс собирания, по сравнению с ручным способом. Одно время меня интересовал вопрос: «Почему голавль, да и другая бель, «знает» и так любит большого кузнечика-саранчу?» А затем всё само собой решилось. Во-первых, на верхушке камня возле берега в воде я сам увидел сидящего большого «кузнеца». Понятно, что и рыба его видит (летом вода прозрачная). А после ливней ловить на перетяжку нет смысла — вода мутная. Ну и после длительных осадков с прибрежной растительности насекомые смыываются в речку потоками воды. Рыба ждет этого как манны небесной!

Итак, звоню своему спутнику и земляку Саше Биляшенко и предлагаю открыть перетяжный сезон. Он уже бывал со мною пару раз на



Фото Анатолия МАЙЛЮКОВА



рают кузнечиков и говорят, что есть крупные — лакомство для голавлей. Присоединяюсь к ним, наполняю свою тару насекомыми и готовлю лодку и снасти. Людмила нам активно помогает. Прикормка и насадка (белый опарыш) для ее проводочной удочки закуплены еще вчера.

Выходим с нашим имуществом на берег. Саша занимает место на косе, а жена доставляет меня на правобережье к гиганту. Она отправляется вверх по течению, ближе к перекату, а мы, насадив кузнечиков на три поводка (на средний большую саранчу), начинаем макать. Подводим средний поводок к водяному буйку, и тут же следует выход рыбы. Мы опускаем леску на воду: мол, брызги сбили кузнеца, бери его, рыба. Делаем подсечку и мимо! Навыки за год потеряли. Досадно! Значит, надо действовать слаженней и четче. Сажая опять большое насекомое на средний поводок. Выполняем второй заход в точку, где клевало. Изображаем снастью движения кузнечика-попрыгунчика, попавшего в воду. Следует мощный фонтан брызг! Опускаем снасть и через паузу подсекаем. Есть! С кило будет...

О перерыве и перекусе бутербродами мы забываем на два часа. Одна поклевка следует на другой. Садок становится тяжелым. Саша выхватывает на ближний к себе поводок крупняка. Затем мы решаем, что для ловли достаточно и двух поводков — такой интенсивный клёв! Спускается вниз по течению на лодке жена. Говорит, что у нее клев слабый. Я выражаю неудовольствие — всю рыбу нам распугаешь! Клев почти пропадает, и мы с Сашей прерываемся проглотить съестные припасы. Душа трепещет от радости — явно угадали, хотя поехали фактически экспромтом.

После перерыва начинаю подсаживать на крайние поводки по паре синих стрекоз. Есть выходы и на них. Начинаются громкие удары и мощные круги на поверхности реки ниже и выше от меня. На ближний ко мне поводок садится крупный голавль. Наконец отправляю и его в садок и на том заканчиваем рыбалку. А супруга, бросив якорь в 25 метрах от нашей снасти, прямо возле берега ловит рыбу больше ладошки. Переплыв Великую, мы все собираемся возле машины. У нас 15 голавлей. Делим улов по-братски пополам. Мы с Лудой традиционно отдаем улов ветеранам, соседям и знакомым. Одного голавля оставляем себе...

Обычно поклевка выглядит как фонтан брызг или круг на воде впереди насадки. Но порою голавль так аккуратно берет насекомое, что рыболовы этого даже не замечают.

ли ударов и вываживания жерехов и крупных голавлей. Скажу также следующее: всякая крупная бель очень любит полакомиться большим кузнечиком. А поменьше размером сажаем по 2–3 на крючок.

Поклевку, а мы называем ее выходом (если конечно рыба в этом месте водится), следует незамедлительно в виде фонтана брызг, круга на воде впереди насадки. Но порою голавль так аккуратно берет насекомое, что рыболовы это даже не замечают. Тогда клонувшую рыбу выдает натянутый поводок, который до этого свободно управлялся

этом интересном деле и мы возвращались с хорошими уловами. Да и сам Александр большой любитель свежей чистой рыбки из самой Великой реки в мире. И кто же ей такое название придумал?

Мы договорились на 9 утра следующего дня. Он посмотрел тут же прогноз погоды. В общем, погода что надо. И вот мы, собрав в багажник необходимое рыбацкое снаряжение, подъезжаем к пятиэтажке, забираем мою супругу Людмилу и направляемся аж за 75 км от Пскова к старому, знакомому и клевому в прошлом месту ловли. Иду сам к

воде по заросшей высокой крапивой и малиновыми кустами тропе. Кустарник пробиваю грудью и сапогами.

Поскольку мы приехали без предварительной разведки, то немного волнуясь. Вот и река. Ничего здесь вроде бы не изменилось. Справа в воде большой камень-валун, а от него пошла гранитная гряда перпендикулярно в воду, только верхушки торчат, уже успевшие порастить невысокой травкой. На той стороне речушка Шаромордника обмелела, вся в камыше и в россыпи гранитных образований самых разных размеров. Там же, на правом берегу, высокий зеленый дуб, а слева от него метрах в тридцати поверженная молнией, но не убитая, а живая многостовольная рябина. Огромнейший монолит там же на месте; даже сильной реке в половодье его не сдвинуть. Возле него моя точка рыбалки. А строго прямо от гиганта гряда черных камней. Слева у этого берега песчаная коса, заросшая молодым камышом. Она — место ловли Александра. Проверяю глубину, доходя до косы. Ниже колен. Прекрасно!

Все стебли камыша усеяны темно-синими стрекозами. Они малоактивны, всё еще подсушивают свои крылышки. На реке — божественная тишина! Всплесков не замечаю и не слышу. Это меня настораживает: неужели «электробраконьеры» прошлись? А может, стрелки-подводники зачистили вдоль и поперек этот рыбный уголок своими гарпунами?

Возвращаясь к жене и Саше, докладываю благоприятную обстановку на реке. Они уже соби-



РОГ-ИНФОРМ

ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ!

На Гребном канале Заславского водохранилища с 22 по 28 июня прошел 21-й Чемпионат Европы по лову рыбы летней поплавочной удочкой, в котором приняли участие сборные команды из 12 стран, между собой соревновались 60 спортсменов-рыболовов, которых распределили в 5 зонах, сообщается на сайте Республиканского государственного общественного объединения «Белорусское общество охотников и рыболовов».

Места победителей в Чемпионате распределились следующим образом.

Личный зачет

- 1 место — Konopasek Ladislav (Чехия)
- 2 место — Konopasek Josef (Чехия)
- 3 место — Pasmans Ramon (Нидерланды)

Командный зачет

- 1 место — Чехия
- 2 место — Италия
- 3 место — Россия

«ПИРАНЬЯ» ВЫЯВИЛА БРАКОНЬЕРСКИЕ УЧАСТКИ НА АМУРЕ

В период с 26 мая по 12 июня 2015 года должностные лица отдела оперативного государственного контроля, надзора, охраны водных биологических ресурсов Московско-Окского территориального управления Федерального агентства по рыболовству находились в служебной командировке в зоне деятельности Амурского территориального управления Федерального агентства по рыболовству, сообщается на сайте Росрыболовства.

«Пирания» были созданы три оперативные группы, что позволило в ходе проведения контрольно-надзорных мероприятий с большей эффективностью отработать участки на реке Амур. Рейды проводились как в дневное, так и ночное время суток. Каждой группой выявлены места браконьерского промысла, а также предотвращены незаконная добыча (вылов) водных биологических ресурсов, в том числе осетровых видов рыб. Осуществлялся контроль за промысловыми и лицензионными участками в части добычи (вылова).

Выявлено 108 правонарушений, по которым составлено 100 протоколов об административном правонарушении. Пять материалов с признаками уголовных преступлений направлены в орган дознания по территориальности.

В ходе оперативных мероприятий изъято маломерных плавательных средств — 1 ед. моторов лодочных — 1 ед., автомашин — 1 ед., водных биоресурсов (46 экз.) общим весом 370 кг, икры осетровых видов рыб — 21 кг, запрещенных орудий лова (сетей) — 71 ед. общей длиной 4522 м.

СПЕЦОПЕРАЦИЯ КАЗАХСКИХ РЫБОВОДОВ

Огромную белугу переправили в Каспий по Уралу. Выловили ее прошлой осенью и к весне этого года получили от нее 23 килограмма икры.

Чтобы доставить белугу к новому месту обитания, задействовали целую флотилию — большое судно и пограничный катер. Задачу осложняла аномальная жара. Такое внимание к 130-килограммовой красавице вполне оправдано. Нурлыбек Ашенов, икhtiолог морской инспекции сказал: «В природе этот вид осетровых живет очень долго — до 100 лет. В отличие от лососей, погибающих после нереста, белуга может давать икру много раз, скатываясь из Урала после нереста обратно в море. Еще лет 10–15 назад выловить в Урале рыбку в полтонны было делом обычным. Попадались даже экзemplары, вес которых превышал и тонну, а длина 4 метра. Однако сейчас белуга на грани исчезновения. За 10 лет было выловлено всего несколько рыбин, поэтому для ученых каждый экземпляр на вес золота. Это возможность получить потомство». Выпущенная на свободу белуга уже внесла свою лепту в восстановление редкой популяции. В прудах рыбоводного завода подрастают мальки, полученные из икры этой рыбы.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

С БЛЕСНОЙ ПО «ТРАВЕ»

Иногда складываются сложные сезоны рыбалки по открытой воде, когда частые и обильные дожди настолько повышают уровень многих водоемов, что под воду уходят значительные площади берега, покрытые густой растительностью. Подобные условия рыбалки создают немалые проблемы и поплавочнику, и спиннингисту. Но и эту ситуацию можно обернуть себе на пользу и достичь высокого результата.

Понятно, на реках скачки уровня воды выражены гораздо ярче, чем на водоемах без течения, но зато и спадает вода в реке после подъема довольно быстро, когда в дождях наступает перерыв. По этой причине в дождливую пору речная рыбалка менее предсказуема, чем, например, на более «стабильных» водохранилищах, прудах и озерах. И тут в данной непростой обстановке удается достаточно просто и результативно ловить на удочку, потому что высокая вода почти всегда стимулирует подход рыбы к берегам, в места с достаточной глубиной, где клев обычно лучше недалеко от границы растительности. Поэтому вполне успешно, как и весной, можно обходиться короткой снастью.

сокая, летняя. В таких условиях порой кажется, что вдали от берегов и на значительных глубинах вообще нет ничего живого, потому что за много часов ловли здесь не случается ни единой поклевки на различные искусственные приманки, да и любители рыбалки с живцом тоже не могут похвалиться успехами. Получается, что хищники тяготеют к отмелям и растительности, где собирается различная «белая» рыба — их потенциальный корм.

Встает задача: как ловить спиннингом на малых глубинах или вообще в гуще водорослей? Тут, конечно, многие задачи вполне сносно удается решить верным подбором приманок, типов которых сейчас существует великое множество для различных условий.

Клев и «белой», и хищной рыбы под берегом улучшается, как правило, на стадии подъема воды, но становится явно хуже, если уровень начинает падать, особенно когда это происходит быстро.

Конечно, такая рыбалка иногда переходит на ловлю и с дальней дистанции в случае холодного ненастья или крутой волны, однако в разгар лета эти события кратковременные и не характерные. Да и рыба, ушедшая от буйства погоды на глубину, чаще всего лишь там отстаивается, но клюет на любые приманки плохо, а кормиться все равно приходит к берегам, когда для этого наступает благоприятный момент. Только всегда следует учитывать один очень важный момент: клев и «белой», и хищной рыбы под берегом улучшается, как правило, на стадии подъема воды, но становится явно хуже, если уровень начинает падать, особенно когда это происходит быстро — рыба словно бы впадает в панику, стремится найти новые стоянки и временно перестает кормиться.

Другими способами приходится решать задачи поиска активного хищника при ловле на спиннинг в случае переполненных водоемов, когда температура воды еще достаточно вы-

Так, если над травой есть слой чистой воды, то вполне эффективны по щуке и окуню воблеры с определенным и фиксированным заглублением при проводке. Но воблер при забросе летит недалеко, поэтому для облова больших площадей возможно применение джиговых приманок небольшого веса, которые следует вести над травой простой протяжкой без «ступенек», а ступенчатая проводка даст результат около границы растительности или в окнах среди нее. Кстати, ступенчатая проводка возможна и в толще воды. Из других приманок в траве хорошо работают специальные колеблющиеся блесны типа минноу-слун и глайдеры с защитой крючков от захвата растительности.

Если хищники обнаруживаются вообще в гуще растений, то тут надо облавливать каждое, даже малое окошко чистой воды, делая это накоротке, с самой близкой дистанции, что обеспечивает хорошую точность подачи приманки, иначе, попав в траву и вызвав



ее движение, можно рыбу насторожить или вообще спугнуть. Для этой цели хороши попперы и широкие легкие блесны, дающие звонкий шлепок при падении на воду, что в большинстве случаев вызывает мгновенную реакцию стоящего тут хищника, обычно щуки.

Также «в траве» вполне применимы воблеры с прогонистой формой тела типа минноу с минимальным заглублением, подходят для ловли «в траве» и поверхностные воблеры, и джерки. Однако среди этого класса приманок предпочтение надо отдать тем из них, которые имеют яркую, как бы провокационную окраску, что хорошо стимулирует ту же щуку на хватку практически на первых сантиметрах проводки. В этом смысле чаще всего наилучшие результаты давали воблеры красного, оранжевого или иного очень контрастного цвета, хотя потенциальных жертв хищника с таким внешним видом в водоемах не встречается. Значит, здесь все же расчет на реакцию рыбы.

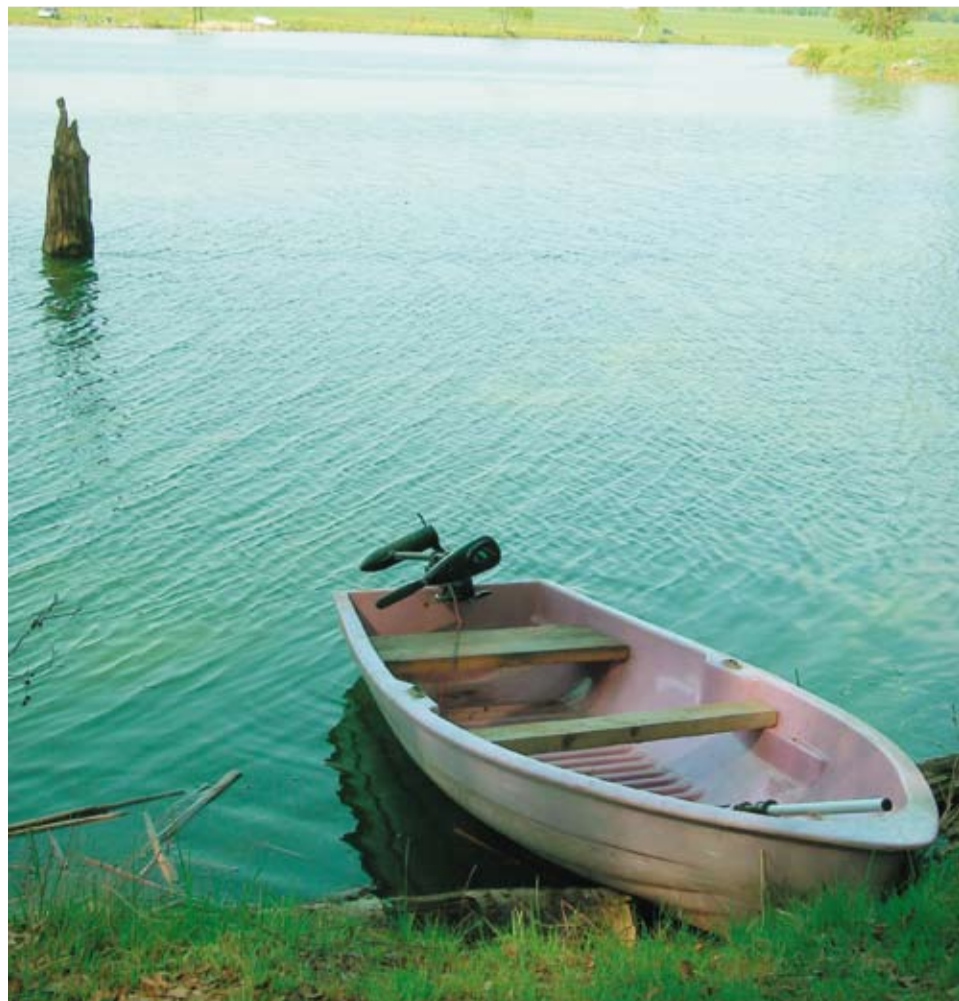
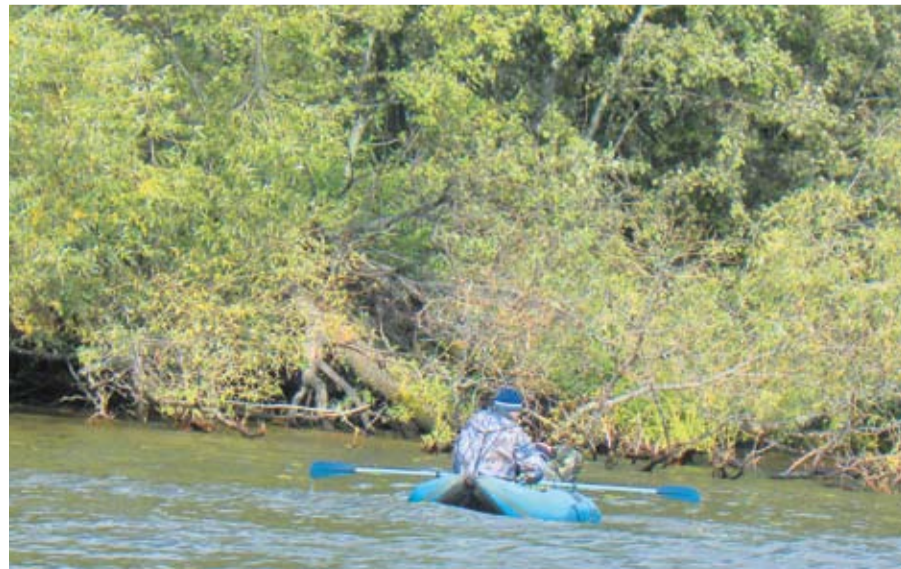
Для успеха рыбалки среди растительности важное значение имеет не только выбор подходящей приманки, но и функциональной снасти, и вспомогательных принадлежностей. Если ловля ходовая, взбродку, то

в работе будет удобно довольно жесткое спиннинговое удилище длиной 2,8–3,0 метра, что обеспечивает точность броска и позволяет держать «высокий верх» — это в свою очередь помогает лучше провести приманку в ограниченном водном пространстве и вовремя «снять» ее с воды, не зацепив траву. Конечно, для быстрой работы в окошке чистой воды понадобится скоростная безынерционная катушка с передаточным отношением не менее 1:5 и со шпулей среднего и даже большого размера, на которую лучше всего намотать самую тонкую плетеную леску. Эта почти нерастяжимая, очень прочная и в то же время мягкая нить значительно перекрывает все мнимые преимущества обычной лески.

В условиях достаточной прозрачности воды большая польза очевидна и от поляризационных очков — тогда и рыбу можно обнаружить визуально, и приманку провести именно перед ней, а не «поперек» ее тела, как иногда случается при ловле вслепую. Чтобы надежно взять трофей, стоя в воде, довольно трудно в растительности орудовать даже компактным подсачеком — здесь удобен висящий на поясе багорик, приводимый в рабочее положение нажатием кнопки.

С ЛОДКИ

Если рыбалка происходит с лодки, стоящей на якоре или плывущей в дрейфе, то надо обеспечивать такое направление перемещения через заросли, чтобы тень от лодки и стоящего в ней рыболова не шла вперед. Как показывает практика, с «высоты положения» в плавсредстве наиболее удобно ловить средним по жесткости или даже жестким (в случае тяжелых приманок, например, джерк-бейтов) спиннингом, но коротким по длине, обычно в пределах 2,4–2,6 метра. Якорь с уже отмеренным и закрепленным концом веревки следует при ловле плавом держать наготове, чтобы подать в воду одной рукой, если по курсу появится перспективное окно в траве, которое нерационально проскочить с одним забросом приманки. Также якорь на предельно короткой веревке может понадобиться в случае дрейфа при сильном ветре или по течению — он будет «пахать» дно, выполняя роль тормоза.





Алексей МУРАШКО, фото автора

Малые озера изначально привлекают рыболовов своей доступностью и простотой ловли. Здесь нет необходимости совершать дальние забросы и применять сложные снасти, требующие особого подхода и больших денежных затрат на сами снасти и аксессуары к ним. Тут можно обойтись классической маховой удочкой. В некоторых ситуациях рыболовы даже не нуждаются в помощи лодки — отличные места для рыбалки доступны прямо с берега.

С УДОЧКОЙ НА МАЛЫХ ОЗЁРАХ

Рыба и на малой воде ловится достаточно крупная, размеры ее ничуть не уступают той, которая водится в больших водохранилищах. Учитывая тот факт, что таких небольших озер и прудов по территории страны разбросано великое множество, рыболовы имеют великолепную возможность не мчаться за тридевять земель в поисках «птицы счастья», а насладиться любимым делом вблизи от дома с утра, перед работой.

ВЫБОР МЕСТА

Лето, особенно его начало, является достаточно интересным временем для ловли маховой удочкой на небольших водоемах. Вода уже достаточно теплая, а рыба, закончив нерест,

здесь рыба ведет себя смелее и не так пугается каждого движения рыболова.

Перспективными являются и места, прилегающие к всевозможным насыпям и дамбам. Как правило, большинство малых проточных водоемов образованы на небольших речушках с помощью запруд, а значит, у дамбы глубина будет близка к максимальной. Здесь же присутствует некоторое течение — кислородный режим в таких местах куда более благоприятный, а явление термоклина отсутствует. Кроме того, во время купального сезона крупная рыба, испугавшаяся шума, старается держаться в более тихих и глубоких местах. Поэтому при правильном подходе рассчитывать на хороший улов можно и здесь.

вей, 1-2 зерна консервированной кукурузы, распаренная перловка — эти насадки мелочи не интересны.

Если водоем расположен в непосредственной близости от дома, и рыболов имеет возможность каждый день посещать место ловли, он может рассчитывать на поклевку по-настоящему трофейной рыбы — карпа, карася, линя и леща. Ловля крупной рыбы становится выжидательной — за утро рыболов может увидеть всего несколько поклевок, однако оно того стоит: средний размер рыбы зачастую превышает полукилограммовую отметку.

Соответственным образом подбираются и снасти — достаточно толстые основная леска и поводок (диаметр может достигать до 0,14 мм), более мощное удилище, оснащенное резиновым амортизатором. Несомненным помощником в такой рыбалке будет привада — в выбранное место ежедневно закладывается определенный корм, как правило, каши и крупы. Рыба, получающая постоянный корм, становится «ручной» и с нетерпением ждет очередной порции корма, а значит, отлично ловится на маховую удочку. Рыба настолько привыкает к приваде, что даже не нуждается в прикормке в день ловли: использование различных хитростей, связанных с механикой и ароматикой корма, зачастую не требуется. Именно этим и объясняются истории о местном дедушке, который на бамбуковую удочку, толстую леску и большой крючок таскает рыбу одну за другой, в то время как приезжие рыболовы довольствуются лишь единичными поклевками. Истории, ставшие притчей...

ТЕХНИЧЕСКАЯ СТОРОНА

При ловле на небольших водоемах основным инструментом является классическая маховая удочка. Она позволяет перекрыть практически все условия рыбалки на малых озерах, за исключением тех, где возникает необходимость дальнего заброса. В большинстве случаев вполне достаточно «маховки» длиной 6–7 метров. Оснащается удочка также классически — если предполагается ловля некрупной рыбы, основная леска должна иметь диаметр 0,12–0,14 мм, поводок же выбирается несколько более тонкий. Поплавок — веретенообразный либо каплеобразный, «спортивного» типа, грузоподъемностью до полутора граммов, на 90% огружается разнесенным набором дробинок, оставшиеся же 10% веса выполняют роль подпaska. Если же речь заходит о ловле более крупной рыбы, снасть несколько огружается: основная леска может достигать до 0,16.

Как и при ловле на любую снасть, крючок подбирается под конкретную наживку. И тут перед рыболовом открывается широчайшее поле для экспериментов: в летнее время рыба с удовольствием ест как

животные (мотыль, опарыш, червь, ручейник, пиявка), так и растительные насадки (манная болтушка, распаренная перловка, кукуруза, горох, мастырка). Очень часто успеха позволяют добиться комбинации из двух и более различных наживок на одном крючке — так называемые «бутерброды». В любом случае, насадка, которая применяется в конкретный момент времени, должна содержаться и в прикормке. Делается это для того, чтобы приучить рыбу к ней. В качестве прикормки же можно использовать как готовые промышленные составы, механика которых разработана с учетом пристрастий какой-то рыбы, так и самодельные корма, включающие в себя панировочные сухари, различные каши и крупы, а также ароматизаторы — корица, анис, кориандр, ванилин отлично используются для этих целей. При отсутствии конкуренции со стороны других рыболовов такие прикормки могут показывать великолепные результаты и ничуть не уступать фирменным смесям.

ХОДОВАЯ ЛОВЛЯ

Интересна ходовая ловля некрупной рыбы. Особенностью ее является то, что рыболов не привязан к конкретному месту и передвигается в поисках активной рыбы, облавливая перспективные, с его точки зрения, места. Прикормка применяется активная, создающая обильную муть и привлекающая внимание рыбы. Продолжительность облова конкретного места зависит от интенсивности клева, но, как правило, редко превышает 1–1,5 часа. Как только клев стихает, рыболов не «докармливает» рыбу, а отправляется в новое место, где все повторяется с самого начала. Помимо некрупной плотвы, красноперки и густеры, в уловах обычны карась, карп и линь, вытаскивать которых, применяя легкую маховую снасть, достаточно проблематично.



Рыба, получающая постоянный корм, становится «ручной» и с нетерпением ждет очередной порции корма, а значит, отлично ловится на маховую удочку. Она настолько привыкает к приваде, что даже не нуждается в прикормке в день ловли.

питается в прибрежной зоне. Основным ориентиром в выборе перспективного места для рыбалки будет наличие водной растительности. Говоря о конкретных зарослях, имеют в виду водную растительность в общем: прекрасные результаты показывают окна между кувшинкой и кубышкой, прогалы между камышом и тростником, границы зарослей рдеста и урути.

Именно здесь можно рассчитывать на достаточно хорошую рыбалку: такие места служат одновременно убежищем и местом кормежки. Очень часто глубина тут особой роли не играет. Отличные уловы карася, плотвы, красноперки и иной рыбы наблюдаются даже на полуметровой глубине. Однако предпочесть следует точки с глубиной не менее

НАШИ ТРОФЕИ

Малые озера и пруды, в общем, являются уменьшенной копией больших озер, поэтому все биологические процессы, происходящие в водохранилищах, характерны и для них. А значит, и видовой состав рыбы, за некоторым исключением, практически идентичен. Основными трофеями, которые попадают на маховую удочку в летнее время, будут плотва, красноперка и густера. В большинстве своем прибрежная зона густо населена мелочью, и для того, чтобы добиться поклевки более крупной рыбы, следует применять пассивную, инертную прикормку, содержащую большое количество крупных частичек, а также использовать достаточно крупную насадку. Помочь рыболову может пучок чер-



РЫБАЛКА

16 км от МКАД по Боровскому ш.
ОКУНЬ, КАРП, ЛЕЩ, ЩУКА, ФОРЕЛЬ.
Конно-спортивная школа, прокат лошадей, рыболовных снастей.
Организуем питание, русскую баню, устроим на ночлег.

(495) 436-77-18, 909-672-44-02
www.shamiranclub.ru,
E-mail: shamiran@mail.ru



Кузьма ПАШИКИН

Рыбачил однажды на большом обширном песчаном карьере. Поклевывали плотва и карась. Я стоял на берегу и внимательно наблюдал за своими поплавами. На водной глади водоема в разных местах находились несколько надувных лодок с рыбаками.

И тут мое внимание привлек рыбак почти на середине карьера, непонятно чем занимавшийся в воде около своей надувной лодки. Сначала показалось, что он решил искупаться. Однако стояло раннее прохладное утро, время было явно не для купания. К тому же смотрю, барахтается в воде одетый. В чем дело?

ВЫНУЖДЕННОЕ КУПАНИЕ

Стал внимательнее присматриваться к тому, что творится на воде. Смотрю, рыбак всячески пытается забраться в лодку, однако все его попытки тщетны: лодка порой становилась вертикально на бок и рыбак вновь срывался в воду. И чем дальше наблюдал я за этим, тем больше убеждался, что дело серьезное: человек терпит бедствие.

Наконец он не выдержал, позвал на помощь. Один из находившихся поблизости рыбаков на лодке снялся с якорей, подплыл к незадачливому коллеге. Сначала помог ему залезть в лодку, а затем отбуксировал насквозь промокшего и продрогшего неудачника на берег. По словам спасителя, тот герой был вдрызг пьяный. Вывалился из лодки, а назад взобраться в нее не смог.

Невольно подумалось, хорошо, что рядом были другие рыбаки, и помощь подоспела вовремя. А если бы нет? Неизвестно, чем бы закончилось для незадачливого рыбака такое «купание». Утонул бы человек, и это было бы списано на пресловутый несчастный случай. А несчастных случаев на рыбалке происходит немало. Нередко слышишь по телевизору, читаешь в газетах о том, что на каком-то водоеме опять утонул рыбак. И, как правило, эти трагические случаи связаны с чрезмерным употреблением алкоголя.

У ВОДЫ ДА НЕ НАПИТЬСЯ?



Я уже писал однажды на эту «горькую» тему. Тогда речь шла о том, к чему приводят «рюмки для сугреву» на зимней рыбалке («РОГ» №3, 2010). Приводил конкретные примеры печальных последствий этих «рюмок», когда горе-рыболовы после изрядно выпитого зеленого змия в сильный мороз засыпали в своих палатках и больше не просыпались.

СТО ПЕРВЫЙ «СПУСК»

Случилось это на одной из подмосковных рек. Я рыбачил на своем привычном месте у сваленного в реку дерева. Притопленная крона дерева почти наполовину перекрывала поток. Течение за этим препятствием замедлялось, а у берега создавалось заметное обратное течение. Здесь всегда довольно активно поклевывают подлещик, плотва, а порой и карась.

И тут к противоположному берегу подошли два рыбака. Сразу обратил внимание, как эмоционально они разговаривали. Особенно выделялся один из них. Он и кричал громче, и бесцеремонно обрывал напарника на полуслове, доказывая что-то свое. Стало ясно, что один из этих рыбаков пьян.

— Не подходи близко к берегу! — крикнул ему попутчик, заметив, как тот остановился у самого обрыва, что-то разглядывая сверху. — Сорвешься! Если лишку принял, так сядь и отдохни, протрезвешь.

Но тот не только не хотел трезветь, а наоборот, решил спуститься по крутому берегу к небольшой ровной площадке, что выделялась у самой воды. Эта площадка редко бывала свободной, часто сидели там рыбаки. Они спускались туда очень осторожно по еле выступающим ступенькам.

— Прекрати! Не лезь! — опять крикнул ему напарник.

— Заткнись, — ответил «герой». — Я тут спускался уже сто раз, знаю как. И начал спускаться. Тут и произошло то, что можно было предвидеть. Потеряв равновесие, горе-рыбак соскользнул вниз и оказался в воде. Его попутчик после нескольких громких высказываний забегал в поисках палки или жердины, чтобы подать ее «утопающему». Но ничего подобного поблизости не нашел. Что же делать?

И тут он достал из чехла удилище, вытянул его на всю длину, взялся за комель, а тонкий конец подал барахтающемуся в воде напарнику. «Утопающий» взялся за второе колено от конца удилища, а его напарник медленно зашагал вдоль берега, подтягивая за собой терпящего бедствие пьяного друга. Так и продвигались они примерно 60–70 метров, пока не добрались до пологого участка берега. Здесь рыбак сверху спустился к самому урезу воды и уже за руку помог напарнику подняться на спасительный берег.

Как видим, в итоге все кончилось благополучно. А если бы тот горе-рыбак был один? Смог бы он самостоятельно спастись в промокшей одежде и в отяжелевших от воды сапогах, а главное — потерявший ориентацию от излишней выпивки? Вряд ли можно ответить на это однозначно. По его собственным словам, он тут «спускался уже сто раз». Выходит, это был его сто первый спуск, который оказался сильно подмоченным.

ИСПОРЧЕННАЯ РЫБАЛКА

Боже упаси оказаться в одной компании с излишне «поддавшим» рыбаком. Ладно, если бы он испортил рыбалку только себе. Это его личное дело. Но ведь он омрачает праздник и другим любителям рыбной ловли, прежде всего товарищам по компании, с кем вместе приехал на рыбалку.

Ведь такого рыбака никак нельзя упускать из виду, за ним надо постоянно присматривать и следить, чтобы он не натворил чего-либо плохого, не сорвался с крутого берега, не упал, не ушибся... Вот и приходится с ним нянчиться, отрываться от рыбалки.

Вспоминаю поучительный случай, когда из-за такого попутчика полностью сорвалась моя рыбалка. Напросился со мной один человек, которого я знал по принципу «здравствуй-до свидания». Поехали на знакомый карьер за карасями. Уже в электричке он достал из рюкзака бутылку водки, налил рюмку и предложил мне. Я вежливо отказался, сказав, что это более уместно к обеду. А он выпил. Потом

мы снова направились к карьере. По дороге, окончательно придя в чувство, он все же извинился за случившееся.

Однако и на рыбалке он доставлял мне немало хлопот. На берегу он расположился неподалеку от меня, за прибрежным кустарником, поэтому мне его не было видно. Примерно через час после начала ловли я подошел к нему и оторопел: мой «рыбак» сидел на раскладном стульчике и то ли спал, то ли дремал. Глаза закрыты, голова опущена, а удилище тонким концом приотплено в воде. Стало ясно: он и здесь успел не раз прилечь к рюмке.

Я забеспокоился: как бы с ним что-либо не случилось. Было уже не до ловли, приходилось сторожить вновь

Рыбак всячески пытается забраться в лодку, однако все его попытки тщетны: он вновь и вновь срывается в воду. И чем дальше наблюдаю я за этим, тем больше убеждаюсь, что дело серьезное: человек терпит бедствие.

еще и еще. Смотрю, мой попутчик сильно повеселел, глаза заблестели, язык стал заплетаться.

Доехали до нужной станции, вышли из вагона и зашагали к водоему. И тут мой попутчик почему-то стал отставать от меня, а затем и вовсе остановился.

— Извини, но мне надо минутку отдохнуть, — сказал он.

Что же, если человек почувствовал себя плохо и ему необходимо отдохнуть, тут уж ничего не возразишь. Он сел на траву, а вскоре и лег. Через некоторое время раздался его храп. Я постоял рядом десять минут, полчасика — храп продолжался, «минутка» явно затягивалась. Стало ясно, какая «болезнь» напала на него.

Примерно минут через сорок я начал трясти его, чтобы разбудить. Но не тут-то было. Он продолжал спать, несмотря на все мои усилия. Наконец открыл глаза, ошалело оглянулся по сторонам, словно соображая, где он и как здесь оказался. Я продолжал приводить его в чувство, говорил, что солнце уже взошло и нам пора быть на берегу.

— Что ты ко мне пристал? — вдруг рявкнул он и с силой отстранил от себя мои руки.

Но постепенно до его замутненного алкоголем сознания дошло, что от него требовалось. Тяжело поднялся и

«заболевшего» попутчика. Рыбалка была испорчена.

НЕ ПЕРЕХОДИТЬ ЧЕРТУ!

Предвижу, как кто-либо, прочитав эти строки, с иронией скажет: вот, дескать, автор читает нам мораль, строит из себя ангела и борца за трезвую рыбалку. Посмотреть бы, как он сам... Что же, придется признаться: нет, я не ангел, я такой же человек, а поэтому ничто человеческое мне тоже не чуждо. На рыбалке и я могу позволить себе «пропустить» рюмочку. Однако при этом никогда не забываю правила: все должно быть в меру и ко времени. Представьте себе, вечером на берегу горит костер, а над ним в котелке варится уха из только что пойманной рыбы. И вот перед этой ароматной ухой принять рюмочку, как говорится, сам Бог велел. То же самое и перед обедом, когда настало время перекусить. Медики утверждают, что это поднимает аппетит, способствует лучшему усвоению пищи.

Но я категорически против того, чтобы безобидная, в меру допустимая выпивка на рыбалке переходила черту, за которой начинается необузданная пьянка со всеми вытекающими плачевными последствиями. А чтобы не переходить эту черту, не обязательно быть ангелом.





Алексей СТЕФАНОВИЧ, фото автора

Во-первых, аномально сухая, холодная, затяжная и мало-водная весна, припомнить подобную которой не удается. Во-вторых, там, где мне предстояло проводить учет, в течение нескольких последних недель стояла прохладная и сухая погода, что также не могло не оказать влияния на поведение вальдшнепов. Поэтому, когда я покидал 12 июня свой деревенский дом в Старицком районе Тверской области примерно в 19-00, отправляясь считать вальдшнепов, чувство любопытства постоянно присутствовало и не покидало меня до самого начала тяги.

До места учета мне предстояло пройти по лесной дороге около двух километров. Дорога эта примечательна тем, что на ней постоянно имеются невысокие лужи, около которых всегда можно наблюдать следы обитателей леса: лосей, кабанов, медведей, волков, ну и, конечно, следы вальдшнепа и потычки на грязях. Но в этом году все эти «вечные» лужи высохли! На дороге ни капли воды!

Ну вот наконец и знакомая поляна на краю брошенной деревни, от которой еще сохранился один дом. Поляна очень живописная — расположена на высоком берегу чистой лесной речки, так что обзор у меня во все стороны света. Обращившись лицом на юг, фиксирую время — 20-00. В руках ручка и листок бумаги. Все, время пошло. Вечер прохладный и очень ясный — солнце буквально «зависло» на западе и никак не хочет скрываться за верхушками низкорослых березок и елей. Прозрачную тишину леса буквально пронзил так знакомый хрипящий «шепот». Первый контакт есть! Но самого лесного кулика я так и не увидел. Вальдшнеп прошел где-то далеко стороной. Прошло всего лишь 6 минут, и... вот он, второй! Его я увидел очень далеко, то есть гораздо раньше, чем услышал. Вальдшнеп шел прямо на меня, над самыми верхушками деревьев, шел на высоте метров 10. Вот он выходит мне прямо «в лоб».

Потом последовал часовой перерыв, а затем они полетели. Хорошо полетели. Низко, некоторые вполне



УЧЕТ — 2015. ТЯГА БЕЗ КРОВИ

Учет вальдшнепа во время летней тяги в 2015 году, возможно, не следовало бы выделять среди множества учетов, проходивших в прошлые годы, но некоторые обстоятельства заставили меня это все-таки сделать.

«убойно», что свидетельствовало о том, что точка наблюдения выбрана весьма удачно. Но вот, наконец, и пара игрунков. Идут справа от меня низко, причем с голосом. И тут я, наконец, вспомнил про манок, подаренный мне на день рождения. Манок этот издает первое колено «песни» вальдшнепа — «цыканье». Подношу его к губам и отпускаю несколько «цыканий» в угон уходящим на брью-

щем полете птицам. Среагируют или нет? Проходит две минуты, и вот они! Заходят с юга, как тот, второй, вальдшнеп! Подпустив их поближе, даю еще несколько «цыканий» в манок. То ли движение заметили, то ли чего-то испугались, но вальдшнепы несколько отворачивают влево и облетают меня с левой руки на фоне деревьев на противоположной стороне поляны на расстоянии метров 40.

Вообще-то стоит заметить, что уже на протяжении трех лет я наблюдаю в этом месте пару вальдшнепов-игрунков. Если это одни и те же вальдшнепы, то налицо очевидное вальдшнепиное долголетие — очень удачно они посещают зимовки и возвращаются на родину. Но учет подошел к концу — 22-00. Уже собираюсь уходить. Но вот он, последний вальдшнеп, 13-й! Совсем низко и прямо

на меня. Одним словом, порадовала меня первая тяга. Зафиксировано 13 контактов. Для сравнения, в 2013 году здесь их было 11, а в 2014 году 10 соответственно. И это несмотря на весьма неблагоприятную для тяги погоду.

Итак, суббота, 13 июня. Я ушел в прямо противоположную сторону. Здесь у нас «припасено» очень симпатичное место. Небольшая низина

Вальдшнеп шел прямо на меня, над самыми верхушками деревьев, шел на высоте метров 10. Вот он выходит мне прямо «в лоб». Поднимаю вверх руки, имитируя вскидку ружья. Вальдшнеп, заметив это движение, чуть отворачивает влево.

в виде уютной полянки, через которую проходит лесная дорога, идущая точно с запада на восток, обычно с водичкой в колеях, но сейчас совершенно сухая. В этом месте тяга всегда хорошая, но для того чтобы здесь успешно охотиться, нужна собака.

Вечер пасмурный, теплый, ветер задул с юго-запада, принеся серую высокую облачность. Первый вальдшнеп протянул над моей головой в 20-30 м. Вальдшнепы летели хорошо. Половина из них на расстоянии абсолютно надежного выстрела. Последние два вальдшнепа прошли точно вдоль дороги напротив меня метрах в 20 с северной стороны с востока на запад. Итог тяги — 15 контактов, из них 11 визуальных и 4 аудиоконтакта. Для сравнения, в 2013 году было 22 контакта, в 2014 году — 14. Все это свидетельствует о том, что станция местного вальдшнепа здесь по-прежнему многочисленна и стабильна. И это не может не радовать.

Борис ЕМЕЛЬЯНОВ

О ТЯГЕ, И НЕ ТОЛЬКО...

Вот и закончился короткий период весенней охоты в центральных областях России (Московской и прилегающих к ней областей). На востоке Смоленской области предшествующая осень была практически без дождей, а зима весьма малоснежной, поэтому весна оказалась маловодной: в полях и низинах воды практически не было, а речки и речушки оставались в своих берегах.

Поэтому охота была открыта только на вальдшнепа и гуся, а селезней оставили в покое. Тяги вальдшнепов были на среднем статистическом уровне, свои коррективы вносила погода: благоприятные вечера чередовались с заморозками или снежной крупой. Мне за четыре выхода дважды удавалось попасть на благоприятные погодные

мурном небе, все три вальдшнепа увиденны только угонными, и по двум безрезультатно по заряду выпустил, а третьего и пугать не стал. В обоих случаях видел и слышал еще по три-четыре пролета вне досягаемости выстрела.

А первый и последний выходы (из четырех) состоялись в неблагоприятную погоду: ветер



Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

то высоко, то низко, но все отмечали высокую скорость полетов.

Вопреки обычному, на вечерних зорях никто не выдел и не слышал пролетающих пар или стаяк уток (крякв и чирков), а голоса гусей были редкостью. Бекасов не слышал ни разу.

Несколько слов о гусях.

По рассказам очевидцев (у меня две стопки профилей третья весну мирно дремлют на чердаке: всему свое время) основная масса гусей к 13 апреля уже прошла (сроки охоты 13-го в 22.04) или сгруппировалась на отдельных участках. Поэтому подлетали к засидкам охотников только одиночки или стайки в 3-4 птицы. Но все же три брата на двух хорошо оборудованных «пунктах» с профилями, объемными чучелами и манками за «отчетный» период добыли восемь белолобиков. У некоторых других знакомых, упорных и усидчивых, тоже были успехи.

Немного о весне в общем. В целом она была прохладная, сухая, всякая живность пробуждалась медленно. Во время тяги песни птиц были редки, дрозд певчий почти не солировал, только рябинник иногда покряхтит над головой. Кукуш-

ка появлялась уже, когда лес стоял в темноте, отсчитывая годы неохотно. Соловей молчал до середины мая.

И еще. Получил сдвоенный номер «РОГА» (№№18–19) с заметкой Александра Клушина «Охотничье дело» о подготовке фильма про тетеревиный ток. Мне хотелось бы взглянуть на этот фильм, в особенности на начало тока. Цитирую: «Наконец природа начала пробуждаться, и вот долгожданное токовище! Сквозь легкий туман на поле у края леса с деревьев слетели десятки красавцев с лирообразными хвостами. До нас доносились приятные звуки — объяснение в любви, и шел настоящий бой самцов».

За многие годы я провел немало зорь на тетеревиных токах, но стайного прилета в светлое время с ближайших берез на токовище ни разу не видел. А видел (слышал) прилетающих на ток поочередно одиночек при первых признаках рассвета. А стаями, и то разрозненными, они вылетают осенью на убранные поля на кормежку, а зимой перед заходом солнца на опушках с берез довольно дружно ныряют в снег.

условия: сравнительно тепло и тихо. В одном случае при ясном небе успевал рассмотреть подлеты (заранее услышать «хорканье»), и все три налета закончились трофеями, правда, третий уже в сумерках, только после дуплета.

На следующий вечер на том же месте при подлете с тех же направлений, но при пас-

со снегом и начинающийся заморозок соответственно. Поэтому видел по два пролета далеко, высоко и на большой скорости, выступая, естественно, зрителем.

В беседах с ребятами услышал примерно те же впечатления: тяга среднего качества и зависела от капризов погоды: то далеко, то близко,

На следующий вечер, на том же месте, при подлете с тех же направлений, но при пасмурном небе все три вальдшнепа увиденны только угонными, и по двум безрезультатно по заряду выпустил, а третьего и пугать не стал.



Алексей ЛИВЕРОВСКИЙ



АНОНС

ЧАСТЬ 1

Фото: Дмитрий КАШИРИНА

Анонс — это своеобразный «доклад» легавой собаки охотнику о найденной дичи. Что это, врожденное качество собаки, приобретенное натаской, или результат регулярной охоты с легавой? Наиболее полный анализ по этой теме провел Алексей Алексеевич Ливеровский. Его статья «Анонс» была опубликована в журнале «Охота и охотничье хозяйство» в № 7 еще в 1967 году, но не утратила своей актуальности и сегодня. Мы публикуем этот материал с согласия этого журнала и поздравляем его редакционный коллектив с 60-летним юбилеем.

Сто лет назад, когда различных легавых того времени стали вытеснять сеттера и пойнтеры, известный охотник и литератор Василий Левшин писал: «Легких собак хорошо держать, где дичины мало, потому что они делают большие округа, всюду шарят и, следственно, скорее могут сыскать дичину. Тяжелые же собаки удобны только в местах бережных и привольных, избобилующих дичиною».

И сейчас любители охоты с легавой делятся на два лагеря. Одни предпочитают собак трайльсового типа с быстрым ходом, широким поиском и манерой работать непосредственно по птице, а не по ее следам. Другие отстаивают преимущество собак менее темпераментных и «скоростных», с меньшей шириной поиска и ярко выраженной следовой работой. Они утверждают, что применение трайльсовых собак в лесу, например для охоты по тетереву и вальдшнепу, практически невозможно: широкий поиск и быстрый ход непременно приведут к тому, что собака скроется из глаз, где-то далеко от охотника станет, и надо искать ее или, что еще хуже, звать со стойки.

Что к анонсу можно приучить собак, писали в своих трудах Л. Сабанеев (с оговоркой «лишь немногих»), Г. Карцев («почти всякую легавую») и Б. Новиков («наиболее умных»). Кинологи же П. Шестаков, Б. Братолюбов и другие считали, что «анонс — и природное качество, и к нему можно приучить». Такова классификация литературных данных о природе анонса.

Авторы, высказывающиеся за обучение анонсу, обычно рекомендуют во время комнатной дрессировки прятать лакомые куски, не давая их собаке есть без разрешения находящегося в соседней комнате хозяина, а некоторые из них — во время полевой натаски отзывать собаку со стойки. Обоснования этих приемов и детализация их обычно отсутствуют. Сабанеев, например, писал: «... можно добиться того, что собака будет докладывать о найденной дичи без предварительной дрессировки. Для этого прежде всего надо добиться, чтобы собака по свистку сходилась со стойки». Против отзыва со стойки высказывались Р. Гернгросс и ряд других собаководов. М. Петрунkevич писал (в его книге «Собаководство») особенно резко:

При правильной натаске у собаки образуется определенный динамический стереотип, рефлекторная, закрепленная многолетним повторением цепь, в данном случае поиск — причуивание — потяжка — стойка — посыл — подводка — подъем птицы — успокоение.

Аргумент на первый взгляд весьма обоснованный. Действительно, частый отзыв со стойки портит собаку. Услышав свисток, она сначала поднимет птицу на крыло, а уже потом пойдет к хозяину. Прикинув, она повторит то же самое даже в болоте на глазах охотника.

Наилучшим решением проблемы будет, однако, не отказ от трайльсовых собак, а обучение их анонсу. Охота с анонсирующей трайльсовой собакой интереснее и результативнее, чем с медлительными легавыми, работающими на коротке.

Врожденное ли качество анонс или же он — результат натаски? На этот счет среди видных наших кинологов нет единого мнения. Точки зрения, что анонс — природное качество и обучить ему собаку нельзя, придерживались М. Петрунkevич и Р. Гернгросс. Последний заявлял категорически: «Анонс... есть высшее проявление ума собаки, полного сознания собакой значения ее и охотника в деле добывания птицы и соответствующий этому образ действий. Такой анонс явление чрезвычайно редкое».

«Мне кажется, что это очень опасный эксперимент, так как собака, сходящая со стойки, перестает стоять твердо и, следовательно, постепенно может передать потомству порок отсутствия стойки».

Я заинтересовался анонсом, будучи еще очень молодым охотником. Став натаскиком-любителем, не переставал интересоваться этим вопросом, следил за работой анонсирующих собак, обращался к литературным источникам, в дальнейшем сам имел анонсирующих легавых или приучал их к «докладу». Теперь, имея за плечами пятидесятилетний опыт работы с легавыми, хочу изложить некоторые свои выводы.

Что такое анонс? Работа с анонсом заключается в том, что легавая, пущенная в свободный поиск, обнаружив дичь и не видя ведущего, не задерживаясь, кратчайшим путем возвращается к нему, ясно показывая, что нашла птицу. По знаку ведущего она идет прямо к найденной птице со скоростью, позволяющей охотнику свободно следовать за собой, и, подойдя к дичи, делает стойку.

Если же легавая отходит от птицы только по свистку, это не анонс. Если она поднимает часть выводка самостоятельно, а докладывает только о плотно запавшей молодой птице, если иногда поднимает птицу, а иной раз и докладывает о ней, если она излишне долго стоит перед птицей, если ведет к ней, постоянно скрываясь из глаз, т.е. слишком быстро, или подойдя к птице с ведущим, не делает стойку, а сразу подает, это еще лишь подобие анонса или искажение его, а не настоящий анонс.

Можно ли выучить собаку настоящему анонсу? Да. Любая кровная, нормально выращенная (т.е. не приобретающая из-за неправильного воспитания каких-либо физических или психических недостатков — пониженного чутья, заботности, распушенности) легавая может быть обучена анонсу.

Наблюдая анонсирующих собак у охотников и на полевых испытаниях, опрашивая их хозяев и вспоминая своих первых анонсировавших легавых, я пришел к выводу, что в большинстве случаев анонс приобретался не в итоге специального обучения, а был наградой за правильную и интенсивную охоту с этой собакой. Непременным условием являлась также наблюдательность владельца собаки, своевременно обнаружившего признаки проявления доклада у своей питомицы.

При правильной натаске у собаки образуется определенный динамический стереотип, рефлекторная, закрепленная многолетним повторением цепь, в данном случае поиск — причуивание — потяжка — стойка — посыл — подводка — подъем птицы — успокоение. При охоте возникает еще реакция на звуки выстрела и вид падающей дичи, на вид и запах битой дичи.

Если ведущий находится далеко от собаки, то после ее стойки не следует посылать. Из рефлекторной цепи выпадает очень важное звено. Собака не в состоянии самостоятельно решить задачу, идет к хозяину и получает нужное указание в виде, например, его поощрительной интонации и всего дальнейшего. Отзыв-свисток облегчает ей в первое время решение сойти со стойки.

Исходя из этих позиций, и следует обучать собаку анонсу. Начинать лучше с комнатной дрессировки, как это рекомендуют многие руководители: прятать лакомые кусочки, не позволять брать их без разрешения, отходить все дальше и дальше, вплоть до соседнего помещения, и ждать прихода питомца за разрешением. Однако аналогия этого приема — спрятанный кусок колбасы и укрывшаяся в траве дичь — только кажущаяся: слишком различны эти раздражители. Единственным, но чрезвычайно полезным результатом такого метода явится выработка четкого сигнала собаки — «Обрати внимание!».

Анонсирующие собаки, вернувшиеся от найденной дичи к ведущему, обращают на себя внимание самыми различными способами: показывают из кустов на открытое место и резко поворачивают обратно; подходят к ведущему и ложатся, ложатся и встают, если ведущий идет в сторону дичи, и вновь ложатся, если он идет не туда; подходят быстро и медленно уходят в позу потяжки, прыгают ему на грудь и даже вслаивают или берут зубами и тянут за одежду. Само собой разумеется, что четкий сигнал здесь особенно желателен, и можно не ждать, когда его «выдумает» сама собака, проще приучить ее к тому или иному сигналу во время комнатной дрессировки.

Следующая стадия обучения совпадает с полевой натаской. Чтобы в будущем обучить легавую анонсу, натасчик должен добиться от нее абсолютно четкой, без малейших поправок и отклонений полевой работы по птице. В это время и вырабатывается упомянутый выше динамический стереотип, без которого переход на обучение докладу бессмыслен и даже вреден. Легко можно распутать собаку, сделав ее вообще непригодной для охоты. Просто нелепо переходить на обучение докладу, если, например, ваш питомец неспокоен при взлете птицы, если он сильно «напирает» на нее, с трудом переходя от потяжки к стойке, или «лукавит», т.е. идеально работает вблизи и нечетко — в отдаленности от ведущего, если ширина его поиска неуправляема и собака плохо приходит на свисток или неохотно ложится по приказанию, — словом, если вы не совсем уверены в ней. В предварительной стадии обучения надо выявить и силу чутья собаки, имеющую большое значение для анонса. Тугочутую собаку положительно не стоит обучать докладу: она слишком напирает на птицу, тревожит ее, и при подходе, и при отходе.

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001 ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32
ICQ 433749504

- продаю**
- щенки бретонского эпаньоля, рожд. 03 мая. т. 8-916-396-69-18
 - щенки дратхаара 3 мес. кобели. (Московская Область) т. 8-929-509-25-18
 - щенки дратхаара от рабочих родителей. Юрий т. 8(916)203-10-20
 - щенки дратхаара т. 8-916-485-64-74
 - щенки дратхаара т. 8-916-909-86-33
 - щенки западно-сибирской лайки от рабочих производителей т. 8-916-206-27-71
 - щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
 - щенки карело-финской лайки т. 8-903-573-82-88
 - щенки курцхаара т. 8-964-522-72-33
 - щенки пойнтера от рабочих родителей т. 8-915-756-66-90 Александр
 - щенки русско-европейской лайки, универсалы. т. 8-910-513-70-00
 - щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
 - щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06

РОГ-ИНФОРМ

ЗАБОТА О ДРУГЕ ЧЕЛОВЕКА

В самый разгар военного конфликта на Украине в Донецке была создана скульптура человека и собаки. Эта композиция создана по картине, написанной в 1996 году современным художником и скульптором Равилем Акмаевым, живущим и работающим в Донецке. Спустя некоторое время художник преобразовал живопись в скульптуру.

Воплощение идеи в жизнь началось с покупки скульптурного пластилина. По окончании лепки необходимо было выяснять, в какую сумму обойдется бронзовая отливка. Местные мастера назвали стоимость работы чересчур высокой, поэтому скульптор отправился в Харьков, где ему удалось найти подходящую литейную мастерскую. Непосредственно отливка производилась на деньги спонсоров.

В один из последних месяцев до начала трагических событий на Украине в Художественном музее Донецка прошла выставка работ Р. Акмаева. Посетивший ее глава Донецка А. Лукьяненко высказал предложение использовать две скульптуры для украшения городских улиц, в числе которых оказалась скульптура человек с раскрытым зонтиком над собакой.

Работа над подготовкой экспонатов не прекращалась и во время Майдана, и во время непосредственно самих военных действий. Непросто было доставить скульптуры сквозь блок-посты, мимо неспокойного Славянска.

И вот скульптура «Друг», воспевающая заботу человека о собаке, расположилась на бульваре Т. Шевченко без постамента. К памятнику можно подойти и сфотографироваться; жители Донецка с охотой снимаются на память рядом с новой необычной достопримечательностью.





Вячеслав МАКСИМОВ, фото автора

Бросить охотиться, как и бросить курить, пытаются многие, да не у всех получается. Но я, как человек волевой и решительный, после двадцати табачных лет бросил (курить, разумеется). С охотой же все оказалось гораздо сложнее. За многие годы она стала частью тебя, частью жизни твоих домочадцев, желающих традиционного ни пуха ни пера, провожая главу семьи до машины.

Но после юбилея и выхода на пенсию решил, что хватит длительных охот, перетаскивания мяса, тяжелых рюкзаков, ночлегов, где придется. Оставил для поддержания физического и эмоционального долголетия утиную охоту и сучку лаечку тукайских кровей из Зырянского района. Линия этих собак особая. Отбирали их не для экстерьера, выставок и испытаний, а для добычи мяса лося. Кто был с мясом, тот выжил. И не количество завитков хвоста, ни формат, ни высота в холке, а рабочие качества были главным условием отбора.

Мне посчастливилось выхватить кобелька лет пяти из тукайских собак. А у меня уже подрастал кобель своих кровей, которые я вел очень тщательно, не допуская сторонних, случайных вязок.

Ну и, конечно, проявилась ревность. Мой кобель, набрав силу, давил пришлого. А тот тоже был не из робкого десятка. В общем, на охотах получались сплошь одни разборки и драки. И, как следствие, порванные уши и прокушенные лапы. Устал я от постоянных конфликтов и испорченных охот. Повязал тукайского кобеля и оставил себе сучонку. А его подарил знакомому егерю.

От двух рыжих лаек родилась всего одна самочка, черно-белая, да



СТАТЬЯ 1

Подчас смотришь на собаку, и смотреть-то не на что. А увидишь ее рабочие качества, удивлению и восхищению нет предела. И забываешь про хвост не в два кольца, и про вид неказистый, и становится она дороже всех породных собак, доставляя тебе радость и удовольствие на охоте.

еще с крапом на передних лапах, как у спаниеля. То есть порок на пороке.

Подросла она, взял я ее на утиную охоту. Никакой реакции на птицу. Как бы не царское дело с уткой возиться. Подранков из травы носом вытаскивает, но из воды — доставай сам. Апортировку битой птицы вообще считала оскорблением. Еще и посмотрит с укоризной, хозяин, ты что, спятил? Но куда деваться, генофонд надо хранить, мало ли что...

Мой же кобель стал скотинником, и пришлось его усыпить. Перестав себя рвать на охотах, и собаке предоставил возможность пожить по «человечески», без привязи, без голодовок. Спи, где хочешь, гуляй, сколько хочешь. Уходила надолго, приходила вся грязная, нос в земле, где и чем занималась,

неизвестно, но глаза были счастливые. «Значит, живет по-человечески», — думал я. Только физиологию, как шило в мешке, не утаишь. Был ли выбор, была ли собачья любовь, не скажу, но снег во дворе займки был утоптан как на танкодроме. От женихов отбою не было. Но, как известно, всему прекрасному приходит конец. Моя лайка повязалась. В положенный срок собачка округлилась, образовались грядки сосков. А во второй половине января появились на свет шесть рыжих мохнатых комочков. Три кобелька и три сучонки. Никаких удобств, в виде конуры или утепления места щенения, я не делал. Она сама выкопала яму под полом летней кухни. Мое участие ограничилось только охапкой сена, брошенной в нору.

После месяца жизни в логове перевез семейство в город, в вольер своей ветеринарной клиники для наблюдений за результатом классической собачьей свадьбы и раздачи потомства. Компания получилась активная, громкоголосая и постоянно бегающая за матерью рыжим шлейфом. Но мамка только одному отдавала предпочтение, и только ему позволяла есть из своей чашки. Остальных отшвыривала и довольно болезненно прикусывала. Я начал присматриваться к этому кобельку и не удержался, оставил его себе.

Осмотрел щенка и удивился, на языке у него были пигментные пятна, как у собак породы чау-чау. Вот так коктейль получился, поразился я. Остальных раздал. Как только

они остались с мамкой вдвоем, я их вернул на займку в родное гнездо.

Подрос чудо-юдо, названный Малышом. Проявилась нехорошая черта таскать ботинки, тапочки на середину двора и там с ними забавляться. Я думаю, что это было способом обратить на себя внимание. Понятно, что комментарии в его адрес были нелестными. Начались огородные дела, и здесь приключилась полная беда. Клумбы, грядки в результате игр основательно затоптавались. Пришлось и мамку, и сына посадить на цепи.

Как-то раз я приехал и не обнаружил ни цепи, ни ошейника, ни щенка. Пропал чудо-юдо. А спустя месяц, воскресным утром увидел в углу маленького огородика займки около дыры скромно сидящего Малыша, поваливающего хвостом, как бы спрашивающего, можно ли ему зайти, не забыли ли его тут, пустят ли обратно. Это был как гром среди ясного неба. Откуда? Как? Где он столько времени пропал? Хотя я проплывал на обласке вдоль берега озера, заросшего тальником, и звал, надеясь, что он зацепился цепью и сидит где-то в кустах. И по дороге проезжал не раз, останавливаясь, и тоже звал. Честно сказать, уже потерял надежду и смирился с потерей. Больше думал о своем кобеле, который свихнулся и начал рвать сухожилия и вымя коровам. Но Малыш вернулся. Худой, как велосипед, без следов ошейника. И был он посажен на привязь повторно и накормлен. Главное, что подошел пес ко мне сам и покорно дал себя привязать, а наевшись, глубоко вздохнул, залез в конуру и уснул мертвым сном. Невольно вспомнишь А.С. Грибоедова: «Когда постранствуешь, воротись домой, то дым отечества так сладок и приятен»...

РЫБОЛОВНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ЛОВЛЕ СПИННИНГОМ С ЛОДКИ ДЛЯ ВСЕХ

24–26 ИЮЛЯ 2015 г.

ГЛАВНОЕ СОБЫТИЕ ЛЕТА

**АДРЕНАЛИН·RU
OPEN 2015**



**НОМЕРА В ОТЕЛЕ • АРЕНДА ЛОДОК
ПАЛАТОЧНЫЙ ЛАГЕРЬ**

**ДЕТСКИЙ РЫБОЛОВНЫЙ ТУРНИР
МАСТЕР-КЛАССЫ ОТ ПРОФЕССИОНАЛОВ**

ПРИЗОВОЙ ФОНД

1.500.000 ₺

ГЛАВНЫЙ ПРИЗ

1.000.000 ₺

РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ: WWW.FISHINGFEST.RU ИЛИ ПО ТЕЛ.: +7 (903) 203-51-85

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ГОСТИНИЧНЫЙ КОМПЛЕКС КОНАКОВО РИВЕР КЛАБ НА БЕРЕГУ ВОЛГИ
АДРЕС: ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КОНАКОВО, ПРИГОРОДНАЯ УЛИЦА, ПАВИЛЬОН №8**



Олег КРЫМЦЕВ, фото автора

ОХОТНИЧЬИ ИСТОРИИ ВОЛОГОДЧИНЫ

Впервые мы познакомились с Александром Кандауровым (на фото — крайний слева) еще в советские времена, в чем помог нам отец нашего товарища, привезшего группу из нашего охотничьего коллектива поохотиться на уток в Устюжанский район Вологодской области.



Нас было семеро. Разместиться в гостинице в те времена для такой группы было почти невозможно. Вот Александр и привез нас в рыбацкую избушку на высоком берегу Мологи, сооруженную новым знакомым с его товарищами. Александр оказался очень доброжелательным по натуре человеком и опытным охотником, хорошо знавшим окрестности. Он откровенно рассказал о наиболее обитаемых утками местах, иногда присоединяясь к нашей команде, прибывшей на 5-6 дней.

Разместились мы на жестких деревянных полках избушки, поскольку в 80-е годы не просто было приобрести надувной матрас или другую мягкую подстилку. В непогоду выручала сооруженная в избе глиняная русская печь. Мы с удовольствием слушали рассказы Александра об охоте на медведя, лося, кабана, а также на боровую дичь, на которую почти никто из нас прежде не охотился.

В основном мы ездили на лося и кабана, когда коллективу удавалось за призовые места в соревновании охотколлективов ЦУ МО получить лицензию на отстрел этих зверей. Иногда выбирались на уток и вальдшнепов, когда удавалось выбить автобус. А на боровую дичь не охотились из-за отсутствия у нашей компании легкового личного транспорта. Вот о паре рассказанных Александром охот и хотелось бы поведать.

Как-то раз он с приятелем охотился на медведя, приходившего полакомиться на овсяное поле, засеянное охотниками для приманки медведей и кабанов.

Дело было в конце августа, когда овес созрел. Небольшой клин поля вдавался в лес, подступающий с трех сторон, а само поле широким концом упиралось в дорогу, соединявшую небольшие деревни. От устроенных в двух местах на высоте около четырех метров засидок до любой из ближайших деревень было около двух километров. За день до охоты охотившиеся по двое стрелки вывешивали свою верхнюю одежду на свежем воздухе для проветривания от запахов, сопутствующих человеку, в том числе и от выхлопных газов их автотранспорта. Известно, что чуткий нос медведя издали может распознать присутствие человека. И вот однажды они расположились в засидке один над другим. Августовская ночь была темной, но полная луна и звезды позволяли увидеть зверя и без спецприборов, да которых тогда и не было в продаже.

Охотники засели около девяти вечера и наблюдали за своим полем и округой. Где-то около 2-3-х ночи в их дремотное состояние вклинилось чавканье, в миг снявшее с них сонливость. На овсе четко просматривался силуэт сидевшего на земле медведя, двумя лапами поочередно подминающего к своей пасти колосья и обсысывающего их. Перемещаясь в такой позе, зверь оставлял за собой полосу, будто по полю проехал каток. Весь вид и движения медведя как бы говорили: это мое и это тоже мое. А вот когда зверь пришел на поле, охотники не заметили: так он был бесшумен в подходе. Молча Александр подал знак товарищу, что будет стрелять, так как заранее договорились, что первым стреляет тот, кому это удобнее. До цели было не более 20 метров. Александр прицелился в район лопатки и нажал курок. Медведь взревел, вскочил и бросился к дереву, очевидно, заметив вспышку от выстрела. Он начал, было, забираться на дерево с лабазом, и тут второй, сделав неловкое движение, выронил свое ружье. Александру стрелять было нельзя, потому что его напарник закрывал медведя. А зверь, крупный медведь, тем временем пытался залезть на дерево и одной лапой стал тянуться к нижнему охотнику. Но тот не растерялся и рубанул имевшимся топором по верхней лапе, которой медведь держался за ствол.

Взревев, медведь свалился на землю и кинулся к валявшемуся ружью. Александр уже мог по нему стрелять, что и сделал незамедлительно. Зверь бросился в спасительную темноту леса.

Охотники до рассвета просидели на лабазе, затем нижний спустился осторожно к своему ружью, охраняемый Александром. После этого они решили немного пройти в сторону убежавшего медведя, договорившись не углубляться далеко в лес во избежание возможного нападения медведя. Им повезло. Медведь, бездыханный, лежал метра в десяти от их засидки.

...И еще об одной интересной охоте, на этот раз на весеннем току. Александр и его приятель заблаговременно, до прилета токовика, разместились в шалашах и терпеливо ждали, когда тот прилетит, призовет других косачей на большую поляну, и начнется захватывающее зрелище схваток и танцев косачей перед подлетающими тетерками. Когда окончательно рассвело, на поле присутствовало более десятка драчунов и почти столько же самок.

Александр первым выбрал цель и выстрелил. Но тетерев оказался только подранком с перебитым крылом. Остальные птицы улетели, а подстреленный вдруг побежал в сторону шалаша Александра и, увидев вход в него, заскочил внутрь. Александр растерялся от неожиданного визита и, чуть помедлив, попытался схватить гостя. Однако тот оказался довольно подвижным и вертким и выскочил из шалаша, пустившись бежать за редкие березы, ограничивающие токовую поляну. Тут уж Александр выскочил быстро с ружьем, но, поняв, что бег наперегонки будет не в его пользу, прицелился и выстрелил в убегающую птицу с дистанции около 45 м. Выстрел оказался удачным, и тетерев ткнулся в кочку, замедлив передвижение. Александр бросился к нему и, догнав, упал на птицу. На этот раз тетерев не увернулся. После этого Александр любил повторять, что стрелять можно и хорошо, но удача — лучшая помощь при любой охоте.

Мне довелось не раз охотиться с ним на гусей. Он был добычлив. Однажды Александр повел нашу группу из шести москвичей поохотиться на гусей в центр большого болота. Однако из-за непривычной нагрузки и усталости лишь только мне удалось дойти с ним до нужного места, куда гуси массово прилетали по вечерам. Я сел в сотне метров от Александра, замаскировавшись у небольшой березки. В этот раз меня поразило, что Александр выстрелил только один раз, но когда подошел ко мне, чтобы возвращаться, у него оказалось два гуменника. Оказалось, он стрелял по стае, уже садившейся около него и находившейся на высоте не более трех метров. Александр повторил, что хорошо стрелять это хорошо, но без удачи охотнику удачи не видать. Я согласился, тем более что мне тоже повезло взять гуся, упавшего в сумерки метрах в двух от меня, и искать его не пришлось.

Удачно Александр охотился и на многих других зверей, включая волков в командной охоте, но это уже другие истории. Безмерно жаль, что болезнь (которой он, к сожалению, способствовал беспрепятственным курением) вмешалась в его жизнь.

РОГ-ИНФОРМ

ТЮМЕНИ УГРОЖАЕТ ЭПИДЕМИЯ БЕШЕНСТВА, В НЕСКОЛЬКИХ РАЙОНАХ УЖЕ ВВЕДЕН КАРАНТИН

В Березняках под Тюменью введен карантин в связи с бешенством среди диких животных. Причиной послужила заболевшая бешенством лиса. По информации Россельхознадзора, животное, пойманное в Ялуторовском районе в конце мая текущего года, привезли в город Тюмень, позже передали в другие руки для дальнейшего содержания, сообщает ИА УралПолит.Ru. Лиса покусала нового владельца, после чего была направлена на изолированное содержание под наблюдением ветеринарных специалистов.

17 июня лиса пала, ее труп был направлен в тюменскую областную ветеринарную лабораторию, где был установлен диагноз — бешенство. В местах содержания лисы проведена дезинфекция. Лица, имевшие контакт с лисой, направлены в медицинское учреждение для лечебно-профилактической иммунизации.

В период ограничительных мероприятий (карантина) на обозначенной территории города Тюмени запрещено проведение выставок, ярмарок животных, торговли животными, ввоз и вывоз животных, а также отлов диких животных. Напомним, что в последний раз карантин по бешенству в Тюмени был введен в поселках Мыс и Матмассы в 2012 году.

В Тюменской области в настоящий момент действует карантин по бешенству в селе Лопазное Сладковского района, селе Нижняя Тавда, селах Канаш, Казанка и Тандашково Нижнетавдинского района, деревнях Рогозино Ишимского района, Заборка и Усть-Барсуки Викуловского района, территория ООО «Вега Плюс» Омутинского района и селе Старая Заимка Заводоуковского района.

BORN TO EXCEED
Armytek

Технологически наиболее совершенные фонари в мире

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

**Новые мультифонари
Wizard и Tiara v2**

10 в 1

Полная гарантия 10 лет

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

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

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

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



Виктор ГУРОВ

СОХРАНИМ ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ



Фото Петра МИШАЧЕВА

В этом году весенняя охота на селезня с подсадной была крайне неудачной в Подмосковье. В начале апреля установилась очень теплая погода, и утки прилетели раньше обычного. В канун Пасхи в овраге возле дачи я наблюдал бурную утиную свадьбу, кричали утки, «падали камнем» на воду селезни, стоял шум и гам. Потом резко похолодало, а ко дню открытия охоты 18 апреля у меня в овраге уже никого не было и охотиться было не на кого. И такая ситуация типична для всего Подмосковья.

И один вид охоты не вызывает столько критических разговоров, как весенняя охота. И в первую очередь ей ставится в вину сокращение численности гусеобразных.

Озабоченность по этой проблеме проявляют наши власти, западноевропейские и международные организации, отечественные ученые и защитники природы. Все видят первопричину сокращения гусеобразных в масштабном браконьерстве российских охотников, в нарушении ими правил охоты и на этой основе предлагали и предлагают ряд мер по ограничению охоты от присоединения к соглашению АЕWA и вплоть до ее закрытия. К этой проблеме подключилась и Общественная Палата РФ. Она в марте 2014 г. провела круглый стол с повесткой «Отмена весенней охоты на водоплавающих птиц». Хотя участники круглого стола в решении и не предлагали никаких запретов, но Общественная Палата от лица рабочей группы, созданной ею, прислала 18.08.2014 г. в МПР рекомендации по оптимизации весенней охоты в России, направленные на снижение пресса весенней охоты на гусеобразных. В них предложено «рассмотреть вопрос о возможности поэтапного ограничения весенней охоты на водоплавающих птиц, для чего: объявить пятилетний мораторий на весеннюю охоту во всем Дальневосточном Федеральном округе и в субъектах Западной и Восточной Сибири — в Челябинской, Курганской, Тюменской, Омской, Новосибирской, Кемеровской, Иркутской областях, в Алтайском и Забайкальских краях, в республиках Алтай, Бурятия, Тыва и Хакасия, а также в южной части Краснодарского края». Рекомендовано «в 10-дневный период весенней охоты ввести «дни покоя» для дичи, закрытые для охоты (например, 2 дня в середине недели), постепенно увеличивать количество таких дней и, соответственно, уменьшать количество дней с разрешенной охотой до двух суббот и двух воскресений, приходящихся на 10-дневный период весенней охоты».

По имеющимся данным это письмо дальше стен МПР не пошло. Пока... Я привел выдержки из письма Общественной Палаты с целью призвать собратьев по увлечению задуматься и оценить свое поведение на весенней охоте, особенно на гусеобразных. Все мы, за редким исключением, знаем о недопустимости стрельбы весной по утиным стаям влет. Когда такого стрелка спрашиваешь, а знает ли он «Правила охоты» и в частности требования ст. 54. Запрещается охота:

- 54.1. на вальдшнепа на утренней тяге;
- 54.2. в период весенней охоты с подхода, за исключением охоты на глухаря на току;

54.3.4. на гусей на расстоянии менее 200 м от уреза воды (некоторых рек, озер и водохранилищ);

54.5. на самок: уток, глухарей, тетеревов в период весенней охоты;

54.6. на рябчиков, лысуху, камышницу в период весенней охоты.

Обычно отвечает, что знает. Тогда почему он это себе позволяет? Объяснение примерно такое — а я стрелял по селезню. Но упала-то утка! Это же нарушение. Подумаешь, нарушение... Человек не понимает, что уже одним выводком станет меньше. А стрельба на предельные дистанции по гусиным стаям? Чего греха таить, такое поведение не лезет ни в какие ворота и ничего общего не имеет с понятием правильной охоты. Нарушения правил охоты и браконьерство, к сожалению, присутствуют в нашей весенней охоте сплошь и рядом. Таким поведением в угодьях мы даем повод властям и защитникам природы ставить под вопрос само существование весенней охоты. Мне могут возразить, что, мол, по поводу массовости браконьерства я сгущаю краски. Отнюдь. Приведу данные, обнародованные российскими специалистами программы TRAFFIC Всемирного фонда дикой природы (WWF) и Международного союза охраны природы (IUCN): «Среди опрошенных охотников 95% готовы позволить себе незаконную охоту в ряде случаев (необходимость накормить семью — 66%); несерьезное отношение к браконьерству, охотничий азарт, отсутствие возможности охотиться законно — по 15% и т.п.) и лишь 4,5% не позволяют себе этого ни при каких обстоятельствах».

Данной статьей я имею целью призвать охотников своим поведением не давать повода в реализации покушений на весеннюю охоту. Сегодня охотоведы всего мира в первую очередь заняты вопросами не добывания диких животных, а их сбережения и увеличения запасов дичи, повышения продуктивности охотничьих угодий. Нет спору, современный технический прогресс в весьма короткие сроки меняет облик нашей земли. В результате хозяйственной деятельности мы нарушаем исторически сложившиеся природные комплексы. Приведу такой пример из своей жизни. В период 1957—1961 гг. я учился в Московском военном училище им. Верховного Совета РСФСР, расположенном по соседству с совхозом «Белая дача». Весной, стоя ночью на посту, довольно часто слышал, как тянут вальдшнепы, занимаясь в поле; курсанты видели, как на небольших озерах водили свое потомство кряквы утки, на тактическом поле, где сейчас ССК «Кузьминки», нередко поднимали зайцев.

Да и почему бы ни водиться дичи, если земли совхоза засеивались не только картофелем, овощами, но и присутствовали посевы зерновых. Корма предостаточно. А сегодня там шумит Волгоградский проспект, метро и МКАД.

Мне могут возразить, ну, это Москва так шагнула. А в Европейской части России столько умерших деревень, заброшенных пахотных земель — кормись зверье и птицы, размножайтесь. Я был тоже такого мнения. Уж чего-чего, а тетеревов, глухарей и зайцев должна быть уйма. Но увеличения их численности, к сожалению, не произошло. Нарушился природный комплекс — биогеоценоз. Глухаринные токовища вырубаются, брусника и клюква «выгребаются» населением подчистую. По берегам рек и озер построены или строятся дачные поселки. Не раз приходилось слышать от старых охотников,

арендуйте, наконец. Требуйте, чтобы в охотхозяйствах (РОРС, ВОО, «Динамо») содержали подсадных уток. Мы же платим взносы. Я понимаю, не все могут обзавестись подсадной, и чтобы дать отдушину, пока разрешать охоту с чучелами и манком. В последующем и от нее отказаться. Непозволительность шатания по угодьям весной должна стать естественной потребностью. Казацкую вольницу в угодьях весной надо прекращать! Почему бы при выписке разрешений и путевки охотнику не предлагать под роспись «Памятку» (неплохо было бы ее разработать департаменту охоты), где прописать, что запрещается весной. Охотпользователям выдавать разрешения на охоту на селезней только при наличии в хозяйстве не менее десятка подсадных уток. Организовывать из охотников бригады для контроля соблюдения охотниками правил охоты, возглавляемые охотинспекторами, охотоведами и егерями, имеющими документы производственного охотничьего контроля. Организовывать охотников на отстрел весной серой вороны. Это мероприятие позволит значительно компенсировать изъятие уток во время весенней охоты. Положительно скажется на увеличении утиног племени устройство и установка гогалятников и прокосов в прибрежных зарослях камыша и осоки. Привлекаемых охотников на эти мероприятия поощрять бесплатной путевкой или предоставлять на день охоты бесплатно подсадную.

Не все так просто. Но так, как мы охотимся весной на гусеобразных, большое расточительство. Мы, не задумываясь над последствиями, понемногу отщипываем от урожая, к которому не приложили и крохи своего труда. И тут же возмущаемся, что в угодьях нет птицы, и за что, мол, берут деньги. Плоды такого иждивенчества будут пожирать наши дети и внуки. Прошу охотников задуматься над этим. Надо сделать все от нас зависящее, чтобы весеннюю охоту с подсадной, как традиционную в России, сохранить. Памятуя при этом слова поэта С.Я. Маршак: «Чтоб наша совесть не казнила нас...»

Сегодня введением ОБЕФО власть широко распахнула ворота для всех желающих без труда стать не охотником, нет, а просто человеком с ружьем. Отсюда и низкая культура охоты, отсутствие охотничьей этики и заботы о сбереже-

Я понимаю, не все могут обзавестись подсадной, и чтобы дать отдушину таким людям, пока разрешать охоту с чучелами и манком. В последующем и от нее отказаться. Непозволительность шатания по угодьям весной должна стать естественной потребностью. Казацкую вольницу в угодьях весной надо прекращать!

как они весной наблюдали вылет отдельных глухарей на уничтоженные токовища. Память о них сохранилась у птиц на генном уровне. Я с 1966 года охочусь в Дубакинском охотхозяйстве на озере Верестово. Полюбился мне этот уголок. Многие охотники старшего поколения еще помнят, как в конце 90-х годов прошлого века в тех краях весной косяками на пролете останавливались гуси. Поля в окрестностях деревень Климатино, Стогово, Воронья нога, Алабузино и др. тогда засеивались. Корма гусям хватало. Летом и осенью их посещали утки и пролетные гуси. Охота была богатая. Сегодня же картина довольно печальная. Гусь весной и осенью идет транзитом, да и уток стало значительно меньше. Колхоз умер, и некогда хлебные поля заросли бурьяном, ольхой, березой и не представляют для гусеобразных никакого интереса. Я не припомню ни одной публикации в охотничьих СМИ того времени, где авторы, захлебываясь от восторга, рассказывали бы об охоте на гусей весной на северном побережье Европейской части РСФСР. Сегодня описание подобных охот выглядит буднично и привычным. К услугам богатеньких охотников авиация. Свыклись... Многие авторы не раз выступали о недопустимости таких охот, гуси прилетели домой, к родным гнездовьям, но власть этих авторов не услышала. А вот весеннюю охоту на гусеобразных готовы запретить. Хотя все знают, от подобного запрета дичи больше не станет. Пора и нам, рядовым охотникам, задаться вопросом, а что я могу сделать, хотя бы как-то облегчить уткам заботы в выращивании потомства.

Первое и главное — охотиться весной на селезней только с подсадной и из шалаша. Не позволять себе и удерживать других от шатания по угодьям и стрельбы по уткам влет. Мне могут возразить, а где взять подсадную утку? Приобретите, договаривайтесь с товарищами,

нии дичи. Или другая проблема. Посмотрите, во что превращаются берега рек и озер после наших выездов на охоту и рыбалку. Горы мусора! На такое «стойбище» даже смотреть не хочется, не то чтобы остановиться. А ведь те, кто все это оставил, в другой приезд здесь уже не остановятся. Поищут местечко, как говорил сатирик А. Райкин, «где не ступала нога человека...». Про костры и пожары я молчу. Давайте спросим сами себя, можно ли и дальше так относиться к природе? Вот она и мстит нам, повсеместным сокращением дичи в угодьях. Мы же этого не хотим.

Продается обустроенное ОХОТНИЧЬЕ ХОЗЯЙСТВО

17,6 тыс. га. Свердловская область.
Лось, кабан, медведь. Полувольное
содержание олень, марал (загон 53 га).
Полный комплекс
биотехнических мероприятий.



8 912 2448649
mammonov@mail.ru



Евгений КАБУРА, фото автора

РЯБЫ, ГРИБЫ И РЫЖИИ ОСТРОУХ

Перед очередной охотничьей экспедицией на север мы с напарником Конди-Шаманом (карело-финской лайкой) провели несколько дней в Тверской области, желая найти рябчика. У егеря местного отделения ТООУОиР я оформил «сезонку» (3000 руб., до 28 февраля 2015 г.), поскольку бываю здесь регулярно и много лет. У близкого друга Алексея С. отличный дом, в почти исчезнувшей деревне, где медведь не стесняется оставлять кучи прямо в огороде.



Ежедневно стояла непривычная для этого времени года жара, доходившая к полудню до +22 градусов по Цельсию и при полном безветрии. Но ночами заморозки до -3. Часов до 10 утра трава серебрило-хрустальная. Природа «высохла»: малые реки на грани частичного пересыхания (водоплавающей дичью даже не пахло), при ходьбе по лесу жесткая трава, достигавшая местами груди, и нижние ветки деревьев громко хлестали по одежде и голенищам, а под ногами феерически трещали бесчисленные сучья. В результате шум получался такой, как если идешь по жестяной крыше, колотя палкой по ведру. Соответственно подобраться к птице, которую нашла и отработывает лайка, невозможно.

Рябчика оказалось действительно много, егерь был прав, но весь он поголовно сидел на земле, не желая томиться от жары в кронах, и свистеть даже не думал. Ни одного посвиста,

ельника, с дистанции 25 м при следующих обстоятельствах. Конди-Шаман поднял справа в тенистых зарослях рябчика, тут же его облаяв. Тот взлетел на елку. Я быстро направил стволы, но выстрелить не успел — рябчик снялся и ухлюпал в чащобу. Однако неподалеку от места его подъема почти сразу поднялся второй и присел на другой ели. Через мгновение он был чисто бит, перекочевав в мою сумку. Взвешивание добычи, по возвращении в избу, обозначило 320 г. Неплохой, упитанный петушок.

На следующий день Святой Трифон послал новую удачу, второго рябчика. Еще более матерого, чем вчерашний. Этот самец потянул на 360 г и выделялся просто-таки пыльным, нет — богатым опереньем. Его я снял с березы сквозь крону небольшой, но пушистой сосны, перекрывавшей и березу, и цель. Дистанция выстрела примерно равнялась вчерашней. Оба раза поднятые лайкой птицы присаживались на деревьях до 4-5 метров,

до четырех часов, проделывая от 12-ти до 19-ти км. В таком пекле, по нелегкой тверской тайге, ни секунды не отдыхая. Да, карелка есть карелка! Энергия самых маленьких из всех лаек всегда заставляет гадать о ее источнике.

Несколько раз мой песик гонял зайцев — в навигаторе за секунды прибавлялись сотни метров. Когда он удалялся на 1,5-2 км, я начинал его отзывать, трубя в латунный охотничий горн. Французский этот горн (российского производства в продаже нет, что понятно, это ж немислимо сложный нанопродукт!) чрезвычайно эффективен. Звучит много доносчивее, чем даже мой свисток, изготовленный железнодорожником-кустарем для подачи сигналов на работе и способный, кажется, будить покойников. Но в лесу и поле горн работает однозначно лучше свистка. Собака отлично его слышит и возвращается. Позывистость же и управляемость, конечно, присущи карелкам, как правило. Да и сами они бдитительно контролируют тебя в угодьях — не потерялся ли старший компаньон? Сосредоточенная лисья мордочка с внимательно поставленными острым ухом и строгим взглядом, то и дело иногда появляется впереди, убеждается, что ты нигде не делся, и снова исчезает.

Многократно Шаман отработывал белок, подтверждая титул молодого победителя межпородных состязаний лаек позапрошлого года. Белка встречалась только сеголетняя. «Возрастные» (хитрые и ушлые) не попадались. Но и сеголетки держались только на самых высоких, спелых деревьях, под собакой сидеть не желали, перемещались крайне активно, быстро затаиваясь, что не совсем характерно для невыкунившегося зверька, тем более в сентябре.

Ежедневно стонали и ревели сохатые. Но душу это сейчас не волновало. Рябчик из-под лайки будоражил. Как-то так...

Один раз наблюдал троих чернышей, стоя на речке в тщетном ожидании уток. Вернее, на них среагировал Шаман, галопом рванувший к кромке леса, над которой они пролетали позади меня. Оставалось лишь полюбоваться, как косачи прошли метрах в ста, на большой высоте, а один ненадолго присел на громадной березе, но с приближением собаки слетел вослед собратьям. Было восемь вечера. Вскоре справа, метрах в 50-60, через реку, с другого берега, перелетел крупный вальдшнеп. Ночью на дорогах между деревнями вальдшнепов, словно воробьев на базарной площади, их то и дело выхватывают из черной тьмы фары. За день до нашего прибытия по деревне гуляла нахальная енотовидная собака, посетив подворье единственного постоянного жителя этого края деревни Николая Николаевича, чей дом стоит напротив. Есть, водится пока дичь.

Грибов в этом году громадное количество. Охотясь, я попутно собирал отборные подосиновики, подберезовики, маслята, моховики и рыжики. Встречались поздние белые — как с картинки из советского букваря. И это на фоне ночных заморозков, между прочим. В августе же, говорят, здесь наблюдался настоящий грибной шабаш, какого давно не было. В колодцах мало воды, временами она бывает мутной. Такого ранее тоже не припоминаю. Явное следствие жары и засухи — в глубоко заболоченных и вечно сырых здешних местах.

Мы с отцом собрали изрядно грибочков. По вечерам, пользуясь временной несуетностью бытия, отец неторопливо их чистил и отваривал, подготавливая к засолке в Москве.

РОГ-ИНФОРМ

КОЛИЧЕСТВО МЕДВЕДЕЙ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ В 1,4 РАЗА ПРЕВЫШАЕТ НОРМУ

Около 9-9,2 тысячи медведей живет на территории Томской области — это примерно в 1,3-1,4 раза больше оптимального для региона количества хищников, при этом в ближайшее время возможности сократить популяцию животных не предвидится, сообщил РИА Томск замначальника облуправления охотничьего хозяйства Константин Осадчий.

В 2014 году в Томской области медведи неоднократно выходили к населенным пунктам, а в Стрежевом хищник напал на семейную пару: одного человека загрыз насмерть, второго покалечил. Охотоведы отмечали, что популяция медведей значительно превышает норму и составляет около девяти тысяч особей, поэтому животным не хватает пищи, и они выходят к людям.

«Первичные материалы поступили, в конце недели будет рассмотрена точная численность. Медведей ориентировочно в пределах 9-9,2 тысячи. Для Томской области это достаточно много, оптимальное количество — около 6,5-7 тысяч», — сказал Осадчий.

По прогнозам специалистов, такая большая популяция приводит к тому, что участились случаи встречи жителей региона с хищниками как в тайге, так и около населенных пунктов, куда животные выходят в поисках пропитания. В 2015 году уже выдано 22 разрешения на отстрел медведей, вышедших из тайги, — столько же, как за аналогичный период прошлого года.

Осадчий пояснил, что численность медведей выросла из-за того, что несколько лет назад из-за пожаров в соседних регионах животные мигрировали в Томскую область и расплодились здесь из-за большого урожая дикоросов, которыми они питаются, и хороших условий для зимовки.

Он отметил, что контролировать численность хищников помогла бы активная охота, однако в настоящее время охотникам некуда сбывать добытые туши, а любители ходят на медведя нечасто.



Фото: Laraf04/flickr.com (CC BY 2.0)

Да, карелка есть карелка! Энергия самых маленьких из всех лаек всегда заставляет гадать о ее источнике.

ни одного отклика на манок услышать так и не довелось, даже по утрам. Если бы не азартно-настырная и неумолимая работа моего беззаветного рыжего охотника, счастливо полевавшего после вынужденного межсезонного простоя (улыбка, кажется, ни разу не сходила с него всю неделю — так и бегал с постоянно растянутой блаженной пастью), быть нам без добычи. Игнорируя климатические издержки и обусловленное ими состояние флоры и фауны, он неизменно находил в дебрях рябчиков, поднимал их и призывал меня звонким лаем. Понятно, что рябчик под лайкой не сидит. Но иногда данные навигатора Astro 320 и голос собаки, доносившийся из одного места относительно длительное время, говорили о том, что некоторые птицы все же улетали не сразу, продолжая зачем-то сидеть на дереве. Чем я и пользовался. То есть, услышав работу Шамана, например в 70 метрах на северо-западе, и видя в приборе, что он крутится строго в определенной точке, перемещаясь там в пределах считанных метров (явно крутясь под деревом), выжидал еще немного и, если рябчик не слетел, начинал подбираться. Так были добыты два рябчика, 19 сентября (в 14.00) и 20 сентября (в 18.40). Первого из них я застрелил в некотором разрезе тяжелого

невисоко, однако высмотреть их было сложно. Особенно вспорхнувшего на березу, где сразу замерев, он растворился в листве. «Сканируя» глазами и стволами пятно, темневшее за сосной в пелене березовых листьев, я силенка понять, птица это или сгущение зелени. Но тут «пятно» коротко шевельнулось — ряб среагировал на лай и юркие перемещения Шамана.

В общем, нормально получилось: два дня, два патрона, два рябчика. Совсем неплохо для Средней полосы и жары. Но главным для меня являлось, безусловно, то, что обе птицы были взяты из-под работающей лайки, будучи стопроцентно трудовой, а не случайной добычей.

Стрелял я птиц из левого ствола хрестоматийной ТОЗ-БМ, 16-го калибра 1965 года выпуска. Патроны — собственноручный «самокрут» 2003 года, дробь № 7 (не доходило до них, а сейчас пригодились, попутно подтвердив качество снаряжения и правильное хранение). Удовольствие от стрельбы из курковой двустволки отменное, однако! Тем более, тулочка эта со мной с 1979 года, наша с ней совместная история началась еще на Северном Байкале, в Бурятии. Среди прочего моего оружия у нее особое положение.

По данным навигатора Конди-Шаман за каждый выход, длившийся в среднем от трех

Classifieds

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О'Кей"
Московский банк Сбербанка России
ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001
ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

Дополнительная информация по телефону: **(495) 781-47-32**
ICQ 433749504

Охотничий магазин

продаю

NEW!!! НОВИНКА!
СОЛЕВО-МИНЕРАЛЬНЫЕ ПРИМАНКИ ДЛЯ ЛОСЕЙ, ОЛЕНЕЙ И КОСУЛЬ.
Вкус и аромат яблока и аниса.
Брикет (5 кг) - 490 р. Брикет (10 кг) - 790 р.
www.diana-club.ru Т.: +7 926 936 10 76

Отдых, охота, рыбалка

куплю

□ охоту с легавой
т. 8-903-776-50-32

приглашаю

□ медведь, волк сейчас
т. 8-912-379-61-37

Услуги

предлагаю

□ лицензии (разрешения) на оружие, охотничьи билеты — помощь. Москва и МО
т. 8(495)776-57-37.

WWW.DIANA-CLUB.RU
Транспортировка животных. Ветеринарная помощь. Обработка поголовья. Обследование и оценка здоровья стада.
Т.: (926) 078-18-48



Владимир КОЗЯВИН

На дворе последний день августа. Желтеющая в садах антоновка, зарумянившийся штрифель, почти высохшие ветки картофельной ботвы, краснеющие помидоры в теплице, рябиновые костры, легкая березовая позолота...

Только вот тогда, с утра, добрая половина неба была затянута, придавлена к земле темнеющей и с виду неуютной завесой. Для обычного человека утро казалось бы даже неприветливым. Только не для нас. Еще с вечера был намечен маршрут и проведен осмотр патронташа.

Как раз то, что надо, главное, не жарко будет, подумал я и встретился глазами с дратхааром, часто завилявшим тем, что оставляют легашу. Было впечатление, что он прочел мои мысли и одобряет их. Увидев, что Цезарь засуетился, половинка моя, хлопотавшая на кухне, намекнула на то, что пора начинать копать картошку.

«Так ведь дождь обещали», — с неуверенностью и одновременно с надеждой ответил я. Увидев, как почти умоляюще смотрит на мою минутную нерешительность наш легаш, она махнула рукой.

«Промокнете!»

«Может, успеем!» — бросил я ей на ходу.

Не успели. Не проехали и половины пути, как начался дождь. По нему и приехали на место. Это, по сути, даже не было именно тем местом, куда планировалось. Просто дождь не прекращался, и я остановился в нерешительности, не доехав метров пятьсот.

С обеих сторон насыпной были неплохие тогда еще уголья. С заросшей травами луговиной, низкими, с остатками влаги местами, примыкающими к берегу озера с одной стороны, и остатками бывшей когда-то фермы, невидимой теперь из-за разросшихся бурьяна и крапивы. На этой половине в прошлый выход мы с Цезарем набрали на небольшой участок с уже кое-где начавшимися желтеть стручками горохового поля. Правда, это было уже практически по пути домой, и поэтому поднявшийся и разлетевшийся выводок перепелов я решил оставить в покое. А вот с другой стороны насыпи, по которой и проходила дорога, находилось еще не скошенное и не тронутое нами поле с уже созревшим овсом. Поле это тянулось почти на километр, овес местами был плохонький.

Но интрига всегда была именно там. Засеяно оно было не до конца, прилегающие к нему низинки и взгорки начали зарастать небольшими кустиками лозы и молоденькими березками. А одной из сторон поле вплотную подходило к также зарастающим теперь бурьяном и всем, чем угодно, огородам и садам почти вымершей деревни. Овес в этом месте был хороший, густой и кормил всю обитающую и держащуюся там пер-

ветерок, Бог даст, разгонит тучки. Только вот дует он как бы не оттуда, и если распогодится, придется, видимо, сделать большой круг, чтобы подстроиться.

Потянуло прохладой, и тут на ноги поднялся лежавший до этого с таким же, как у меня, унылым видом Цезарь. Он высунул нос в щель и начал долго и жадно ловить воздух. Потом как-то забеспокоился вдруг, засуетился и неожиданно цапанул

Гоголь, сбитый мною и упавший в воду, нырнул и попал как раз под такой ледок. Сняв с себя свитер, я, как мог, старался вытереть Цезаря и потом еще несколько раз бросал какие-нибудь подвернувшиеся под руку коряжки на берегу подалее, чтобы он побегал и разогрелся. Пока добирал, пока добирались...

Неуеман был азартен, да вот за недужил. С трудом и хрустом в больших суставах поднимался по лестнице

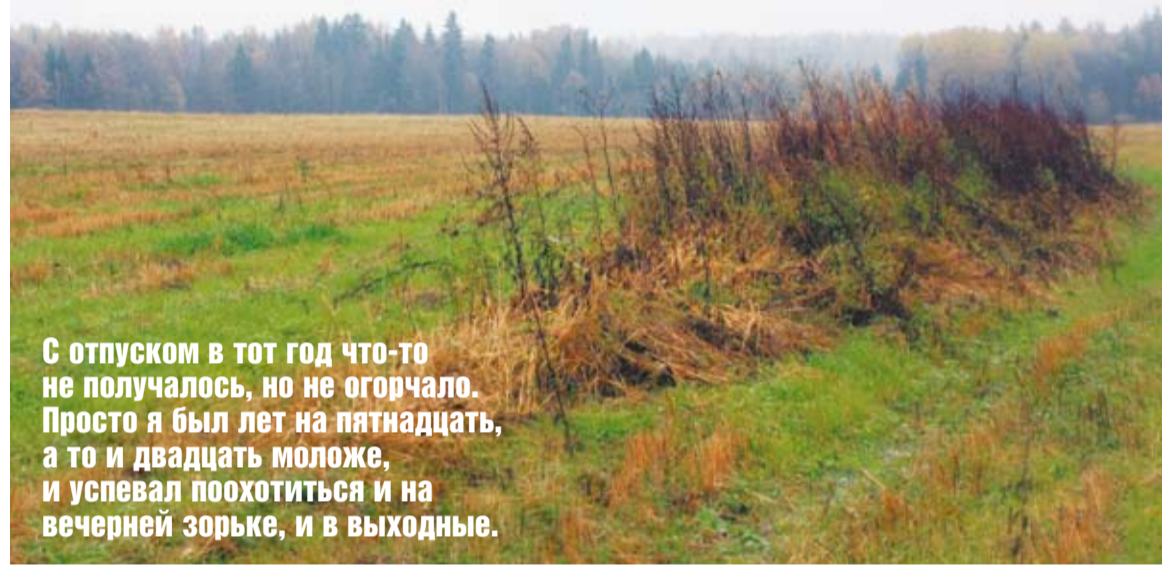
Я тогда, наверное, не помню теперь, что-то проговорил, обращаясь к собаке, на что Цезарь лишь скосил в мою сторону глаз. А потом несколько раз приподнял нос и снова скосил на меня правый глаз.

Пока я осторожно собирал и заряжал ружье, собака не изменила позы и все так же неотрывно и не шевелясь, смотрела в одну точку.

...Ну и охота, доложу я вам! Не помню в подробностях, как выбирался из машины, как выпускал Цезаря. Помню открытые почему-то по возвращении к ней с тремя куропатками в руках обе левые двери моей «семерки». Помню, как Цезарь после моего дуплета, забыв про боли в ногах, бросился вдогонку за пытающимся взлететь подранком и, подпрыгнув, достал-таки его.

Стайку из десяти примерно птиц я не успел сосчитать, сосредоточившись на мушке и разлетающихся веером куропатках, я увидел прямо перед

ХМУРОЕ УТРО



С отпуском в тот год что-то не получалось, но не огорчало. Просто я был лет на пятнадцать, а то и двадцать моложе, и успевал поохотиться и на вечерней зорьке, и в выходные.

Фото Антония ЖУРАВКОВА

Почти всегда, когда позволял ветер, охота начиналась именно с садов. Редко, проходя этой границей с прилегающими овсами, не удавалось поднять на крыло какую-нибудь дичь.

натую живность. И, надо признаться, живности там тогда водилось да и держалось. Настоящий эдем для пернатой дичи.

Почти всегда, когда позволял ветер, то есть его направление, охота начиналась именно оттуда, с садов. Редко, проходя этой границей с прилегающими овсами, не удавалось поднять на крыло какую-нибудь дичь. Особенно любили эти места куропатки...

...Пока сидели в машине, уныло поглядывая по сторонам, как-то ни о чем не думалось. Дождь моросил, стекла начали запотевать, и я чуть приоткрыл их с левой стороны. Поднявшийся легкий ветерок чуть качнул тяжелые от влаги высокие стебли черныбыльника на краю обочины. Это вселяло некоторый оптимизм, будет

лапой спинку моего сиденья. А затем, пробравшись между спинками в переднюю часть салона, боднул меня мордой под руку в бок, выбрался назад и, снова высунув голову поверх стекла, притих.

Дождь к этому времени практически прекратился. Выходить, честно говоря, не хотелось, зная, что уже через пять минут мне суждено быть мокрым по пояс. Второпях высочил из дому в коротких сапожках, да и собачку выпускать не улыбалось. Цезарь тогда был уже немолодым и маялся, жаловался на ноги. Простужен был затянувшейся позапрошлоголетней осенью на утиной охоте, когда вода на речке, в крохотных заводях, и тихих местах бралась уже прозрачным, как стекло ледком, а его не отзывало бывало, пока не доберет подранка.

на второй этаж, особенно пасуя перед первой ступенькой. С трудом и каким-то надрывным вздохом ложился на пол и так же тяжело вставал. Иногда, особенно после долгой охоты, приходилось даже помогать ему, чтобы он мог запрыгнуть на заднее сиденье. Появившиеся некоторые странности в работе собаки мне просто не хотелось привязывать к возрасту его. Я сам был таким же, жадным до охоты. Мы лечили друг друга, охота лечила нас. Она завораживала, держала, не отпускала, а время делало то, что и должно было делать.

...Удивило поведение собаки: высунув нос, легаш, застыв, смотрел в одну точку. Весь его вид, неуклюжая, неудобная и непривычная для него самого, оттого и нелепая поза, заставили меня насторожиться.

собой буквально в пяти метрах, едва сделав пару шагов от машины. Я стоял выше на насыпи, выводок передо мной внизу. При подъеме стайки каждый из выстрелов достиг своей цели, а третья птица, взлетевшая одной из первых, уходя на поворот, попала под дробь, ей непредназначенную...

Мы сидели в машине. Я гладил дрожащего от волнения, от всего пережитого Цезаря и что-то говорил ему. Борода его была мокрой, неухоженной, а вот глаза — довольными, если не счастливыми, и мне захотелось поцеловать этот шоколадный замшевый нос. Мы сидели и осмысливали происходящее, каждый по-своему. Уезжать не хотелось. На лобовом стекле снова стали появляться крохотные капельки влаги. Так и не распогодилось.

РОГ-ИНФОРМ



Фото Ильи АНТОНЮКА

ОХОТА С ЛУКОМ И АРБАЛЕТАМИ НАЙДЕТ СВОИХ ПОКЛОННИКОВ В БЕЛАРУСИ

Охота с луком и арбалетами найдет своих поклонников в Беларуси. Такое мнение высказал во время онлайн-конференции на сайте БЕЛТА председатель Белорусского общества охотников и рыболовов Юрий Шумский.

Охота с луками и арбалетами разрешена в Беларуси Правилами ведения охотничьего хозяйства и охоты, которые вступили в силу с 26 июня 2014 года. Например, использование лука и арбалета допускается при охоте на косулю, тетерева и глухаря при условии соответствия орудия охоты определенным техническим параметрам. «Я убежден, что этот вид охоты обязательно найдет своих поклонников», — отметил Юрий Шумский. Навыкам обращения с этими видами охотничьего оружия планируется обучать на обязательных курсах подготовки к сдаче специального охотничьего экзамена. По словам председателя БООР, в настоящее время есть некоторые проблемы с поставками луков и арбалетов в специализированные магазины. Поэтому пока специализированных мест по обучению охоте с луком нет.

Источник: БЕЛТА

СЕЛФИ С ГАДЮКОЙ

Двоих жителей Омской области госпитализировали после того, как их укусила гадюка, с которой они пытались сделать селфи. Инцидент произошел на озере Акакуль в Челябинской области, куда мужчины приехали порыбачить.

Евгений Чуликов, исполняющий обязанности заведующего травматологическим отделением Кыштымской больницы, куда доставили рыбаков, рассказал, что мужчины перепутали гадюку с ужом и именно поэтому попытались сделать фото с рептилией. «Сразу после укуса мы ввели им сыворотку против яда, которая поступила к нам впервые в этом году. Затем гормоны, сосудистые препараты. Возможно, сыворотка их и спасла», — рассказал Чуликов.

По словам врача, сейчас оба пострадавших находятся в удовлетворительном состоянии. Это уже не первый случай, когда люди попадают в больницы из-за попыток сделать снимки с животными. Например, в августе прошлого года в Краснодарском крае 46-летняя женщина была госпитализирована после фотосессии с коброй на пляже. Врачи поставили женщине диагноз — отек Квинке вследствие укуса змеи.

Источник: <http://lenta.ru>

В ВОЛОСОВСКОМ РАЙОНЕ ПРОИЗОШЛО ДТП С ЛОСЕМ И ДВУМА ВОДИТЕЛЯМИ

Страшное ДТП в Волоsovском районе унесло жизнь случайного водителя, сообщает ИА «НЕВСКИЕ НОВОСТИ» со ссылкой на отдел пропаганды УГИБДД по Санкт-Петербургу и Ленинградской области.

Вечером 22 июня на дороге Роговицы — Калитино водитель BMW сбил лося. От удара животное отлетело на встречную полосу и рухнуло на крышу двигавшегося по ней автомобиля марки Audi. Водитель Audi погиб на месте — тяжелый лось проломил крышу и буквально раздавил человека.

Похуже ДТП произошло недавно в Ломоносовском районе — лось выскочил на дорогу в районе поселка Лебяжье. К счастью, в результате аварии никто не погиб — животное получило различные травмы, пассажиры автомобиля, под колеса которого попал зверь, не пострадали. Сейчас активность передвижения лосей по-прежнему остается высокой: продолжается расселение прошлогоднего молодняка, а в жару звери идут к местам водопоя.



Владимир БОРЕЦКИЙ, г. Спас-Клепики



Фото: Me now/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

СОРОКИ-БЕЛОБОКИ

Агат... Полудрагоценный камень. С виду обыкновенный булыжник, а если алмазной пилой его распилить или расколоть геологическим молотком – внутри кольчатый рисунок разных цветов, преимущественно голубоватых.

В тот сезон наша партия располагалась вблизи горного карьера. Сейчас не помню, что там добывалось, но наши геологи каждый выходной ездили туда за агатами, возвращались с неподъемными рюкзаками и по вечерам занимались раскалыванием агатов и их отбором. Возле каждого жилого домика стояли ящики из-под геологических проб, полные этих камней и их обломков. А под кроватями у «коллекционеров» лежали уже отобранные образцы, с перспективой их дальнейшего, более тщательного отбора.

Камней было в избытке. Большинство геологов буквально помешаны на драгоценных камнях, и дома у каждого имеется мини-коллекция. Профессия!..

Множество сорок в конце лета крутилось и в самом лагере, и в его окрестностях. Не знаю, что их побудило собираться в таком количестве, но утром, на рассвете, они поднимали такой гвалт и трескотню, что спать было просто невозможно. В полевых фанерных домиках крыши сверху были сделаны из жести. И если в вагончиках звукоизоляция, какая ни есть, но имелась, то в домике, несмотря на слой пенопласта и фанеру снизу, практически никакой. Топот и скрежет когтей о жечь «мертвого поднимут», когда толпа этих горластых вертихвосток носилась по крыше.

Из нас четверых, проживавших в домике, терпение лопалось обычно у механика по автотранспорту. В одних трусах он выходил наружу и пулял агатами по сорокам. Это приносило

пользу, но ненадолго, за утро такая процедура повторялась, и не единожды, в зависимости от настроения метателя. Агаты на спине он не носил, и каменный ажиотаж был ему глубоко до лампочки. Не жалко.

— Что же ты, Иван Павлович, драгоценности расшвыриваешь, — ехидничал я днем, находясь с ним наедине, — общественность тебя осудит...

— Ничего, еще приволокут, что им больше делать, — ворчал он, и все продолжалось.

Однажды один из моих дружков говорит, мол, слышал я, что если подвесить над крышей мертвую сороку, остальные испугаются и разлетятся. От отчаяния во что угодно поверить можно. Обратился я к начальнику партии за разрешением отстрелять одну особь для проведения «эксперимента». Начальник дал добро. А утром было что-то невообразимое. Задрав хвосты и беспрестанно стрекоча, втрое большее их количество носилось по крышам. Они перелетали с места на место, пытались клевать подвешенную подружку, улетали, на смену им подлетали другие; словом, гвалт стоял неимоверный. Эксперимент пришлось в срочном порядке сворачивать, он совершенно не помог, и наши муки на этом не закончились.

Лишь с наступлением осени горластая гвардия отбыла в другие края, и мы наконец-то обрели покой. Спала и надоевшая за лето жара, а спится в молодости, в тишине и прохладе, славно...

ФСП - 1		Министерство связи РФ									
АБОНЕМЕНТ НА		ГАЗЕТУ	31910								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов	1								
На 2015 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.	кв.								
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									
Доставочная карточка											
		ГАЗЕТУ	31910								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов	1								
На 2015 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.	кв.								
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									

ОФОРМИ ПОДПИСКУ НА «РОССИЙСКУЮ ОХОТНИЧЬЮ ГАЗЕТУ» В ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ!

Если Вы хотите подписаться и получать нашу газету на дом с 1-го августа этого года, то Вам необходимо заполнить подписной абонемент и до 15-го июля посетить ближайшее почтовое отделение в Москве или Подмоскowie, где и оформить текущую подписку на «РОГ».

Подробности по телефону редакции: (495)665-40-80.

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>



ВНИМАНИЕ! На почте Москвы и Подмоскowie для ветеранов и участников ВОВ инвалидов I и II групп, при оформлении подписки действует льготная цена — 405 руб. 80 коп. Стоимость подписки в других регионах РФ уточняйте на почте.

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



ОРУЖИЕ

Мурашки по коже — использование натуральной кожи в отделке оружейной лоджи.

Патрон из Африки — Южно-Африканская Республика представляет Pretoria Metal Pressings

ПРИРОДА

Наследник Кубанской царской охоты — Государственное лесохозяйственное хозяйство «Красный лес».
На родину диких лебедей — путешествуем по Дании Г.-Х. Андерсена.

ТРОФЕИ

Шутки лешего — случаи на охоте. С пигмеем за лесным слоном — приключения в джунглях Камеруна.
Друзья по риску — рассказ о четвероногих помощниках.

РЫБАЛКА

Как я провел лето — в поисках хищной рыбы по карельским рекам и озерам.

ГАРАЖ

Водный внедорожник — столь непривычный, но удивительно устойчивый катамаран.

Реклама 16+

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

ПРАКТИК
www.azot-patron.ru

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ

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