

• ВСЕГДА ЛИ РЫБА ИЩЕТ, ГДЕ ГЛУБЖЕ? ЛОВИМ У БЕРЕГА •

WWW.OHOTNIKI.RU

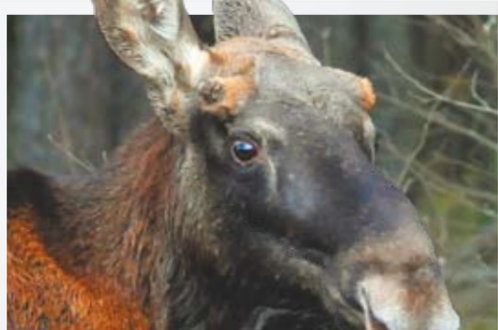
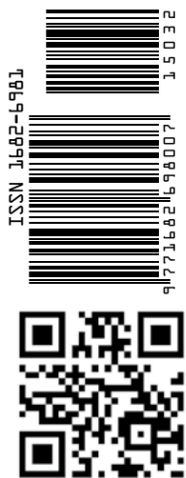


5-11 августа
2015 года
№ 32
(1096)

РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

16+

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



**НАРОДНЫЙ
ЛОСЬ**

5 стр.



**ЛУЧШАЯ
ПРИКОРМКА**

15 стр.



**ОХОТА
НА КОСУЛЮ**

20 стр.

Елизавета ЦЕЛЫХОВА

С 22 по 26 июня 2015 года в Праге (Чехия) под эгидой FAO (Продовольственной и сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций) при поддержке СИС, Чешско-Моравского охотничьего союза, Министерства сельского хозяйства и НИИ лесного и охотничьего хозяйства Чешской Республики прошел семинар, посвященный проблемам охотничьего хозяйства стран Центральной Азии. С 2006 года это уже пятая по счету встреча.

Фото Олега ПАНТЕЛЕЕВА

ВСЕ, КАК У ДРУГИХ?



Почему FAO — организация, основной целью которой заявлено обеспечение продовольственной безопасности, а именно гарантирование регулярного доступа населения к высококачественной пище, необходимой для ведения активной и здоровой жизни, то есть борьба с голодом и нищетой в сельских районах, обратилась к теме охотничьего хозяйства? Все очень просто: одна из ее конкретных задач — внедрение методов устойчивого управления и пользования природными ресурсами путем повышения продуктивности сельского, рыбного и лесного хозяйства. Может быть, для большинства наших соотечественников удивительным покажется утверждение, что во многих цивилизованных странах мира сфера охотничьего хозяйства, а также разведения охотничьих животных относится не только и уже не столько к индустрии развлечений, сколько к продовольственной сфере. Почему? Судите сами. Согласно данным профессора Чешского аграрного университета Людека Бартоша, производство мяса оленей является основной причиной разведения этих животных. Бельгия, Германия, Франция, Великобритания, Италия, Испания, Латвия, Литва, Швеция, Норвегия...

Во всех этих странах доминирует именно мясное направление оленеводства. Даже в Австрии доля оленей, разводимых ради трофеев, всего лишь 5%.

Еще один пример: предприятие «Военные (оборонные) леса Чешской Республики» — лесное и охотничье хозяйство на неиспользуемом по прямому назначению военном полигоне, площадь 35 тысяч гектаров. За прошлый охотничий сезон оно реализовало 58 518 кг оленины по \$3,75 за килограмм. Всего на сумму \$219 443. Мяса пятнистого оленя поменьше: 36 461 кг на сумму \$136 729. Косуля, лань, муфлон... в общей сложности эти виды дали 127 157 килограммов мяса на сумму \$455 843. 222 тонны мяса дичи с «неогороженных» 35 тысяч гектаров. Впечатляет, не так ли?

В одной из моих следующих статей я расскажу об этом подробнее. Важно другое: в сегодняшней мировой практике ведение цивилизованного и рационального охотничьего хозяйства и дичеразведение признано важным элементом регионального экономического развития. В Германии, к примеру, это принимает форму активной политики по продвижению мяса дичи как экологически чистого регио-

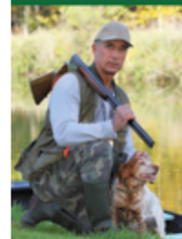
нального продукта на фермерском рынке. В странах, где по разным причинам мясо дичи используется охотниками для собственных нужд, продвигается участие местных сообществ в распределении доходов от охоты и охотничьего туризма.

Как выбрать эффективную схему для каждой страны? Как национальное законодательство регулирует этот аспект природопользования? Как сфера выглядит сейчас, и что нужно сделать для того, чтобы исправить положение?

В рамках семинара делегации представили системы охотничьего хозяйства на своей территории, основные проблемы его организации и функционирования для обмена опытом поиска решений и путей преодоления имеющихся трудностей.

Хотя по определению ЮНЕСКО Центральная Азия включает Монголию, Западный Китай, Пенджаб, Кашмир, Северную Индию и Северный Пакистан, Северо-Восточный Иран, Афганистан и т.д., на встрече были представлены лишь бывшие советские республики Средней Азии, Армения, Грузия и Монголия.

**SAFARI
PROFESSIONAL**



Патроны для гладкоствольного оружия



О
Х
О
Т
А

С
П
О
Р
Т

www.safari-prof.ru
Тел.: (495) 517-93-33
Факс: (495) 996-55-48

реклама



Автор статьи Елизавета Целыхова (в центре) — участник международного семинара.

Фото Елизаветы ЦЕЛЫХОВОЙ

По итогам семинара делегации всех стран согласились тем, что существует ряд проблем, которые в разной степени являются общими для всех. И доминируют в нем не те, для решения которых может быть привлечена помощь международных организаций, а те, которые могут быть решены только на внутригосударственном уровне. В их числе — проблемы нормативной правовой базы — разрыв законодательства и фактически существующей системы охотничьего хозяйства, кризис системы мониторинга популяций охотничьих животных и несовершенство механизма установления квот, проблема сохранения традиционных охот, сложности межведомственного взаимодействия, проблемы сферы охотничьего туризма, слабость политики управления живой природой, коррупция, браконьерство, слабый контроль за международной торговлей трофеями и дериватами, неясность

соседей, замена профильного научного обеспечения группами, комиссиями или отдельными специалистами-биологами, даже приглашенными из-за рубежа, не принесла ожидаемого результата. Многие коллеги выражали сожаление по поводу потери централизованной научной основы для организации и ведения охотничьего хозяйства в своих странах. Буквально через несколько дней после нашего возвращения из Чехии коллеги из Алматы обратились во ВНИИОЗ для обсуждения возможности создания представительства в Казахстане.

Зачем охотничьему хозяйству нужна особая «охотничья» наука? Вопрос является настолько же риторическим, насколько и вопрос «А зачем нужна наука вообще?». Недостаточно привлечь специалистов из смежных областей или обучать квалифицированные кадры на факультетах в составе крупных ВУЗов.

Советский Союз распался четверть века назад, а системы организации охотничьего хозяйства не столько развились, выросли и окрепли, сколько сохранили и приумножили наследственные болячки, нахватав «до кучи» своих собственных.

юридического статуса охотничьих ферм, слабый технический и кадровый потенциал, нехватка специалистов и т.д.

Картина, в целом, пока не очень радостная. Казалось бы, повод для очередной пессимистической или критической статьи, если бы не один очень важный нюанс. Пожалуй, впервые за долгое время общения с нашей системой охотничьего хозяйства у меня появился реальный повод для гордости: Российской Федерации единственной удалось в значительной мере сохранить не только охотоведческую науку в целом, но и специальный научно-исследовательский институт. Пусть годами «наверху» не только упорно игнорировали его рекомендации, но и негласно подвергли сомнению необходимость его существования. Как показала практика наших

Семинар в Праге показал, что реконструкция, реформирование и развитие систем ведения охотничьего хозяйства и управления этой сферой постепенно становятся все более значимыми направлениями внутренней государственной политики европейских и азиатских стран. И, среди прочих равных, мы хотя бы в этом не «позади планеты всей». Нам есть, что сохранять и развивать, осталось только начать делать это.

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

В экономическом отношении и в плане охотничьего хозяйства эти страны являют собой довольно пеструю картину, однозначно объединяемую только тем, что об успешности устойчивого и рационального управления природными ресурсами, равно как и эффективном ведении охотничьего хозяйства на их территории, говорить пока не приходится.

Советский Союз распался четверть века назад, а системы организации охотничьего хозяйства, вышедшие из единой советской схемы, не столько развились, выросли и окрепли, сколько сохранили и приумножили наследственные болячки, нахватав «до кучи» своих собственных.

Трудно и, в принципе, бестолку пытаться найти какой-либо универсальный инструмент, эту актуальную панацею, которая сразу вылечит, поставит на свои места, систематизирует и структурирует охотничье хозяйство стран бывших союзных республик. Потому что проблемы есть у всех и всегда. Даже у якобы «беспроblemных» западных стран, где, как кажется некоторым

нашим соотечественникам, на фоне парковых ландшафтов пасутся несметные стада косуль, оленей и прочей охотничьей живности безгранично доступной для счастливых охотников.

Вот, например, лишь несколько пунктов из списка проблем управления животным миром, представленного нашими казахскими коллегами: учет охотничьих животных недостоверен — методики многочисленны и некорректны, не привязаны к ландшафтными зонам, мониторинг несистематичен, отсутствует специализированный исследовательский центр, отсутствует практика подготовки какого-либо плана управления видами, не разработана экономическая модель ведения охотничьего хозяйства, в том числе и на законодательном уровне, утрачена промысловая охота, отсутствуют законодательные нормы и методики ветеринарно-санитарного мониторинга. А в Грузии система охотничьего хозяйства вообще полностью утрачена и представлена лишь одним специалистом: (кстати, выпускником Вятской сельхозакадемии).

ВЕСТИ ИЗ УГОДИЙ

ПЕРСПЕКТИВЫ СЕЗОНА ОХОТЫ

В субботу 8 августа — долгожданное открытие летне-осенней охоты в Московской области. Охотники с подружейными собаками уже с трофеями: с 25 июля для них открыта охота на болотно-луговую, а с 5 августа на полевую дичь.

Ежегодно в первой половине июля в охотничьих хозяйствах МСО «МООиР» проводится учет пернатой дичи, чтобы определить успешность гнездования и изменение численности основных видов птиц — объектов охоты. Информация необходима, в том числе, для регулирования охотничьей нагрузки по хозяйствам и по угодьям.

В результате обработки отчетов выяснилось, что численность пернатой дичи в угодьях, в общем, выше прошлогоднего уровня. Если в прошлом году отмечалась необычно низкая численность коростеля и перепела, то нынче — заметное улучшение ситуации. Так из 16 хозяйств МООиР сообщили о заметном прибавлении в лугах коростеля и из 12 — перепелки. Существенно прибавилось

коростелей, почти на 200%, отмечается в самом «полевом» из наших РООиР, Каширском, у соседей — на 20–40%. Убавилось полевой дичи в Егорьевском хозяйстве по причине широкомасштабной распахки лугов. Другая наша беда — весенние палы, выжигание прошлогодней растительности на полях и лугах в гнездовой период.

Продолжает плавно увеличиваться численность серой куропатки в целом по области, особенно заметное в текущем году, что, вероятно, обусловлено снижением численности лисицы. 11 хозяйств оценили прирост в 10–30% (Луховицкое, Каширское, Истринское, Волоколамское, Ступинское), столько же сообщили о стабильной численности вида. На территории Рязановского участка, в Рузском и особенно в Ногинском РООиР, количество куропатки, однако, снизилось.

Что касается боровой дичи, то численность трех видов, тетерева, рябчика и вальдшнепа, по которым производился учет, большинство хозяйств охарактеризовало как стабильная, на уровне прошлых лет. Тем не менее продолжает действовать фактический запрет летне-осенней охоты на тетерева, хотя, как мы счита-

ем, состояние популяции позволяет проводить охоту с подружейными собаками, по крайней мере выборочно, в некоторых обходах доброго десятка наших хозяйств.

Что касается водоплавающей дичи, то большинство охотничьих хозяйств отметили увеличение численности краквы и других видов речных уток приблизительно на 20%, нырковых — почти 50, лысухи — на 15%. Заметно больше уток по сравнению с прошлым годом насчитали егеря в Воскресенском, Домодедовском, Каширском, Можайском, Раменском, Рузском, Шаховском РООиР. Заметно поубавилось уток в Серпуховском, Талдомском и Белоомутском охотхозяйствах. Причина снижения — необычно низкий уровень воды весной и подъем в период гнездования, что привело местами к подтоплению утиных гнезд. По той же причине в угодьях все еще встречаются хлопунцы из поздних, вторых выводков. Однако есть надежда, что, несмотря на относительно раннее начало охоты по водоплавающим в текущем году, к открытию большинство из них поднимутся на крыло.

Роман АНОШИН, кандидат биол. наук, начальник отдела охоты и рыболовства МСО «МООиР»



Фото Романа АНОШИНА



Год выдался удачным для утиных выводков. Эти малыши, попавшие в кадр в начале июня, сейчас уже на крыле.

Фото Екатерины СМУКРОВИЧ

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

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

ЗАКУПАЕМ ПУШНИНУ

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

повуаем сырье у населения

ФОТО
НОМЕРА



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

1 августа 2015 года мы охотились на дупеля в Тверской области, в районе Селижарово. Сушь, которая стояла в области весь июнь и часть июля, значительно сказалась на количестве птицы. Дупеля было немного. За два дня охоты удалось добыть чуть больше десятка дупелей.

Фото
Алексея БЕЛЯКОВА



РОГ-ИНФОРМ

В СУББОТУ ОТКРЫВАЕТСЯ ОХОТА В ПОДМОСКОВЬЕ

Председатель правления МСОО «МООиР» В.М. Кирьякулов подписал Распоряжение № 24 от 21.07.2015 «Об организации охоты на пернатую дичь в летне-осеннем сезоне 2015 года», в соответствии с которым охота на водоплавающую дичь в охотничье-рыболовных хозяйствах МООиР открывается с утренней зари субботы 8 августа. С этой же даты разрешается охота на болотно-луговую дичь, в том числе на дупеля (кроме гнездовой популяции), бекаса, гаршнепа, коростеля и на полевую дичь (в том числе серую куропатку, перепела, вяхиря, горлицу).

Напомним, что охота с подружейными собаками, в соответствии с Правилами охоты, была открыта с 25 июля на болотно-луговую и с 5 августа на полевую дичь. 8 августа в уголья могут выйти и охотники без собак. Закрытие сезона — 15 ноября.

Добывать рябчика и вальдшнепа можно с 15 августа по 31 декабря. Охота на тетерева строго ограничена: добыть можно только 1 тетерева на одно охотничье хозяйство. Установлены суточные нормы добычи дичи: водоплавающая дичь — 5 особей; болотно-луговая дичь — 5 особей; серая куропатка — 2 особи; перепел — 10 особей; вяхирь, горлица — по 5 особей; рябчик — 2 особи; вальдшнеп — 5 особей.

Для оформления разрешения на добычу охотничьих ресурсов необходимо представить следующие документы:

- охотничий билет единого федерального образца;
- действующий членский охотничий билет (при наличии);
- действующее разрешение на право ношения охотничьего оружия, которое предполагается использовать при данном виде охоты (при осуществлении охоты с огнестрельным или пневматическим оружием, предусмотренным законодательством).

По окончании действия разрешения охотник обязан заполнить сведения о количестве реально добытой им дичи по видам и не допускать сдачу незаполненных разрешений.

В ПЕРМСКОМ КРАЕ УСТАНОВЛЕН ЛИМИТЫ ДОБЫЧИ

Как сообщает Государственная инспекция по охране и использованию животного мира Пермского края, Указом губернатора от 13.07.2015 № 94 установлены лимиты добычи видов охотничьих ресурсов на период с 1 августа 2015 г. до 1 августа 2016 г.

Охотникам разрешено добыть: лосей — 2066, медведей — 716, рысей — 101, барсуков — 478, выдр — 118, соболей — 40. Приведены квоты по муниципальным районам и охотничьим угольям.

ЛОСЕНКА, ЗАБРЕДШЕГО В ВОЛОГДУ, ВЕРНУЛИ В ЛЕС

21 июля около 18 часов на телефон Единой службы спасения в областном центре поступил звонок от жителей заречной части Вологды о том, что в районе улицы Горького обнаружен лось.

О происшествии сообщили в областной Департамент по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира. Сотрудники оперативной группы не стали отлавливать животное, а отогнали его от жилых домов в сторону лесополосы.

Как рассказывают специалисты департамента, это был молодой лось. Скорее всего, животное забрело в город со стороны Парка мира. Также они добавили, что наступил сезон, когда молодые лоси начинают передвигаться особенно активно.

ВЕСТИ С ОХОТЫ

Уважаемые охотники!
Открылся сезон летне-осенней охоты. И как всегда, возобновляется наша рубрика «Вести с охоты». Ждем от вас краткой информации о результатах ваших охот, оценку обилия дичи в этом сезоне, а также интересные наблюдения на охоте.

Объем информации — до одной страницы текста, то есть не более 2000 знаков, включая пробелы. Рукописные тексты присылайте на адрес редакции (см. стр. 24), а в электрон-

ном виде на электронную почту: rog@mk.ru. Для иллюстрации на эту же почту присылайте и фотографии в формате jpg. Фото должны быть не менее 1Мб.

Редакция

ПОД КАШИРОЙ

Открытие сезона охоты на болотно-луговую дичь с подружейными собаками я встречал в Каширском охотхозяйстве. У моего курцхаара было четыре встречи с коростелями, но, к сожалению, ни одна из них не завершилась подъемом птицы на крыло. Одного коростеля, удирающего от легавой, мне удалось перевидать, что и послужило ключом к разгадке нежелания птиц взлетать из полевого разнотравья. У коростеля еще не отросли на

крыльях полноценные маховые перья. Этим обстоятельством и руководствовались молодые дергачи, уходящие от преследования легавой, демонстрируя при этом завидные спринтерские качества. Взрослые коростели сейчас тоже в линьке.

Трижды Ромул поднимал перепелов, охота на которых открывается 5 августа. Следует отметить, что довольно активный ночной перепелиный бой в полях свидетельствовал о наличии в угольях самых мелких представителей отряда куриных.

Также многократно доводилось видеть пролетающих в стороне как одиночных, так и парных вяхирей. А вот дупелей с бекасами не нашли.

Виктор ЛУКАШОВ



Фото Дмитрия КАШИРИНА



Виктор ЛУКАШОВ, фото автора

ПО ТЕТЕРЕВАМ С КУРЦХААРОМ

К началу летнего сезона охоты хорошо было бы произвести разведку угодий на наличие в них тетеревиных выводков, их количества и численности в каждом. Кроме этого, очень полезно было бы знать те места, куда тетерева на утренних и вечерних зорях выходят на кормежку. Это значительно облегчит будущие охоты.

Охотиться с легавой по тетеревам можно как по утрам, так и по вечерам, однако утреннюю охоту следует признать предпочтительнее.

Утром следует выходить после того, как начнет спадать обильная роса. В это время тетеревиные выводки выходят на открытые пространства на кормежку. В поисках корма тетерева оставляют наброды в росяной траве, что значительно облегчает задачу курцхаару разыскать и поднять птиц на крыло под выстрел своему хозяину. Если утренняя охота происходит на открытом поле с разбросанными по нему небольшими островами бурьяна и если вдобавок к этому легавой на помощь придет умеренный утренний ветерок, то с большой долей оптимизма можно рассчитывать на успех. На открытом пространстве собака будет радовать своего хозяина энергичным широким поиском, а благодаря встречному ветру она продемонстрирует дальность чутья. Вид стелющейся потяжки вашего четвероногого друга, заканчивающейся скульптурной стойкой, заставит сердце охотника выпрыгнуть из груди!

Не секрет, что тетерева склонны бегать под собакой, вынуждая ее двигаться за ними на длинных потяжках. Особенно этим отличаются старые косачи. В августе — начале сентября линные старые петухи, пустившись в бега, случалось, западали в полосу бурьяна или кустарника, позволяя моему курцхаару стать по ним на стойку. И тогда охотничья удача улыбалась нам! А вот после завершения линьки петухи зачастую срываются на потяжку вдалеке от легавой, становясь недоступными для ружейного выстрела.

Незаматеревшие еще выводки, в отличие от старых косачей, бегают не так резво. Удаляясь от своих преследователей и повстречав на пути преграду, способную укрыть их от охотника с собакой, молодые тетерева, как правило, затаиваются, вынуждая курцхаара прекратить потяжку и замереть на стойке.

Воспоминания о таких работах, как и воспоминания о красивом дуэте по фейерверком вырвавшегося из травы заматеревшему выводку, долго будут согревать охотничью душу в межсезонье...

Апофеозом работы легавой по выводку станет стойка, являющая собой скульптурное изваяние, выполненное рукой Мастера! Сколько таких сцен охоты со своим курцхааром может воскресить моя память! Но может случиться и так, что застывшая на стойке собака самостоятельно медленно сойдет с нее и снова перейдет на потяжку. Такое поведение четвероногого помощника означает, что, запавшие, было, птицы, снова пустились в бега и стали сходиться с чутья легавой. Это обстоятельство и подвигло ее самостоятельно сойти со стойки.

Апофеоз работы легавой по выводку — стойка, являющая собой скульптурное изваяние, выполненное рукой Мастера! Сколько таких сцен охоты со своим курцхааром может воскресить моя память!

Но не всегда идеальные условия выпадают на долю охотника. Очень часто охотиться ранним утром приходится при полном безветрии. Да и поля нередко бывают не открытыми, а сплошь усеянными небольшими березовыми островами и полосами мелкого березняка, перемешанного осинником. Они заслоняют собой даже малозаметные воздушные потоки, что значительно затрудняет работу собаки верхом. При таких условиях охоты именно курцхаар как нельзя кстати придет на помощь своему хозяину, так как обладает комбинированным чутьем. Следует также отметить, что заслоны в виде многочисленных всевозможных зарослей затрудняют постоянно держать в поле зрения собаку. Поэтому в таких ситуациях будет уместно сократить ширину поиска своего четвероногого помощника, а чтобы своевременно узнать о том,



Охоту на тетерева с легавой по праву можно отнести к традиционным русским охотам. На мой взгляд, чтобы понять, что же представляет собой легавая собака, чтобы в полной мере насладиться красотой охоты с ней и по достоинству оценить работу четвероногого друга, нужно хотя бы один раз побывать на охоте с легавой по тетеревам. Да-да, именно по тетеревам! Уверю, получите ни с чем не сравнимое удовольствие, а работа собаки приведет вас в неопишуемый восторг! Ну а теперь обо всем по порядку.

что пропавшая из вида легавая застыла на стойке, целесообразно ей на ошейник прикрепить колокольчик. Многократно на охотах со своим Ромулом мне приходилось убеждаться в том, что звон колокольчика не пугал птиц (даже старых косачей), а это позволяло легавой замереть перед причуянной дичью на стойке. Мне же ничего не оставалось, как подходить к собаке и после подводки красивыми выстрелами прерывать тетеревиные полеты. Многие охотники сейчас перешли на звуковой электронный ошейник (бипер), характерный звуковой сигнал которого также своевременно известит охотника о том, что собака находится на стойке.

Иногда Ромул, застывший в выразительной позе перед причуянной дичью, начинал

зоваться нижним чутьем очень часто выручало меня, особенно когда приходилось иметь дело с подранком. Полное безветрие, высокая растительность и начинавшее пригревать утреннее солнышко затрудняли работу легавой верхом. Используя нижнее чутье, курцхаар преследовал убегающего подранка, вынуждая его запастись в густой траве или кустарнике, и, как следствие, завидная добыча оказывалась в моих руках.

Многие охотники на охоте с легавой по тетеревам отдают предпочтение полуавтоматам. Их доводы в пользу выбора этого оружия, как правило, сводятся к тому, что из него можно выбить из взлетевшего выводка сразу двух, трех, а то и четырех птиц. Относительно себя хочу сказать, что я являюсь приверженцем

классической охоты с легавой, имея для этого в своем арсенале двустволку с горизонтальным расположением стволов, дульные сужения которых чок-получок. Для меня гораздо интереснее взять ту же пару петушков из-под стоек Ромула, находя перемещенный выводок, снова и снова любясь при этом красотой работ своего курцхаара. Ведь будет совсем неправильным сводить суть охоты с легавой только к максимальному количеству добытой дичи. Ни в коем случае нельзя отрицать эстетическую славаемую этой охоты!

Но это мое личное мнение, что не является «истиной в последней инстанции», и я ни в коем случае не призываю охотников отказаться от применения на охотах с легавой полуавтоматов. В конце концов, каждый имеет право сам для себя решать, какое оружие ему использовать на этой охоте.

Молодые тетерева не крепки на рану, поэтому не стоит злоупотреблять крупными номерами дробы. Лично я с момента открытия сезона на них и до середины сентября использую для обоих стволов патроны, снаряженные дробью № 8. Следует отметить, что тетерева такими патронами бьются чисто, в редких случаях бывают подранки. К концу сентября выводки начинают распадаться. У молодых тетеревов начинают отрастать косицы, а старые косачи окончательно заканчивают линьку. В эту пору большинство тетеревов уже перестают выдерживать стойку и зачастую начинают подниматься на значительном удалении впереди собаки. На этих охотах начинаю применять патроны с дробью № 7 в контейнере для правого ствола и № 6 в контейнере (на случай встречи со старым петухом) — для левого. Но, как известно, не бывает правил без исключения. Неоднократно доводилось мне добывать тетеревов из-под стоек Ромула в пасмурные октябрьские дни во время охот на вальдшнепиных высыпках. А поскольку на этих охотах применяются патроны с дробью № 7–8, то ими и добывались краснобровые черныши.

Что и говорить, красоты и очарования в этой охоте хоть отбавляй! Об одном только приходится сожалеть: скоротечен срок охоты с легавой вообще и по тетеревам в частности.

В завершение своего очерка молодым охотникам хочу напомнить несколько морально-этических норм и правил, подлежащих неукоснительному соблюдению на охоте с легавой по тетеревам:

- категорически запрещено стрелять в выводке старку;
 - не допускается начисто выбивать тетеревиный выводок;
 - непозволительно стрелять по тетеревам-поршам из поздних выводков;
 - необходимо соблюдать нормы добычи птиц;
 - на охоте с одной собакой нескольких человек (особенно в лесу) самое тщательное внимание следует уделять соблюдению мер безопасности при обращении с оружием.
- Вот, пожалуй, и все! Остаются только пожелать вам, уважаемые собраты по страсти, удачных охот, памятных выстрелов и красивых работ ваших четвероногих друзей! Ни пуха ни пера!

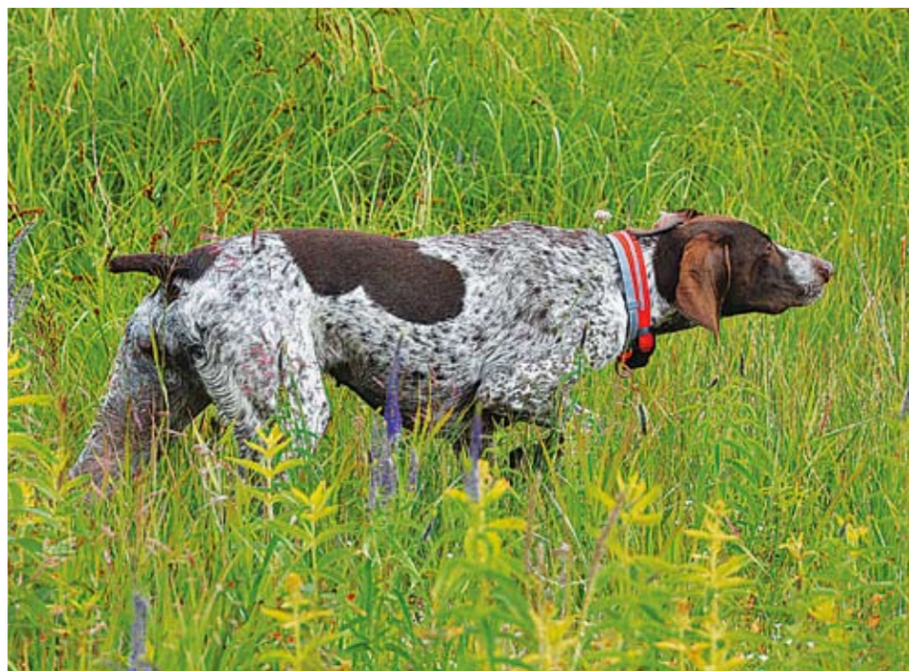




Фото Александра НАЗАРОВА

Сергей ИВАНОВ

ЛОСЬ — НАРОДНЫЙ, НО НЕ МОЙ!

Ответ на комментарий Л. Грудева «РОГ» № 30 (1094) на статью «Ересиарх» вятского охотоведения» в «РОГ» № 29 (1093).

Леонид Дмитриевич Грудев опять «не понял». Из гневной отповеди («РОГ» № 30) явствует одно: он озабочен только своей персоной, а не установлением истины по делу. Естественно, мне известно, что про общенародное достояние придумал не Грудев, мне даже известно, что эта формула возникла задолго до принятия Федерального закона «О животном мире». В моем отзыве («РОГ» № 29) критиковалась паралогическая цепочка умозаключений Леонида Дмитриевича. Совершенно очевидно, если брать во внимание законы формальной логики, то «общенародность достояния» отнюдь не означает, что каждый пользователь природными ресурсами (или не пользователь, а просто гражданин России) имеет право собственности на природные ресурсы.

Объявлять охотников совладельцами животного мира означает в очередной раз напускать «голубой туман» на читателей, неискушенных в вопросах права. Как преданный поклонник таланта Леонида Дмитриевича, я делаю этот намек на одну из его широко известных публикаций, дабы Леонид Дмитриевич убедился в том, что я внимательно слежу за его жизнью и деятельностью, испытывая смешанные чувства любви и иронии: «Платон мне друг, но истина дороже».

Заблуждения Л. Грудева не должны приводить к блужданию в потемках других. Моя цель поправить его ошибки (вот почему я употребляю мягкое выражение «голубой туман» вместо грубого «пудрить мозги»).

Я не стал бы вообще трогать Леонида Дмитриевича, если бы искренне не считал необходимым направить его энергию в правильное русло логических построений. Отрывать его от

передергивания тезисов. Каждый, кто читает Л. Грудева, должен помнить: доверяй, но проверяй! И последний отклик Грудева («РОГ» № 30) тому пример — тезисы опять передернуты.

Уважаемые товарищи охотники, помните! Вы — не собственники и не совладельцы природных ресурсов. Вы — их пользователи. Пользователи в тех условиях, какие определяет закон. Именно закон право собственности на животный мир, закрепленное за государством (в отношении природных ресурсов как публичной собственности), позволяет конвертировать в ваше право частной собственности на конкретный объект животного мира вследствие охоты или иного законного присвоения. В отличие от грибов, которые, за редкими краснокнижными исключениями, может обратиться в свою собственность каждый собравший их, охотничьи животные перейдут в вашу собственность только по разрешению государства и на им определенных условиях. И это не ущемление прав народа — это попытка сохранения охотничьих животных (рационального использования) как общенародного достояния для будущих поколений.

Итак, публичный характер собственности указывает на ее предназначение. Она существует для обслуживания интересов народа. Но это не означает, что каждый из нас ее совладелец. Именно этого «не понимает» Л. Грудев, упорно продолжая подменять тезисы («РОГ» № 21, 20–26 мая 2015 г.; «РОГ» № 30, 22–28 июня 2015 г.).

Да, Закон «Об охоте...» плохой. И озабочиться этим необходимо. Но идея Леонида Дмитриевича не может служить фундаментом для ниспровержения установленного порядка пользования охотничьими животными. Ибо — ересь!

Сергей АКИНЬШИН

ВРУНО ПРАВОВЕД-РЕФЕРЕНТ

Прочитав статью С. Иванова («РОГ» № 29 (1093) от 15.07.015 г.) «ЕРЕСИАРХ» Вятского охотоведения, я пришел к выводу, что статья заказная и референт НОУ «Института природоресурсного и экологического права» не только не знает основного закона страны — Конституции РФ, но и пытается трактовать его в пользу заказчика статьи. Такие люди есть не только в вышеназванном институте, но и в коррупционном, безразмерно воровском чиновничьем аппарате страны. Которые либо не знают Конституции, либо трактуют ее в свою пользу, либо лоббируют (за мзду) для: олигархов, банкиров, торгашей различных ООО; ОАО; ЗАО и т.д. и т.п.

В своей статье референт пишет: «...ну как же, право на охоту есть у каждого, и она неотчуждаема и «прекращается только со смертью». Почитайте мои статьи в «РОГ» по поводу Конституции, относительно охоты («РОГ» № 20 (824) от 12.05.010 г., № 25 (1089) от 17.06.015 г., № 29 (1093) от 15.07.015 г.). Может, тогда что-то изменится в голове.

Далее референт пишет: «Однако для правоведов и охотоведов, хорошо разбирающихся в вопросах права, послы, положенные Л. Грудевым в основу выводов, являются очевидной ересью». Ересь — это ваша статья, г-н Иванов, ничем не подкрепленная, одно словоблудие, и если у нас в стране такие правоведы и спецы в экологическом праве, то мне лично за державу обидно.

Далее: «Мне достаточно легко опровергнуть, так как по Грудеву получается, что если я не охотник, то я не собственник объектов охоты».

Далее еще смешнее: «...Отнюдь не означает, что каждый вправе претендовать на кусочек этой собственности в неограниченном государством режиме доступа?» Могу успокоить референта, Конституция таких прав не дает. И вообще, кто говорит о неограниченном государственном режиме доступа? У нас в стране неограниченным государственным режимом доступа пользуются только законодательная, исполнительная, судебная власть, чиновничий аппарат и воры всех мастей. Далее С. Иванов излагает: «...Л. Грудев будоражит общественность, призывая ее к бунту». Не к бунту призывает Л. Грудев, а к исполнению постатейно всех прав и свобод человека и гражданина, записанных в Конституции. На это он имеет полное право, согласно статье 45 Конституции.

С. Иванов может даже не существовать, я это тоже допускаю, а под его фамилией скрывается



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Первое, кто не дает вам права быть охотником? Станьте охотником и пользуйтесь этими правами. Второе, читайте Налоговый кодекс РФ. Куда идут налоги и сборы от добычи животного мира с охотничьих хозяйств, с охотников. Далее: «... Видимо, на незнании советской правоведческой литературы 20–30 годов прошлого века». А-у, г-н референт! В каком веке живете, если пользуетесь литературой советского времени 20–30 годов? Нет такой поговорки, а есть «все вокруг колхозное, все вокруг мое». Но эту поговорку придумали не большевики, а воры. А насчет общенародного достояния и наделения собственностью почитайте мою статью в «РОГ» № 25 (1089) от 17.06.015 г. «О правах человека и гражданина» и хорошенько изучите статьи Конституции главы 1, 2. Как записано в Конституции, так должно быть исполнено Президентом РФ (гарант Конституции), законодательной, исполнительной и судебной властью, как бы там ни трактовал Конституционный суд РФ. Думаю это всем понятно. А что федеральные законы, принятые Государственной Думой РФ, в большинстве случаев не соответствуют Конституции, так это не вина народа РФ, а безграмотность, незнание Конституции или пролоббирование. Вы сами что сделали для того, чтобы не было таких законов по природоресурсному и экологическому праву и не нарушались статьи Конституции? Непонятно, почему С. Иванов ссылается на постановление Конституционного суда РФ от 09.01. 1998 г. № 1-П? Оно никаким боком не лепится к статье Л. Грудева. В этом постановлении идет речь о разграничении предметов ведения и полномочий между федеральными органами государственной власти РФ и органами власти субъектов РФ по Лесному кодексу (если вкратце). Эта ссылка от балды сделана.

другой человек, который не разбирается ни в праве, ни в законах, а сказали написать статью, он и написал ее (за мзду). И так бывает.

Принимаемые законы всеми уровнями власти должны соответствовать Конституции и не ущемлять права и свободы граждан РФ. Они должны быть направлены на реализацию их прав и свобод. Только так и может быть, г-да «заказные псевдоправоведы».

МЕХОВАЯ
ФАБРИКА
«РЫСЬ» www.shkyrki.ru



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

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



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ЧУДНЫЕ ДЕЛА

Конец июля преподнес сюрприз. «Во вторник, 28 июля, следователи столичного СК провели обыски в полицейском главке на Петровке, 38. Ранее ими было возбуждено уголовное дело в отношении 34-летнего оперуполномоченного одного из отделов оперативно-розыскной части ГУ МВД России по городу Москве, майора полиции по признакам преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 222 УК РФ (незаконное приобретение, сбыт, хранение огнестрельного оружия и его боеприпасов).

По версии следствия, в период с мая по июнь 2015 года оперативник через своих коллег реализовывал огнестрельное оружие и боеприпасы к нему, а также холодное оружие, похищенное неустановленными лицами во время оперативно-розыскных мероприятий».



Что же получается в святая святых — на Петровке, 38 работали сотрудники, которые под видом борьбы с нелегальным оружием сами же им торговали. Не укладывается в сознании, как это может быть? Также совершенно непонятно, как сотрудник сам, практически открыто, продавал оружие? Очень интересно, чем закончится дело, но возникает вопрос, почему такое вообще оказалось возможным? Действующие нормы Уголовно-процессуального кодекса практически исключают возможность подобных эксцессов. Что происходит, если во время проведения процессуальных действий сотрудник полиции может просто так забрать оружие, вынести его, а потом еще и попытаться продать при личной встрече, передавая его из рук в руки?

Но как оказалось, это еще не все, к концу недели еще новость.

«Капитан полиции, на счету которого, по версии следствия, не меньше четырех квартирных краж, был задержан в Москве. Его коллеги предполагают, что он обчищал жилища под видом работы на месте происшествия. После очередной кражи 29 июля его взяли по горячим следам.

Как стало известно «МК», задержанный, 32-летний, работает экспертом в криминалистическом центре в Северном округе Москвы в звании капитана полиции. Правоохранители считают, что эксперт во время выезда на место происшествия в составе следственно-оперативной группы выжидал момент для того, чтобы остаться одному. Во ходе различных мероприятий — взятия отпечатков пальцев, различных проб он обыскивал квартиры на предмет ювелирных ценностей и денег и присваивал их себе. По версии следствия, на счету у эксперта-криминалиста на данный момент около четырех эпизодов квартирных краж. Часть похищенного «добра» после задержания подозреваемого удалось изъять».

Вот так обкрадывал обворованных, это уже вообще, как мне кажется, за границей «добра и зла». Просто нет слов...

Александр КУДРЯШОВ



НЕХОРОШО ЗАБЫТОЕ СТАРОЕ

Имя Владимира Еронимовича Маркевича нашим современникам известно мало. Я лично ничего о нем не знал, пока не получил в подарок его двухтомник «Ручное огнестрельное оружие» и «Охотничье и спортивное стрелковое оружие».



это тоже переделанное ружье типа «фрловки», но более удобное для охоты, так как В. Маркевич, будучи охотником, хорошо представлял, что для этого нужно. Промыслово-охранный вариант был несколько проще. Более пристального внимания заслуживает спортивно-охотничий вариант ВЕМ в 20-м калибре. На ружье устанавливался не переделанный ствол, а изготовленный заново, сверленный под металлическую гильзу. То есть по внутреннему диаметру мало уступая стволу 16-го калибра под папковую гильзу. В свое время увлекаясь двадцатым калибром, я сам мечтал о такой сверловке. В казенной части имелась короткая прицельная планка, такая же планка была в основании мушки. Затвор облегченного типа с опущенной вниз рукояткой. Магазин на два патрона, упрятан в ложе. Спусковой механизм с предупредителем и имеет регулировку длины хода спускового крючка. Ложа ореховая, с pistolетной шейкой. Ружье оказалось прекрасно сбалансированным. Мощный ствол в сочетании с мощнейшим затвором Мосина позволял стрелять «тяжелыми навесками» бездымного пороха.

Удачной оказалась и разработка мелкокалиберной модели ВЕМ-28. Маркевич создал свою винтовку на базе ТОЗ 7, имевшую массу

Охотничий карабин Бердана модель ВЕМ. По сути, это усовершенствованный карабин Бутурлина. На нем был установлен кольцевой прицел Лаймана, затвор предохранен от случайных открываний, ложа с шейкой pistolетной формы и выступом под щеку, цевье короткое. Получился очень портативный карабин для горных охот.

Интересны были опыты В. Маркевича для создания бесшумного ружья для охоты. Первые опыты начаты автором в 1920 году, более или менее приличный результат получен в 1924-м. Удачные опыты по созданию бесшумного ружья были получены для нарезного ствола 7.62 мм. По крайней мере, звук выстрела в тихую погоду на удалении 100 метров не слышен совсем, а при слабом ветре не слышен и за 50. После 1924 года автор охотился с применением звукоглушителя, постоянно его совершенствуя в течение еще 10 лет. Конечный вариант известен под названием ВЕМ 24-31. По мнению автора, он превосходил все зарубежные образцы, хотя не исключаю, что мнение было чисто субъективным.

К сожалению, объем публикации не позволяет упомянуть обо всех разработках, поэтому я кратко скажу, что были еще опыты по созданию картечных пуль с целью замены круглой карте-

Звук выстрела в тихую погоду на удалении 100 метров не слышен совсем, а при слабом ветре не слышен и за 50. После 1924 года автор охотился с применением звукоглушителя, постоянно его совершенствуя в течение еще 10 лет.

недостатков. В принципе, был оставлен только ствол. Вместо крайне примитивного прицела был поставлен секторный маузеровский с делениями по 25 метров. Кроме того, на шейке ложи был установлен сквозной прицел Лаймана. Не вникая в детали, скажу, что ложа укреплена в самом слабом месте — в шейке. Не стоит утомлять читателя и переделкой затвора, ставшего более надежным удобным и совершенным. Рукоятка затвора была опущена вниз. Ложа была выполнена в стиле винтовок Севэдж, с тонкой шейкой, а приклад в стиле винтовок Кольт и Маузера. То есть автору удалось создать на базе «горбыля» куда более совершенную меткую и надежную в эксплуатации винтовку.

Несомненной удачей была модель карабина ВЕМ на базе трехлинейной винтовки Мосина.

Длина ствола в пределах 550–600 мм. Патронник таких размеров, чтобы в него не входил военный патрон. Спусковой механизм с предупредителем, спуск легкий и короткий. Усилие спуска регулируется самим охотником. Затвор выполнен с удлиненной рукояткой вниз. Предохранитель наиболее совершенный. Карабин заряжается тремя патронами. Ложа типа Севэдж, с шейкой английского типа. Затыльник выполнен по типу винтовок Винчестер. Вес карабина 3–3,2 кг. Патрон в укороченной на 4 мм штатной гильзе. Для патрона применялся подбор пуль ВЕМ. Литая пуля с желобком для осалки, изготовленная кустарным способом из твердого свинца, пуля «экспресс», переделанная из боевой, пуля полуболочечная, пуля в проволочной оболочке, самодельная, зверобойная. Иначе говоря, патроны едва ли не на все случаи жизни.

чи на снаряд из стреловидных пуль. Создание гильзы из алюминия, с внутренней нарезкой для закручивания пули, по типу патронов Жевело, и кое-что еще.

Несомненно, что наш соотечественник В.Е. Маркевич был человеком талантливым. Но, наверное, в силу специфики своей службы не мог посвятить теме охоты, охотничьего оружия и боеприпасов больше времени, чем бы ему хотелось. Поэтому и не получил широкой известности.



Вещь, конечно же, энциклопедическая. Оружие всех времен и народов, масса технических и баллистических данных, моделей оружия, имен и фактов, характеристик ствольных стале и т.д. и т.п.

Лично мне револьверы, pistolеты, автоматы и ручные пулеметы мало интересны, но иногда полистать можно. Зато винтовки и ружья вызывают определенный интерес.

В. Маркевич — современник Бутурлина, Зернова и Ивашенцева, и отличается он от этих «профессионалов-любителей» тем, что имел специальную подготовку. блестяще окончил оружейную школу в Праге, в 1902 году. Работая в Тифлиском (ныне Тбилиси) оружейном арсенале в 1918–1920 годах, окончил курсы военных инженеров. В 1921 году вступил в Красную Армию, в которой прослужил до 1951 года и ушел в запас инженером-полковником. В Википедии ему посвящено всего несколько строк. Упоминается как разработчик «бесшумного ружья» и имеет государственные награды. Орден Ленина, Орден Красного Знамени, Орден Красной Звезды и медаль «За победу над Германией». Без каких-либо пояснений. Полагаю, что Красное Знамя — это Орден Трудового Красного Знамени, Орден Красной Звезды вручали офицерам не только за боевые заслуги; орден Ленина тоже зачастую трудовая награда. Но, надо полагать, раз дали, значит было за что.

Владимир Еронимович участник двух войн. Русско-японской, в которой участвовал вольноопределяющимся, и в Первой мировой на Кавказском фронте прапорщиком. За Русско-японскую награжден Георгиевским крестом.

С 1924 года служил на военном научно-исследовательском полигоне под Москвой, а с 1935 года — начальник артиллерийского отдела Военно-исторического музея.

Во время войны служил военпредом на одном из заводов города Новосибирска.

Владел несколькими иностранными языками, поэтому мог в пределах возможного оценивать все, что публиковалось иностранными изданиями на оружейные темы. Печатался в охотничьих и военных изданиях.

Интересен В. Маркевич и как практик — охотник и разработчик. Существует несколько моделей ружей под индексом ВЕМ. В некоторых, менее значимых, разработках фигурировала буква М (Маркевич) с цифровыми символами, понятными автору. Разработки автора основаны на распространенных в ту пору ружьях с продольно скользящим затвором.

Прежде всего о винтовке Мосина.

На базе винтовки Мосина В. Маркевичем разработаны две модели ВЕМ в гладкоствольном варианте. Так называемые спортивно-охотничий и промыслово-охранный варианты. Спортивно-охотничий в 16-м и 32-м калибрах. В принципе,



Кирилл ВОЕНКОВ, лидер охотничьего сообщества «Охотариус», фото автора

ПОРЯДОК СВОИМИ РУКАМИ!

Двадцать пятого марта сего года в половине седьмого вечера на реке Гнилуша в районе Краснопутьской бани городского округа Домодедово в черте поселка с временным промежутком на перезаряжание раздалось два дуплета из охотничьего ружья. После чего с запруды поднялась стая уток и перелетела с насиженных домашних мест в более укромные места. (Заметка об этом событии «Браконьеры открыли стрельбу в Подмоскovie» была опубликована в рубрике РОГ-ИНФОРМ 1 апреля 2015 года, «РОГ» № 14).



Услышав стрельбу, я незамедлительно позвонил дежурному ОВД по г. Домодедово, сообщил о стрельбе и попросил вызвать наряд полиции. Реакция последовала «молниеносно», через два часа позвонил участковый и уточнил, как со мной встретиться. При встрече меня, охотника с двадцатилетним стажем, и подключившегося к разговору соседа Виктора, который также отчетливо слышал два дуплета и видел улетающих после стрела уток, он пытался убедить, что мы слышали не выстрелы, а звуки, похожие на выстрел, и всячески давал понять, что мы ослышались.

Позже пришло письмо, датированное 02.04.2015, за подписью начальника отделения полиции майора Писаренко А.К., поясняющее, что, дескать, обращался гр. Военков К.С., слышавший звуки, похожие на выстрел, и просил наладить патрулирование участкового оперуполномоченного полиции совместно с охотоведом вдоль реки для пресечения браконьерства. По факту обращения проведена проверка, в ходе проверки установить свидетелей и очевидцев данного происшествия не представилось возможным... И с типичной концовкой — «хотите — жалуйтесь, закон позволяет». А как обнаружить свидетелей, когда полиция «отреагировала» на стрельбу в черте крупного подмосковного населенного пункта Красный Путь только через два часа? Причем не с целью осмотра места происшествия с применением огнестрельного оружия, а чисто типа «отписаться».

Правил, в том числе один факт беспорядочной стрельбы в пьяном виде по всему, что летало и плавало. Как говорится, хотите навести порядок — засучите рукава...

В один из дней весенней охоты в этом году в новгородских угодьях общего пользования в обходе, в котором мы обычно не охотимся, нашему автомобилю с московскими номерами преградил дорогу местный уазик. Вышли ребята и попросили показать путевки. Поначалу такой «наезд» нам не понравился, и мы предложили инициаторам встречи сначала предъявить свои. Местные дружелюбно показали разрешения, мы в ответ показали свои. Напряжение спало, и мы разговорились. Местные ребята рассказали, что появилось много пришлых охотников, особенно из числа дачников, которые без разрешений «набегами, по-партизански» бесконтрольно выбивают все живое, внося страх и сумятицу в размеренную жизнь лесных обитателей. Двум сотрудникам департамента ну никак за всем не уследить, вот и приходится присматривать за обстановкой. И действительно, хочешь иметь порядок — на полицию и департамент надейся, но и сам не плошай...

действия. Полагал бы отказать в возбуждении уголовного, так признаки загрязнения и сброса канализационных вод, не подтвердил реальными действиями...». После того как я настоял на том, чтобы мое заявление было принято и зарегистрировано в установленном законом порядке, ко мне никто больше не обращался. Складывается впечатление, что в ОП «Авиационный» «проверки» осуществляются виртуально, не выходя из кабинетов, а отчеты пишутся «на коленках». Или нереально «большие люди» гадят в реку, предположим топ-менеджеры аэропорта Домодедово, или, допустим, отнюдь не самые бедные жители коттеджных поселков в Красном Пути или Житнево, что к ним не подбросить даже государевым служащим в чине майора, или закрадывается мысль о...

С 14 мая река представляет собой смрадный чернушно-синюшный зловонный нескончаемый канализационный поток, а господин майор уверен, что вода в реке чистая, и не постыдился написать об этом на бумаге. Может быть, он лично испил водицы и убедился в чистоте животительной влаги? Когда я читал официальный ответ от майора Писаренко А.К., то невольно родились строки, которые я начал напевать на манер частушек: «По реке плавает го...но, никому нет дела, просто чистое оно...». На этом месте я замешкался — супруга подхватила: «А я не разглядела!!!» «Писаренко во дает! Из Гнилуши воду пьет. Пишет мне, что чистая водица серебристая!» Как охотник-натуралист, постоянно наблюдающий за поведением животных на Гнилуше, могу констатировать факты сего года: ондатр в этом году не видно, поголовье бобров сократилось до одного на 500 метров реки (еще в прошлом году в вечернее время можно было наблюдать до трех особей одновременно), кровавые селезни в мае исчезли, не видно ни одного утиноного выводка, случайная «залетная» цапля надолго не задержалась... Это ли не начало экологической катастрофы?

15 мая в 16.41 на мою личную электронную почту пришло письмо с сайта Министерства экологии и природопользования Московской области тер.mosreg.ru, о том, что мое письмо (о факте превращения реки Гнилуши в канализацию) получено и зарегистрировано в установленном порядке. А какой красивый слоган украшает окошко, в которое я напечатал текст своего обращения: «Есть вопрос? Воспользуйтесь формой обратной связи. Вопрос будет направлен в Министерство экологии и природопользования Московской области». И рядом фотография улыбающегося министра Александра Борисовича Когана! Какое красивое оформление и какая опустошающая тишина в ответ. Остается один выход — открытое письмо министру МВД РФ Владимиру Александровичу Колокольцеву и Генеральному прокурору РФ

Юрию Яковлевичу Чайке. Текст заявления, отправленный 25.06.2015 г. на имя Владимира Александровича: «Уважаемый Владимир Александрович! Прошу Вас организовать проверку на предмет экспертной оценки действий (оперативность реагирования, исчерпывающий объем следственных действий по заявлениям...) Отдела Полиции «АВИАЦИОННЫЙ» (МО, Г/О Домодедово) в лице начальника отдела майора полиции Писаренко А.К. по двум моим обращениям: 1 — по фактам стрельбы в черте поселка Красный Путь (ув. 88/255 от 02.04.15); 2 — по факту канализационного сброса в реку Гнилуша (ув. 88/433 от 22.05.15).

В первом случае участковый оперуполномоченный приехал ко мне, чтобы взять объяснение через два часа после того, как я сообщил на пульт дежурного полиции по г. Домодедово о двух дуплетах, сделанных 25 марта предположительно из охотничьего оружия (копию уведомления прилагаю); во втором — река Гнилуша с 14 мая (первый огромный канализационный сброс) и до сих пор представляет собой жуткое смрадное зловоние, а майор полиции Писаренко А.К. в официальном уведомлении написал, что река чистая (копию уведомления прилагаю). Текст заявления, отправленный 25.06.2015 г. на имя Юрия Яковлевича: «Уважаемый Юрий Яковлевич! Прошу Вашего вмешательства в спасение реки Гнилуша (МО, Г/О Домодедово)! Река превращена в канализацию, источающую жуткое смрадное зловоние, и никому нет дела! Департамент федеральной службы по надзору в сфере природопользования по ЦФО в лице Железного М.В. мне отказал; 24-й территориальный отдел Госадмтехнадзора мне тоже отказал; Отдел полиции по обслуживанию микрорайона «Авиационный» в лице майора Писаренко А.К. признал реку чистой; обращение к министру экологии и природопользования А.Б. Когану 15.05.2015 г. (зарегистрировано в 16.41 на сайте тер.mosreg.ru) осталось без внимания. Прошу Вашей помощи в предотвращении экологической катастрофы и умерщвлении реки. Реку покинули ондатры, селезни кряквы, уменьшилась численность бобра...».



Двум сотрудникам департамента ну никак за всем не уследить, вот и приходится присматривать за обстановкой. И действительно, хочешь иметь порядок, на полицию и департамент надейся, но сам не плошай...

Беседа с охотоведом Домодедовского района Сергеем в день браконьерских стрельб не прошла впустую. В местах возможных подходов и подъездов к угодьям Московского общества появились яркие, заметные таблички красного цвета о недопустимости охоты без путевок, но, к сожалению, без контактных телефонов. В дружеской беседе в начале июля Сергей рассказал, что полиция к рейдам в весенний сезон охоты не подключалась, но обещала помочь... если что...

Патрулирование угодий проводилось силами руководства общества и государственных инспекторов при поддержке энтузиастов местных первичных охотколлективов Красного Пути, Авиатородка и Зари. В районе реки Гнилуши выявлено пять случаев охоты с нарушением

Возвращаюсь к любимой Гнилуше. Только местные речные обитатели (в зоне поселка) оправились от браконьерских набегов, как река превратилась в жуткое жидкое зловоние. «РОГ» опубликовала мою статью «Горе Гнилуши» в № 22 от 27.05.2015. Оказывается, и экологическое бедствие — превращение реки Гнилуши в канализацию на подконтрольной господину майору Писаренко А.К. территории его тоже не волнует, и на мое обращение с просьбой установить и привлечь к ответственности организаторов и участников канализационного сброса официальный ответ от 22.05.2015 года просто шокировал здравомыслящих людей (дословно, орфография и пунктуация исходные): «Опрошенный по данному факту гр. Поликин Е.Н. что по адресу: М.О. г/о Домодедово, д.Образцово, протекает река Гнилуша вода, в которой чистая, сброс каких-либо канализационных вод в реку Гнилуша я не видел. Загрязнения так же я не видел. В ходе проведения проверки осуществлялся выезд по адресу: М.О. г/о Домодедово гр. Военков К.С. не предоставил сведений и фактов подтверждающих реальные

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»
(831) 413-12-95, 413-48-55,
e-mail: dir@npf-sfera.ru,
наш сайт: www.манок-беркут.рф

Электронные манки «Беркут»
◆ (30 голосов) — от 5500 руб.
◆ Запись индивидуальной фонотеки — 800 руб.

«Беркут PROFIHUNT»
◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»
◆ (185 голосов)
— дистанционное радиоуправление.
Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.

Гарантия на все изделия 1 год.



Юрий ТУНДЫКОВ, г. Екатеринбург

ГОТОВЬ ЛЫЖИ ЛЕТОМ

Что такое лыжи, подбитые (обтянутые) лосиным камусом, известно, наверное, каждому охотнику, хотя бы из охотничьей литературы. Не все, правда, знают, что для решения задачи свободного передвижения на лыжах без палок по пересеченной местности достаточно иметь лыжи, покрытые камусом всего лишь на треть скользящей поверхности. Но вот незадача, где достать этот материал, если сами вы на лосей не охотитесь и у вас нет друзей среди охотников-лосятников?

Однажды случай свел меня с охотником, у которого были необычные самодельные лыжи. По продольной оси тонкой прямой доски, составляющей корпус лыжи, прибита планка, придающая ей необходимую жесткость. Носок сделан из гибкого текстолита и для поддержания в загнутом положении оттягивается на корпус стальным тросиком, цепляемым за крючок, привинченный к планке (в нерабочем состоянии тросики отцепляются, и лыжа в таком виде представляет собой совершенно прямую плоскость). Функцию гасителей отдачи выполняют пластинки из того же текстолита, покрывающие скользящую поверхность наподобие рыбьей чешуи.

Вид этих экзотических самоделок вдохновил меня на создание кустарным же способом лыж со щетками вместо камуса. На свалке у мусорных контейнеров я подобрал две подходящие доски из какой-то не очень плотной древесины (скорее всего, сосновой или осиновой). Довел метрику досок до следующих показателей: длина 190 см, ширина 14 см, толщина 1 см (для ускорения дела стружку снимал рубанком со сферическим контуром острия железки).

Поздним летним вечером (чтобы никто не видел) притопил доски с помощью привязанных грузиков в городском пруду (живу почти на его берегу). Через сутки разбухшие от влаги доски принес в квартиру, где было уже подготовлено нехитрое устройство (из ящика, чурбака и гнета) для придания доскам контура будущих лыж. Для

загиба носков подержал их с минуту в кастрюле с кипящей на газе водой.

Через месяц, когда заготовки просохли, приступил к оснащению лыж щетками. На скользящей поверхности лыжи под углом 45 градусов к пятке делал толстым шилом (3 мм в сечении) сквозной прокол, но так, чтобы с внешней стороны отверстие шила едва проступало. В это маленькое внешнее отверстие проталкивал петлю из рыболовной лески (диаметр 0,4 мм). Петлей цеплял пучочек ворса от половой щетки и натяжением лески вводил его в гнездо. Гнезда располагал в двух сантиметрах друг от друга на одной линии, в четырех сантиметрах от кромки лыжи.

Всего таким образом проложил два ряда щеток длиной 140 см каждый. Длина ворсинок определялась расстоянием между гнездами.

С целью придания жесткости корпусу лыжи прибил сверху по ее оси облегченную спортивную беговую лыжу. Правда, первоначальный способ соединения составных частей — посредством небольших гвоздей с загибом не выдержал проверки: при ходьбе гвозди стали расшатываться от вибрации и ломаться. Тогда я заменил их клепками из отожженных на газе гвоздей. Шайбами под шляпки послужили большие (диаметром в 1 см) канцелярские кнопки.

Уже при первом выходе на снег я убедился, что щетки, отлично выполняя функцию гашения отдачи, нисколько не препятствуют скольжению. Эти лыжи служат мне уже больше двадцати лет.

Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора



ТЕСТ НАРЕЗНЫХ ПАТРОНОВ RMP 243 WIN

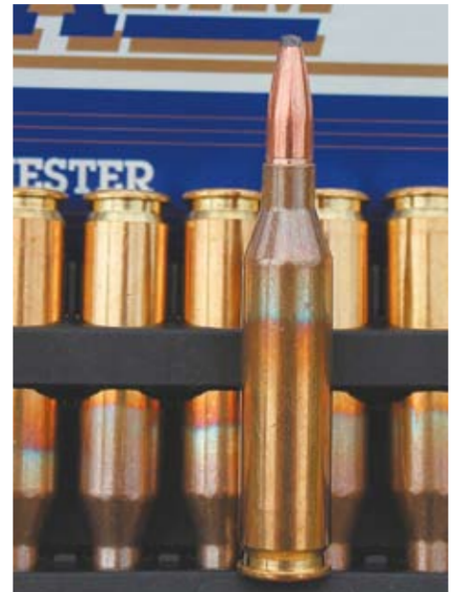
В «РОГ» № 25 была опубликована статья Сергея Смолнина «Патроны RMP» с обращением к читателям протестировать эти патроны. Узнал о них более подробно. Привожу результаты пристрелки на стрельбище.

Пуля SP весом 6,48 грамма меня очень заинтересовала. Я созвонился с магазином и поинтересовался о наличии данных патронов. Продавец ответил, что патроны есть в наличии! Давно я не слышал таких приятных слов! Владельцы 243 WIN меня поймут. Чтобы не наступить на старые грабли, сразу же забронировал нужное количество патронов!

Наконец, желанные патроны у меня на руках! Красивая и, самое главное, информативная сине-белая пачка ассоциируется с более дорогими «собратями». Единственный минус — не указана скорость полета пули! Сразу бросаются в глаза латунные гильзы, отожженные с «бутылочного горлышка», и пластиковая кассета, разделенная на две по десять патронов в каждой, что мне очень понравилось! Качество патрона в целом не вызывает никаких нареканий. Осталось испытать эти патроны в деле!

Выезжаю на открытое стрельбище. Погода +23, юго-западный ветер — 7 м/с, давление 742 мм р/с. Карабин REMINGTON 700 SPS, сошки Caldwell.

Стрельба будет вестись со стола, расстояние 100 метров. Рисую первую пристрелочную мишень на тетрадном листе в клеточку, чтобы было нагляднее. Делаю серию из трех выстрелов, смотрю результат попадания и, введя нужные поправки, иду фотографировать мишень. За это время горячий ствол должен остыть. Первая группа не могла не радовать! Она легла чуть выше и правее центра, уложившись в круг диаметром 10 мм! Рисую вторую мишень, уменьшая ее габариты. Вешаю на место первой и возвращаюсь на огневой рубеж. Ствол немного остыл, самое время отстрелять первую зачетную серию из трех выстрелов. Беру красный центр мишени в перекрестие «люпольда» и плавно даю на спусковой крючок. Резкий выстрел разрывает тишину. Пуля, ударив в мишень, поднимает за ней фонтан из песка. Затвор без проблем выбрасывает стреляные гильзы. Первая серия растягивается вертикально 28 мм и укла-

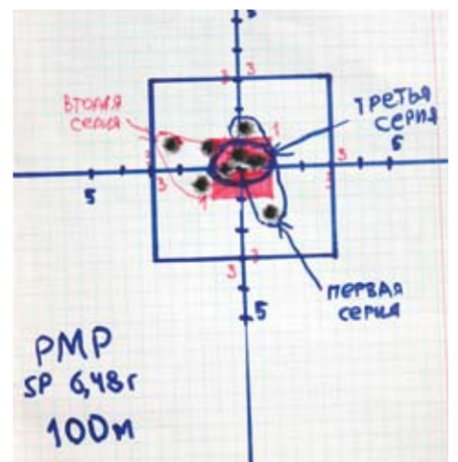
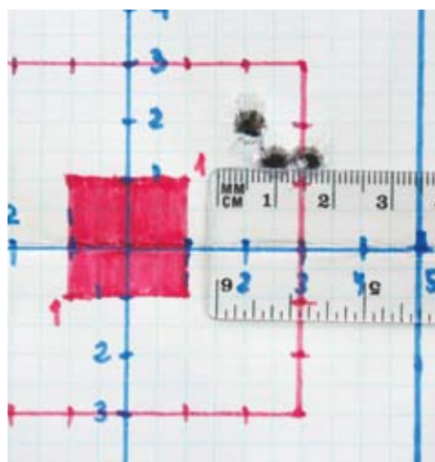


дывается в круг диаметром 20 мм. Вторая серия из трех выстрелов уложилась в круг диаметром 13 мм.

Через десять минут делаю третью зачетную серию, между порывами ветра. Третья (четвертая) серия уложилась в круг диаметром 9 мм! Возможно, мои вычисления не очень точны, и любой желающий по присланным мною фото может более точно вычислить результат моих попаданий. В любом случае результат отстрела меня порадовал! Не удивлюсь, что более опытный стрелок получит более впечатляющие результаты!

Подведя итог, хочу сказать, что патроны меня целиком удовлетворили! Как по цене и качеству, так и по кучности. Остальное покажет охота! О чем я вам обязательно напишу...

Ни пуха ни пера! Твердой руки и красивых вам выстрелов!



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**



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

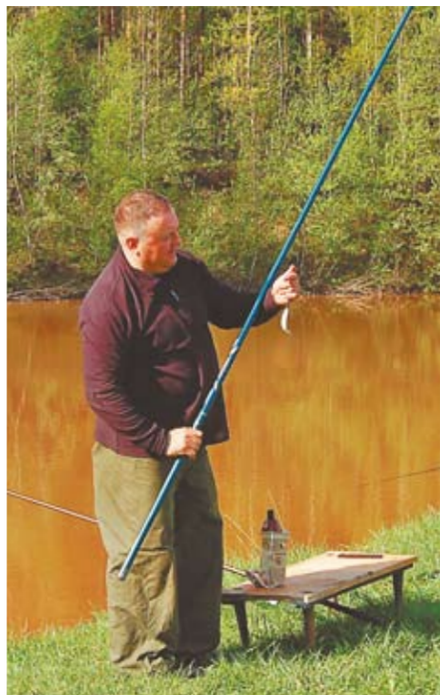


Погода на прошедшей неделе была вполне комфортной для рыбалки. Утром и вечером на зорях тихо, тепло и без дождей. Ближе к обеду некоторые осадки, но к вечеру ветер стихал, и вечерний клев активизировался. Вполне летняя погода, несколько более прохладная и дождливая, чем в прошлом году. К особенностям этого года и летнего периода можно отнести довольно высокий уровень воды в водоемах, которые напитались дождевой водой.

С одной стороны, много воды для рыбалки хорошо, так как рыба получает не только пищу, смываемую с берегов, но и дополнительный кислород. С другой стороны, не слишком подготовленные рыболовы испытывают трудности с выбором и обустройством места ловли. Нужна корректировка в снастях и прикормке. Так что, сейчас такое время, которое в некотором смысле можно сравнить с периодом зимнего глухозимья. Рыба клюет, но по большей части очень аккуратно и не бросается на все, что ей предложат. Даже если на крючке висит самая вкусная и свежая приманка, рыба может ее долго обнюхивать, пробовать, но не спешить с ходу заглотить. Вот здесь и проявляется вся совокупность причин неудачи.

ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ НА РЕКАХ

В реках, где после дождей поднялся уровень воды, вся мирная рыба приблизилась к берегам, к растительности, к более мелким местам со слабым течением. Наиболее характерна такая картина для небольших рек. Подлещик, плотва, густера и карась на Сестре, Дубне, Шерне, Клязьме, Киржаче, Пахре стоят на самой границе растительности. Лучшие места там, где за листьями кувшинки начинается свал в глубину.



Традиционно хороши места с ровными площадками ниже береговой бровки и с умеренным или ослабленным течением. Как только поток усиливается, так рыба меняет стоянку, проходя при этом значительные расстояния. Например, на Сестре такие миграции происходят буквально каждую неделю.

В «ЦВЕТУЩЕЙ» ВОДЕ

На водохранилищах без течения, озерах, карьерах и прудах с небольшой кратностью обмена воды наступил «заморный» период, причиной которого ежегодно становятся сине-зеленые водоросли. Они не только расходуют много кислорода, но и способны нанести травмы дыхательным органам некоторых рыб. Всем известен пример ерша на Сенеже, и не только на этом озере. Много лет как нет, а вероятно, и не было никакого сброса ядов в озеро, а гибель ерша, как происходит, так и периодически повторяется. В таких условиях, думается, рассчитывать на жор рыбы не стоит. Тактика частой смены водоемов, в надежде на то, что где-то есть клев, занята только как путешествие в хорошую теплую погоду, но никакого отношения к серьезной рыбалке не имеет. Успеха достигают те, кто переходит на очень обдуманную и аккуратную ловлю.

ГДЕ ЖДЁТ УДАЧА?

Некоторым исключением из приведенного рассуждения можно считать Ивановское водохранилище и верхнюю часть канала им. Москвы. Здесь после долгих ожиданий стали опять очень неплохо ловиться берш и судак. В канале отличные уловы подлещика и плотвы. Это говорит скорее не о том, что рыба зашла в канал, а о том, что среди посетителей водоема значительно возросло число умелых рыболовов. Основная снасть — фидер, но и маховым удилицем, если поработать, можно достичь очень хорошего результата. Очень важно выбрать правильную дистанцию заброса относительно берега этого искусственного гидротехнического сооружения с достаточно одинаковым донным рельефом. Для канала характерно, что дистанция ловли может меняться два, а то и три раза в сутки. Только перед заходом солнца рыба почти гарантированно приблизится к берегу.

Продолжается интереснейшая ловля леща и плотвы на озерах, но только там, где вода не «цветет». Здесь же почти в течение всего дня успешно ловят окуней на небольшие виброхвосты, червя, а кое-где и на малька. Щука на озерах и прудах не проявляет заметной активности. Выходы на охоту хищника редкие и скоротечные.

Время выхода предсказать трудно, так как оно существенно меняется с изменением погоды.

ЛОВЛЯ КАРАСЯ

Несколько неожиданно, но начали поступать обнадеживающие сведения с карасиных водоемов. Мне кажется, что причина не в активности карася, а опять же в том, что многие рыболовы покидают широкие пространства водохранилищ, уходя от суеты и шума отдыхающих компаний. В заранее приваженном месте, если соблюдать тишину и экспериментировать с приманками, очень вероятно половить достойного размера карасей. Причем половить с берега, у уреза камыша или тростника, без использования лодки.

При ловле карася и карпа сейчас очень важно определиться с дистанцией ловли. Почти повсеместно отмечается ухудшение или полное отсутствие клева у любителей фидера. Объяснение, вероятно, совсем простое. Я, например, ловлю коротким штекером, а то и вовсе пяти- или семиметровым маховым поплавочным удилицем. Глубина ловли не превышает двух метров, но чаще рыба кормится на зорях, на глубинах не более метра. После утреннего клева рыба отходит от берега, но стремится не в ямы, а на относительно мелкие места. Важно предугадать место и заранее прикормить подходящую точку. А вот дальше нужно определиться со снастью. Из-за изменчивой погоды днем случается, что эффективность длинного махового удилица оставляет желать лучшего. Причина в трудности фиксации на месте легкой оснастки при ветре. В таких случаях имеет смысл взять легкий фидер и не бросать оснастку на середину водоема. Дистанция ловли может быть 25, 20 и даже 15 м.

ДАЛЬНИЕ ПОХОДЫ

Сейчас, наверное, начинается самое благоприятное время для того, чтобы съездить половить немного подальше от дома. Например, на Мологу или на озера Тверской, Новгородской, Псковской областей. Советую выбирать более или менее большие и глубокие озера, например, Велье или Шлино. Здесь и рыба более активная из-за не слишком высокой температуры воды, и вода не «цветет». Есть для того другой прискорбный фактор. Некоторые мелкие небольшие лесные озера уже несколько лет как опустошены подводными охотниками. Кроме мелкой плотвы и окуньков, здесь вряд ли что-то удастся поймать. Поэтому, если соберетесь в дорогу, то постарайтесь уточнить ситуацию на данном конкретном водоеме.

РОГ-ИНФОРМ

ОЗЕРА ЯКУТИИ ВОЗЬМУТ ПОД ОСОБУЮ ЗАЩИТУ

Правительство Республики Саха (Якутия) рассматривает проект типового положения об уникальных озерах региона, особом режиме их использования и охране. Планируется, что такая мера поможет увеличить запасы водных биоресурсов для потребностей населения.

В пояснительной записке к документу говорится, что задача проекта — «введение и регулирования особого правового режима на уникальных озерах как категории особо охраняемой природной территории».

Сейчас в Якутии статус уникальных озер республиканского значения присвоен 26 водоемам. К ним относятся озера Буустах, Улахан-Кюель, Быранатталаах, Нидьили, Белое, Большое Токко, Ожогоино, Моготоово, Дьенгкюде.

Согласно проекту, решение об объявлении водоемов, водных объектов или их частей уникальными озерами республиканского значения принимается правительством региона по представлению министерства охраны природы РС. Решение об объявлении уникальных озер местного значения будут принимать представительные органы местного самоуправления с учетом мнения местного населения.

Как сообщили Fishnews в управлении по работе со СМИ администрации главы республики и правительства региона, типовое положение определит особые режимы пользования и охраны уникальных озер. Нарушение этих режимов повлечет ответственность, установленную федеральными законодательством.

Планируется, что введение особого режима для уникальных озер как отдельной категории особо охраняемых природных территорий будет способствовать сохранению водоемов в естественном состоянии и позволит увеличить численность водных биоресурсов для потребностей местных жителей.

БРАКОНЬЕРАМ ПРИДЕТСЯ ОТВЕТИТЬ

В Томской области инспекторы Верхнеобского теруправления Росрыболовства задержали двух местных жителей, незаконно добывавших осетра и стерлядь. Совокупный ущерб от действий нарушителей превысил 160 тыс. рублей.

Сотрудники Колпашевского отдела рыбоохраны в ходе рейда на реке Кеть задержали жителя поселка Белый Яр. При помощи двух донных сетей и самоловящей крючковой снасти он добыл 12 сибирских осетров (обского подвида, занесенного в Красную книгу РФ) и 37 экземпляров стерляди. В отношении задержанного гражданина решается вопрос о возбуждении уголовного дела по статьям 256 УК РФ (незаконный вылов) и 258.1 (незаконная добыча и оборот особо ценных водных биоресурсов, занесенных в Красную книгу). Для того чтобы возместить ущерб, нарушителю предстоит выплатить в доход государства 135,5 тыс. рублей.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе Верхнеобского теруправления Росрыболовства, также в ходе совместного рейда с сотрудниками полиции инспекторы рыбоохраны на берегу Оби задержали жителя села Тогур. При помощи донной удочки он поймал одну стерлядь и пять осетров. Выловленная рыба была еще живой, поэтому ее отпустили обратно в реку. В отношении задержанного составили протокол об административном правонарушении. Решается вопрос о передаче собранных материалов в полицию для возбуждения уголовного дела по ст. 258.1 УК РФ. С учетом того что осетровых вернули в естественную среду обитания с повреждениями, совместимыми с жизнью, нарушитель выплатит только половину положенного штрафа — 25,2 тыс. рублей.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

Распространенное мнение, что густера — «рыба течения», мягко говоря, не совсем верно. Густеру можно встретить и на сильном течении, и в зарослях растительности. Все зависит от наличия корма, который «густые» стаи густеры уничтожают быстро и затем меняют место кормежки.

Густера достигает рекордных размеров именно в водоемах без течения или в местах без течения. Например, густеры очень много в озере Ильмень, в некоторых озерах около г. Валдай, особенно если озеро относительно мелководное. Много крупной густеры в водохранилищах Волги, где самые крупные экземпляры попадают в относительно мелководных и заросших растительностью заливах. Лично я несколько раз очень успешно ловил густеру весом до 800 г в Первом Техническом заливе около г. Дубна, на выходе из Федоровского залива, причем в местах, где течения нет.

Поскольку участки кормежки этой рыбы очень разнообразные, то основная сложность заключается в нахождении места ловли. Еще больше осложняют задачу постоянные миграции стаи, в том числе и суточные. Положение места ловли всецело зависит от погоды и времени суток. Замечено, что практически все лето густера наиболее активна вечером, в сумерках, вплоть до темноты. После наступления темноты идет ловля проходной рыбы. Это означает, что ночью густера уходит в заросли растительности и кормится здесь до рассвета. Поэтому стоит иметь в виду, что вечернее место рыбалки ночью нужно сменить на другое, если есть желание.

Так, например, в Первый Технический и Федоровский заливы стая крупной густеры заходит из Волги около семи вечера и движется по руслу, по самой глубине. Прикормка может задержать стаю не более чем на час-полтора. Прикормку можно использовать любую, но лучше держат рыбу смеси с большим содержанием опарыша и кукурузных сухарей.

За неимением экструдированной кукурузы весьма эффективно применение пшенной каши с добавлением жмыха и небольшого количества подсолнечного масла для разбивки каши. Я почти всегда еще добавляю в прикормку чайную ложку касторового масла на полведра каши. Касторка быстро слабит, и рыба не наедается. Рыбалка скоростная, поскольку клев краткосрочен.

При ловле активной крупной густеры не имеет смысла использовать самые тонкие лески и легкие оснастки. Например, на Ивановском водохранилище я ставлю леску 0,165 мм без поводка. При глубине ловли около пяти метров применяю восьмиметровое удилище с оснасткой весом около 6 г.

С наступлением темноты густера активно кормится на мелководьях, и дистанция ловли может стать такой, что придется использовать «дальний заброс», но если подобрать место или воспользоваться лодкой, то можно ловить и маховым удилищем, и штекером.

В темноте густера лучше реагирует на прикормку, причем не только вкусную, но и ароматную. Аромат можно создать не с помощью добавления специальных веществ, а с помощью распаренной «перловки» или залитого кипятком жмыха. Хорошо, если кормовые компоненты прикормки разбавлены значительным количеством отрубей, которые рыба практически не ест. Добавлять ночью много опарыша, на мой взгляд, также не целесообразно, поскольку рыба перемещается, и тогда приходится менять место и рыболову.

Во время ловли ночью с берега у кромки подводной растительности густеру можно удержать прикормкой на два-три часа. Есть большая вероятность, что в этом месте рыба активизируется и перед рассветом. Слишком «тонкие» оснастки и в этом случае нет смысла использовать, поскольку для наблюдения за поклевками приходится применять поплавки со «светлячками» на антенне. Лично я использую самые тонкие светлячки на поплавках с



дрейфует с несколько большей скоростью из-за парусности длинной лески, а это может увеличить скорость обнаружения густеры. Эта рыба очень активна в поиске пищи и прекрасно реагирует на движение приманки.

Поскольку дальний заброс наиболее эффективен при ловле в мелководных заливах, то ставят «глухую» оснастку со стационарным поплавком. Лично я отдаю предпочтение поплавкам с одной точкой крепления по той простой причине, что на поплавках с двумя точками крепления чаще случаются перехлесты лески через антенну.

Во время ловли с лодки предпочтительнее удилище классической длины 3,96 м (13

грузоподъемностью до 3 г при глубине ловли 1,5-3 метра. Поскольку густера хорошо реагирует на движение приманки, то в данном случае большой разницы в эффективности махового удилища и штекера не чувствуется. Более того, это тот случай, когда маховое удилище может стать более «добычливым». (Стоит заметить, что именно в случае густеры, маховое удилище может стать более скоростным, чем штекер, и во время ловли на течении.) Но у штекера есть ночью преимущество в том, что можно абсолютно точно наводить оснастку на точку клева вне зависимости ни от чего.

Использование махового удилища весьма результативно во время ловли с лодки. Лодка дает возможность расположиться не у одной перспективной точки ловли, а у нескольких, которые находятся вокруг. Главная сложность при ловле с лодки заключается в том, чтобы прикормить несколько мест вокруг и потом не «потерять» их. Поэтому лодку необходимо ставить или на два тяжелых якоря в растяжку, или на колах, вбитых в грунт. Если лодку начнет сносить или крутить, то рыбалка не состоится,

а если и состоится, то только случайно, потому что бывают случаи настолько точного выбора места ловли, что прикормка уже и не нужна. Или не нужна некоторое время до явного затухания клева.

С приближением рассвета густера начинает покидать кормные мелководные места и перемещаться сначала к отмелям среди глубин, где некоторое время конкурирует с лещом, а затем скатываться или в более глубокие места в озере, или уходить из залива на течение в реку.

Рыбачить в таких условиях можно, но уже с использованием дальнего заброса. Дальний заброс дает много преимуществ, и при ловле крупной густеры эти преимущества реализуются в полной мере. Главная причина эффективности данной снасти заключается в том, что можно облавливать большие площади в поисках достойной внимания стаи. При таком поиске прикормка сначала может и не потребоваться, но понадобится, если начались поклевки. Во-вторых, оснастка в дальнем забросе

ГУСТЕРА СТОЯЧЕЙ ВОДЫ

футов), поскольку глубина ловли редко превышает 3 метра. Тактика очень простая — заброс, медленное подтягивание, затем заброс в другую точку и так далее. «Высидывать» рыбу смысла нет.

При ловле с берега лучше брать более длинное удилище, вплоть до размеров болонского. Связано это с тем, что кромка берега и прибрежная зона неглубокого залива практически всегда покрыты растительностью. При благоприятном направлении ветра очень удобно ловить длинным удилищем, забрасывая оснастку вдоль берега за границу растительности и делать проводку или периодическое подтаскивание вдоль границы растительности. При такой технике обнаруженную точку клева можно легко и точно прикормить. В светлое время суток прикармливать можно часто, но небольшими порциями, поскольку крупная густера все-таки, как и любая крупная рыба, достаточно пуглива. Особенно в водоемах и местах без течения. В темное время суток, наоборот, имеет смысл закормить точку ловли сразу почти всем запасом прикормки.

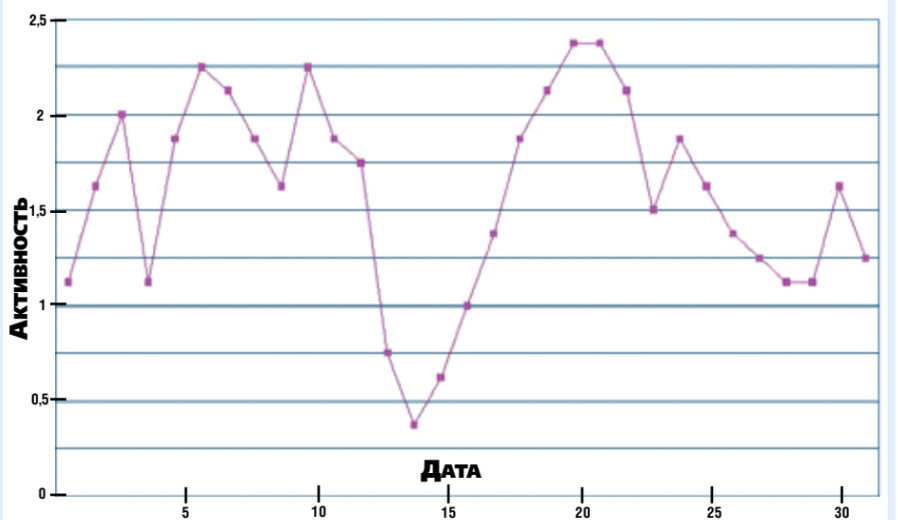
Что касается погоды, то густера, как и щука, активизируется именно в таких погодных и временных условиях, когда лещ или плотва перестают клевать.

Кроме традиционных для теплого времени года червя и опарыша, густера не отказывается от мотыля, перловки, хлеба. Очень любит водных червей и ручейника. Крупная густера охотится и за мальком-сеголетком, что подтверждают многочисленные случаи ее поимки на спиннинговые приманки. Вообще-то, все зависит от концентрации этой рыбы: так, например, на Ахтубе густера клюет на все без исключения приманки, вплоть до кусочков моллюсков, кукурузу, распаренную пшеницу или кусочки креветки.

Резюмируя, еще раз хотелось бы подчеркнуть, что за крупной густерой нужно целенаправленно охотиться. Для этого стоит проявить активность в поисках и подходящего водоема, и времени, и места, и соответствующей техники ловли. Найдя рыбу, ее нужно удерживать, поскольку по активности перемещений в поисках корма густера сравнима разве что с уклейкой.

ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЕВА РЫБЫ В АВГУСТЕ

Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обнинск



Мне встретились два образных названия августа: «В августе лето состарилось» и «В августе лето вянет». И ведь верно, очень точно, ночи становятся ясными, холодными. Зато в солнечный день природа еще полна живой прелести. Не ослабевает цветение воды. Ряска и водоросли затаили тихие заливы. Август — время нагула рыб. Подрастает молодь, взматерели прибылые. Активность клева, а значит успех в рыбалке, не отличаются от условий июля. Во второй половине августа становится прохладнее, начинает остывать и вода. Известно, что с похолоданием воздуха и воды во второй половине месяца клев активизируется. Переводя это на человеческий язык, можно заключить, что рыбы «чувствуют приближение осени и зимы, а потому стараются накопить побольше жира для спокойной зимовки». Особенно активно начинают клевать хищники, но и лещ, и сазан в августе клюют активно. Замечено,

что в конце лета поведение некоторых «мирных» рыб становится более агрессивным, они начинают клевать на животные насадки, хотя до этого питались исключительно растительным кормом. Во второй половине августа уже во всем чувствуется, что лето заканчивается. В последней пятидневке августа некоторых лет устанавливается ясная, солнечная и тихая погода. В народе эти дни называют «молодое бабье лето». Для любителей рыбалки эти дни уходящего лета доставят особую радость. Кривая клева в августе достаточно сильно изломана. Это говорит о том, что через пару дней активного клева надо ожидать его спада. А потому к каждому выходу на рыбалку надо готовиться, учитывая все «необходимые мелочи». Как это бывает обычно, плохой период для рыбалки придется в августе на полнолуние (9-го числа), а самый «плохой» день совпадает с новолунием 14 августа.

ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

• ИЗ КАЛУГИ

Погода постоянно меняется. Из-за прошедших дождей вода в реках поднялась. Улучшению клева все это не способствовало. Даже далеко не у всех любителей фидера на прошлой неделе рыбалки были результативными.

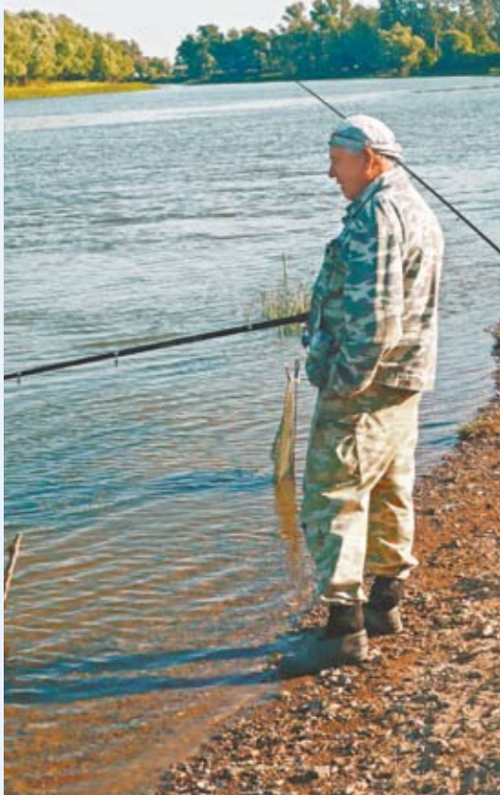
Тем приятнее исключения. Так, на Оке по правому берегу в черте областного центра умелым любителям фидера удавалось привлечь к точке лова даже лещей. Активность леща отмечалась с пяти до десяти часов утра, попадались лещи и за 2 кг.

На Воробьевой набережной по левому берегу в отдельные дни и тоже с раннего утра удавалось наловить подлещиков до 300 граммов и густерок. Подлещик привередничал: иногда брал лишь на перловку.

Спиннингисты отмечали нестабильную активность судака и щуки. Хищники брал короткими выходами продолжительностью до 40 минут. В уловах судаки за килограмм и такие же щучки.

С других рек области информации о достойных уловах на минувшей неделе не поступало — рыба неактивна.

Александр МАТВЕЕВ,
фото автора



• ИЗ АСТРАХАНИ

Вода в реках заметно прибывает, из-за чего рыба меняет места стоянок и кормежки. На Волге, Бахтемире и Бузане судак практически ушел с бровок, его сейчас чаще ловят троллингом на воблеры. Спиннингистам судаки попадаются на песчаном дне, на глубинах от 3 до 8 метров. На неделе ловили судака и в черте города Астрахани, на Комсомольской набережной и у острова Городского.

На Волге, у поселка Советский и под Ильинкой по утрам ловили судака и на живца. В основной массе судаки идут некрупные — до килограмма, лишь изредка ранним утром кому-нибудь удастся поймать клыкастого под 3

кг. И щука в приловах бывает нечасто. Сазан продолжает привередничать, хотя с Кигача на неделе привозили бронзовых красавцев за 6 кг. Ловят его чаще на жмых, а те, кто выезжает на несколько дней и имеет возможность подкормить место лова, используют и бойлы. Подкармливают место тоже бойлами. В целом сазан в этом году ловится пока неактивно. Поговаривают, что «морской» сазан за 10 кг уже появился на раскатах, однако идти вверх по рекам он не торопится.

Сомиков до 10 кг продолжают ловить на донки. Насадка — саранча.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

• ИЗ ТАТАРСТАНА

Начали неделю с выезда на леща. Рыбалка получилась менее удачной, чем неделю назад. Лещ ловился, но вяло. Многие рыболовы покинули место ловли намного раньше обычного.

А через пару дней мы попробовали найти леща и сомиков недалеко от города. Сомик оказался всего один, а лещ ловился мелкий.

Решили сменить объект охоты и выехали на щуку. Рыбалка предвиделась разнород-

ной, потому как речь шла о мелкой щуке и окуне. Пробовали разные приманки, и рыба ловилась, но очередная погодная вакханалия сократила наше пребывание на воде. Больше десятка мелких щучек и десятка три окуней позволили нам восстановить навыки спиннингистов, которые в этом сезоне мы умышленно сдерживаем. Лучше всего работали мелкие вертушки и головлевые воблеры.

Павел ЕЛИЗАРОВ, фото автора

Юрий ГРОН, г. Остров, фото автора



ПОЛОВИНЧАТЫЙ СЮРПРИЗ

Лет пять назад я поехал с сыновьями на рыбалку на р. Великую в район д. Селихново. Эту деревеньку, вероятно, многие помнят. Она расположена на трассе при следовании на Пушкинские Горы. Не доезжая до моста через речку, мы свернули влево на насыпную дорогу. А еще через несколько километров выехали прямо на берег реки.

Нами планировалось отдохнуть и порыбачить трое суток. Погода располагала: стояли солнечные августовские дни с теплыми ночами. Мои ребята, Руслан и Иван, днем ловили уклейку, купались, загорали, а ночью, устав от беззаботной беготни, спали в машине. Я же в ночное время заступал на вахту: смотрел за донками. Их у меня аж четыре штуки, с катушками и прочной плетенкой 0,3 мм. Перед поездкой я запасся выползками. Поэтому проблем с насадкой не было. Клевала рыба по ночам неплохо. Попадались лещи и язи, резе окуни.

Заканчивались вторые сутки нашего пребывания на природе. Ближе к полуночи сыновья, плотно поев сытной ухи, улеглись в салоне машины и быстро уснули. Я наблюдал за донными удочками, периодически снаряжал их отменной насадкой и привычным движением перезабрасывал в речку, нарушая божественную тишину сочными шлепками грузил о воду.

Так и проходило время. Летние ночи короткие. Костерок стал притухать. Начало светать, и я собирался подбросить сушняка, чтобы утром сварить свежую уху. Аппетит у моих сыновей на свежем воздухе был великолепный, трескали всё подряд, только еду подставлял.

Утреннюю дремоту природы нарушила работа двигателя авто. Вскоре метрах в ста от нас расположился на зорьку ранний рыболов. Пока я и не предполагал, чем буду ему обязан.

Я окинул взглядом свои донные снасти. И тут же на крайней из них произошла мощная поклевка: от этого и колокольчик звякнуть толком не успел, зато трещотка на катушке выпустила длинную очередь. Я подхватил удилище, подсек и стал выбирать плетенку. Вначале тяжело и медленно мне это удавалось. Потом ни с места нить запела от напряжения. «Корягу какую-то занесло течением на мою снасть, не понять?!». Затем снова леска подалась, и я накручивал ее с большим усилием на катушку.

Когда «коряга» всплыла, я различил в ней... сома! Хищник тут же затеял такой танец с брызгами, что шум, вероятно, был слышен даже в деревне. Я с трудом удерживал снасть, но понимал, что одному мне с этим монстром не справиться, а обрывать леску не хотелось.

На мое счастье, подбежал тот ранний рыболов. «Не могу вытащить сома! Сделай что-нибудь!» Мужчина, недолго думая, зашел в воду и буквально бросился на хищника. Он схватил его удачно и через несколько секунд выволок на берег, тяжело дыша и фыркая, как морж. Он весь вымок. «Ничего, прохладная ванна полезна для здоровья, — сказал мой помощник, — одежде

на солнце быстро просохнет». Он повернул к своим снастям.

«Стой, дружище! Давай-ка поделим это «поленце». Если бы не твоя помощь, то не видать мне этого усатого на берегу. Твой поступок был по-рыбацки героическим. Я считаю, что так по-честному будет».

Я достал из багажника безмен: стрелка остановилась на делении 12 килограммов. «Не гигант, но сомятины нам суждено отведать», — сказал я, радуясь удаче. Половину с головой рыбины мужчина забрал себе. Мы крепко пожали друг другу руки.

Наконец, окончательно придя в себя, я пошел к машине. Мои бойцы сладко спали. Их не подняли ни буйство сома, ни наши голоса. «Эй, братья, подъем, вас сюрприз ждёт!» — прокричал я внутрь машины. Сыновья, явно заинтригованные, зевая, покинули салон и стали осматривать ночной улов. «Ух, большая! Папа, а почему рыба без головы?» «Потому что ты половину сома, которая с головой, проспала, на помощь мне не пришли», — ответил я сыновьям и подробно рассказал о поединке с речным властелином.

Больше сомы у меня не клевали. В Великой они водятся, но на рыбацкие снасти попадают редко. Поимка сома в настоящее время считается большой удачей. Я бесконечно рад, что она улыбнулась и мне.



• 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.

Реклама



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



Владимир СУПРУНЕНКО, фото автора

ЗАДОБРИТЬ РЫБКОЙ



В одной деревне дочь вытащила из печи чугунок с кашей и тут же поставила его на стол перед едоками. Однако не успели они взяться за ложки, как подала голос мать: «Так пустую и будете есть? Задобрите хоть маслицем, а то рыбки покрошите». Отец достал из чулана связку сухой рыбы, разломил одну и стал крошить в кашу.



Кроме масла и традиционной заправки-зажарки из сала, моркови и лука я для заправки, скажем, каши часто использую рыбу. Режу на мелкие кусочки филе крупной рыбы, пережариваю с луком и морковью и добавляю в кашу, вареную и жареную картошку, макароны. Для «задобривания» борщей, различных вторых блюд подходит и рыба мелочье (скажем, бычки — чем они мельче, тем лучше), которые предварительно пережариваются с луком (можно добавить морковь, сладкий перец, помидоры, зелень).

Неповторимый вкус и аромат блюдам придает рыбный соус (рецептов его приготовления великое множество). Особенно он хорошо сочетается с рисом. Рыбный соус широко используют народы стран Юго-Восточной Азии, в Китае им, например, заправляют супы и запеканки.

В старину часто для заправки рыбных блюд использовали рыбный порошок. Его, как правило, готовили из «сушика». Так называлась мелкая рыба, высушенная в хорошо испеченной русской печи (можно и в городской духовке). Высохшие тушки толкли в ступке. Получался порошок, которым (особенно в зимнюю пору) и «задобривали» супы и каши. Добрая сытная еда на столе — добро и лад в доме.

САЛО К ДУШЕ РЫБАКА ПРИСТАЛО

Трудно представить рыбака, у которого в запасе не было бы брусочка сала. Прежде всего, это одна из популярнейших наживок — надежная, запашистая, универсальная. При случае же (рыбацкий голод не тетка) драгоценный запас сала и для собственных нужд пригодится.

Например, поджаренный на огне рыбацкого костерка нежный, сочащийся аппетитным жирком лепесток на горбушке черного хлеба с хрустящим лучком — первейшая закуска на природе. Незаменимо сало и в приготовлении рыбных блюд. Я знаю немало любителей ухи, которые заправляют ее поджаренным салом, утверждая, что оно уменьшает сырой запах ушки. Кусочками сала с луком можно заполнить рыбные тушки, приготовленные для жарки. Кстати, рыбу можно жарить не на подсолнечном масле, а на смальце, вытопленном из сала.

Вспоминая свое путешествие по Енисею. На одном из привалов я с помощью спиннинга добыл килограммовую щуку (в низовьях Енисея это не проблема), порезал на куски и уже приготовился их заливать водой, когда вспомнил, что у меня осталось сало. Мой стратегический продуктовый запас, который хранился больше месяца. Срок годности его, пожалуй, уже вышел, а так как мое путешествие подходило к концу (происходило это в устье речки Курейки у самого Полярного круга), я решил пережарить сало.

В жиру, который вытопился, я и «припустил» щуку. Воды, конечно, тоже плеснул, дикого лука, посреди прибрежной плантации которого расположился, накрошил без меры, вместо томата выдавил остатки кетчупа. «Щучка со шкварками» (так я назвал это блюдо) вышла на славу. Енисейский опыт пригодился и на родном Днепре. Плавневая рыбалка не обходится без трапезы, во время

которой я, выступая в роли ее распорядителя, сначала жарю сало, а потом в жиру и шкварках — кусочки карпов и лещей.

ПОД КАРТОФЕЛЬНОЙ ШУБОЙ

Естественно, что в одежде человек себя чувствует более комфортно, чем без нее. Даже у пауасов присутствует хотя бы видимость прикрытия отдельных частей тела. Так и рыба. Нет, не та, что в воде, которую вполне надежно защищает чешуя.

Речь о добыче рыболовов, которая после определенной обработки попала на сковороду. В этот раз мне повезло с уловом бычков. Правда, мелких. Но набралось достаточно, чтоб заполнить большую сковороду, осталось еще и для морозильника, рыбный запас в котором всегда тешит мое рыбацкое самолюбие.

Пожарить бычков по всем классическим правилам щедрого юга (подсолнечное масло с характерным душистым запахом жареных семечек, мука, соль, немного перца) я пожарил, но вот в конце приготовления озабочился: а чем бы таким их прикрыть, какую овощную одежду для них придумать? Обычно для этого я использую луково-морковную смесь. Но ни лука, ни моркови под рукой не оказалось. Зато было много картошки, которую, пока она не проросла, надо было побыстрее использовать.

Я очистил пару больших картофелин, натер их на мелкой терке, как для драников, и этой массой накрыл полуготовую рыбу. Сверху покропил блюдо кетчупом и накрыл крышкой. На малом огне под картофельной шубой бычки томились минут десять. Я отставил сковороду, и тут же ароматный пар наполнил кухню. Блюдо не прожило и часу, будучи уничтожено едоками за один присест. Думаю, что подобная технология (имеется в виду мелко натертый картофель, который готовится почти мгновенно) подойдет для любого вида рыбы.



Наблюдал я за этой сценкой в полесской глубинке, по которой я путешествовал на велосипеде, и невольно мысли переносились на берега Днепра. Запорожские казаки, которые там обитали в старину, поступали точно так же. Любое варево (чаще всего кулеш) в походе они заправляли сушеной рыбой (как правило, таранью), которую брали с собой в поход.

Словечко «задобрить» чаще всего относят к людям — это значит, сделать человека более уступчивым, покладистым, внимательным к просьбам. По отношению к еде этот диалектизм

означает, что макароны, крупяные или овощные блюда (первые или вторые — не важно) для сытости и вкуса должны быть чем-нибудь заправлены. Украинцы по этому поводу еще говорят — «засмачить». То есть сделать блюдо более смачным, придать ему особенный вкус.

В русском языке есть еще такое, имеющее непосредственное отношение к нашей теме обиходное словечко, как «умаслить». Здесь уже указание на конкретную, самую, пожалуй, распространенную заправку — масло. Кстати, умасливая блюда, кухарка в тоже время умасливает и едоков.

Москва-река.

Погода, состояние водоема: тихая ночь, уровень летний, за время рыбалки немного поднялся. Фидер. Насадка: кукуруза, опарыш. Рыба: лещ; 5-10 кг.

Яна, река, Магаданская обл.

Погода: + 15-20, дождь, солнце, ветер. Спиннинг. Приманки: блесны. Рыба: хариус, бычок, треска, морской окунь, горбуша, камбала; больше 10 кг. Самая большая рыба лосось, 5 кг.

Ик, озеро, Омская обл.

Погода: солнце, дождь, ветер ЮЗ. Блеснение. Приманки: блесны, воблеры. Рыба: окунь; больше 10 кг. Самая большая рыба окунь, 500 г.

Хопер, река, Волгоградская обл.

Погода: жара, штиль. Фидер. Насадка: червь, опарыш, медведка, кукуруза. Рыба: судак; больше 10 кг.

Канал им. Москвы.

Погода: жарко. Фидер. Насадка: мотыль, красный и белый опарыш, червь. Рыба: окунь, подлещик, уклейка, лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 1 кг.

Пруд, Воронежская обл.

Погода, состояние водоема: переменная облачность, 755, весенний уровень воды. Спиннинг. Приманки: джиг, воблеры. Рыба: окунь; 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 50 г.

Сестра, река, Московская обл.

Погода: жарко, переменная облачность, иногда дождик. Фидер. Насадка: мотыль, мотыль + опарыш. Рыба: подлещик; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 600 г.

Орлово, озеро, Курганская обл.

Погода: облачно, прохладно, короткие дожди. Поплавочная снасть. Насадка: червь, тесто, манка. Рыба: карась, окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 100 г.

Тавда, река, Свердловская обл.

Погода: тепло, но сильный ветер. Спиннинг. Рыба: щука, окунь, елец, язь; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 7 кг.

Кривое озеро, Челябинская обл.

Погода: пасмурно, временами дождь, штиль,

около + 20. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Московское море, Федоровский залив.

Погода: до + 30, ветер Ю, умеренный. Поплавочная снасть. Насадка: мотыль + опарыш, червь. Рыба: лещ; 3-5 кг. Самая большая рыба лещ, 200 г.

Кривское озеро, Курганская обл.

Погода: переменная облачность, ветер около 4 м/с. Поплавочная снасть, мормышка. Насадка: перловка, кукуруза. Рыба: карась; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 200 г.

Дальнее озеро, Иркутская обл.

Погода, состояние водоема: вода + 10, безветренно. Спиннинг. Приманки: мушки. Рыба: хариус. Улов: 3-5 кг. Самая большая рыба хариус, 500 г.

Волчихинское вдхр., Свердловская обл.

Погода: облачно, ветер З, СЗ, 728, дождь, гроза, + 18-20. Фидер. Насадка: опарыш + мотыль. Рыба: подлещик; 3-5 кг. Самая большая рыба подлещик, 500 г.

Лобань, река, Кировская обл.

Погода, состояние водоема: тепло, слабые дожди и ветер, вода высокая. Нахлыст. Приманки: имитация поденки. Рыба: голавль; 3-5 кг. Самая большая рыба голавль, 250 г.

Волга, Конаково.

Погода, состояние водоема: до + 21, ветер З, 5-12 м/с, вода прозрачная. Фидер, спиннинг. Приманки: воблеры. Насадка: опарыш. Рыба: щука, окунь, подлещик, лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1,8 кг.

Водоотводный канал, Москва.

Погода, состояние водоема: тепло, до первых теплоходов вода очень прозрачная, а потом мутная. Спиннинг. Приманки: 1-2 г головка + кусочек пластикового мотыля. Рыба: бычок; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 50 г.

Индисьяк, озеро, Свердловская обл.

Погода: + 17-21, ветер СЗ, порывы до 8-10 м/с. Поплавочная снасть. Насадка: червь. Рыба: карась; 5-10 кг. Самая большая рыба карась, 700 г.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

ФОРЕЛЬ В ПРУДУ



Сегодня для многих рыболовов, у которых нет достаточного времени на дальние поездки, ловля прудовой форели представляет большой интерес. Прудовых хозяйств, предоставляющих платные услуги по ловле рыбы, сегодня вокруг больших городов появилось много. Для тех, кто еще не слишком хорошо разбирается в тонкостях прудовой ловли этой рыбы, расскажу вкратце о некоторых способах рыбалки, приемлемых тут.

В платных прудах в основном разводятся различные подвиды микижи (радужной форели). Этот вид имеет серебристую окраску. Тело покрыто многочисленными черными пятнышками. В брачном наряде приобретает яркую окраску с оранжевыми полосами и яркими пятнами. Вырастает до 50–60 см в длину при весе до 6–8 кг. К нам в Среднюю полосу форель попадает в основном из карельских питомников. Иногда ее привозят мальком для дальнейшего выращивания, но чаще доставляют рыбу, которая готова к отлову любительскими снастями. В платных прудах обычно ловят форель весом 1–1,5 кг. Но в некоторых хозяйствах обитают популяции максимально крупной форели. Например, мне удавалось ловить в различные сезоны трофеи до 5 кг.

ШОТЛАНДСКИЙ СПОСОБ

Этому виду ловли я обучился в Шотландии. Однажды мы с двумя моими товарищами остановились в горах возле форелевой фермы. В распоряжении хозяина фермы были два озера, и он любезно предоставил нам рыболовные снасти. Условия ловли были максимально приближенными к природным. Погода холодная, форель на поверхности не плескалась. Друзья попробовали обучаться нахлысту, но у них это плохо получалось, и вскоре мы все трое перешли на ловлю поплавочными удочками.

Они были достаточно необычными и имели существенные отличия от простой поплавочной удочки. В качестве удилища использовались спиннинги быстрого строя длиной от 3 до 4 м с тестом 5–20 г. Леска моно 0,2 мм, так как в прозрачной воде форель хорошо видит плетенку. В качестве поплавка использовался пластиковый пустотелый шар диаметром примерно с шарик от пинг-понга. На выступающем ободке шарика имелись два отверстия — к одному крепилась через карабин с вертлюжком основная леска, а к противоположному, также через вертлюжок и карабин, поводок. Позже на подмосковных прудах я увидел, что эта снасть широко вошла в моду и у нас.

Тяжелый пластмассовый поплавок дает возможность далеко забросить

снастку и вести ее с середины пруда в полводы, у дна или вблизи поверхности. Изменение глубины ловли может осуществляться только за счет смены одного поводка на другой (большей или меньшей длины). На той удочке, которой ловил я, стоял поводок диаметром 0,16 мм. В 25 см выше крючка №10 фиксировалась неподвижно одна свинцовая трехграммовая дробинка.

В предложенных нам оснастках были как прозрачные поплавки, так и поплавки яркой оранжевой раскраски. Я было взял удочку с первым вариантом оснастки, но хозяин убедил, что оранжевый поплавок лучше, потому что форель замечает его издали. Я не стал спорить, хотя было странно, ведь он, наоборот, должен быть настораживать рыбу. «Возможно, — подумал я, — для кормления рыбы фермер использует комбикорм красного цвета, что выработало у рыбы рефлекс подходить на него».

В качестве насадки на западных рыболовных фермах, как правило, предлагается консерви-



рованная кукуруза. Но мы запаслись варено-морожеными креветками и не ошиблись. Расчет оправдался, поскольку у меня был опыт ловли на эту насадку как выращенной, так и дикой форели у нас, в России. Уже после второй проводки случилась поклевка, и я завел в подсак килограммовую форель. Увидев в окно наш трофей, хозяин прибежал со специальной колотушкой, чтобы умертвить рыбу и помочь освободить ее от крючка. Хозяина очень удивило, что мы поймали рыбу на креветку. Он сказал, что на креветку в Шотландии мало кто ловит.

К 11 часам утра клев прекратился. Такая же тенденция клева прудовой форели прослеживается и в Подмосковье. Обычно активный клев наблюдается с 9 до 11 часов утра, потом интенсивность его спадает. Могут быть вспышки активности клева на непродолжительный период в послеобеденное время.

СПИНИНГ

При ловле на разной величины прудах нужно четко определять стоянки рыбы или пути ее перемещений. Часто стаи форели обитают вблизи зоны аэрации, где есть поток быстрой воды. Заброс желательно делать на границу быстрой и медленной воды. Если форель активная, она может реагировать на приманку в разных слоях воды. Иногда она только коснется поверхности, как уже произошла поклевка. Вблизи зон аэрации или у водосливов поклевки часто происходят тогда, когда блесну сносит с быстрого течения на медленное.

Для ловли форели подходят как вращающиеся, так и колеблющиеся блесны малых размеров. Если не быть слишком привередливым, можно положиться на те, что предназначены для ловли окуна. Однако, учитывая особенности кормовой базы водоема, иногда лучше выбрать приманки с различными рисунками или

В прудах форель в период кормовой активности начинает гулять стаями по кругу, а в часы пассивности может стоять в середине пруда или по его углам, выбирая участки с углублениями дна и прочим особым рельефом.

пятнами на теле (бурыми, серыми, зеленоватыми).

Если форель не реагирует на блесну, нужно попробовать ловить на мини-воблер подходящей окраски. Например, иногда у меня хорошо работал серебристый мини-воблер с темной спинкой. Он чем-то напоминает малька форели. Многими рыболовными экспертами уловистыми форелевыми признаны воблеры типа minnow.

Проводка мини-воблера осуществляется с паузами: короткий проплыв, остановка. Плавающий воблер при этом двигается волнообразно, то поднимаясь от дна, то ныряя к нему. Подводя приманку к быстрой струе водослива, воблеру дают поработать на снос.

При использовании плавающих воблеров на потоке воды часто ловят способом свободного отпуска приманки, дав воблеру возможность доплыть до точки, в которой, по мнению рыболова, может стоять форель. Затем его заглубляют и потяжками заставляют совершать привлекательные движения.

Также на форелевых прудах в последнее время активно развивается направление ловли с оснасткой в сочетании с поплавком сбирулино. Тема эта очень обширная, и мы постараемся раскрыть ее в отдельной статье.

НАХЛЫСТ

Ловля форели нахлыстом — это, пожалуй, самое увлекательное занятие. Но обучаться технике рыбалки нужно достаточно долго. У нас в стране этот способ начал активно развиваться относительно недавно, в то время как в Англии он существует уже несколько столетий. Специальная нахлыстовая катушка, особого типа шнур и хлесткое удилище позволяют осуществлять сверхдальние забросы легчайшей приманки.

Для того чтобы фиксировать поклевку, шнур окрашивают в светлые и темные тона. При комплектовании нахлыстовой снасти нужно обязательно брать консультацию у продавца магазина. Он подскажет, какие особенности форелевой оснастки нужно учесть, какие модели мушек подобрать, какой выбрать шнур (нахлыстовые шнуры делятся на три основных типа: цилиндрические, двойные конусные и торпедообразные).

Забросы мушки осуществляются разными способами. Прямой заброс подойдет там, где открытый берег. Он позволяет дальше всего послать мушку. Для более точного заброса, когда форель стоит за каким-нибудь препятствием, например за топляком или за камнем, может выручить заброс змейкой. Если вокруг кусты, то применяют кольцевой заброс. При ловле взабродку часто применяется боковой заброс.

Для форели хорошо подходят как сухие, так и мокрые мушки. Первыми ловят с поверхности, вторыми — в толще воды или у дна. Сухие мушки могут имитировать крупного муравья, муху, овода, гусеницу, мотылька, кузнечика. Они должны быть изготовлены из материала, хорошо держащегося на поверхности воды. Правильная проводка сухой мушки по поверхности — это равномерное движение без кувырксов. Оно может быть с небольшими ускорениями — как бы насекомое пытается взлететь.

Мокрые мушки изготавливаются из мягких пушистых перьев, которые

сразу или постепенно намокают и погружаются в воду. Есть мушки, имитирующие тонущее насекомое.

В период выхода некоторых личинок к поверхности форель может клевать преимущественно на полусухие нимфы. Для полусухих нимф используется материал, позволяющий им зависать в верхнем слое воды или слегка погружаться при проводке. Подлесок берется как для сухой мушки.

Форель ловят нахлыстом чаще всего взабродку или продвигаются по берегу. Если в хозяйствах есть населенные форелью протоки, то в этом случае следует перемещаться против течения. Перспективными местами можно считать углубления в протоках, участки в стороне от основного течения.

При ходовой ловле рыболов соответственно и экипируется. Поверх одежды лучше надеть удобный жилет с множеством карманов для хранения коробок с приманками и колец для подвешивания подсака.

Несмотря на то, что в культурных хозяйствах вы ловите искусственно разводимую форель, эта рыбалка бывает не всегда предсказуемой. Чтобы результаты были стабильными, нужно хорошо изучить водоем и знать, на какие приманки и на какую проводку форель реагирует лучше. А также нелишне знать время выпуска новой партии форели.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



ЛЕТОМ ЛОВИ У БЕРЕГА!

Летней порой нередко складывается такая непростая обстановка, что от рыболова для достижения успеха потребуются решить непростые задачи как по привлечению рыбы, так и по созданию рабочей снасти. Например, в значительной мере осложнить ловлю могут ураганный ветер неудобного направления, сильное вихревое течение, колебания в широком диапазоне уровня воды и ее внезапные помутнения, а также явная и плотная концентрация рыбы в узкой береговой полосе при избытке здесь определенного сезонного корма.

прибой выходит кормиться очень крупная, но осторожная рыба, так что лучше использовать снасть покрепче, чтобы долго не возиться с вываживанием очередного трофея.

К сожалению, большинство рыболовов почти не учитывают данные особенности поведения крупной рыбы в жару, поэтому при сильном ветре предпочитают ловить не на короткую поплавочную удочку возле берега, а отдают предпочтение дальнобойному и более «удобному» фидеру, отправляя оснастку на значительные глубины, где рыбы попросту нет. Прочие рыболовы видят выход в рыбалке с лодки на русловых глубинах, но результат у тех и других обычно плачевный, поскольку, как известно, каждой снасти свое время и место. Поэтому ошибочно и непродуктивно переносить осенние приемы ловли на период летней жары...

Кроме сезона, характерного перегревом воды и даже ее температурным расслоением, вызывающими уход разной рыбы на мелководья или в верхние горизонты водной толщи, существует и другая летняя ситуация, когда рыба и ее корм бывают просто вынуждены прижиматься к берегам. Это наблюдается, когда складывается летний сезон с постоянными сильными дождями. Тут характер рыбалки одновременно будут определять два во многом связанных друг с другом фактора: на многих реках поток становится слишком мощным и даже мутным, а уровень повышенным, что понуждает рыбу прижиматься к берегам, поскольку борьба с течением отнимает много сил.

после достаточного прогрева водоемов рыба в прибрежной полосе находит не только спасение от избыточно мутной воды, но и разнообразный корм, причем не один лишь местный, но и смытый с берегов потоками дождевой воды.

Понятно, что ловля на удочку особенно трудна на реках, когда тут вода значительно поднимается, а течение усиливается, поскольку полоса

реке выбирая те из них, где течение минимально, а глубина на большом протяжении почти одинаковая. И на водоемах без течения рыба при высокой воде стремится к береговому зарослям, где она находит обильную поживу. Поэтому и тут вряд ли хороший клев будет там, где дно идеально чистое, например, на затопленных пляжах — лучше ловить непосредственно у границы полосы мягкой водной растительности, предварительно подготовив в ней «дорожку» для удобного вываживания трофея. Конечно, при такой непредсказуемой рыбалке надо иметь при себе как можно более широкий набор насадок и наживок и в течение дня предлагать рыбе то одно, то другое «угощение».

Техника летней поплавочной ловли вблизи или непосредственно в разросшейся в тепле растительности, причем в условиях ее возможного подтопления высокой водой, во многом сродни рыбалке на удочку во время весеннего половодья. Однако есть и существенные отличия.

Во-первых, в прогретой воде рыба гораздо активнее и подвижнее, чем весной, поэтому нет особого смысла тормозить движение насадки на течении, а даже, напротив, надо ей придавать



Применение малой по размеру насадки в свою очередь влечет за собой создание более легкой снасти с мелким крючком, смонтированной на относительно тонкой леске — так оснастка лучше гармонирует с приманкой и не вызывает подозрений у сытой крупной рыбы.

наилучшего кислородного режима на прибойных береговых участках.

Конечно, не каждое мелководье привлекательно для рыбы в жару. Вряд ли ее привлекут сильно заиленные зоны прибрежий, да еще густо заросшие такими «нехорошими» водорослями, как элодея или роголистник, активно поглощающими кислород, а в воду выделяющими дубильные вещества. К тому же в случае прибойной волны здесь в толщу воды будет подниматься много ядовитой илестой взвеси.

Поэтому на успешную рыбалку можно рассчитывать там, где прибойная волна бьет в песчаный или каменистый берег. Здесь, учитывая малую глубину и даже, может быть, немного мутную воду, все равно следует рыбачить с применением способов маскировки, стараясь не отбрасывать тень на воду и не садясь вплотную к урезу воды. Дело в том, что зачастую летом на полуденный

Кроме того, практически всё теплое время года основная масса естественного рыбьего корма, животного и растительного, сосредоточена на мелководьях и вблизи береговой полосы водных растений. Оба эти условия, несомненно, будут приводить к тому, что наиболее эффективной рыбалка на реках станет непосредственно в ближней береговой зоне, где наиболее уловистой и оптимальной для данных обстоятельств снастью следует признать поплавочную удочку для ловли на короткой дистанции — это, кстати, во многом задает принципы монтажа оснасток для такой рыбалки.

Но на прочих водоемах с низкой проточностью — прудах, озерах, карьерах, водохранилищах — рыба также тяготеет к прибрежной зоне, особенно там, где наблюдаются значительные площади подтопления низинных берегов высокой водой. Поэтому следует понимать, что и здесь

затопления у берега становится широкой и в нее попадает много растительности, скрытой от глаз рыболова. Однако нередко уловы в таких условиях бывают впечатляющими, если только удастся найти нужный «коридор» для прохода оснастки, а также «угодить» рыбе с насадкой и прикормкой.

Также в дождливую пору надо помнить, что у берега ничто не стабильно: меняются уровень и прозрачность воды, ее температура, появляется новая растительность, в зону ловли течением и ветром может нагнать ряску или большое количество мусора. Рыба на все это реагирует либо перемещением на другие места, либо переходом на иную насадку, либо общим ухудшением клева.

Поэтому не стоит очень привязываться к местам, где вчера хорошо клевало — вслед за меняющимися условиями в водоеме надо искать новые участки для рыбалки, в частности, на

некую «игру» не только во время хода в речном потоке, но и в условиях отсутствия течения — так рыба ее быстрее обнаружит. При этом поклевка на движущуюся приманку чаще бывает более верная.

Во-вторых, при повышенном уровне воды среди зарослей рыба всегда в достатке находит самый разнообразный корм. Это ведет к ее постоянной сытости и капризности в клеве, к примеру, на слишком габаритные насадки или не подходящие под общий кормовой фон в данном месте. Значит, нужно хотя бы озаботиться применением на рыбалке адекватных сезону и компактных приманок, к примеру, единственной личинки мотыля, мелкого червя или небольшой пряди водоросли-нитчатки, в отличие от весны, когда в ледяной, мутной и бедной живностью воде рыба быстрее находила неподвижную, темную и пахучую наживку.

ВО ВСЕЙ ТОЛЩЕ ВОДЫ

Главное, что следует всегда учитывать: в теплой воде, да еще при часто меняющихся после ливней уровне и силе течения, рыбий корм может оказываться во всей толще воды. Поэтому ловля перестает быть сугубо донной, как весной, особенно в водоемах без течения, где у «травы» всё лето очень эффективна рыбалка на медленно падающую приманку, причем этим способом хорошо ловятся не только вездесущая плотва, но и карась. И тут снасть надо подгонять под данную технику ловли — не применять избыточно тяжелые оснастки, а огрузку на леске распределять как можно шире. Однако и на течении, когда бурный поток срывает и несет много нитчатой «зелени», она движется в толще воды и рыба ее тут хватает, поэтому в такие периоды в жизни реки в полводы на стремнине переката может реально клюнуть не только привычный тут голавль, но и лещ.





Алексей МУРАШКО, фото автора

ЛУЧШАЯ ПРИКОРМКА

Летняя фидерная ловля — увлекательное, интересное и крайне добычливое занятие. Однако максимальных результатов можно добиться лишь в том случае, если правильно подойти к вопросу компоновки рыболовных снастей, обустройства рабочего места и выбора тактики и стратегии прикармливания. Именно прикормка является тем самым маячком, который способен привлечь внимание рыбы и удержать ее в точке ловли на долгое время.

Что в прикормке важнее всего? Ответ на данный вопрос влияет на итоговые результаты всей рыбалки самым непосредственным образом. Вопреки ожиданиям большинства рыболовов, это не объем прикормки, количество вкусных каш либо круп в ее составе и не запах, который вызывает урчание в животе. Главным фактором, напрямую влияющим на результаты конкретной рыбалки, будет механика прикормочной смеси. Именно механика — то, как ведет себя прикормка в воде — и влияет на скорость подхода рыбы на прикормленное место.

Вариантов механики прикормочной смеси существует великое множество, различаются они в зависимости от условий ловли, конкретной снасти, выбранной рыбы и прочих факторов. Выделить же можно три основных модели, применяемые рыболовами, с некоторыми оговорками, практически в любой ситуации.

Первый вариант — плотвиный. Каждый мало-мальски опытный «плотвичник» знает, как равнодушна плотва к мути, взвеси из кормовых частичек и всяким всплывающим кусочкам. Именно вокруг этой особенности и строятся современные плотвиные смеси. Такая прикормка обладает большим количеством активных, легких частичек, которые всплывают и привлекают внимание рыбы. Попадая в воду, прикормка начинает активно рассыпаться, «отдавая» сухие частички. В результате шар распадается достаточно быстро, а в толще воды образуется ароматное облако, состоящее из подобных частичек. Консистенция такой смеси заметна невооруженным глазом: при одинаковой степени увлажнения смесь получается более рыхлая, активная и менее клейкая. Достигается это за счет добавления различных добавок (копра, копра-меласса), а также благодаря использованию в прикормке сухаря определенных видов.

Сделать активную прикормку достаточно просто. Даже из инертной смеси, предназначенной для ловли крупной рыбы, можно приготовить прекрасный «плотвиный» состав. Прежде всего, при помощи сита отсеивают все крупные частички — кусочки зерновых, молотую кукурузу, крупные кусочки печенья, арахиса и прочее. Получившуюся смесь увлажняют в несколько этапов, добавляя понемногу воду и давая ей настояться. Последний штрих — добавление активных, плавающих частичек, которые и будут создавать тот самый «шлейф» в толще воды, привлекающий внимание рыбы.

К ним можно отнести обжаренные и перемолотые семена подсолнуха, конопля и льна, молотый арахис, кокосовую стружку, специальные рыболовные добавки вроде копры и копры-мелассы (несмотря на то, что последняя рассчитана, главным образом, на подлещика, «рыхлит» прикормку она замечательно и явля-

ется отличной добавкой и при ловле плотвы). Многие рыболовы советуют добавлять в уже готовую прикормку... сухое молоко либо детское питание. Попадая в воду, оно начинает достаточно сильно мутить, что в сочетании с большим количеством плавающих частичек сводит плотву с ума.

В противоположность «плотвиному» выступает второй вариант — «лещовый». Строится он в расчете на крупную рыбу и практически не имеет «мути» и плавающих частичек, так любимых мелкой рыбой. Такая прикормка позволяет рыболову дожидаться поклевки по-настоящему трофейной рыбы, не привлекая при этом внимания мелочи.

Суть ее механики состоит в следующем: после того как шар попадает в воду, он максимально быстро погружается ко дну, «отдавая» при этом минимум всплывающих частичек, и только там начинает «работать». Делает он



это также своеобразно — без какого-либо «лифтинга», такой корм распадается на дне, дожидаясь подхода рыбы. Если прикормка рассчитана на ловлю леща, а в точке ловли отсутствует мелочь, можно сделать смесь несколько более активной: частички прикормки, всплывая, должны подниматься над дном не более, чем на полметра, опускаясь после этого на дно. Подобную механику обеспечивают копра-меласса и обжаренное и перемолотое льняное семя, обладающее потрясающим собственным ароматом.

Еще одной важной особенностью лещовой смеси является ее состав: если прикормка для ловли плотвы обладает мелким помолом, то фракция лещовых смесей — средняя, с достаточно большим вкраплением крупных частичек. Кроме того, обязательно добавление по ходу ловли и иных компонентов, которые будут удер-



живать рыбу подолгу на кормовом столе. К ним можно отнести всевозможные каши, крупы и зерновые. Практически всегда используются ячневая и кукурузная крупа, распаренное и промытое пшено, распаренный горох, пропущенный через сито для образования равномерной фракции.

Очень часто добавляют и всевозможные животные компоненты: опарыша, кормового мотыля, нарезанного червя. Говоря о мотыле, следует отметить, что вводят его в прикормку непосредственно перед прикармливанием: большое количество соли и всевозможных консервантов убивают эту личинку достаточно

быстро. Опарыш же великолепно себя чувствует практически в любом корме, поэтому за его сохранность можно не беспокоиться.

Третьим частным случаем будет прикормка для речной ловли. Особенности механики данной смеси всецело напоминают классическую лещовую смесь — минимум всплывающих частичек, активная работа в придонном слое, достаточно крупный размер фракции. Отличие же заключается в том, что смесь для речной ловли — тяжелая, клейкая и инертная. Несмотря на то, что течение в придонном слое значительно меньше, чем у поверхности, корм все равно должен не вымываться и уплывать



АРОМАТИКА КОРМА

Если весной и осенью яркая ароматика способна отпугнуть рыбу с точки ловли, то в теплой воде любые, даже самые яркие и интересные запахи, великолепно привлекают внимание рыбы. Но какой из них понравится рыбе в конкретном месте — можно узнать лишь на практике. В основном, по теплой воде наилучшим образом работают всевозможные сладкие (карамель, ваниль, корица, бисквит), а также фруктово-ягодные (тутти-фрутти, клубника, слива, кокос, ананас) и иные, зачастую многосоставные запахи. Универсальным вариантом, безотказно работающим практически на всех водоемах по плотве, является ваниль, лещу же по нраву корица и карамель. Карась же, будучи обладателем крайне специфичных вкусов, может запросто польститься на запах кориандра, чеснока, перца, а карп во многих водоемах тяготеет к запаху рыбной муки. В некоторых случаях успех могут принести неожиданные решения — все мы слышали о симпатии того же карася к керосину.



по течению, а оставаться в непосредственной близости от перспективной точки. Для этой цели в прикормку вводят грунт — чернозем либо глину, которые добавляют в сухом виде в прикормочную смесь, после чего производят ее увлажнение.

Кроме того, достаточно часто применяют всевозможные сладкие сахарные либо кукурузные сиропы. Пропитывая все частички, сахар делает прикормку тяжелой — каждый элемент становится тяжелее воды и не уносится течением, оставаясь в точке ловли. К слову, для этих же целей применяется и меласса — свекловичная патока, образующаяся при переработке сахара. Также речная смесь имеет несколько большее количество всевозможных крупных кормовых частичек — опытные рыболовы рекомендуют добавлять зерна консервированной кукурузы, распаренного гороха либо перловки, а также не забывать и про опарыша и нарезанного червя.



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

Течение уменьшает осторожность, оно же нередко удваивает силу вываживаемой рыбы, которая, случается, ломает крючки и рвет леску. Справедливости ради следует сказать, что этому разгону снастей служит и относительно жесткая привязка лески к грузу «кольцовки», в отличие от ловли с удильцем, где есть возможность гасить рывки за счет эластичности лески и гибкости удилица. И в осенний ход крупные язи, случалось, рвали леску, даже довольно толстую. Но именно осенью язь ловится лучше всего, причем берет на крутую манку, связанную для прочности ватой. В летний период, когда вода цветет, клев язя бывает эпизодическим, но также выпадают удачные дни.

Выбор места на большой реке в первое время часто случаен, если не промерять глубину. Потом запоминаются свои особенные места, где на дне есть то ли борозда, то ли камень или топляк. Такие места отмечаются навигатором или по каким-нибудь ориентирам на берегу, что-то вроде: вон, у лысой горы, там, где оползень, где кривая береза, словом, как всегда, попросту...

Обычно у правого берега Волги (по крайней мере, в наших местах) гораздо глубже и течение довольно сильное. Здесь царит «кольцовка» с тяжеленными кольцами и кормушками, поскольку иная снасть здесь — спичка с паутинкой, если можно так сравнить... Теперь о «кольцовке». Для ловли применяется крепкая бортовая удочка с катушкой и жестким сторожком. Для озвучивания поклевки на сторожок ставится маленький колокольчик. Обычно удильник удочки крепят на борту лодки в специальных гнездах почти вертикально.

Кормушка для ловли на тяжелую «кольцовку» в лучшем варианте представляет собой металлический цилиндр с высверленными отверстиями, крышкой и залитым в дно тяжелым грузом. Объем корма, помещаемого в нее, на глазок можно определить так: ведро не ведро, но немногим меньше в нее войдет. На крышку сверху я обычно накладываю кружок резины, чтобы кольцо не стучало по металлу крышки. Сетки-авоськи, используемые для кормушки некоторыми рыбаками, неудобны тем, что



ЯЗЬ БОЛЬШИХ РЕК

Наверное, нет такой реки, где бы не водился язь. Но самые матерые экзemplяры этой красивой рыбы попадают именно в руслах Большой воды, где язи тяжелее двух килограммов не редкость, а скорее обычная рыба. Причем на волжских просторах и глубинах заметно уменьшаются основные качества этой рыбы — чуткость и осторожность. Да и немудрено, если ловить язя с глубины шесть-десять метров, на сильном течении у фарватера, где постоянно стучат дизельные движки теплоходов и самоходных барж.

дистанции. Место, кажется, хорошее: струи протоки должны встречаться здесь с волжским течением, образуя завихрения-бурыли. Но смущала глубина — не более четырех метров. И течения пока нет. Наши «кольцовки» ухнули в воду и встали колом под самой лодкой. Так дело не пойдет. Тут даже и опускать в воду кольца с поводками нет смысла. Сразу все запутается. Да и рыба не будет брать под самым днищем на малой глубине, когда вода довольно прозрачная. Как ловят соседи? А соседи ловили на довольно легкую снасть, которую можно назвать донкой с кормушкой на леске или прототипом фидера. Как известно, новое есть хорошо забытое старое. Российские рыбаки давно уже ловят снастями, которые потом называются мудреными иностранными словами.

Но у нас таких снастей еще не было. Недавно вышли на большую воду подальше от нашего берега. А вначале бултыхались на прибрежных мелководьях на резиновых надувных лодках, впрочем, иногда с неплохими уловами язя и подлещика на обычные бортовые донки. Решили взяться и здесь за донки, опустив кормушки за борт выше по течению... которого еще не было. Но на донки здесь не ловилось. Может быть, дело в кормушках, которые подвешены непосредственно на леске у самых крючков, поскольку поводки у соседей были довольно короткими.

И тут мне вспомнилось, что в носовом отсеке лежат пустые банки из-под солдатской тушенки. Все планировал их выбросить, а тут, надо же, могут пригодиться...

Просверлили отверстия в банках, нацепили их на леску, набили прикормкой и, отбросив подальше от лодки, стали ждать результата. И он не заставил себя ждать слишком долго. Вскоре сторожки донки стали кивать и позвякивать колокольчиками. Это заклевали подлещики и небольшие язи, которые с появлением течения стали попадаться и более солидных кондиций.

А мы взяли на вооружение эту оснастку для мелководных мест и слабого течения. С появлением фидерных кормушек перешли на них, меняя их в зависимости от силы течения и глубины в месте ловли. А потом появилось и понятие — бортовой фидер.



когда корм вымоет, они теряют свою форму, и в этом случае возможны зацепы крючков за сетку кормушки.

Свинцовое кольцо имеет прорезь для пропуска в него капронового шнура, но это касается более легких колец, которые, после того как шнур пропущен, просто сжимаются рукой, и прорезь закрывается. Более массивное кольцо рукой не сожмешь. В этом случае в кольцо делаются этакие фигурные прорезы, через которые шнур сам собой выскользнуть из кольца не может. Можно поставить на прорезь специальную защелку.

После того как бортовая удочка установлена, тяжелая кормушка с кормом отбрасывается от лодки, опускается на дно, и шнур кормушки надежно закрепляется на борту лодки. Затем кольцо с пропущенной в него основной леской как бы надевается на туго натянутый шнур кормушки, прорезь закрывается, и кольцо с подвязанным ниже на вертлюжке подлеском, поводками и крючками осторожно опускается на основной леске ко дну. Резко бросать его не стоит, поскольку в этом случае возможны зацепы за шнур или просто запутается поводок.

Плавню уходя вниз, 1,5-3 метровый поводок вытягивается на сильном течении в ровную линию, оставаясь в таком положении у дна, в струе вымываемого из кормушки корма. Дополнительный подпасок-поводок, отделяющий шнур от основной лески, на мой взгляд, усложняет снасть, а на хорошем течении у меня редко случались зацепы и без него.

Кольцо дошло до кормушки. Это видно по вскидыванию сторожка. Чуть подтягивается катушкой леска, сторожок чутко напряживается, подрагивая колокольчиком, и... остается ждать поклевку.

Но как уже говорилось, при ловле на «кольцовку» есть постоянная опасность зацепов крючков за кормушку, даже если она жесткая. И особенно часто такие неприятные эпизоды случаются в периоды ослабления течения, что на Волге с ее регулируемым течением — дело обычное. И тогда «кольцовка» делается грубой и неповоротливой снастью, совершенно неподходящей к резко поменявшимся условиям.

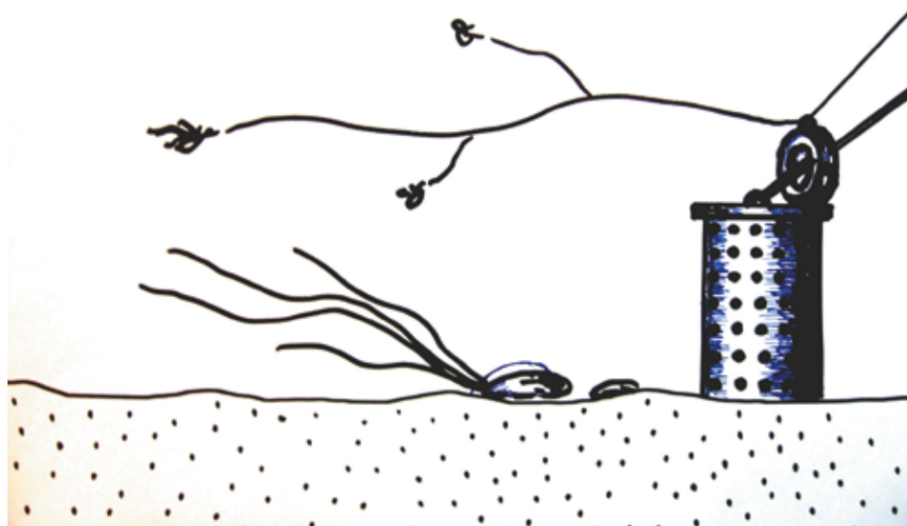
В первых наших рыбалках у правого берега, которые стали возможны с покупкой моторной лодки, такой поворот событий привел к за-

вершению ловли, даже если время было совсем еще не позднее. Но затворы ГЭС были уже закрыты, и течение могли дать только утром. Иногда, правда, и ночью «врубали» течение, только толку от этого было мало. Надо же когда-то спать и на рыбалке...

Повод к размышлению дали чувашские рыбаки. Им, живущим на правом берегу, проще было приспособиться к условиям местной ловли. Одним утром мы встали не у правого берега, а у «нашего» левого, под высоковольтной линией, или, как ее называют, «высоковольткой», в устье одной из проток дельты Большой Кокшаги, впадающей в Волгу. Встали здесь, поскольку с отсутствием течения по утрам решили половить на спиннинг. А там, мол, и на якоря будем вставать у Лысой горы, как течение дадут. Но так и не пришлось нам уходить с этого места.

Пока мы цедили блеснами прибрежные ямы и песчаные косы, вылавливая окуней и судачков, в устье стали прибывать лодки соседей с правого берега. Смотрим, уверенно встают на якоря, словно изначально знают, где надо вставать. Так там вроде и неглубоко, не более трех с половиной метров. Чего там ловить? Между тем некоторые рыбаки уже и за подсачеки стали серебро... Э-э, и мы хотим так же...

Встали неподалеку на якоря, понятно, на допустимой в негласном рыбацком кодексе





■ Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора

Принимаю решение подходить к другому глухарю, пока совсем не рассвело. Вперед! «Теке, теке, теке, тк-тк-тк-ч-ч-рвя, ч-рвя, ч-рвя»...

Еще два шага вперед! Должен быть вон на той сосне! Метрах в тридцати от меня! Но вдруг громкое хлопанье крыльев заставляет перевести взгляд вниз. Глухарь, шумно молотя мощными крыльями, поднялся с влажного мха и, пролетев двадцать метров, взгромоздился на стоящую рядом сосну.

«Твою же мать!» — вырвалось где-то внутри меня.

Значит, на земле токуете, птицы Божие!

Глухарь сидел в густой сосновой кроне и недолго «скиркал», не желая распеваться! Драгоценные минуты шли, а осторожная птица продолжала молчать!

«И здесь, видно, не судьба!» — пролетела невеселая мысль.

Но рассвет только забрезжил, и время еще есть! Тем более, поющих петухов только прибавилось! Выбираю самого азартного и начинаю все сначала...

«Теке, теке, теке, тк-тк-тк-ч-ч-рвя, ч-рвя, ч-рвя» — два шага вперед. Остановка. Еще два шага! Теперь торопиться нельзя! Вдалеке слышны удары мощных крыльев!

«Теке, теке, теке, тк-тк-тк-ч-ч-рвя, ч-рвя, ч-рвя» — еще на два шага ближе...

Замираю за сосной и вижу в сорока метрах от меня вышагивающего в туманной дымке глухаря! Он величественно плывет между сосен, запрокинув вверх голову и трясая черной бородой. Прислонившись к сосне, люблюсь брачным танцем чудо-птицы, прекрасно понимая, что ближе не подойти.

Огромный мошник неожиданно взлетел, громко хлопая мощными крыльями. Пролетев метров десять, приземлился на влажный мох и, расправив огромный веер, побегал в мою сторону, трясая поднятой головой. Расстояние сократилось до двадцати пяти метров! Теперь бородатый исполин вышагивал передо мною как на ладони! Потрясающий певец и танцор, доложу я вам! Трясет краснобровой головой, в такт своей многовековой песне, подняв выщипанную в схватках шею. Видно, что не одну схватку выиграл этот боец, отставив свой токовой участок! От этого и льется безудержно его песня, и гордо несёт он высоко поднятую голову, оповещая всех о готовности сразиться за сердце любимой дамы!

Не заметил я, как совсем рассвело! Самое время стрелять! Да только не поднялась рука! Живи, чудо Божье! Наполняя сосновую гриву своей первобытной песней.

Грохот выстрела прервал череду моих мыслей. Послышался хруст сломанных веток от падения сраженной выстрелом птицы. Глухой удар, и — хлопок крыльев доходящего глухаря. Мой певец, прервав песню, замирает, превратившись в неподвижное изваяние, тревожно прислушиваясь. Делаю шаг в сторону. Секундное замешательство, и напуганный глухарь взрывает тишину грохотом молотящих воздух крыльев. «До следующей весны!» — шепчу улетающему исполниту.

Не спеша иду к месту встречи, наслаждаясь чистейшим воздухом, теплом восходящего солнца и песнями еще токующих глухарей. Один, два, три — пытаюсь сосчитать поющих вокруг петухов, но на седьмом сбиваюсь и просто наслаждаюсь окружающим меня великолепием! А вот и место встречи! На поваленной сосне сидят Сергей с Димкой, а рядом лежит красавец глухарь! Димкино лицо сияет счастливой улыбкой! Еще бы, первый раз на току, и такая удача!

Искренне поздравляю друга с первым глухарем! Благодарю Сергея за доставленное удовольствие! Делаю несколько фотографий с добытым трофеем, пьем чай, и — в обратный путь.

Дорога по болоту далась нелегко, но, стиснув зубы, мы все же дошли до машины. Весеннее солнце ласково пригрело без того разгоряченное ходьбой тело. Сняв с плеч рюкзак, ружье и куртку, стою в термобелье и пытаюсь остыть. От тела валит пар, как от вскипевшего чайника. Раздеваюсь по пояс и умываюсь в стоящем у реки ручье. Ощущения волшебные!

моих мыслей прерывает далекий гусиный гогот. Обхожу дом и вижу, в километре от меня, на противоположном берегу реки, за домами, поднявшуюся стаю гусей голов в двести! Хорошо! Надо будет разведать, как все проснуться!

В 17.30 выезжаем в замеченное мной место и, не поверив своим глазам, останавливаемся у крайнего дома. На поле жируют порядка тысячи гусей! Замечаем ориентиры концентрации птицы и уезжаем, не тревожа их. Ночью приедем копать окопы.



ЧАСТЬ 3

ПЯТЬ ДНЕЙ НА ВОЛОГОДЧИНЕ

В моей стороне поют четыре мошника. Выбираю ближнего петуха и под его песню начинаю подход. Мягкий влажный мох заглушает мои шаги, но обломанные ветром сухие сосновые ветки всюду лежат, создавая проблемы при подходе! Мой глухарь совсем близко! Делаю несколько шагов и опускаю ногу на сухую черничную кочку, чтобы не чавкать влажным мхом. Но, как назло, под сапогом треснула старая ветка, спрятавшаяся внутри. Токовавший глухарь смолк. Повисла гнетущая тишина. Осторожная птица внимательно прислушивалась, а я ругал себя, замерев каменным изваянием. Минуты шли, а замолчавший мошник никак себя не проявлял!

Грузимся в УАЗ и пытаемся развернуться, но машина застревает. Час уходит на вызволнение внедорожника из грязевого плена...

Наконец, грязные, но довольные, едем домой. Правда, радость наша была недолгой. Через километр наша «буханка» легла на брюхо, и пришлось вызывать трактор. Но хорошее настроение не могла испортить даже такая мелочь! Скорее он придала некую изюминку нашей великолепной охоте!

По приезде устраиваем праздничный завтрак в честь короля сегодняшней охоты! Стопку на кровях, за меткий глаз и твердую руку, и — спать!

Открываю глаза, на часах десять утра. Спал всего два часа, но больше не хочется! Ищу жу на улицу, нежась в лучах весеннего солнца. Ветра совсем нет, но в небе происходят еле заметные глазу изменения. Чует мое сердце, к вечеру пойдет дождь! Череду

Предчувствие меня не обманули! В 20.15 заморосил дождь. Вечерка на новом месте оказалась неплохой! В пределах видимости протянуло двенадцать вальдшнепов! Три налетело на выстрел. Из трех взял двух. На Димку налетело четыре вальдшнепа, из которых добыть удалось одного.

Довольные и мокрые возвращаемся домой. Растапливаем печку, развешиваем сушиться влажную одежду и наскоро ужинаем. Времени в обрез! Ночь коротка, а дел предстоит сделать очень много!

С нами едет Илья, молодой, начинающий охотник. Он будет рыть окопы для себя и Сергея, который приедет только утром.

В 23.30 мы на краю поля, пытаемся проехать до места на машинах, но наш джип садится на «мостики»! Пытаемся вытащить УАЗом, и, наконец, это у нас получается! Оставляем машины на краю, раскисшего от дождя поля и, взяв ло-

паты, идем вперед, подсвечивая дорогу фонарями. Пытаемся правильно определить место для рытья окопов, но в кромешной тьме и под проливным дождем это непростая задача! Отчитываю примерное количество шагов, на котором видели кормящихся гусей, и, подсвечивая фонарем под ноги, ищу свежий кормовой помет. Наконец, места определены! За дело!

К нудному дождю подоспел пронизывающий ветер! Мокрая земля липнет к лопате, создавая дополнительные трудности! Через тридцать сантиметров относительно мягкого грунта пошел слой глины, состоящий из доломита и камня! Мы, по сантиметру, медленно вгрызались в грунт, по очереди сменяя друг друга.

Когда окопы были закончены и замаскированы, у нас уже не оставалось сил ворочать руками! У меня свело левый бицепс, и я никак не мог расслабить скрюченную руку! До рассвета остается меньше часа! Не терпящим возражения голосом заставляю всех съездить домой и переодеться! Неизвестно, сколько придется просидеть в холодной земле насквозь мокрыми под нескончаемым дождем! Такая охота может просто закончиться больницей!

Быстро переодеваемся и, захватив Сергея, едем назад. Чернота ночи постепенно отступает. Серость дождливого рассвета застает нас у края скошенного овсяного поля. Быстро экипируемся, и — бегом к окопам. Воткнутая лопата служит хорошим ориентиром, а то бегать по полю в поисках укрытия можно долго!

Прыгаем в заполненный по щиколотку водой окоп. Расстилаем под «пятые точки» коврики, и первые стаи гусей загоготали вдалеке слева. Ветер с дождем прижимал летящих гусей ближе к земле. Прильнув к брустверу окопа, мы в четыре глаза следили за приближающимися гусями. Летят прямо на нас! До них метров сто пятьдесят, расстояние быстро сокращается! Шепчу Диме, чтобы спрятался глубже в окоп и сам медленно опускаюсь ниже. Стая белолобых гусей, голов в тридцать, делает первый круг в пятидесяти метрах впереди нас, пытаюсь сесть.

— Пусть садятся! — шепчу своему напарнику, но в этот момент гуси, сделав второй круг, накрывают окоп!

— Бьем! — кричу спрятавшемуся тезке, выкидывая вверх ружье.

Десятки гусей, как в замедленной съемке, пролетали над нами, в десяти — пятнадцати метрах, шумно разрезая сильными крыльями пропитанный дождевыми каплями воздух. Приклад толкнул в плечо, одновременно с хлопком выстрела, и первый гусь, подломив крыльях, начал падать к земле. Не остановившая ружья, обгоняя следующего...

Наши выстрелы слились в одну скоротечную очередь, после которой из стаи одновременно выпало шесть гусей!

Быстро перезаряжаемся, видя на подлете новые стаи! Димка «успокаивает» поднявшегося на ноги подранка и быстро прячется внутри окопа. Не поднимая из-за бруствера головы, слушаю приближающийся гусиный гогот. Он нарастает, с каждой секундой становясь все громче и яснее! Уже слышен шум крыльев, разрезающих влажный воздух, треск тысяч мокрых перьев и гортанный звук переговаривающихся между собой птиц! Напряжение растет, словно лавина! Крепче сжимаю шею приклада и снимаю предохранитель, готовясь к выстрелу. Первые гуси «выплывают» из стены дождя, показавшись над бруствером, растянувшись в ломаную линию. Напускаю белолобых на двадцать метров и команду вжавшемуся в окоп напарнику — бей!

РОГ-ИНФОРМ

ОХОТУ НА БЛАГОРОДНЫХ ОЛЕНЕЙ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ МОГУТ ЗАПРЕТИТЬ

С целью увеличения численность благородного оленя в Воронежской области охота на него может быть запрещена. На данный момент популяция благородного оленя в регионе насчитывает 492 особи. В ближайшее время специалисты изучат существующие группировки благородных оленей на территории области и определят места благоприятные для дальнейшего расселения этих животных.

Охота на благородных оленей может быть запрещена в Воронежской области. Это связано с введением в регионе ряда мероприятий,

направленных на увеличение численности благородных оленей в Воронежской области.

Этот вопрос обсуждали в департаменте природных ресурсов и экологии Воронежской области 8 июля. В совещании приняли участие руководитель ведомства Алексей Карякин, ведущий эксперт Фонда содействия охране окружающей среды «Природа» Борис Боровской и член экспертного совета при Комитете Совета Федерации по природопользованию и аграрно-продовольственным вопросам Михаил Жуков.

Воронежская область некогда занимала ведущее место в деле восстановления численности благородного оленя на европейской территории бывшего СССР. Так, к 1972 году только в Хоперском заповеднике численность особей составила составляла 2000 голов. Однако в конце 20-го века в регионе стало замет-

но меньше этих животных. На данный момент популяция благородного оленя в области насчитывает 492 особи.

В ближайшее время специалисты изучат существующие группировки благородных оленей на территории области и определят места благоприятные для дальнейшего расселения этих животных. Планируется, что полевые работы завершатся к 15 ноября 2015 года.

Помимо этого на совещании обсудили, целесообразно ли запрещать в регионе охоту на оленей. Возможно, вскоре нововведение вступит в силу.

В Российской Федерации охота на диких копытных животных осуществляется только по лицензиям. На взрослых самцов благородного оленя можно охотиться.

Источник: <http://www.nexplorer.ru>



Фото Andrew Bertram



Леонид КАРАНТАЕВ, с. Большие Всегодичи, Увудское охотхозяйство

И хотя говорят сейчас бывалые, что дичи после проведения мелиорации стало гораздо меньше, на мой взгляд, если где-то и можно удачно поохотиться в Ковровском районе, то только там.

Бекасы, кряквы, дупеля, чирки и другая неведомая дичь, взлетающая внезапно из травы, будто мина рядом взрывается. Вздогнешь, а потом долго провожаешь взглядом — где сядет? Там, значит, ее и искать надо. Почему не стрелял? Да просто не успел. Трудновато на бродовой охоте каждую секунду быть начеку. А если успел, попал — и того хуже. Добыча порой падает далеко в траву, осоку, на или за болото в кусты. Попробуй найди! Одно расстройство: то не успел, то не нашел...

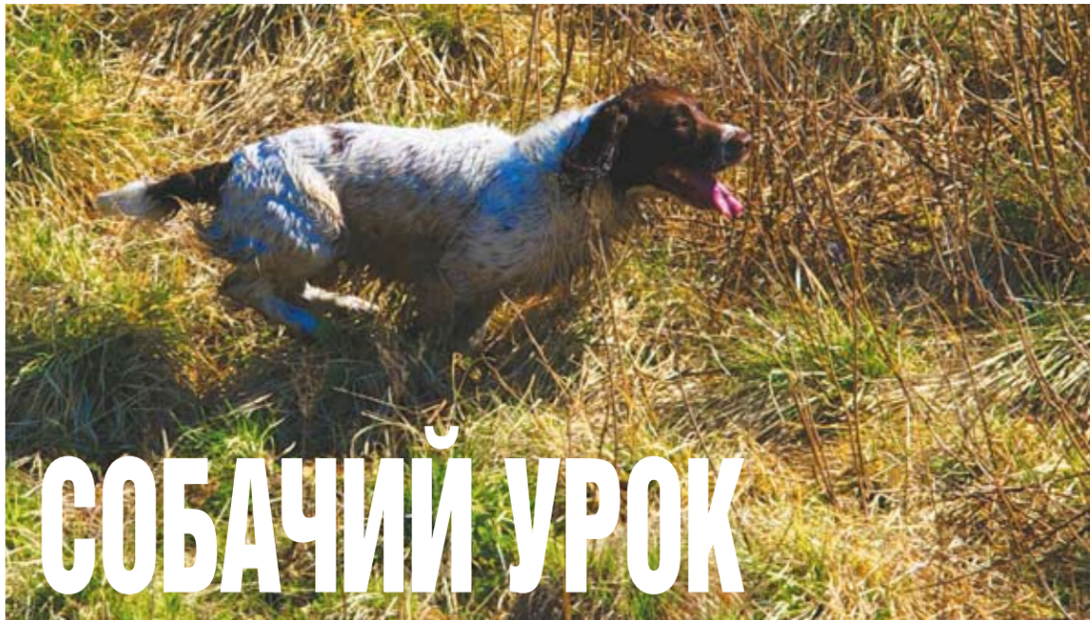
Иное дело с собакой. Она и птицу таящуюся причует, и предупредит тебя, и после удачного выстрела подаст из дальнего бурьяна или с воды добычу. Прямо в руки! С места не сходи. Лепота!

Ты горд и доволен умным псом, а он от избытка гордости за хозяина — меткого стрелка — подпрыгивает так, что добычу поднимаешь выше головы.

Оценив разницу, я перешел из разряда «топтунов» в разряд «собашников», когда завел себе ушастого помощника — русского охотничьего спаниеля. Назвал его — Айтос! Сам обучил, сам натаскал.

Вот сейчас он правильным, идеальным по молодости, челноком, на галопе, носом в землю «утюжит» передо мной чахлую луговину: вправо — влево, вправо — влево. «Ружайка», как говорят бывалые охотники бригады экскаваторного завода, на плече, глазами слежу за чернопегим помощником, потихоньку продвигаюсь вперед по высохшему и вытопанному коровами лугу. Жаркое лето иссушило не только траву, пропали в междуречье Уводи и Клязьмы многие из бесчисленных болот и балкуш. На обнаженном теперь донном или отпечатки следов крупных, но не имеющих никакого отношения к охотничьей добыче птиц — чаек и ворон.

Слева по ходу прячется за хилым кустиком ракиты знакомое и обычно удачливое озеро. Наверное, тоже пересохло. На всякий случай подошел, а там-то, переплунуть можно, небольшая лужица, с зеркальце карманное, поблескивает. И в нем Ярило знойное купается и, отражаясь, спит глаза...



СОБАЧИЙ УРОК

Утверждают старики-охотники, что село Всегодичи на реке Увудь, близ города Коврова, издревле называли так по богатству поймы всякой дичью. Да и Крячково, ближняя деревня, со смыслом названа. И название Тетерино, деревеньки, что чуть подальше, о том же говорит. Случайных названий в народе не бывает.

Постоял. Хлопнул раз, другой в ладоши — тихо. Толкнул ногой — чавкнула грязь. Ничего! Толкнул другой! То же самое... Подпрыгнул... Голубоватое отражение синего неба в зеркальце заволновалось, по воде побежала рябь. Ярило разбилось на куски и заискрилось сотней маленьких солнц. Однако не изменилось, все та же сонная тишина.

Подбежал Айтос. С любопытством заглянул мне в глаза. Чего, мол, не охотишься, а тут застрял? Я понял и двинулся дальше. Шага через три-четыре оглянулся. Теперь пес перво-польный замер на моем месте и так же, как прежде я, уставился на сонное болотце. «Что, дружище, — говорю в свою очередь, — пустых луж не видел? Пошли-ка дальше охотиться». Спаниель и головы не повернул. Вдруг, примечаю, поза его стала неуловимо меняться: нос нацелился на «пустоместо», шея потянулась за носом, он весь напрягся и стал похож на дрожащую стрелу натянутого лука. «Какого?..», — думаю, но на всякий случай придвинулся ближе шага на два — ничего. А Айтос уже как-то по-кошачьи вполз на плавучую «мочалку» водорослей и медленно так,

шаг за шагом, пробирается вперед. Движение хвоста достигло скорости света. Внимательно ощупываю взглядом пустое место еще раз: все то же самое на том же месте — пусто!

«А!.. — махнул рукой. — Пустяки!» Наверное, подумалось, какой-то бекастик в грязной ямке притаился. Хотя, как пес мог его причуять в безветрие? «Ну, хватит изображать из себя! Пошли охотиться».

Где там! Айтос осторожно-о-о-ожно и ме-едленно, по-пластунски, преодолевает последние сантиметры до чистой воды. Судя по хвосту, возбуждение его достигло предела. Но «водяное мочало» — не твердая земля, вяжет лапы, пружинит и постепенно тонет, погружаясь в воду. Тут уж не прыгнешь и не рванешь. Да и стоит ли рвать-то, пусто кругом! Вдруг спаниель рывком сунулся вперед и щелкнул зубами. В тот же миг с шумом и брызгами, роняя перья, показалось, прямо из оскаленной пасти, вырвались из «мочала» две здоровенные крякуши. «Как коробицы», — сказали бы бывалые.

Сердце екнуло и радостно заколотилось. Какая удача! Вот она — моя верная добыча! Со сладким трепетом,

уже представляя, как буду хвастаться, вскинул пятазарядку. Ну какие могут быть сомнения: с трех шагов, в чистом поле, в угон!.. Уверенно, как в тире, держу на мушке улетающих уток. «Спокойно, не торопись. Отпусти в меру... Вот еще немножко... Вот еще чуть-чуть... Пора!», — говорю себе. Жму уверенно на курок.

Вдруг спаниель рывком сунулся вперед и щелкнул зубами. В тот же миг с шумом и брызгами, роняя перья, показалось, прямо из оскаленной пасти, вырвались из «мочала» две здоровенные крякуши. «Как коробицы», — сказали бы бывалые.

И... Щас! Ружье, что палка, если не стреляет. В голове паника. Молнией пронзила догадка — предохранитель!!! Судорожные движения пальцем — бах! Выстрел! Но, увы! Это похоже больше на салют, чем выстрел по цели. Уток не достать. Кровь в жилах закипела. В состоянии крайнего возбуждения едва не швыряю ружье в лужу, широко открытая глотка издает жуткий индейский вопль:

«А-а-а!», вытаращенные глаза следят за виражом стремительно улетающей пары.

Ба-бах! Послышались хлопки дуплета — кто-то пытается взять «моих» уток. Этого, неизвестного мне кого-то, посягнувшего на мое кровное, я возненавидел сразу, люто и всей душой! Но утки, набрав высоту, быстро скрылись за лесом. Мимо! Тоже мне, охотник... Мазила!

Ревность, что этот кто-то пожелал взять «мое», схлынула, и я сразу же простил ему все грехи предо мной — ...Во веки веков. Аминь!

Постепенно волна возбуждения схлынула. Смесь досады и гнева на себя перешла в безмерное восхищение и гордость за красавца Айтоса. Надо же! Нашел! На пустом месте! Всем видом предупредил и поднял в синее небо стопроцентный шанс удачи. А я?

А что я? Оглядываюсь — то же бирюзовое небо над голубой лентой Уводи. Та же стройная колокольня церкви во Всегодичах, похожая на белую ракету, все так же нацелена вверх, и верный пес у ног. Но его взгляд!.. Его карие глазищи! Я заглянул в них как в омут и сразу виновато отвернулся. Я понял все. Они кричали — «Эх ты!!!».

И главный вывод из первых уроков охоты с русским охотничьим спаниелем: «Хочешь результат — ушастому помощнику нужно верить!»

Конечно, хороший трофей — очень важный элемент охоты, но для многих, в том числе и для меня, не это самое главное. Где и как еще можно

испытать такой ураган эмоций, почувствовать такой жар и кипение крови. Эти прекрасные мгновения страстного азарта с лихвой оправдывают все лишения, неудобства, невзгоды, а порой и риск, на который идут любители охоты в надежде на добычу.

А утки, что улетели? Бог с ними! Пусть летят! Может быть, еще встретимся на охотничьей тропе. И пусть им опять повезет!

Виктор ЗАЛОГИН, фото Алика ФАТКУЛЛИНА

СОСТЯЗАЮТСЯ ЛЕГАВЫЕ

13–14 июня 2015 года впервые в России прошли комплексные состязания континентальных легавых «КИЛ»-«УНИВЕРСАЛ – 2015».



Задачей этих состязаний было показать успешную работу легавых собак как разносторонних помощников на охоте, а также проверить показатель уравновешенного тем-

перамента, их дрессируемости и контактности с ведущим, то есть надежности нервной системы, обеспечивающей успех в практике и основного использования собак на охоте.

«КИЛ» проводят МОО Клуб «Охота и Собаки» совместно с ЭКОО «Чемпион» при поддержке ИСОС «Фрязево» в соответствии с «Правилами проведения испытаний и состязаний охотничьих собак», утвержденных решением Президиума РКФ от 18.02.2010. Комплексные испытания (состязания) «Универсал – 2015» являются двухуровневыми.

«КИЛ» 1-й уровень:

- Т — тестирование поведения для допуска собак в племенное разведение,
- П — работа в поле по болотной и полевой птице,
- К — работа по вольерному кабану в одиночку,
- КС — работа по кровавому следу,
- П — тестирование на подачу битой дичи с воды.

Каждый из видов комплекса является самостоятельным испытанием (состязанием), запланированным РКФ, с правом получения титулов, званий и сертификатов по рабочим качествам в системе РКФ.

Результаты 1-го уровня:

- 1-е место — дратхаар ГЕРДА, (Arko vom Jura-Grund x Гуля), вл. Улищенко И.С.
- 2-е место — дратхаар GYLLO IV DEL ZEFFIRO, вл. Вилкулшкин В.

- 3-е место — дратхаар CAESAR VOM BEERBUSCH, вл. Федоров Д.
- 4-е место — дратхаар БЕСЦЕННОЕ НАСЛЕДИЕ ФИДЖИ, вл. Калюгин С.В.
- 5-е место — дратхаар IDYEYA, вл. Сухарев О.В.

6-е место — дратхаар БЭЛЛА ДЕЛЬ АМУР, вл. Хмельевский А.Н.

7-е место — дратхаар ФИОНА, вл. Блохин С.

8-е место — курцхаар ТЕЙСИ, вл. Залогин В.Ю.

9-е место — курцхаар АРЧИ, вл. Коротков С.

10-е место — дратхаар ВАНДА, вл. Авдеев В.В. М.О.

11-е место — дратхаар MANTA VOM PIRGO, вл. Зубин А.

12-е место — венгерская к/ш выгла ЗОВ ПОЛЕЙ БАРЫШНЯ, вл. Блохин С.

«КИЛ» 2-й уровень:

Второй уровень состязаний запланирован на 22 августа в соответствии с «Правилами проведения испытаний и состязаний охотничьих собак», утвержденных решением Президиума РКФ от 18.02.2010 г.:

- Б — работа по боровой птице,
 - У — работа по водоплавающей птице,
 - ВБ — работа по вольерному барску.
- Место проведения: охотугодя Раменского района МО, ИСОС «Фрязево».

Как принимающему непосредственное участие, хотелось бы поблагодарить организаторов этого интереснейшего состязания, пожелать в будущем таких же захватывающих впечатлений. До встречи во втором туре, а он охотничий, и поэтому, я надеюсь, еще более насыщенный и интригующий.



Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора

РОССИЙСКИЙ СМОТР

В Крыму 12 июля 2015 года в живописнейшем месте неподалеку от города-героя Севастополя прошла Первая межрегиональная выставка охотничьих собак всех пород, главными организаторами которой выступили: Региональная общественная кинологовическая организация «Клуб охотничьего собаководства «Севастополь» и Севастопольское региональное общество охотников и рыболовов.



К своему смущению, я (в первую очередь как заядлый крымский рыболов со стажем) первый раз попал в этот уголок здорового, а с недавних времен и экстремального отдыха жителей города-героя.

Озеро Гасфорта (бывший затопленный карьер) расположено между шоссе Севастополь — Ялта и заброшенным комплексом дробильно-сортировочной фабрики, который в последнее время стал местом проведения фестивалей российских и крымских байкеров. Имя озеру дала гора, возвышающаяся в километре к западу. Справочники говорят, что она получила свое название в честь полковника В.Г. Гасфорта, участника Крымской войны (1853–1856 гг.).

Заветное голубое озеро я увидел с дороги, как и уродливые (по сравнению с окружающим природным фоном) строения заброшенного строительного комплекса. Впрочем, арендовавший его российский клуб «Ночные волки», как я понял, приспособил некоторые из них для проведения ежегодных байк-шоу. Лично я видел их мельком, да и то только по телевизору. Поэтому въехав на территорию комплекса через оригинально оформленные ворота, охраняемые охранником в форме, несколько удивился брошенной, пока не доведенной до ума, технике военных лет (самолеты, танки и т.п.). Правда, мой приятель и один из организаторов выставки евпаториец Александр Кузнецов, ночевавший на берегу озера, рассказал, что ночью, при включении подсветки, все эти урбанистические сооружения для трюков байкеров смотрятся невероятно красиво... Хотелось бы, конечно, чтобы все эти «творения рук человеческих» выглядели достойно и днем.

А теперь, после такого обзорно-краеведческого отступления, вернемся к самой выставке, которая, на мой взгляд, прошла с успехом, несмотря на относительно жаркую погоду и некоторые шероховатости (куда без них — кто не работает, тот не ошибается...).

Начну с главного. Несмотря на некоторые опасения организаторов насчет численности участников, на двух рингах, расположенных на верхней дороге над живописным озером, были представлены 80 собак-охотников всех пород. По мне, предостаточно, если учитывать уже прошедшую 30 мая этого года еще одну Севастопольскую выставку с другими организаторами... А еще разгар летнего сезона (отпуска, дачи и прочее) и также субъективный подход некоторых влиятельных

лиц охотничьего крымского собаководства к этому мероприятию в плане привлечения участников.

В плане статистики прошедшей выставки под Севастополем выглядела следующим образом. Курцхааров — 22, английских сеттеров — 8, пойнтеров и ирландских сеттеров по 7, дратхааров и эпаноль бретонов по 6, остальные породы легавых были представлены буквально поштучно. Ринг охотничьих собак зверовых пород и некоторых других собрал «разношерстную четвероногую публику» в количестве 21-го «охотника».

Главное отличие прошедшей выставки от той же майской — оба ринга судили опытные эксперты из России. С одним из них, Михаилом Константиновичем Демидовым, экспертом всероссийской категории из Владимира, я знаком еще с 2009 г., когда он судил чемпионат Украины среди легавых по куропатке у нас, в Крыму. С другим, Виктором Александровичем Кулаковым, увы, ныне одним из немногих оставшихся в строю в России экспертом все-

союзной категории из Москвы, познакомился только здесь.

Оба были в восторге от радужного приема хозяев Межрегиональной выставки, от красоты и памятных мест показанного им Севастополя.

К чести организаторов, главным судьей выставки был наш крымский мэтр и, как оказалось, ровесник и «ровня» Кулакову

тех же наших, крымских, на майской выставке, уж очень по правилам и долго. Уделяя каждой собаке максимум внимания! Увы, все это не могло не сказаться на процессе... Впрочем, затянувшееся действие не сказалось на хорошем настроении большинства участников. Хотя без ворчунов со стороны некоторых крымских «собачьих авторитетов» не обошлось.

Въехав на территорию комплекса через оригинально оформленные ворота с охранявшим их охранником в форме, несколько удивился брошенной, пока не доведенной до ума технике военных лет.

по званию кинолога — Анатолий Владимирович Стоячко, также эксперт всесоюзной категории!

Впрочем, Анатолий Владимирович особо в судейство на рингах не вмешивался, разве что в совещательно-рекомендательном плане. Да и для чего — оба эксперта судили, на мой взгляд, доброжелательно и открыто, но, в отличие от

В целом, Первая (так обозвали ее организаторы — я же намекну, с какой считать...) межрегиональная Севастопольская выставка собак охотничьих пород прошла на достойном уровне. Устроители (Общественная кинологовическая организация «Клуб охотничьего собаководства «Севастополь» — В. Киселева и Севастопольское региональное общество охотников и рыболовов — В. Евлашкин) позаботились о достойных призах, включая бесплатные сертификаты на фазанью охоту в местных угодьях, не забыв о выставочных значках и выпеллах!

Во время награждения были оглашены все лауреаты и все чемпионы.

Мне лично было особо приятно лицезреть и фотографировать крымскую чемпионку этого года по всем статьям — великолепного черного пойнера Арт — Юту Леонида Телика из Евпатории, победившую в 2015 г. в поле на «Кубке Крыма» по куропатке и уже дважды признанную лучшей в своем классе «элита» на двух севастопольских выставках!

Подчеркну, что из уст Виктора Евлашкина, председателя СРООР, прозвучало обещание отныне проводить такую выставку ежегодно в этом же месте, но в удобное для многих время — в конце мая — начале июня!



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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель 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

предлагаю

натаска легавых. т. 8-903-833-63-55
Демидов

продаю

- курцхаар молодой т. 8-910-768-85-20
- щенки бордер терьер т. 8-962-447-50-50
- щенки гладкошерстного фокстерьера от рабочих родителей МООиР т. 8-903-537-61-90, 8-903-016-44-55
- щенки дратхаара от рабочих родителей. Юрий т. 8(916)203-10-20
- щенки дратхаара т. 8-901-516-31-65
- щенки западно-сибирской лайки от рабочих производителей т. 8-906-065-70-99
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
- щенки карело-финской лайки т. 8-903-573-82-88
- щенки курцхаара от дипломированных родителей т. 8-960-722-98-86
- щенки курцхаара т. 8-964-522-72-33
- щенки курцхаара т. 8-985-922-34-48
- щенки русской гончей т. 8-903-133-25-11
- щенки русской гончей т. 8-926-181-45-70
- щенки спаниеля, рождены 28.03.15, кобели т. 8-903-205-04-62
- щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
- щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06
- щенки ягдтерьера. т. 8-903-548-84-79

РОГ-ИНФОРМ

БЕШЕНСТВО В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Управление Россельхознадзора по Ярославской области сообщает о новых случаях бешенства среди диких животных.

На этот раз инфицированными оказались 2 лисы и 2 енотовидные собаки, которые были убиты на территории д. Борисовское Большесельского района, д. Бочкино Первомайского района и с. Золоторучье Угличского района.

Департаментом ветеринарии Ярославской области внесено предложение губернатору Ярославской области по установлению в указанных населенных пунктах ограничительных мероприятий (карантина). В населенном пункте и угрожаемых зонах, где зарегистрировано бешенство, государственной ветеринарной службой осуществляются необходимые мероприятия.

Всего за истекший период 2015 года на территории области зафиксировано 74 случая бешенства в 68 неблагополучных пунктах. Диагноз бешенство установлен в девяти пунктах Пошехонского и Ярославского районов, восьми пунктах Угличского района, семи пунктах Даниловского района, пяти пунктах Тутаевского района, Мышкинского района и Первомайского района, в четырех пунктах Некрасовском районе, в трех пунктах Большесельского района, по два пункта в Гаврилов-Ямском и Борисоглебском районах и по одному пункту в Брейтовском и Любимском районах, а также три пункта зарегистрировано в г. Данилове, два пункта в г. Тутаеве и по одному пункту в г. Ярославле и г. Угличе. Основным видом животных, погибших или убитых при наличии характерных признаков, являются лисы и енотовидные собаки.

Елена КОНЬКОВА



Анатолий ГУЛЯЕВ

Шансы будут равны, если человек охотится в одиночку, без собаки, и не использует мотосредства. Вот тогда поединок честный, и человек, взявший верх в нем, испытывает истинное удовлетворение. В охоте на косулю такой способ — охота с подхода.

Косуля — ценный трофей, ее мясо многие считают более вкусным и полезным, чем мясо оленя или кабана, а голова козла с небольшими рожками может стать украшением любой коллекции. Но добыть косулю в одиночку с подхода, даже из нарезного оружия, не так-то легко, подойти на выстрел к ней гораздо сложнее, чем к лисице, мышкующей или отдыхающей. Вот три примера, показывающие, насколько хорошо у косуль развиты органы чувств.

СЛУХ

К опушке леса я подошел, когда солнце спряталось за вершинами деревьев. В этот оставшийся час светлого времени на поле могла выйти лисица в поисках мышей. Прислонившись спиной к сосне, я стал невидим со стороны леса. Но время шло, а лисица не появлялась. Зато справа, метрах в двухстах или чуть более, из лесу вышли три косули и принялись есть густую, словно посеянную по жнивью рожь. Временами то одна, то другая поднимали голову, чтобы заранее услышать или увидеть врага.

За эти полчаса моего ожидания сильный ветер перешел в ураганный, раскачивая вершины сосен, он гудел наподобие реактивного двигателя.

Потеряв надежду на появление лисицы, я решил подойти к косулям. Не для того, чтобы добыть, лицензии у меня не было, а отточить свое умение в скрадывании осторожных зверей. Зайдя за первый ряд примерно сорокалетнего возраста сосен, я осторожно двинулся вперед. Ветер дул в лицо, мягкий ковер из опавших иголок гасил шорох шагов.

Я шел не спеша, временами останавливался и поглядывал на коз из-за деревьев. А они, мирно пасясь, все дальше продвигались в поле и вскоре стали видны в просветах между стволами. До них уже было около сотни метров. И тут, как по команде, косули подняли головы и посмотрели в мою сторону. Что их могло насторожить? Другой охотник? Но в недалекой глухой деревушке, куда приехал в гости, остались только старики да женщины.

Через несколько минут успокоенные звери вновь стали кормиться. Но стоило мне сделать несколько шагов, как вновь насторожились. Видеть меня косули не могли, неужели слышат шаги? Но за ревом ветра я их даже не различал. И все же, когда после очередной паузы я шагнул вперед, косули быстро удалились в лес. Я так и не понял, как они могли меня услышать. Может, у них избирательный слух, и среди многочисленных звуков они могут выделять звуковые волны, издаваемые при ходьбе?

ЧАСТЬ 1



ОХОТА НА КОСУЛЮ

Я уже не раз упоминал, что предпочитаю такие способы охоты, когда у человека и зверя шансы примерно равны. Если на одну чашу весов положить огнестрельное оружие человека, а на другую удивительный слух зверя, острый глаз, чуткое обоняние, крепкие ноги, детальное знание места обитания, умение маскироваться и т.д., то вторая с легкостью перевесит первую.

ЗРЕНИЕ

Я шел краем широкого лога, ближний склон которого густо порос сосной. А вернее, краем поля, соседствующего с логом. В широком просвете между вечнозеленых деревьев показался противоположный склон с редко стоящими березами. Среди белых стволов темнели какие-то темные пятна. Кочки? Вряд ли, снег уж больно глубокий. Достал бинокль, настраиваю резкость... Вот это да! На обращенном к солнцу склоне лежали семь косуль. Приглядевшись внимательнее, понял, что и козы наблюдают за мной. Снег был рыхлый, ветер тянул от них, значит, услышать или причуять меня они не могли. Но сумели разглядеть — в белом костюме на снегу за две сотни метров. Видят меня, но не принимают, что расстояние велико, поэтому покидать уютное место еще рано. Чтобы не стронуть их, я круто свернул в поле...

на 0,3 мм меньше. Диаметр картечи выбирается в зависимости от диаметра дульного сужения ружья, чтобы для него данная картечь являлась согласованной. Впрочем, как и дробь. Я отдаю предпочтение дробь, с ней легче добиться более высокой кучности. С использованием контейнера и крахмала на 35 метров в стандартную мишень диаметром 750 мм можно уложить 70-80% снаряда, а зачастую и выше. В этом случае вышеупомянутая дробь, если не попадает в кости, пробивает тушку косули насквозь, застревая под шкурой на другой стороне. На полсотни метров ее попадает в зверя более десятка, что вызывает чаще всего быструю смерть от болевого шока. Стрелять, естественно, нужно в переднюю часть тела, когда косуля стоит к охотнику боком.

РОГ-ИНФОРМ

ТРЕВОЖНАЯ СИТУАЦИЯ

2 июля 2015 года в администрации правительства Кировской области состоялось рабочее совещание под руководством заместителя председателя правительства области, главы департамента сельского хозяйства и продовольствия Кировской области А. Котлячкова с участием специалистов Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике, управления ветеринарии Кировской области, охотпользователей региона.

Рассмотрены вопросы по локализации и ликвидации бешенства на территории охотничьих угодий.

Отмечено, что, несмотря на принимаемые меры, эпизоотическая ситуация по бешенству среди диких и домашних животных на территории Кировской области остается напряженной. На сегодняшний день бешенство зарегистрировано в 17 районах Кировской области (Советский, Куменский, Фаленский, Сунский, Малмыжский, Вятскополянский, Зуевский, Уржумский, Кильмезский, Афанасьевский, Унинский, Верхошижемский, Пижанский, Немский, Богородский, Кирово-Чепецкий, Нолинский). Наблюдается тенденция к смещению случаев бешенства с южных границ области к западным и центральным районам Кировской области. Несмотря на то что в большинстве своем заболевание отмечается у диких плотоядных, в 2015 году возросло количество случаев бешенства среди домашних животных (на 22% к уровню 2014 года). В 16 охотугодьях устанавливались ограничительные мероприятия по бешенству. Такие охотугодья, как «Кировохота» Кильмезского района, «Дуплет» Сунского района неблагоприятны по бешенству в течение 4,5 месяцев.

Главам администраций районов рекомендовано снизить до 80% численность поголовья лисиц.



Фото Вячеслава ЗАБУТКИНА

Я прошел около сотни метров, когда козы как по команде сорвались с места и мощными прыжками бросились к недалеким кустам. Неужели меня увидели? Да нет же, не увидели, а причуяли, понял я.

ОБОНЯНИЕ

Майским утром я возвращался с рыбалки на реке Нерусса. Рыба не клевала, и потому я ехал на велосипеде довольно рано — в девятом часу. Накатанная дорога шла вдоль мелиоративной канавы, за которой на сотни метров тянулся сухой прошлогодний бурьян — что-то не добрались до него в апреле любители весенних палов. Видимо, потому, что коровы здесь не паслись.

Ехал я не спеша, поглядывая вокруг, и вдруг среди бурьяна увидел какое-то движение. Я остановился, всмотрелся более пристально и увидел трех приподнявшихся косуль. Нас разделяли шаги триста, если не больше, я увидел зверей лишь потому, что бурьян в том месте зимой придавил к земле снег. Бинокля у меня не было, ближе подойти мешала широкая, заполненная водой канава, поэтому я вскоре не спеша зашагал дальше, поглядывая на косуль. Я прошел около сотни метров, когда козы как по команде сорвались с места и мощными прыжками бросились к недалеким кустам. Неужели меня увидели? Да нет же, не увидели, а причуяли, понял я. Пройдя эту сотню, я оказался в потоке ветра, дующем на коз.

И все-таки, несмотря на все выше сказанное, умелый охотник может добыть косулю с подхода. Для этого необходима соответствующая погода: если осенью — необходимо, чтобы опавшая листва была сырая и не шуршала, а зимой снег был мягок и пушист; обязательное условие — наличие хорошего ветра. Это, во-первых. Во-вторых, к зверю можно подойти, когда его видишь издали, то есть на открытых местах: лугах, полях, в редких дубняках без подлеска. В-третьих, нужна соответствующая обувь с мягкой подошвой, а по снегу в самый ответственный момент ее и вовсе можно сменить на кожаный чулок мехом внутрь, либо использовать вставочулок для зимних сапог. Что касается одежды: она должна гармонировать с окружающим фоном, в бесснежный период «размывать» фигуру человека, зимой поверх куртки надевается белый маскировочный костюм.

Оружие — это, в-четвертых. Конечно, с нарезным шансов больше, но с дробовым поединок честнее, ибо подойти к зверю требуется хотя бы метров на пятьдесят, а лучше еще ближе. Ружье следует пристрелять крупной дробью от двух до четырех нолей, либо мелкой картечью диаметром 5,6–5,8 мм, их входит в патрон 12-го калибра 28 штук. Для 16-го калибра картечь примерно

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

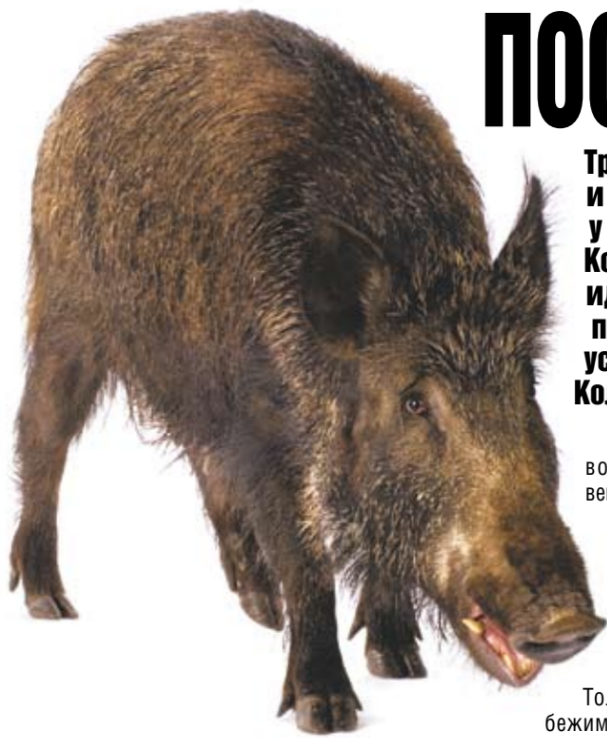
<p><i>Отдых, охота, рыбалка</i></p> <p>куплю □ охоту с легавой т. 8-903-776-50-32</p> <p style="text-align: center;">предлагаю</p> <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; text-align: center; color: blue; font-weight: bold;"> <p>РЫБАЛКА на КОЛЬСКОМ морская + речная НОРВЕГИЯ АСТРАХАНЬ</p> </div> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">«ВЕЛЕС тур»</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">Телефоны: (925) 518-45-48 (495) 697-22-92 697-22-90 info@veles-tour.ru, www.veles-tour.ru</p>	<p style="text-align: center;">приглашаю</p> <p>□ медведь, дупель т. 8-912-379-61-37</p> <div style="border: 2px solid green; padding: 5px; text-align: center; color: green; font-weight: bold;"> <p>«ЗАПОЛЯРНЫЙ КРУГ» ОСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ</p> </div> <p style="text-align: center; color: green; font-weight: bold;">Групповые туры на побережье Баренцева моря</p> <p style="text-align: center; color: green; font-weight: bold;">Т.: 8-911-653-03-33 www.nm83.ru</p> <div style="border: 2px solid purple; padding: 5px; text-align: center; color: purple; font-weight: bold;"> <p>КУВШИНОВСКОЕ РООИР приглашает на охоту на медведя и на болотную, луговую, боровую и водоплавающую дичь</p> </div> <p style="text-align: center; color: purple; font-weight: bold;">Тверская область, г. Кувшиново, ул. Семашко, 9 А 8-48 (257) 45-660, 8-906-650-23-29</p> <p style="text-align: center; color: purple; font-weight: bold;">продаю</p> <p>□ УТЯТА ОТ ПОДСАДНОЙ г. Талдом. т. 8-903-58-58-455</p>	<p style="text-align: center;"><i>Охотничий магазин</i></p> <p style="text-align: center;">продаю</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center; color: red; font-weight: bold;"> <p>ПРОДАЮ ОХОТНИЧЬЕ РУЖЬЕ Fabarm Lion H35 Titan кал. 12x76.</p> </div> <p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">Не более 100 выстрелов. Тел.: 8-903-120-37-76</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">Услуги</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">предлагаю</p> <p>□ ОХОТУСТРОЙСТВО внутрихозяйственное. Дешево! т. 8-937-65-111-00</p> <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; text-align: center; color: blue; font-weight: bold;"> <p>ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ</p> </div> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">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 П/с 407 028 104 381 701 011 10 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32 ICQ 433749504</p>
---	---	---



Василий ДМИТРИЕВ

ПОСВЯЩЕНИЕ

Три егерских сына, Вовка, Толик и Сашка Казаковы, сидели у голубятни на лавочке, ожидая Кольку. Сегодня они договорились идти на рыбалку с ночевкой. Бушуй, пегий гончак, радостно залаял, услышав шаги приближающегося Кольки.



План охоты возник мгновенно!

— Значит, так... — протянул задумчиво Вовка. — Мы втроем: Коля, Толик и я побежим на номера!

Отрежем его от леса! А ты, Санька, пойдешь от реки в загон! — обратился он к младшему брату.

— Я? Я не хочу! — пытался возражать десятилетний Сашка.

— Не дрейфь Казачонок! Возьмишь одностволку и поползешь к кабану, чтобы сразу тебя не увидел! Скорее всего, он тебя испугается и побежит в лес, а там мы его и встретим! — нетерпеливо возражения голосом сказал старший брат.

Когда план охоты был разработан, все разбежались по домам за ружьями. Через десять минут стояли в назначенном месте, переводя дух.

— Пора! — скомандовал, отдышавшись Вовка.

Маленький отряд бесстрашных ребят рванул в сторону леса, по дороге, огибавшей овсяное поле. Оставленный в загончиках Сашка угрюмо смотрел на убегающую по пыльной дороге троицу, мысленно ругая братьев за то, что втравили его это опасное занятие. Рыжая пыль улеглась на свое место, словно потревоженный дворовый пес.

Сашка, тяжело вздохнув, шагнул в начинающий желтеть овес. Холод-

ная сталь ружья придавала парно уверенности и отгоняла страшные мысли. Ему жутко не хотелось подходить к проклятому кабану, но подвести братьев ему хотелось еще меньше! Тем более, признаться им в своем страхе! Это неминуемо привело бы к постоянным насмешкам и подколкам! Поэтому Сашка неуверенно шел вперед, крепче сжимая одностволку, спотыкаясь и путаясь в стеблях овса.

— Ну когда же ты появишься?! — злобно шептал себе под нос вспотевший Сашка. В какой-то момент злорадия и обида взяли верх над его страхом. Уже увереннее он продвигался вперед, взяв ружье наизготовку, ища взглядом кабана. Наконец, вдалеке, на желто-зеленом фоне поля он заметил горбатую черную спину жирующего секача! Сашка, увидев зверя, быстро сел на корточки, спрятавшись за стеной овса. Медленно подняв глаза над овсяными метелками, затаив дыхание он смотрел на чавкающего кабана, пытаясь унять выпрыгивающее из груди сердце. Секач шел параллельным курсом в его сторону, оглябая справа. Наклоняя набок длинное мохнатое рыло, он срезал на ходу овсяные метелки и, громко чавкая, пережевывал их мощными челюстями. Сашку охватил охотничий азарт и, забыв про недавний страх, он по-пластунски пополз к кабану. Ему казалось, что он бесстрашный разведчик во вражеском тылу, выполняющий важное военное задание! От выполнения которого зависят сотни, а может, и тысячи жизней! И не выполнить это задание он не имеет права!

С этими мыслями он упрямо полз вперед, раздвигая стебли овса длинным стволом ижевской курковки. Временами он останавливался перевести дыхание и послушать, но стучавшее в груди сердце эхом отдавалось в висках, заглушая любые звуки! Вконец выбившись из сил, Сашка решил посмотреть, где находится секач. Подняв голову из овса, он увидел в двух метрах перед собой жующего секача! Внезапное появление друг перед другом было для двоих полной неожиданностью! Застигнутый врасплох секач громко ухнул от страха, подскочил на метр вверх и, испутив невообразимую вонь, рванул в спасительный лес. В ту же секунду Сашка, издав истошный вопль, кинулся в противоположную сторону. Он летел, словно ураган, забыв про ружье, стоящих на номерах братьев, про стыд и важное задание! Лишь бы подальше от этого поля, кабана, в деревню, в объятия матери — прочь от этого ужаса! Он бежал, не чувствуя земли под ногами, только липкий, холодный страх железной хваткой сдвигал горло, сжав его голос! Он

Заслышав приближающихся мальчишек, привязанный на цепь Бушуй забасил, встав передними лапами на крышу будки. Скрипнула калитка, запуская гомонящих ребят во двор. Увидев черного, как туча, отца, ребята почувствовали неладное!

— Что случилось с Сашкой?! Мне кто-нибудь может объяснить?! — выпалил разгневанный отец. В воздухе повисла немая пауза, длившаяся несколько секунд.

— Вовка, Толька! Вашу мать! Я у вас спрашиваю!

— Пап, мы, это, Сашку в загон отправили... — дрожащим голосом промямлил побелевший Вовка.

— Всех троих пороть буду! До тех пор, пока Сашка не заговорит! — кричал отец, выслушав до конца его рассказ. — Охотники хреновы! Вы хоть понимаете, что натворили?! — не унимался рассерженный отец. — Послал десятилетнего пацана на секача! А если бы он его на клыки поднял? Вы об этом не подумали?

— Мы ему одностволку дали, — оправдывался Вовка.

— А если бы он кого-нибудь из вас подстрелил? Или вы в него попали...

Сашка решил посмотреть, где находится секач. Подняв голову из овса, он увидел в двух метрах перед собой жующего секача! Внезапное появление друг перед другом было для двоих полной неожиданностью!

хотел кричать, но перекошенный от ужаса рот издавал лишь хрипящие звуки! Сашка продолжал бежать, беспорядочно махая руками перед собой, выкатив из орбит без того большие карие глаза...

Стоящий крайним Колька услышал шум приближающегося кабана, приготовился к выстрелу, но в последний момент секач отвернул вправо, пройдя незамеченным заросшей бурьяном низиной.

— Ушел! — раздосадованно крикнул стоящим дальше по дороге ребятам Колька.

— Пошли домой! — призывно махнув рукой, указал направление в сторону деревни...

Ребята, на миг представив эту страшную картину, ощутили всю серьезность сложившейся ситуации и непростительную безответственность, с которой они отнеслись к своему брату и собственной безопасности!

Слава Богу, через несколько часов к Сашке вернулась речь, но эти часы были самыми тяжелыми и жуткими в их жизни! Слово острым ножом врезались в память слова отца, запомнившиеся им на всю жизнь! Почти пятьдесят лет минуло с той поры, много было удачных и не очень охот! Но правила безопасности и взаимной подстраховки они соблюдали строго!

Александр КЛУШИН, заслуженный работник охотничье-рыболовного хозяйства, почетный член РОРС

ОДНА ИЗ УДИВИТЕЛЬНЫХ ОХОТ

Охота, о которой хочу рассказать, относится не только к удивительной, но, думаю, и к уникальной, так как повториться, пожалуй, уже ни у кого не сможет.



Группа наших охотников была малочисленной, поэтому мы вынуждены были объединиться с другими для полноценной команды. Они были нам не знакомы, но по внешнему виду и разговору внушали доверие.

В первый день добывали кабана. Это была длинная история с выяснениями, кому должен принадлежать трофей. Поскольку в него стреляли двое охотников, то надо было установить, кто же из них самый меткий. Спор был разрешен. Истина заключалась в осмотре туши на предмет нахождения в ней пули. Один охотник стрелял из гладкостволки 12-го калибра круглой пулей, другой из карабина (кал. 7.62x51) оболочечной пулей. Надо сказать, что круглая пуля не самый лучший (даже худший) вариант для охоты. Бывали случаи рикошета с неприятными последствиями.

Поскольку входное и выходное отверстия в кабана оказались очень маленькими, логично предположить, что его «прошила» пуля из карабина.

Но самое интересное нас ожидало впереди, когда мы начали охоту на лося. Два загона были пустыми, а вот третий... Но все по порядку.

Охоту проводил егерь Лотошинского охотхозяйства Ляпунов. Это опытный, знающий свое дело и угодря крепкий на вид работник. День почти уже завершился, но мы надеялись успеть провести третий загон. Линия стрелков была выстроена вдоль леса, и перед нами было поле без единственного деревца. Значит, животное должно появиться из-за спины, то есть стрелять необходимо в угон, но зачем гадать, может, и не увидим совсем.

Стрелков было семь, а гончик один. Через полчаса надежда нас стала покидать. Я потихоньку стал собираться, раскрыл чехол и сложил оружие, и вдруг... слева раздался выстрел, который заставил в миг вновь взять карабин в руки. Бросив резко взгляд в сторону выстрела, открылась потрясающая картина. Лось-одиночка на всех парах мчался не в лес, вдоль стрелковой линии. Практически каждый охотник успел проверить свое мастерство и меткость. Казалось, что после шести дуплетов, выпущенных в животное, да еще и с близкого расстояния, оно не должно было «долететь» до моего последнего номера. Мне удалось успеть дважды выстрелить. Вторая пуля только «побирила» его. К великому удивлению, лось, как ни в чем не бывало, рванул вправо и скрылся в лесу. Подошедший ко мне егерь с возмущением произнес: «Ну вы что, Александр Александрович?!»

Мне пришлось ему рассказать об одном случае на охоте, когда моя пуля попала в сердце лося, но он в горячке умчался и был найден метрах в 70 от попадания, поэтому вывод делать рано. Надо посмотреть по следу, где сейчас находится наш «марафонец».

Егерь решительно направился вглубь леса. Буквально через 2-3 минуты мы услышали одиночный выстрел. Трофей застрял между деревьями... Предположительно он был мертвым, и выстрел в голову был излишним. Видимо, он был произведен ради владения трофеем (головой).

При разделывании туши были найдены только две пули. Понятно, что остальные пролетели мимо, но почему животное не свернуло сразу в лес, остается загадкой...

Фото Антона ЖУРАВКОВА



Евгений КАБУРА

Деревня егеря находится в семи километрах на юг от нашей. К счастью, она жива, тихонько посапывая себе на перекрестье проселков — устояла вопреки «стараниям благодетелей». Есть там и несомненная изюмина — святой родник. Прекрасна вода, бьющая напором из Матери-земли! Источник любовно обустроен. Люди сделали удобный подход, поставили щит с историей родника и возвели трогательную деревянную часовенку.

И вот Рождество. В деревне, понятно, гуляют. Егерь с женой в гостях. Поздний вечер. Некурящий и строгий к алкоголю К. вышел в морозную ночь — подышать: в избе курили. Захотел немного пройтись на воздухе. Отойдя от гостеприимной избы десятка три шагов по темной безлюдной улице, обернулся — как по наитию. Увидел вдруг в нескольких метрах позади себя человека. Тот неподвижно стоял на дороге, где секунды назад прошел К. Но ведь шагов и других звуков не было! Еще поразило, что на незнакомце плащ с надетым капюшоном — так здесь зимой не ходят. Тут же сообразил еще: выйдя из дома, отметил, что на улице ни души. Всмотрелся в лицо человека — кого из соседей угораздило одиноко шляться рождественской ночью по деревне в дурацком плаще? И обомлел... Из капюшона, не мигая, смотрели, горя красным огнем, глаза. Сильный и взвешенный мужик, К., испытал ужас. А путь к отступлению отрезала фигура в плаще.

«Я инстинктивно развернулся и побежал. Куда — не понимал. Но что-то словно толкнуло в спину, указав направление. И я рванул, ни куда-нибудь, а к часовне у родника. Очень быстро бежал — а как еще со страху-то? За спиной слышу топот, хриплое дыхание и храп. Обернуться и не думал. Но едва достиг часовни, преследование и страшные звуки сразу прекратились».

Внутренний голос сказал: «Молись». Почему из трех известных молитв прочитал именно «Отче наш», и сейчас не знаю. Но едва закончил молитву, как услышал лай Марго, соседской суки. И сразу все стало, как прежде: все вокруг знакомо до боли.

Лишь здесь К. позволил себе обернуться. Никого! Безмолвие и тишина праздничной ночи, все безмятежное, родное, никакого ужаса. Постояв, осенил себя крестом, и вернулся в гости. О пережитом рассказал только утром, и только жене. Иначе бы засмеяли.

Выслушав егеря, я подумал: «Да, великий Гоголь что-то такое явно знал! И, возможно, сам встретил нечто подобное где-нибудь — близ Диканьки, например...» И еще понятнее стало, что в этих лесах, где он не боится ни зверя, ни человека, К. всегда ходит с чувством неясной тревоги.

А задолго до выхода «Непонятки» и «Видь-мидивки» Леша рассказал мне еще пару случаев. Вот они. Но надо отметить: один из них был — опять же — в рождественские дни!

ЛЫЖНЯ

6 января 2006 года морозило. Он и младший брат Серега пошли за косачами. Сразу за огородом разделились. Каждый двинулся своим маршрутом. Местность вокруг оба знают отменно.

Алексей скользил на лыжах по заметенной полевой дороге (где спустя девять лет мы встретили «Непонятку»). Его целью были два бывших



ЧАСТЬ 2

НЕ ЗОВИ ЧЕРТА!

Рассказал это один из героев «Непонятки», егерь К., когда в апреле обсуждали с ним повод для ее написания.

совхозных поля, разделенных большим болотом, в лесном урочище, — там везло на лунках. Неожиданно путь пересекла чья-то одинокая лыжня — широкая, охотничья и давностью дня два. Вынырнув из стены молодых елок слева, она снова юркнула в такую же стену справа. Кто-то явно тоже шел к тем полям за тетеревами. Это заинтересовало: приезжие здесь угодий не знают, да и нет их в такую пору. Из местных же могут наведаться лишь егеря, проводя ЗМУ. Но они сейчас все на снегоходах — какие там лыжи?! Алексей встал на чужую лыжню и ходко тронулся. А она уверенно петляла меж кустов

и деревьев, плавно выгибалась на валежинах, ловко обходила шапки пней. Чувствовалось: охотник и лыжник не «вчерашний». Миновав дремучее чернолесье и первое поле, неизвестный, без пауз, пересек болото, выкатился ко второму полю и устремился по нему к дальней опушке.

Сильно подмораживало. Дичи не было. Белая целина не нарушалась даже лисьей строчкой. Продолжая идти чужой лыжней, Леша достиг середины поля. И... лыжня неожиданно оборвалась! Просто закончилась, и — все. Две параллельные полосы закончились обычными прямоугольными передними краями, как обрезанными на одном уровне. Даже едва заметных признаков разворота или смещения лыж в сторону на снегу нет, ни легкого прочерка. Глубина и выраженность лыжни ничем не отличалась от предыдущего протяжения. Таким образом, разворот в пятю исключался. Так что же это? Загадочный лыжник словно вертикально взмыл в небо и улетел!

«Я стоял, оглядывался по сторонам и явно ощутил, как волосы под шапкой встали дыбом, — признался Леша. — И тишина сразу вдруг стала пугающей. Было холодно, но я

взмок. Это не все... При ясном солнце и сильном морозе повалили огромные редкие хлопья снега. Одновременно я увидел, что захожусь в незнакомом месте и даже не знаю, где наша деревня! Снег небесный стал казаться гадским. Нарастал страх. Внутренний голос сказал: «Молись». Почему из трех известных молитв прочитал именно «Отче наш», и сейчас не знаю. Но едва закончил молитву, как услышал лай Марго, соседской суки. И сразу все стало, как прежде, все вокруг знакомо до боли».

Возвращался он той же «чужой-своей» лыжней, хотя было не по себе, и оглядывался. Наконец, околица. В избе, не раздеваясь, первым делом жажнул стакан водки. Отпустило.

Как-то хозяин Марго, пожилой сосед, сказал о тех местах: «Мы ту сторону всегда были не любивши. И туда не ходивши». Но от объяснений хитроватый мужичок тщательно увернулся — с чисто крестьянским изяществом.

КТО ТЫ?

В 14 км отсюда остатки деревни, что тянется по высокому берегу речки. Там поселился москвич Эдуард. Когда-то он и Алексей вместе работали на Кубе, инженерами. После карибских пальм и океана обоим закономерно потянуло в кондовую Русь. Избы купили в одно время, но в разных деревнях.

В весеннюю распутицу в 1998 году Леша заехал проведать коллегу. Эдик сразу рассказал следующее. Вчера он ходил к реке за водой. Набрал ведра, поднялся в горку, ступил на улицу. И тут же увидел справа, метрах в тридцати, какого-то незнакомца. Тот быстро шел по раскисшему суглинку к центру деревни. Но ведь там давно уже никого нет. Да и вообще, помимо москвича Эдика, в тот момент в деревне проживала, причем по соседству, всего одна местная семья (сейчас и она уехала).

Чего этот мужик здесь забыл? Эдик бдително окликнул незнакомца. Тот не ответил и даже не обернулся, продолжая спокойно удаляться вглубь деревни. Сознательный инженер в отставке поспешил домой. Бросил ведра, схватил двустволку и резво побежал за мужиком — чужие люди обычно в таких местах обоснованно настораживают. Но на улице того уже не было.

Покрутился по ней, окинул взором редкие дома, навеки потерявшие своих хозяев, перекошенные и заколоченные. Прохожего молодца не видать. И тут же Эдик с ужасом заметил, что на мокром грунте, где даже синица-гаичка оставила бы печатный отпечаток лапки, вообще никаких следов! Только отпечатки сапог его самого! А еще через мгновение вспомнил: чавканья грязи-то под ногами мужика он явно не слышал — была полная тишина!

Приятели ужинали и пили чай, когда услышали по «Радио России» обращение к населению. Мол, сейчас какие-то такие особые дни, когда можно легко встретить привидение. И если вдруг встретите, не бойтесь: все нормально!

СЕСТРА ВИДЬМЫ — ДИВКИ?

Денису тридцать два. Охотник и рыбак он истинный — недавно без сожаления бросил успешную банковскую карьеру в очень известном иностранном банке. Работа стала в ущерб охоте, рыбалке и семье. Опять же — активно зарабатывала РОС Марта, большая подружка моего рыжика КФЛ: пошли трофеи, полевые и выставочные дипломы. А это трогало банкирскую душу гораздо сильнее процентных ставок, кредитных договоров и котировок. В общем, Денис жестко развернул жизнь. Новая работа — простая и «человеческая» — теперь позволяет полноценно жить семьей, охотой-рыбалкой и собакой. Жена Вика поддерживает, хотя с денежкой стало хуже, — редкость! Зато старший сын в 12 лет давно призер рыболовных состязаний, младший — неравнодушен к ружью. Отец Дениса с детства охотник и рыбак. То есть семейка подобралась, что надо.

Пару лет назад, в октябре, на северо-западе Подмосковья Денис ходил на рябчиков. Местность лесная, мало кому известная, как это ни удивительно, а потому там не встретить и грибовиков. Следуя краем болота к ельнику, охотник переломил ружье, вложил патроны, поднес к губам манок — рябчик здесь всегда держится.

Но друг впереди раздался старческий женский голос: «Не стреляй, милоч!» Денис вздрогнул от неожиданности и недоумения: до ближнего поселка далеко, да все лесом и болотом, а троп никаких. Откуда тут бабка — может, грибница заблудилась? Глянул на звук и опешил: метрах в сорока стоит и смотрит на него белая домашняя коза. Повел взглядом вокруг, ища людей — не коза же говорила. Никого... Только рогатая. Стало не по себе. Ситуация невероятная. Но Денис убедил себя — послышалось. Ну а коза... Да мало ли как ее, дуру, сюда занесло — забрела откуда-то. Однако коза стояла неподвижно и пристально смотрела на охотника. Затем непостижимое. Характерным, чуть надтреснутым голосом деревенской старухи — прямо «Бурановской бабушки» — животное внятно запело: «Малина-калина, калина-малина!» Что пела именно коза, было очевидно: голос исходил из ее рта, а губы двигались не жвачно — мимически, как в мультике! Увидев это и убедившись, что людей здесь нет, Денис развернулся в другую сторону и пошел прочь озадаченный. Но еще долго слышал позади козье-старушачье пение про малину-калину...

Этой историей он ни с кем не делился — сочтут же идиотом. Но когда узнал от меня о приключении на минувшей тяге, рассказал о говоруны и певуны — белой козе.

Но коза ли встретилась ему? Такой вопрос возник сразу. А по прочтении «Видьмидивки» он актуализировался еще рельефней.

РОГ-ИНФОРМ

УЩЕРБ, ПРИЧИНЕННЫЙ НЕЗАКОННОЙ ДОБЫЧЕЙ ЛОСЯ

Надымская городская прокуратура проверила исполнение законодательства о животном мире.

Проверкой установлено, что житель Ханты-Мансийского автономного округа Юрий Покачев в январе 2015 года находился в охотничьих угодьях общего пользования в районе реки Вырылава Надымского района.

В нарушение требований Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» и Правил охоты, утвержденных приказом Минприроды России, в отсутствие разрешения на добычу охотничьих ресурсов, он незаконно добыл одного лося. Не-

законной охотой животному миру был причинен ущерб на общую сумму 120 тыс. рублей.

В этой связи ОМВД России по Надымскому району в отношении Покачева было возбуждено уголовное дело по п. «а» ч. 1 ст. 258 УК РФ (незаконная охота с причинением крупного ущерба).

В мае 2015 года уголовное дело было прекращено дознавателем территориального отдела полиции по подп. 3 п. 6 Постановления Государственной Думы Федерального Собрания РФ «Об объявлении амнистии в связи с 70-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов».

Учитывая, что лица, подпадающие под действие акта об амнистии, не освобождаются от обязанности возместить вред, причиненный в результате совершенных ими противоправных действий, Надымская городская прокуратура направила в суд исковое заявление о взыскании

с браконьера ущерба, причиненного незаконной добычей лося.

Сургутский районный суд удовлетворил требования прокуратуры в полном объеме.

Источник: <http://procrf.ru>

ГЛАВНАЯ НЕДОРАБОТКА

Президент США Барак Обама заявил, что его главным разочарованием за годы президентства стала неудача в реформировании законодательства в области контроля за оружием. «У американцев нет законов о безопасности огнестрельного оружия, отвечающих здравому смыслу», — отметил он.

Как заявил Обама в интервью Би-би-си, «Если вы посмотрите на число американцев, погибших после 11 сентября 2001 года в результате терактов, то это число окажется меньше ста человек»,

в то время как жертвами насилия, связанного со стрельбой, стали «десятики тысяч человек».

После того как в декабре 2012 года в Коннектикуте 20-летний Адам Лэнза устроил стрельбу в школе, жертвами которой стали 26 человек, Обама и ряд членов Демократической партии предприняли попытку ужесточить оружейное законодательство США.

Пакет законопроектов, за принятие которых выступал Обама, включал поправки по ограничению количества оружейных магазинов, запрет штурмового оружия и ужесточение контроля за оборотом огнестрельного оружия. В апреле 2013 года сенат отказался принять эти поправки.

Право на свободное ношение оружия гражданам США гарантирует вторая поправка к Конституции. За сохранение свободы ношения оружия в полном объеме традиционно выступают и представители Республиканской партии.



Петр ЗВЕРЕВ, иллюстрации из собрания автора

КРЯКВА НА ПОЧТОВЫХ МАРКАХ

На почтовых марках многих стран часто можно встретить рисунки одной из самых распространенных уток мира — кряквы. Кряква — самая крупная из речных уток. Этот вид самый благополучный среди представителей утиног племени. Ежегодно добычей охотников разных континентов становятся десятки миллионов уток этого вида.



Казалось бы, рисунки кряквы на почтовых марках должны повторяться, но, оказывается, они могут поведать о многом. Посмотрим на марки с изображением кряквы из США. В этой стране работает большая программа по мигрирующим видам водоплавающей дичи. Утки, гнездящиеся в США, зимуют как в южных штатах этой страны, так и в странах Центральной и Южной Америки. Охота на водоплавающую дичь регулируется достаточно разумно — американские охотники покупают Duck stamp (дословно — утиную

художники-анималисты, высылают свои работы. По результатам голосования выбирается лучший рисунок, который и станет прототипом следующей «утиной» марки. Самое главное, что все деньги от «утиных» марок адресно направляются на охрану и изучение водно-болотных угодий США. Интересно и то, что их покупают не только охотники, но и просто любители природы, и филателисты-коллекционеры. На почтовых марках Гаити не случайно изображена кряква работы Джона Джеймса Одюбона (1785–1851). Американский орнитолог и будущий

плантаторских колоний мира. К этому времени остров получил название Санта-Доминго. В 1791 году во французской части острова произошло победное восстание рабов. В результате в 1804 году рабство было отменено и была провозглашена первая в мире негритянская Республика Гаити. Однако еще до восстания рабов Джеймса Одюбона в 1789 году его отец, крупный плантатор и торговец рабами, перевез мальчика во Францию. Мальчик с детских лет пристрастился к рисованию птиц и цветов. Поэтому его решили учить рисованию, и учителем маленького Джеймса стал выдающийся французский художник Жак-Луи Давид (1748–1825), официальный художник Наполеона Бонапарта. В 1803 году по велению отца Джон отправился в Америку, чтобы стать управляющим его свинцовыми рудниками в штате Пенсильвания. Однако страсть к рисованию и увлечение животным миром возобладала над семейным бизнесом.

Одюбон путешествовал по Америке вместе с выдающимся орнитологом Александром Вильсоном (1766–1813), автором знаменитой семитомной «Американской орнитологии». Их маленькая экспедиция посетила практически все западное побережье Северной Америки, от Флориды на юге до Лабрадора на севере. В 1827 году был опубликован первый из четырех томов труда «Птицы Америки» (Birds of America) в виде роскошных альбомов огромного размера почти в половину человеческого роста (эстампы 99 см на 66 см).

Художественные работы Джеймса Одюбона получили высокую оценку современников. Одюбон был избран членом Лондонского королевского общества и Линнеевского общества. Ж. Кювье назвал его рисунки памятником орнитологии. В 1831 году вышел в свет первый из пяти томов Орнитологической биографии (Ornithological Biography). В 1838 году издание «Птицы Америки» было завершено, последний том разослан подписчикам. В 1839 году в Эдинбурге вышел заключительный том Орнитологической биографии. В наши дни, как считают эксперты, полный комплект этой книги стоит от 20 до 40 млн долларов США! Мировая известность художника-анималиста стала причиной и того, что Танзания также поместила на своей марке изображение кряквы работы Одюбона.

Ареал кряквы распространяется на территориях Европы, Азии, Северной Америки. Эти утки обитают везде, где есть водно-болотные угодья. Особенно привлекательными для кряквы являются речные долины с густой сетью пойменных озер, болотистыми понижениями, старицами. Любят селиться кряквы на водохранилищах и проточных торфяных карьерах в на-

чальной и средней стадии развития, по мелиоративным канавам, затапанным водными растениями, но избегают старых стоячих прудов и моховых болот, а также тех луговых и пойменных озер, которые покрыты сплошным ковром телореза. На почтовой марке СССР 1990 года художник изобразил пару крякв, летящих над типичным биотопом. Не менее красочны и узнаваемы утки на марках Польши, Греции, Румынии и ныне не существующего государства — Германская Демократическая Республика.

Кряквы первыми среди всех уток появляются весной в нашей стране. Их прилет начинается, когда среднесуточная температура воздуха переходит нулевую отметку. Массовый пролет совпадает с периодом максимального уровня половодья. Семейные отношения селезни сохраняют с утками лишь до начала насиживания яиц, при этом самцы не упускают возможности спариваться и с другими самками. По окончании брачного периода самцы покидают уток, объединяются в стаи и отлетают на линьку в «крепь».

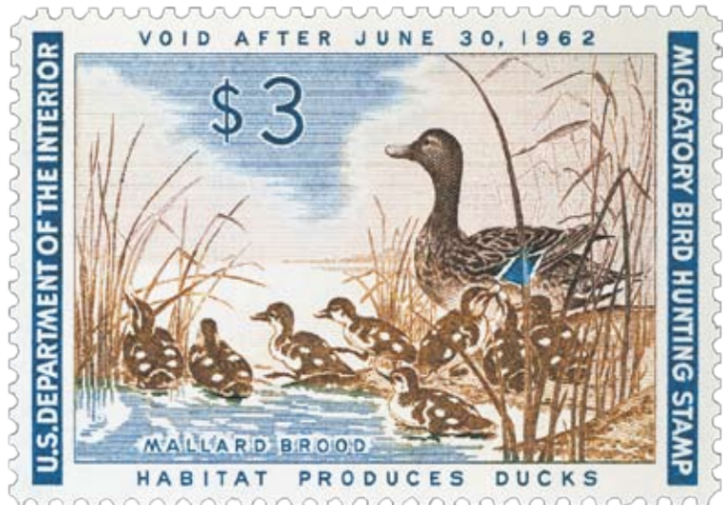
Гнезда утки устраивают недалеко от воды, но на сухом возвышенном месте. В местах с длительным поло-

водьем или с регулярными колебаниями воды утки для гнезд выбирают дупла или старые вороньи гнезда. Кряква охотно заселяет искусственные гнезда.

В кладке кряквы от 4 до 14 (в среднем 8–9) яиц зеленовато-оливкового цвета. На марке США 1962 года изображен выводок утят числом 8 птенцов. Утята появляются на свет спустя три недели. Подъем на крыло происходит в возрасте 50–55 дней. С этого времени молодые утки начинают облеты территории, тренируя крылья и запоминая местность. Уже с середины лета молодые кряквы совершают регулярные суточные кормовые перелеты: вечером — на кормежку (на открытые луговые озера, болота, пруды), утром — обратно на дневку в труднодоступные крепи.

Осенний отлет происходит с середины сентября до декабря. Их миграционное поведение регулируется погодными факторами — первыми заморозками, замерзанием водоемов.

В заключение можно сказать, что кряквы, несмотря на то что их предки были одомашнены человеком, остаются в числе наиболее осторожных уток.



марку) в любом отделении почтовой связи, в туристических и охотничьих магазинах, либо через интернет. После этого они могут спокойно охотиться в выбранном штате. Подобная система была введена в середине 30-х годов прошлого века и, с некоторыми изменениями, действует до сих пор. Каждый год марка выходит с новым изображением — ежегодно проводится конкурс, на который все желающие, как любители, так и профессиональные

художник-анималист родился 26 апреля 1785 года в Ле-Ке (Санто-Доминго, ныне Гаити). Европейцы смогли узнать о существовании новых земель благодаря плаванию Христофора Колумба, который в 1492 году открыл этот остров. Долгое время этот остров был под контролем испанцев, но в 1697 году испанцы официально передали треть острова французам, которые к концу следующего века превратили ее в одну из самых процветающих





ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **НА** **ЖУРНАЛ** **31910**
(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 (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

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

Российская охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки 368 руб. 28 коп. количество комплектов 1

переедресовкируб.коп. комплектов

На 2015 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Юрий ДЕМИН



«ЗАБЛУДИВШИЙСЯ» МАСЛЕНОК

Грибок этот, произрастающий в хвойниках, мил и желанен с самого раннего детства. И сбором его до сих пор дорожу.

Много разных маслят в лесах нашей Отчизны произрастает: лиственный, зернистый, болотный... Но для меня, из-за обильных высыпок, прельщает масленок поздний — более ядерен и вкусен он. Хотя... в подросте рукотворного сосняка в междурядьях он встречается, начиная с мая и до первого зазимка, и назван так скорее по недоразумению. Было бы влаги в почве и воздухе поболее, тогда-то шляпки его маслянистые, с прилипшими иголками-хвоинами и травой, дружно «прут» из-под преющей надпочвенной подстилки. Одна незадача для грибника — сбор сбором, а вот дома повозиться с чистой трофеей придется изрядно...

К сбору маслят приобщил меня отец, офицер, служивший в Венгрии под Будапештом, а мне, едва разменявшему восьмой годок, каждый выход за пределы гарнизона был в диковинку. А тут... холмы, заросшие мало хоженым сосновым подростом и буквально путающимися среди них под ногами маслятами. Запал детский взыграл — срезал гриба столь, сколь видел. Отец умерил пыл, объяснив, что червлёные грибочки брать-то и не надобно. И осталась у меня на дне ведерка малая кучка грибной молодки.

С отцовской «добычей» и моей в довесок мама распорядилась по-своему: сварила густейший супец и испекла начиненные обжаренными со специями маслятами пирожки.

Более полувека прошло с того времени, но вот блюда те, неопишимо вкуса, помню до сих пор...

Десятки раз, за годы свои прожитые, отправлялся я в сосняки за любимыми, пахнущими хвоей и вобравшими аромат лесного хвоястога, грибочками. С лесничим одним, лесоводом, для того познакомился. Карты новых посадок сосны по кварталам Усманского заповедного бора он мне представлял.

Знал я, что на четвертый-пятый годок можно туда за масленком и отправиться. Чаюшка моя почти всегда сбывались. Растет-то масленок лишь в молодом, до совершеннолетия человеческого, сосняке. Микориза его, то бишь грибница, подпитывается только от молодых древесных корней. Не встретишь гриб разве случайно, в зрелом, со светлой желто-коричневой шелушащейся корой с блестками от лучей солнца бору.

«Заблудился» масленок в «непонятках» нынешних остатков когда-то действенных лесничеств. Лесовосстановление хвойных пород редко где на вырубках и производится. И грибу желанному приходится проявлять себя на окраинах леса, в самозасеянных летучими крылатками и взрослых до древ куртинках сосны, нашедших пристанище на пустырях и брошенных из-за песчаного неплодородства полей. Я же и эти очажки масленка пытаюсь отслеживать. Иногда и не безрезультатно...

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

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

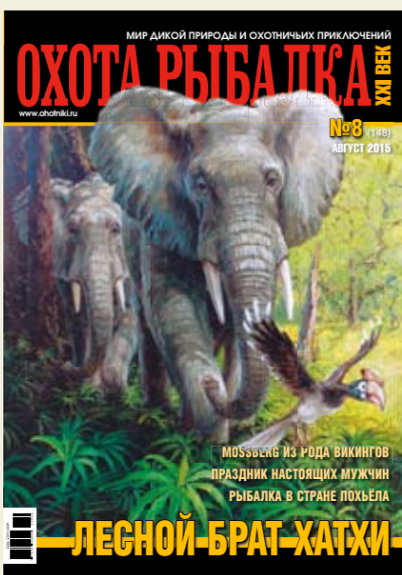
Подробности по телефону редакции: (495)665-40-80.

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 — 324 руб. 64 коп. Стоимость подписки в других регионах РФ уточняйте на почте.

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



«ОРУЖИЕ»
Тюнинг для «Тигра» — выбираем штатный магазин СВД.
Вот пуля пролетела и... — о пользе баллистического калькулятора.
Верить ли американской мечте? — тестируем Mossberg 100 ATR.

«ПРИРОДА»
Преодоление — экстремальное путешествие на Плато Путорана.
И колот, и хватают, и сосут — спасаемся от клещей.

«ТРОФЕЙ»
Заманить отшельника — тонкости охоты на рябчика.
Где прячется комба — с пигмеями за лесным слонком.
Диснейлэнд для взрослых — охотничий праздник во Франции.

«ГАРАЖ»
Равнение на «корею» — тестируем Nissan X-Trail.

«РЫБАЛКА»
Заветное озеро — рыбалка в стране Похьяла.
Ты не уснешь... — ночная ловля с фидером.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

ПРАКТИК
www.azot-patron.ru

АЗОТ

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ

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