

**ОСНОВНОЙ
ИНСТИНКТ**

6 стр.



**ПРИСТРАСТИЯ
КАРАСЯ**

13 стр.



**ЛАКОМКА
ДЯТЕЛ**

24 стр.

Елизавета ЦЕЛЫХОВА

СТРАСТИ ПО «БУМАЖНЫМ» ЛОСЯМ

Ни для кого не секрет, что лось в охотничьем хозяйстве нашей страны является одним из ключевых видов. Почему? Конечно же, отнюдь не из-за значительных объемов его добычи или доступности для некоего гипотетического рядового охотника. Просто по факту лось является основой основ благосостояния среднестатистического «нищего» охотпользователя.

Чем, как не лосями, торговать ему после депопуляции всеядного отзывчивого на биотехнику кабана? Разве что правом выхода в пустые уголья, банькой со стандартным набором развлечений, воздухом или путевками на зайцев и уток, которых никто не разводит. Неудивительно, что ежегодно вокруг распределения лимитов на добычу этого вида разгораются нешуточные страсти.

Вот и сегодня региональные «органы», кажется, готовы выполнить любую, даже самую нелепую команду «из центра», лишь бы получить вожделенные бумаги. Очень показательна реакция одного знакомого регионального «чиновника от охоты» на мою недавнюю статью, посвященную теме ЗМУ, высказанная им в частной беседе: «С Природнадзором и прокуратурой разберемся: главное, чтобы квоту утвердили».

Пресловутая квота является мерилем всего сущего, камнем преткновения. А также безотказным средством шантажа, которое может быть применено к любому неугоднему охотпользователю и окажет на него ощутимое воздействие. Но проблема в том, что за квотой, лимитами и цифрами стоит биологический вид. Прежде чем делить этот «ресурс», нужно понять, что именно он собой представляет. Достаточно ли эффективна имеющаяся стратегия управления? Правильно ли определяется лимит его изъятия?

Обо всем этом я побеседовала с известным специалистом по этому виду копытных доктором биологических наук Владимиром Михайловичем ГЛУШКОВЫМ.

— Владимир Михайлович, что ждет лось в России после депопуляции кабана?

— Я думаю, что ничего особенного не произойдет. Конечно же, нагрузка на популяцию

лося в значительной степени возрастет. Его и так активно добывают браконьеры, а после сокращения численности кабана вся нагрузка ляжет именно на этот вид. Но уничтожить лося полностью просто невозможно. Он пережил и более трудные времена: периоды голода, войны и т.д. У популяции есть особый механизм защиты: в критические моменты ареал лося принимает очаговый характер, благодаря чему в тех местах, куда люди не могут добраться, он, как вид, сохраняется.

— Представим себе, к примеру, центр Европейской части России. Снегоходы, квадроциклы, сеть дорог... Труднодоступных мест, где лось может укрыться, остается все меньше. У меня такое ощущение, что с исчезновением кабана, который принимал на себя большую часть нагрузки, как бы оттягивал браконьеров, лось просто обречен.

— В целом абсолютно правильное ощущение. Но проверено временем: раньше у нас во многих регионах и кабана не было. Середина страны вся пустовала. Только самая западная часть страны, восток и юг обладали какими-то запасами «альтернативной» дичи. Но, тем не менее, лось все пережил. Даже страшные 90-е годы. И снова появился в наших лесах.

— В 90-е годы не было такого технического оснащения: нарезного оружия, транспорта. И браконьеров было меньше.

— Да. Сейчас, вдобавок к перечисленному Вами, и нравы испортились окончательно. Старые охотники ушли, а новые выросли с ощущением того, что браконьерство — это дело обычное. Но, тем не менее, глобально угрозы исчезновения лося, как вида, нет. Плотность, конечно же, снизится. Но давайте не будем за-



Фото Андриана КОПОТИЛИНА

бывать о наличии особо охраняемых территорий. Лось — именно тот вид, который первым эти территории обнаруживает. На пути миграции или при активной охоте он постоянно перемещается и подвергается большому риску встречи с охотником. Но замечено, что эти животные прекрасно помнят места расположения безопасных участков и после гона, еще по черной тропе уходят туда. Сброшенные рога указывают на то, что крупные взрослые особи уже к середине ноября приходят на эти территории. Представьте себе: в некоторых местах зимняя плотность населения лося может превышать летнюю в 10 раз! Лось не так прост, как нам кажется!

— Получается, что его концентрация напрямую зависит лишь от антропогенной нагрузки?

— Абсолютно верно. Лось может переносить тяжелую бескормицу: его организм устроен так, что в течение зимы он может очень сильно худеть, истощаться, почти вдвое сокращая рацион, и все же выживать. И еще один немаловажный фактор, препятствующий абсолютному истреблению лося: чем ниже плотность, тем сложнее охота. Вплоть до того, что охота теряет смысл: затраты слишком велики, а результат отнюдь не гарантирован.





Фото Андрияна КОПОТИЛИНА

— Широко известно, что Вы активно продвигали и продвигаете идею выборочного отстрела лосей, в основном лишь быков и телят. Как в этой связи Вы оцениваете риски, связанные с генетическим застоём популяции?

— Я давно убедился: масштабы миграции лося таковы, что инбридинг исключен. При любом раскладе. Миграция носит, так скажем, эстафетный характер. Лось не идет напрямую из лесотундры до лесостепи. Он доходит до средней тайги, а из средней тайги — до южной, и так далее. Это способствует перемешиванию генетического состава популяции. Думаю, что этот процесс идет настолько сложно, что пока еще ученые не готовы даже составить его модель. Фактически в популяции все взаимосвязано. Все возрастные и половые категории зависят друг от друга. Но нужно помнить, что законный избирательный отстрел затрагивает лишь небольшую часть популяции — от 4–7 процентов, тогда как от рук браконьеров, хищников и по другим причинам погибает 10–12 процентов поголовья, в большей степени — взрослых самок. В результате таких особенностей структуры смертности общий состав погибших животных от всех причин, включая законную охоту, примерно адекватен составу популяции. Поэтому нет серьезных опасений последствий снижения генетической разнородности населения лося.

Возьмем в качестве примера Финляндию: там избирательный отстрел практикуется с 70-го года. И до сегодняшнего дня многократно увеличившаяся плотность популяции устойчиво держится на высоком уровне. И это притом что выборочный отстрел является общей стратегией управления популяциями лося на территории всей страны.

У нас в России пока можно говорить только о каких-либо точечных работах. Если на какой-то отдельно взятой территории мы ведем «культурное» хозяйство, не гоняем там лосей, производим добычу нераспугивающими методами, осуществляем избирательный отстрел, то животные эту территорию будут активно обживать. И «чужие» лоси на зиму будут приходить. Тогда можно будет поддерживать настолько высокую плотность, насколько мы сами захотим. Обратите внимание — я почти повторил высказывание шведских охотоведов: «Каждый землепользователь имеет такое поголовье лосей, которого он заслуживает».

— То есть избирательный отстрел позволяет в своем хозяйстве поднять численность за счет соседей?

— Примерно так. Вообще можно отстреливать и неизбирательно; но если мы не станем гонять их собаками и загонами, а будем отстреливать из засидок, брать подкарауливанием, тогда животные будут спокойно жить в этом месте. Так можно не только приманить чужих лосей, но и сохранить, не выгнав за пределы хозяйства, своих. Следует помнить, что особенно чувствительны к беспокойству быки. Если корова через 3–5 дней, сделав круг, снова вернется туда, где она живет постоянно, то бык уходит надолго, особенно после повторного спугивания. Первым эту черту поведения самцов лося подметил Юрий Порфирьевич Язан, основопо-

ложник научного подхода к организации охоты на лосей.

— Получается, что популяция лося довольно динамична. Расскажите, пожалуйста, подробнее, как происходит миграция лося.

— В миграции этого вида есть одна очень интересная деталь: везде, где ни спросите, направление хода лося одно — он идет на юг или на юго-запад. Почему? Да потому, что, чем южнее, тем больше корма, меньше глубина снежного покрова и ниже энергозатраты. Кстати: чем южнее, тем, как ни странно, меньше преследование лося, хотя людей больше. Дело в том, что на севере добыча лося фактически ничем не ограничена: ни законом, ни временем. Найдя лосиный след, местные жители преследуют его, пока не добудут. Расстояния миграции различны: у нас, на территории Кировской области, по данным мечения на Верхошижемском стационаре местная сезонная миграция — 50–60 километров. Относительно лосей, приходящих с севера, у меня данных нет. Самая дальняя миграция, которую нам удалось зафиксировать у меченого лося — 120 километров. А вот лоси из Коми до нас не доходят, как ни странно. С севера Кировской области часть лосей идет на север, так как там есть зона, пограничная между административными территориями, куда ни те, ни другие охотники не заходят. По крайней мере, так было в прежние годы. Случаи отклонений миграции лося на локальных труднодоступных участках и ООПТ известны и для других участков ареала лося. Я еще раз повторю: у лося прекрасно отточен механизм поиска мест для выживания.

— Но ведь на расстоянии 60 км кормовая база не так сильно отличается? Отличается, скорее всего, только ландшафт...

— Лось идет на охраняемую территорию. А



Фото Андрияна КОПОТИЛИНА

там все съедено, как в европейском лесу. Даже остается ярус выедания, как после половеда. Звери четко определяют границу охраняемой территории. И слабеют зимой, и гибнут там в многоснежье и наст, особенно старые быки. Но все равно идут прятаться от человека.

— Значит, лось, образно говоря, нужно мерить не популяциями, а территориями?

— Получается, что так. Все популяционные механизмы, в отличие от социальных отношений, у лося «работают» на больших территориях, нередко выходя за государственные границы. Профессиональное изучение животных данного вида приучает оценивать происходящее шире, масштабнее. Население маленькой территории какого-либо хозяйства площадью 30–50 тысяч гектаров нельзя назвать популяцией. Это определенная часть большого сложного и не во всем понятного сообщества, называемого биогеоценоз.

Вот и сегодня региональные «органы», кажется, готовы выполнить любую, даже самую нелепую команду «из центра», лишь бы получить возжеланные бумаги.

— А как же тогда на территории такого хозяйства проводить учеты?

— Это очень большая и важная проблема. Как я уже сказал, у лося два типа распределения: летнее и зимнее. Раньше об этом не знали и не обращали на это внимания. Когда мы начали делать массивированные авиаучеты в начале ноября по первому снегу, то увидели совсем другое распределение животных. Дисперсное, почти равномерное распределение! Никаких очагов скопления! На второй же год стало ясно: незачем учитывать и зря тратить деньги. Все одно и то же, почти один в один. Существующий период учетов (март) что для ЗМУ, что для авиаучетов лося не подходит вообще. Чем точнее мы будем учитывать зверей в марте, тем больше будет неадекватность промысла в следующем сезоне. Не понимают наши руководители, не читают научных публикаций, не хотят посоветоваться со специалистами! Лось относится к логистическим видам с устойчивым типом роста численности. Его не нужно учитывать каждый год вообще! Просто нужно ежегодно определять индекс и по этому индексу выстраивать линию тренда. Смотреть, как он изменяется по годам. Причем делать это не в позднезимний период, а осенью. Вообще нельзя менять квоту добычи по годам! Ведь это смертность. Если мы будем менять квоту, то нарушим устойчивость структуры, продуктивности и численности. Такое приходится видеть на протяжении десятилетий, и не только у лосей. Нужно поставить постоянный уровень смертности и по индексам плотности наблюдать, куда идет тренд при этом уровне смертности. И, к примеру, через пять лет изменить квоту. К квотированию добычи надо подходить очень осторожно. Тем более абсурден приказ № 138 Минприроды России.

— Тот самый, получивший в народе название «33 коровы»?

— Согласно этому приказу, чем больше плотность, тем больше норма добычи?! Что за чушь! Норма добычи — это процент от поголовья, который полностью определяется скоростью роста численности. А квота добычи — это количество животных, допустимое к отстрелу в данном сезоне. Поскольку по мере увеличения плотности скорость роста падает, адекватно уменьшается и допустимая норма добычи. Поэтому квота добычи изменяется по параболе. И после некоторого уровня плотности начинает снижаться. Поскольку охота — не единственный фактор смертности, норма должна быть меньше скорости роста настолько, чтобы вместе взятые факторы смертности (в том числе охота) не превысили величину прироста за счет размножения, и не началось незапланированное сокращение поголовья. Это аксиома планирования добычи. Весь блок квотирования ведется неграмотно и однотипно: белка, заяц, лось, волк, бобр — и все под одну гребенку. А ведь типы роста численности животных разные. У белки, зайца-беляка и ондатры только массивированная добыча способна сгладить пики численности. В целом, мы не можем повлиять на колебания их численности. Но есть и управляемые виды: лось, кабан, косуля, медведь, бобр. У их популяций — устойчивый тип роста, и на них нужно воздействовать стратегией добычи. Но вот возможно ли в условиях России это делать? Я потерял всякую надежду увидеть внятные, понятные охотоведам действия, законы, постановления, приказы...

Еще раз прочитав записанное интервью, я задумалась: действительно не так прост русский лось, как кажется, но, оказывается, существует эффективная, проверенная на практике и, что немаловажно, незатратная стратегия управления его популяциями. Казалось бы, все просто — бери и хозяйствуй. Однако вот незадача: чтобы правильно хозяйствовать, надо хотя бы стать хозяином, а не бесправным приселителем.

Специалисты говорят, что будущее у лося есть. Но вот какое, лично мне неясно: при сегодняшнем подходе к определению лимитов, к сожалению, не имеет значения, какую стратегию выберет охотпользователь. Ничего у него не выйдет, пока решение, кого и в каком количе-

стве добывать, по-прежнему будут принимать чиновники. И притом — руководствуясь надуманными представлениями о состоянии «охотничьих ресурсов», полученными в результате обработки необъективных псевдонаучных данных: частью честно подсчитанных по предложенной кривой методике, частью — по результатам «экспертной оценки», а частью — придуманных за компьютером как попало, лишь бы выйти на запрашиваемую квоту.

В России два вида лосей — живые и «бумажные». Так все-таки каких будем разводить, господа начальники?

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 ПУШИНУ

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

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
покупаем сырье у населения

ФОТО
НОМЕРА



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

**Сасовский район
Рязанской области.
Открытие сезона-2015
было очень
впечатляющим. Третий
год охоты на гусей,
набираемся опыта.
Стай из чучел и
профилей составляла
более 90 штук.**

**Фото
Юрия Мамонтова,
г. Шатура**



ОФИЦИАЛЬНО

**ГЕНЕРАЛЬНОМУ ПРОКУРОРУ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Ю. Я. Чайке
125993, ГСП-3, Россия
г. Москва, ул. Б. Дмитровка, 15а

Уважаемый Юрий Яковлевич!
К Вам обращается группа председателей правлений областных обществ охотников и рыболовов по поводу противоправных действий руководства Охотдепартамента Минприроды РФ.

Суть дела в следующем. Все охотпользователи России ежегодно в своих охотхозяйствах проводят зимний маршрутный учет (ЗМУ). По данным этого учета определяется численность основных видов охотничьих животных. На основании полученных данных о численности определяются лимиты (квоты) допустимой добычи охотничьих животных на предстоящий сезон охоты. От выделенных лимитов зависит экономическое состояние конкретного охотничьего хозяйства примерно на год.

До 2012 г. все пользователи при ЗМУ применяли методику, утвержденную в 1990 г. Главохотой РСФСР. В 2012 г. на свет появился приказ Минприроды № 1 от 11.01.2012 г., утвердивший методические указания по проведению ЗМУ, обязавший проходить учетные маршруты с навигаторами. Данный приказ утвержден в пределах права Минприроды издавать нормативные правовые акты, эти методические указания зарегистрированы в Минюсте 31.05.2012 г. за № 24 403.

13 ноября 2014 г. ФГБУ «Центрохотконтроль», являющийся структурным подразделением Охотдепартамента Минприроды РФ, издало приказ № 58 «О методических рекомендациях», которым изменило и извратило законную методику ЗМУ, утвержденную приказом № 1 от 11.01.2012 г. Минприроды РФ.

ФГБУ «Центрохотконтроль» не имеет права издавать приказы в виде методических рекомендаций, инструкций, указаний и требовать их соблюдения органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

После выхода приказа № 58 поднялась буря возмущений в прессе со стороны специалистов, ученых, работников охотничьих хозяйств. Если посмотреть номера «Российской охотничьей газеты», начиная с 20.11.2014 г. и по

настоящее время, то Вы увидите только отрицательные отзывы.

С момента выхода приказа № 58 со стороны руководителя Охотдепартамента Минприроды А.Е. Берсенева началось мощнейшее давление на органы охотничьего управления РФ в устном и письменном виде с целью принудить проводить ЗМУ по приказу № 58.

В итоге: ЗМУ проведен:
— в 14 субъектах РФ по законной, зарегистрированной в Минюсте методике (Приказ № 1 от 11.01.2012 г.);
— в 59 субъектах РФ по незаконной методике (Приказ № 58 от 13.11.2014 г.).

С апреля 2015 г., при сдаче материалов зимнего маршрутного учета представителям субъектов РФ, проводившим учет по законной методике (приказ № 1), еще до обработки материалов учета было заявлено, что лимиты (квоты) на добычу охотничьих животных согласованы не будут, т.к. посмели ослушаться.

Уважаемый Юрий Яковлевич!
Мы усматриваем в действиях руководства Охотдепартамента Минприроды РФ нецелевое, ненадлежащее расходование бюджетных средств, т.к. 59 субъектов РФ провели учет (являющийся составной частью государственного мониторинга) по незаконной методике. Госмониторинг фактически сорван.

Просим Вас принять меры прокурорского реагирования.

- Приложение:
1. Заключение правового департамента Минприроды РФ от 25.02.2015 № 08-44/4316.
 2. Статья в «Российской охотничьей газете»: «ЗМУ: Всероссийская подстава». 21.05.2015 г.

Председатели областных обществ охотников и рыболовов (всего 23 подписи).

ЗАДЕРЖАНЫ БРАКОНЬЕРЫ

По традиции весенний сезон охоты на Вологодчине открывался дважды: с 25 апреля по 4 мая в южных районах и с 1 мая по 10 мая в северных районах области. Охотникам было выдано порядка 14 тысяч разрешений. Большинство из них на отстрел водоплавающей дичи и вальдшнепа.

За этот сезон проведено порядка 280 рейдовых мероприятий. По словам начальника

Облохотдепартамента при проведении рейдов основной задачей специалистов является противодействие браконьерству и профилактика нарушений.

Тем не менее в этом сезоне охоты совместно с органами рыбоохраны и полицией выявлено порядка 180 нарушений Правил охоты, изъято 18 единиц огнестрельного оружия. Охотниками незаконно добыто 10 особей охотничьих ресурсов, вскрыт факт незаконной добычи лося. По всем фактам возбуждены административные дела, нарушителям грозят штрафы от двух тысяч рублей и больше.

Начальник Департамента по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Вологодской области С.А. Кириллов

ДЕПАРТАМЕНТ И ЛИМИТЫ

Департаментом по охране животного мира Новосибирской области, в соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», в Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Новосибирской области направлены на экологическую экспертизу материалы объемов изъятия лимитируемых видов охотничьих ресурсов в сезон охоты с 01.08. 2015 г. до 01.08.2016 г.

Лось — 149 особей, козуля сибирская — 2054, соболь — 755, рысь — 3, медведь бурый — 109, барсук — 1496 особей.

Источник: <http://www.hunting.ru>

**30 МАЯ —
ВСЕРОССИЙСКИЙ УЧЕТ
ВАЛЬДШНЕПА НА ТЯГЕ**

В ближайшую субботу, 30 мая, в единый по всей стране вечер, состоится очередной 17-й Всероссийский учет вальдшнепов на вечерней тяге.

Подробная информация об этом и анкета, которую нужно заполнить учетчику, были опубликованы в прошлом номере нашей газеты. Тираж анкет с методикой учета был заблаговременно разослан ассоциацией «Росохотрыболовсоюз» в региональные отделения обществ охотников. В учете могут принять

участие все охотники, неравнодушные к этой замечательной птице и желающие оказать помощь в ежегодном мониторинге российской популяции вальдшнепа.

Напомним, что в связи с тем, что часы в этом году не переводили на летнее время, учет рекомендуется проводить с 20 часов до 22 часов, но можно сместить на полчаса, в зависимости от региона. В течение двух часов учитывают количество всех пролетевших за тягу вальдшнепов, независимо от дистанции, а также не только увиденных, но и услышанных, но прошедших вне поля зрения учетчика. Если по пути на тягу вы обнаружите гнездо вальдшнепа, что не редкость на этих учетах, по возможности опишите и сфотографируйте место нахождения гнезда. Если гнездо найдено в Подмосковье, сообщите в редакцию, оставив свой телефон для связи. Сотрудники научной группы постараются оперативно выехать на место, чтобы оценить степень насыщенности яиц и в дальнейшем окольцевать птенцов.

Информацию посылайте на адрес редакции: 123995, г. Москва, ул. 1905 года, д. 7, стр. 1, ком. 754, «Российская охотничья газета», с пометкой «Учет вальдшнепа», fokin@mk.ru.

ФОТОЛОВУШКА-2015
ПЕРВЫЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ
КОНКУРС
WWW.ФОТОЛОВУШКА2015.РФ
При поддержке: Ассоциация РОРС
Устроитель:
Официальный партнер:
Генеральный спонсор:
Спонсор: Под эгидой:
Партнеры: KeepGuard®
ПРИОТКРОЕМ СКРЫТЫЙ МИР



Юрий КОНСТАНТИНОВ, фото автора

ЗАЧЕМ НУЖНЫ ОБЩЕСТВА ОХОТНИКОВ



Улома... Междуречье Шексны и Мологи. Места загадочные, с таинственными озерами, бескрайними моховыми болотами, необъяснимыми явлениями и старинными преданиями.

Не одним сегодняшним днем Улома живет. Будет осень, будут следующие годы, чтобы при встрече охотники смогли приветствовать друг друга уже кое-где позабытым — «С полем!».

Много нареканий по поводу сроков весенней охоты. Опять с пролетной дичью не угадали, сетуют на форумах охотники. Придется на местную охотиться, так и выбить «свою» утку под корень можно. При этом забывая, что пролетная для кого-то — тоже местная.

Помню, однажды удачно угадали с открытием, да и погода не подвела. Дело было на севере Подмосковья. Субботним утром все небо в округе кишело живностью. Гуси, утки, кулики всех видов буквально на головы садились. Поостреляли; в воскресенье дичи заметно поубавилось, а в будни полное затишье наступило. Нет, не охотники разъехались, птица такого «радушного» приема не выдержала.

В Уломе, если сроки весенней охоты придутся на валовый пролет, конечно, праздник, но не «гулянка», хотя в любом случае грустить не придется — здесь десять дней охоты закладывают, причем полноценной охоты, а не сидения в шалаше. Местной утки для этого хватит, коль с умом и бережно относиться к ее добыче.

Много критики в адрес охотничьих властей с их «затеей» выдачи ОБЕФО без сдачи охотминимума и обществ охотников, «продающих» свои «клубные» билеты тоже без проверки теоретических и практических знаний будущего члена охотсообщества. Не будем лукавить, но и в прежние годы часто вопрос о членстве в РО-ОиР решался через «гастроном», но все-таки новичок попадал, как правило, в первичный коллектив и со временем ума набирался.

За то, что сегодня можно запросто стать членом охотничьего общества, и, кроме членских взносов, ничего не надо, общественные объединения упрекать не стоит. Сама жизнь и Департамент охоты Минприроды такой путь им определили.

Здесь можно было бы вспомнить о роли егеря как наставника, строгого и справедливого учителя начинающего охотника. При опросах больше всего достается работникам охотхозяйств: злостные браконьеры, взяточники, лентяи, при полном незнании своего дела...

Лично мне с вышеперечисленными «гражданами» не особенно везло в охотничьих вылазках. Скорее с теплотой вспоминаются те уроки, какие пришлось пройти у егерей старой закалки.

В Уломе традиции, заложенные такими корифеями своего дела, как Семен Михайлович Мурцев, братья Боярсковы, Валентин Александрович Михин, Василий Андреевич Ризен, Валентин Николаевич Андрианов, живы и поныне. Сколько на путь истинный было наставлено ими охотников. Много говорят о культуре и охотничьей этике, но без этих «высоких слов» мог обойтись Семен Михайлович. Строгий взгляд или местное одобрительное «около дела», либо «нейтральное нешто» было достаточным напоминанием, что может себе позволить, как сейчас принято говорить, правильный охотник.

Вспомню одну вечерку. Валентин Александрович Михин перевез охотников на «Трехгорку» — остров в паре километров от центральной базы хозяйства. Присмотрев небольшую грязь, опытный охотник угадал кормовое место, встал у болотины в ожидании начала лета. Кряковая шла основательно, и выстрелы мои были достаточно точны, а охота азартна. Подошел Валентин Александрович, просто встал молча рядом. Этого было достаточно, чтобы понять, когда заканчивается охота и начинается просто стрельба.

Но оставим воспоминания. А чем же сегодня нас порадовала Улома? Надо признаться, к «раздаче» глухарей, тетеревов, селезней мы опоздали. Все было «выбрано» охотниками общества задолго до официальных сроков открытия весенней охоты по югу Вологодчины. Да мы особенно и не стремились за «весомыми» трофеями, в этом году ждали встречи с вальдшнепом. Хотя леса здешние — больше сосна — не очень привлекательны для лесного кулика, но тяга нас порадовала. Что нужно для хорошей охоты? Несколько длинноносиков на тороках, перекличка журавлей на моховом болоте, гусиный клин в небе, отдаленное бормотание тетеревов, а главное, хорошие люди. Всем этим, к счастью, пока Уломская земля не оскудела.

Конечно, рыболова и охотника тянут в эти места не развалины храма на бывших землях княгини Дашковой, сосланной в Улому восшедшим на престол императором Павлом, и не сказания о соколиной забаве Ивана Грозного... Бескрайние просторы Рыбинского моря, укромные заливы подтопленных большой водой малых ручьев и речушек, сосновые гривы, богатые дарами «тихих охот»...; одним словом, рай для любителя посидеть с удочкой или отсидеть зорьку в шалаше на тетеревином току и на селезня с подсадной.

Для меня знакомство с Васьегонским охотхозяйством (прежнее название Уломского охотничьего хозяйства) началось с замечательной книги «Из жизни натуралиста» в более поздних переизданиях — «Записки натуралиста» Евгения Спангенберга, потомка осевшего в давние времена на Руси датчанина. Известного орнитолога, занесенного в книгу «100 великих русских охотников» издательства «Вече», ученого МГУ, а главное, непосредственно автора книги.

лишь редко, были значительно богаче дичью, чем «гражданские» уголья, где охотники были предоставлены сами себе.

Если возражения местного охотника в навязывании услуг понять можно, то городскому, вырвавшемуся на охоту на два-три дня, изучать уголья времени просто нет. Как нет возможности мыкаться по деревне в поисках пристанища, а порой в округе жилых домов просто не найти. Так что охотничья база и остановочные пункты в отдаленных обходах для многих приезжих любителей охоты и рыбалки просто необходимы.

В Уломе база и «точки» очень востребованы, но сезонно, два-три месяца в год. Думаете, частник согласится на девять месяцев простоя? Если да, то цена за койко-место будет заоблачной. В обществе охотников все-таки цены на ночлег не такие «кусачие». Во всяком случае, бензин для поездки столичному жителю обойдется в разы дороже, чем пребывание на базе охотничьего хозяйства и пользование всей инфраструктурой.

Много нареканий по поводу сроков весенней охоты. Опять с пролетной дичью не угадали, сетуют на форумах охотники. Придется на местную охотиться, так и выбить «свою» утку под корень можно. При этом забывая, что пролетная для кого-то — тоже местная.

Как образно выразился один из «завсегдатаев» «РОГ», Б.Н. Лапутко: «Книга — на всю жизнь». От себя добавлю, если кто не согласится с Борисом Николаевичем — «На всю охотничью».

Безусловно, если кто-то ждет очередного подробного «отчета» о весенней охоте в Уломском охотхозяйстве, того я вынужден отчасти разочаровать. Скорее поделюсь мыслями, зачем охотникам общественные организации и, как было принято раньше говорить, приписные охотничьи хозяйства.

Со страниц газет и журналов, а чаще всего в интернете, голоса противников ООиР звучат громко и достаточно солидарно. Не нужны так называемые навязанные услуги, егерское обслуживание — мол, «сами с усами», все тропы, хоженьи и нехоженьи, знаем, любого сами научим и лишку бить не станем.

С последним следует согласиться лишь по причине, что этика и охотничья совесть — лучшие формы определения нормы добычи. Только замечу, что в прошлые годы хозяйства ВОО, где без присмотра егеря охоты проводи-

немного скажу о доступности охоты на нелегальную дичь. Здесь мне вспоминается одно открытие сезона в далекие дореформенные времена на болоте у деревни Ельцы под Киржачом. Количество охотников на этом «водоемчике», даже если закрыть глаза на технику безопасности, превышало все разумные нормы. Канонада слышалась сумасшедшая, утка, стабунившись, «забралась» на недосягаемую высоту, изредка делая попытки присесть на реку Шерну или в центр болотины, где ее поджидали обладатели различных надувных плавательных средств. Зато доступность охоты, о которой сегодня так много говорят, была налицо, и все с путевками, ни одного браконьера.

В Уломе такое невозможно, тем более весной. Да, собрать деньги за путевки и при этом всех желающих подсадными, причем работающими, обеспечить возможность есть. Да и уголья водные, это далеко не несколько луж, шалашей можно настроить — со счета собьешься. Но тогда охоты не будет настоящей, хотя поступления в кассу, безусловно, увеличатся.





Виктор ЛУКАШОВ

Вот и отполыхали на биваках весенние охотничьи костры, отзвенели страстные осадки подсадных на разливах, отгремели гулкие ружейные удары. Очередной весенний сезон охоты подошел к своему завершению. Еще одна прочитанная страница книги охотничьих странствий...

В этом году весенний сезон охоты мне посчастливилось провести на Нижегородской земле в кругу моих старинных друзей — Ивана и Юры. Поскольку все мы находились в специально приуроченных к весенней охоте календарных отпусках, то нашим планом предусматривалось встретить два открытия сезона — на юге и севере области. Охотиться мы собирались на селезней с подсадными утками, и если рядом будут подходящие места — на вальдшнепа на тяге.

Первым местом нашей шестидневной охоты стал город Навашино. Здесь у Ивана находится добротно обустроенная дача (газ, отопление, водопровод), где мы и расположились.

Следует отметить, что еще на пути следования в Навашино мы обратили внимание на то, что разлива Оки не было; воды реки находились в берегах. Получалось, что охотиться нам придется на плесах воды, образовавшихся

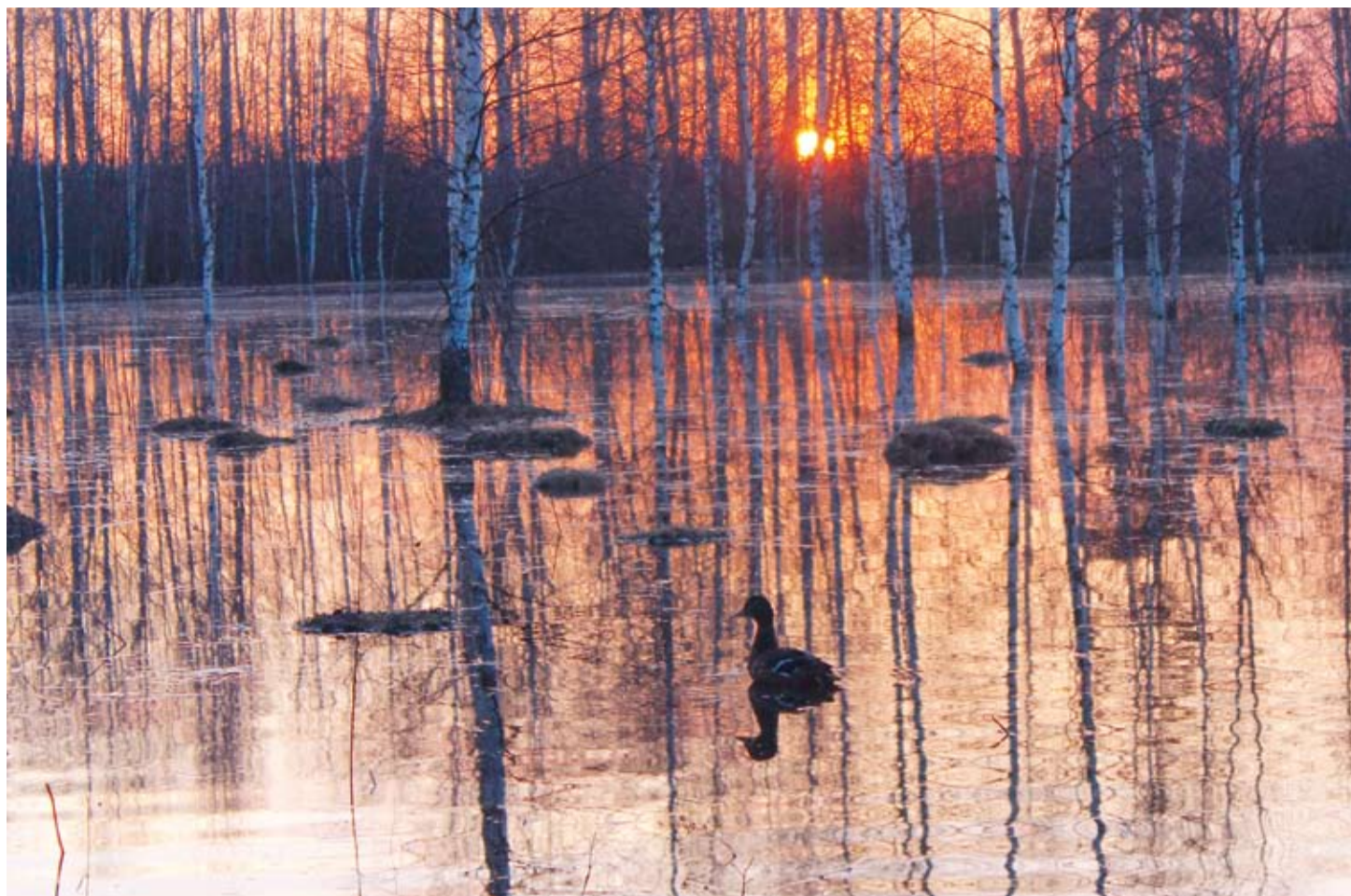


Фото Сергея ФОКИНА

НИЖЕГОРОДСКИЕ РАССВЕТЫ И ЗАКАТЫ

в результате таяния снега. Кроме этого, места будущих охот можно было разнообразить немногочисленными болотинами, канавами да старицей реки Теши.

Отсутствие «большой воды» не могло не сказаться и на численности водоплавающей дичи. За время пребывания в Навашино нами, четырьмя охотниками (на три дня к нам приезжал из Иваново свояк Ивана), было добыто всего восемь селезней: пять кряковых, один широконоски и два чирка-трескунка. Скромно? Более чем! Но как бы там ни было, а охота состоялась: все, что хотелось получить от этого выезда, мы получили сполна. Гогот проплывающих в поднебесье гусиных караванов, крик чаек, пересвист всевозможных куличков, спящих по мелководным участкам плесов, шумно куврякающиеся в воздухе чибисы, оглашающие при этом округу «заунывным плачем», и, конечно же, заркие осадки наших подсадных (пусть и несчастные) — все это врачевало наши огрубевшие за зиму души.

Хочу сказать несколько слов относительно вальдшнепиных тяг. За шесть вечеров лишь единожды нам выпала удача — Ивану удалось таки взять своего вальдшнепа. Как владелец легавой, не могу не упомянуть о том, что трофей в руках друга оказался благодаря моему курцхаару. Лично я довольствовался тем, что за все время лишь пару раз видел пролетающих вдалеке от нас с Ромулом лесных красавцев.

Вот такой получилась весенняя охота этого года в Навашинском районе Нижегородской области. Впереди нас ожидало очередное открытие весенней охоты, на этот раз на севере области, в Борском районе. Туда мы и направились утром в пятницу. Здесь, наверное, уместно будет сказать, что «главнокомандующим» в этой поездке был Юра. В Бору к нашей компании присоединился племянник нашего предводителя.

В отличие от комфортного проживания на даче в Навашино, теперь нам предстояло прожить пять дней в лесу исключительно в спартанских условиях — в палатках. Здесь нам предоставлялась возможность на практике вспомнить все прелести лагерной жизни, лагерного быта. Ну да нам не привыкать!.. Чего-чего, а опыта спартанской жизни у нас хоть отбавляй!

Местом предстоящей охоты Юрой было избрано довольно большое по площади лесное болото, залитое талой водой. Стоя на его краю, нам то и дело приходилось наблюдать пролетающих над плесами одиночек, пары и небольшие стайки уток различных видов. Все это заряжало нас неподдельным оптимизмом и придавало уверенность в том, что охота состоится! И надо

отдать должное, нашим ожиданиям суждено было сбыться. Вспоминая уже в прошедшем времени эту охоту, перед глазами всплывают некоторые ее эпизоды...

Раннее утро. Выпущенная на воду подсадная утка принялась купаться и прихорашиваться. А как же иначе, ведь на встрече с зеленоголовыми женихами она должна была выглядеть неотразимой! Удобно устроившись в засидке, я через бойницу наблюдал за окружающей обстановкой.

селезня. И тут подсадную словно подменили. Прервав чистку перьев, она зашлась в страстной осадке, да в такой, что у меня мороз по спине пробежал! И тут же я услышал звук крыльев взлетающего селезня. Последовала очередная осадка, и селезень без облета упал на воду перед моим скрадком. Прошло несколько секунд, и эхо гулкого удачного ружейного удара покатило над болотом. Первый трофей добыт! С полем!

Прошло совсем немного времени, и очередная соблазнительная осадка подсадной

когда он начнет подплывать к моим чучелам. Но не тут-то было! Селезень сидел на воде, словно приклеенный к ней. Принимаю решение стрелять. Грянул выстрел, и... гоголь исчезает с воды, вроде бы его и не было на ней. И это несмотря на то что дробовая осыпь накрыла его. Гоголь — прекрасный ныряльщик, поэтому я намеревался увидеть его вынырнувшим из воды далеко впереди себя. Но вышло все иначе. Неожиданно для меня он вынырнул между двух чучел, установленных почти рядом с моим укрытием. Считанные секунды, и гоголь, не желая разнообразить мои трофеи, шумно устремляется ввысь.

Вспоминается еще один забавный случай, когда бесстрашный кулик-черныш, жировавший в десяти метрах от укрытия, остался совершенно равнодушным к моему выстрелу по селезню чирка-свистунка. И это притом что снаряд дробы пролетел в метре над головой отважной птицы.

А вот постоять на тяге не посчастливилось, так как окружавший нас лес не был «вальдшнепиным». Но несмотря на это, на охоту в целом было грешно жаловаться. Итогом нашего выезда в Борский район стали двадцать два добытых селезня, из них: восемнадцать кряковых, один свиязи и три чирка-свистунка.

Точно знаю, что нижегородские рассветы и закаты еще не раз потревожат нашу память, заставляя вновь и вновь переживать яркие сцены прошедшей охоты с подсадной!

Прошло совсем немного времени, и очередная соблазнительная осадка подсадной вынуждает опуститься на воду селезня чирка-свистунка. Вот пример того, что соотношение комплекций ухажера и его суженой в любви не играют никакой роли...

Где-то справа от меня в затопленных кустарниках мелодично «трекал» селезень чирка-свистунка. А вот в вышине над моим укрытием послышалось такое знакомое «сви-сви-свиу». Это свистуны-свиязи совершали облет болота. С характерным шумом пронеслись в воздухе нырки. То и дело впереди рассекали воду повсюду снующие ондатры, заставляющие подсадную с настороженностью взирать на них. «Жвяк-жвяк, жвяк» — послышался в стороне голос крякового

вынуждает опуститься на воду селезня чирка-свистунка. Вот нам всем наглядный пример того, что соотношение комплекций ухажера и его суженой в любви не играют никакой роли... После выстрела мои трофеи удвоились.

Утро было в самом разгаре, когда слева от моего шалаша на воду шумно сел селезень гоголя. Расстояние до него было около тридцати метров, поэтому я ждал того момента,



МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

Фото Виктора ЛУКАШОВА



Леонид МИКУЛЯК, фото автора

ДРОВОСЕК И ХАЙ-ТЕК



Топор часто бывает незаменимой вещью в руках охотника, грибника, рыбака — да любого занятого настоящим делом мужчины. Нам на глаза попали три топора, которых сложно обойти вниманием.

Детище 36-летнего ножедела Валерия Толкачева «скроено» из ракетного металла, порошковой стали и карбона — полнейший хай-тек в одном из первых орудий труда первобытного человека. Еще приятнее на душе становится, когда узнаешь, что родилось это чудо в России, в городе Орле, хотя и всем своим видом бросает вызов томагавколюбителям из Штатов.

— Сталь я использую производства США — СРМ 3V, эта сталь имеет огромную ударную вязкость — самое то для топора, — поясняет Толкачев. — При угле заточки 70 градусов можно без последствий перерубить гвоздь! Но, конечно, топоры созданы не для этого.

Рукоять из легчайшего и очень прочного титана, переливается всеми цветами радуги после оксидирования. Думаю, титан, карбон и порошковая импортная сталь сыграли огромную роль в успехе изделия. Карбон — очень красивый материал, к тому же, легкий и прочный. Баланс веса топорика в клинке — это отлично для точных рубящих ударов. Подгонка клинка к рукояти с минимальными допусками обеспечивает достаточную прочность такой конструкции. Клинок прошел обработку на плоскошлифовальном станке, паз под него в рукояти вырезан на эрозивном станке. Клеймо выжжено лазером.

К топору неплохо бы иметь и хорошие ножи. Американский ножедел Аллен Элишевиц, возглавляющий колюще-режущее ответвление компании Ногие, устал от засилья тактических томагавков, которыми трудно разорвать что-нибудь, кроме оконного стекла. И сделал свой топор — он и выглядит брутально, и функционал отличнейший. В лезвии топора вырезано отверстие — топор с его помощью надевается на поворотный замок ножен. А в сами ножны встроен магнит — он прижмет

рукоять к которому в случае необходимости можно сделать самому, а в состоянии покоя топор едва ли займет больше места, чем кошелек.

Топор являет собой бланк стали с намеками на мультиинструмент, известный многим по велосипедному «бардачку» времен СССР. Несколько отверстий для гаек и шестиугольных бит, шуруродер, линейка... Чтобы прикрепить топорнице,

Топор являет собой бланк стали с намеками на мультиинструмент, известный многим по велосипедному «бардачку» времен СССР. Несколько отверстий для гаек и шестиугольных бит, шуруродер, линейка...

лезвие к стенке так, чтобы замок можно было повернуть. Такой топор легко вставить в ножны одной рукой. Дополняют картину грамотная геометрия лезвия и рукоять переменного сечения. Ну и, конечно, радующая глаз расцветка.

А бывают топоры, которым не нужны ни ножны, ни рукояти. Крохотная американская компания «Клекер найвз» предлагает топор, ру-

коять к которому в случае необходимости можно сделать самому, а в состоянии покоя топор едва ли займет больше места, чем кошелек. Топор являет собой бланк стали с намеками на мультиинструмент, известный многим по велосипедному «бардачку» времен СССР. Несколько отверстий для гаек и шестиугольных бит, шуруродер, линейка... Чтобы прикрепить топорнице, нужно найти подходящую деревяшку, сделать в ней поперечный пропилен, вставить в него лезвие топора, завинтить до упора гайку-фиксатор. Топор готов. Правда, люди, заимевшие не один десяток мозолей от топорича, уверены, что эта вещьца больше пригодна для хвастовства и баек в забегаловках, чем для работы. Материал — нержавейка, и цена в \$130 косвенно подтверждают это.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ГРАНИЦЫ СТИРАЮТСЯ



Судя по всему, начинается новый виток «ограждения» боевого оружия. Самые «вкусные» — с точки зрения качества — экзотические винтовки, оружие 4-й категории хранения передельвается на макеты. Но, видимо, есть еще достаточное количество того, которое имеет изношенный ствол, но при этом технически вполне пригодно к использованию. Иначе, как объяснить появление совершенно нового патрона калибра .366 ТКМ?

Визуально это настоящий патрон для нарезного оружия, полученный творческой переработкой гильзы 7,62x39 путем убиения «горлышка», — хорошая такая конусная гильза длиной 37,5 мм. Общая длина патрона, кстати, тоже вполне предсказуема — 53 мм, что делает его пригодным для использования «родных» 7,62x39 магазинов. Единственное что удивляет — сертифицирован этот патрон, как «гладкоствольный»! Что в итоге: мы имеем патрон, под который может быть переделано любое оружие калибра 7,62x39 от СКС до РПК, ну или сделано новое — «сайги» и «вепри». Интересно отметить, что пули и скорости у этого патрона совсем негладкоствольные. Предприятие-изготовитель обещает вариант со скоростью пули аж 700 м/с. Энергия у этого патрона тоже совсем немаленькая: 2700–2800 Дж, что очень близко к значениям его прародителя, притом что останавливающее действие пули калибра 9,5 мм должно быть заметно лучше.

Понятно, что появление патрона вызвано нашим законодательством, которое не позволяет приобретать нарезное оружие гражданам до истечения пятилетнего стажа. Видимо, по мысли авторов данного проекта, какой-нибудь АКМ калибра .366 ТКМ позволит скрасить ожидание заветной лицензии на нарезное оружие, и, как мне кажется, трудно с этим не согласиться.

Первая ласточка уже анонсирована, ею стал ВПО-208, по сути, это обычный СКС, перестроенный гладким стволом под калибр .366 ТКМ. Будем ждать и другие варианты карабинов под этот калибр.

Вообще сам калибр достаточно интересный, хотелось бы подробнее узнать о кучности нового оружия, учитывая, что стрельба дробью из него будет маловероятна, очень ли кстати смотрится на нем ствол со сверловкой «парадокс»? Применение оболочечной пули вкупе с парадоксом может быть весьма результативно с точки зрения повышения кучности.

Пока объявлена цена на патрон в районе 10–12 руб., что лично мне кажется очень оптимистичным прогнозом, поскольку патрон только ставится на производство, и все в конечном итоге будет зависеть от количества производимых патронов.

Александр КУДРЯШОВ

Алексей ДЗЮБЧУК, фото автора

На закрытии весенней охоты мы с другом попали в необычную ситуацию. Ничто не предвещало беды, все вокруг только способствовало нашему успеху.

ОСНОВНОЙ ИНСТИНКТ

Отохотившись на утренней зорьке и добыв одного селезня, решили уйти с лесных болот и перейти на небольшие заводи быстрой речушки. В этот раз мы были налегке и работали с одной подсадной.

Выбрав подходящее место у реки, мы высадили утку на воду, а сами разместились в наскоро построенном укрытии. Время подошло к полудню. Утка работать не хотела, что-то там имитировала, какое-то подобие призывных звуков. Тупо сидела на воде и грелась на солнышке.

Пришлось мне помочь нашей подсадной и поработать манком, издавая то призывные звуки, то осадку. Но утка вела себя странно, настороженно. Частенько прижималась к воде и вытягивала голову, как будто прячется от опасности сверху. Но небо было совершенно чистое, ни одной хищной птицы вокруг не кружило.

Подманивание духовым манком дало свой результат, спустя полчаса приплыл селезень.

Не дожидаясь приближения зеленоголового красавца к подсадной, товарищ сделал верный выстрел. Достав трофей, мы решили перекусить в природе, погода нам это позволяла. Разложив продукты на раскладных стульчиках, используя их в качестве стола, мы приступили к трапезе. Добытый селезень лежал на зачехленной лодке как музейный экспонат, переливаясь разноцветными оттенками в лучах весеннего солнца. Вдруг мы услышали всплески на воде.

— Что-то наша утка расплескалась, — сказал я.

— Да она все время купается, чистюля какая-то, — ответил Юра.

Бултыхание не прекращалось, а наоборот, усиливалось. Решили мы посмотреть поближе на это странное купание. Утка непрерывно крутилась вокруг своей оси как волчок, не набирая воздуха. Может, запуталась в веревке, может, хотела ударить, подумали мы, наблюдая за про-

исходящим. Вода бурлила, как в раскаленном котле.

— Смотри, Петрович, она в какой-то тряпке запуталась! — крикнул мне Юра.

— Точно, — ответил я, и поспешил за лодкой.

Взяв лодку, я услышал выстрел.

— Все! Конечно! — крикнул Юра. Я подбежал к товарищу и увидел картину: на воде лежало бездыханное тело нашей утки и рядом с ней коричневый зверек. Это норка решила пообедать нашей подсадной.

— Когда ты пошел за лодкой, борьба прекратилась, и этот шнурок потащил уже задушенную нашу утку в коряжник рядом с берегом. Выхода у меня не было, и утку потеряли бы, и виновник бы остался безнаказанным, — рассказывал мне после Юра. Да и ситуация неоднозначная. Вроде и охота удалась на закрытии, но и утку потеряли. Сработал инстинкт самосохранения, а в живых остались охотники.





Александр КОСУЛЬНИКОВ

Весна. Как много охотников тешат себя воспоминаниями прошлых удачных охот. Очередной весной выбрался и я за город, в самую глушь, чтобы побывать на весенней тяге вальдшнепа. Уж очень хотелось отвести душу после зимней спячки, вдохнуть весенний аромат пробуждающейся природы, постоять на окраине знакомой лесной опушки старых порубов. Послушать лес в одиночестве.

Чем хорош большой охотничий стаж? Большим количеством различных происшествий, как трагических, так и комических. В середине далеких уже семидесятых годов друзья пригласили меня на открытие охоты на уток в уголья на берегу Куршского залива. Для справки: Куршский залив — это место впадения реки Неман и других мелких речек в Балтийское море. От материка залив отгорожен узкой песчаной Куршской косой, уникальным природным образованием длиной около 100 километров. Коса засажена уникальными соснами и туями. Дикие кабаны белым днем бродят по обочинам дорог.

тот день небо, бреду по берегу залива, выбирая место для охоты. Одет я, конечно, не в современный камуфляж, а в подходящую одежду «третьего срока». На голове у меня широкополый брыль — соломенная шляпа по-украински, потемневшая от времени, местами даже с дырами, правда, небольшими.

Вдоль берега залива тянется полоса тростника шириной где метров 200, где больше, где меньше, с малыми и побольше плесами. Несмотря на еще раннее для охоты время, над полосой тростника то и дело пронеслись небольшие стайки и одиночные утки. Одному чирку не повезло, траектория его

ПАЛАТА № 6 У КУРШСКОГО ЗАЛИВА



позиции необходимо было расставить чучела и сделать какое-нибудь укрытие.

Решив начать с чучел, я взял в одну руку рюкзак с чучелами, и вместо того чтобы оставить ружье на берегу, захватил его с собой. Бреду по колено в воде, внимательно всматриваясь в небо над тростником. На ту беду лиса близехонько... Да не лиса, лиса это у дедушки Крылова, а у меня кочка, но скрытая под водой, и близехонько так, что навернулся я через нее моментально лицом вниз, только брызги в разные стороны. На мою беду сразу за кочкой оказалось более глубокое место, и я весь скрылся под водой, только любимый брыль поплыл по воде, слегка покачиваясь на волнах.

Встал я на ноги промокий до нитки, как водяной, сапоги полны доверху, тяжести неимоверной, еле до берега добрал. Слава Богу, было еще не поздно, солнце светило еще достаточно ярко, да и температура воздуха явно за двадцать градусов.

Сняв с себя абсолютно всю одежду, я расстелил ее на береговых кочках, сапоги вверх подошвами пристроил на ближайшем кусте. Так и хожу в «костюме Адама», греясь под лучами неяркого вечернего солнышка, время от времени переворачивая одежду. Прошло около получаса, одежда подсыхала, солнце светило. Красота!

Повернувшись в противоположную сторону от залива, я увидел бредущих вдоль берега двух охотников с курцааром. Обрадовавшись возможности разыскать при помощи собаки потерянного чирка, я во весь голос окликнул коллег — эй, мужики, выручайте! Вы бы видели их реакцию! Будто сильным порывом ветра качнуло их от меня! Несмотря на приличное расстояние, разделявшее нас, я отчетливо разглядел испуганно-удивленное выражение на их лицах. Конечно, картина, представшая перед ними, была еще та! Вдоль уреза воды ходил мужчина, вся одежда которого состояла из

очков и соломенной шляпы. Все бы ничего, но в руках у него было ружье! По их лицам было видно, что они судорожно вспоминают адрес ближайшей психушки и прикидывают, как я сумел преодолеть расстояние от нее до берега залива в таком виде!

Мне стоило больших трудов убедить их в своей вменяемости. Охотники, все еще опасаясь, медленно подошли, а когда ситуация разъяснилась, долго смеялись надо мной и над своим испугом.

Курцаар тем временем отыскал в зарослях почти потерянного чирка и подал его в руки хозяину, а тот отдал его мне. Одежда к тому времени почти высохла, и можно было надевать ее досушиваясь на тело. Довольные друг другом и собакой мы расстались.

Совершенно не помню, удалось мне что-нибудь добыть в тот вечер, но качающийся на волнах брыль до сих пор стоит в моих глазах, хотя с той поры прошло уже сорок лет.

Картина, представшая перед ними, была еще та! Вдоль уреза воды ходил мужчина, вся одежда которого состояла из очков и соломенной шляпы. Все бы ничего, но в руках у него было ружье!

Куршская коса находится под охраной ЮНЕСКО и объявлена Национальным парком России. Об этом прекрасном месте, бывшем месте обитания племени куршей, отсюда и название косы — Куршская, можно рассказывать очень долго, но вернемся к той памятной охоте.

Итак, третья суббота августа, я, снабженный друзьями рюкзаком с резиновыми, в ту пору, чучелами уток в одной руке и с ружьем в другой, зорко глядящая в балтийское, как ни странно, ясное и солнечное в

полета пролегла на расстоянии выстрела из моего ружья. Рюкзак с чучелами на землю, приклад в плечо, небольшая поводка стволами... Спикировал чирок в заросли, и, как ни пытался я, отвернув голенища болотников, отыскать долгожданную добычу, поиски мои были безрезультатными.

Посчитав, что это место будет перспективным и на вечер, я решил остаться на этом плесе до вечера, да и сбитого чирка бросать не хотелось. Для обустройства охотничьей

Евгений БЕКАСОВ, фото автора

ЛЕШИЙ БЕЗ ШАЛАША

«Весна какая выдалась, какие дни настали...» — звучат в голове слова известной песни, но несколько с другим смыслом.

Весна в этом году выдалась своеобразная, непредсказуемая. Даже в солнечные дни холодный резкий ветер рвет надежду на долгожданное весеннее тепло. Солнечные лучи то и дело зарываются в свинцовые тучи, несущие попеременно то дождь, то град.

Бреду по тетеревиному току мимо тесного шалаша — меня всегда удивляет, почему нельзя строить их немного просторнее? Жалко металлической сетки? Или лапника? А если охотник немного крупнее среднего? Впрочем, я уже давно охочусь без шалаша, наряжаясь лешим. Если нужно полностью интегрироваться в окружающую среду, например на тетеревином току, ищу естественное углубление в поле, среди кустиков или готовлю выемку в развалившейся катушке сена, куда сяду в своем маскировочном мохнатом костюме. В этом случае нужно лишь уметь терпеливо, медленно и плавно, поворачивать голову и поднимать ружье для выстрела, поскольку все происходит на виду у пернатых. Тетерева и тетерки на деревьях вокруг тока очень внимательны. Гуси, высматривающие место для посадки, тоже — все блестящие части оружия (лучше — все оружие) должны быть спрятаны от их внимательного взора. И никакого движения до атаки! А с селезнями все несколько проще — они часто отвлекаются на подсадную утку и позволяют не спеша взять их на мушку. Важно не делать резких движений.

Охота в лешем открывает новые возможности. Охотник больше не привязан к конкретному месту охоты с шалашом. Можно проехать вдоль лесной речушки и за 15 минут высадиться с подсадной и чучелами в понравившемся месте, а после часа охоты собраться и поискать обширную лужу на

прибрежном лугу более крупной реки. В этот раз я нашел живописное место с высоким берегом одной из многочисленных речушек на севере Тверской области. Время было уже около 11 часов, и на большой успех я не надеялся. Высадив подсадную и чучела в излучине, я встроился в лешем в большую сухую корягу на берегу. Около получаса в паре с подсадной я усердно манил. Сверху на меня то капал несмелый дождик, то сыпался град величиной с горох. Потом солнце снова милостиво вышло из-за туч.

Наконец, я услышал ответное шварканье селезня, спускающегося к нам вниз по течению. Удачная позиция открывала мне вид на часть его пути меж холмиками берега, а маленький остров, из-за которого он должен был показаться, определял точку прицеливания. Так что я не только услышал, но и увидел промелькнувшую изумрудную голову, и пока селезень был за островком, спокойно вложил ружье в плечо, оперев левый локоть на колено и выцелив пологий край спускавшейся в воду травы. Вот он, голубчик, направился к подсадной. Пора.

Грохнул выстрел, селезень опрокинулся на спину и засеменил ластами. Скорее к нему. На берегу заранее приготовленная жердь с сучком на конце, поскольку речка глубокая сразу у берега. Подгребаю добычу. С полем!

Помню еще случай. На наши призывы приплыла только утка — видимо, обеспокоенная пара неудачно гульнувшего зеленоголового кавалера. Попытался ее сфотографировать. Но куда там — слишком много чересчур поспешных движений, и даже леший не помог — расправив крылья, она улетела по руслу реки подальше от навязчивого папарацци.



ОТ РЕДАКЦИИ

Конечно, охота в маскировочном костюме лешего, описанная автором очерка, заслуживает внимания. Думается, не противоречит она и правилам охоты — в этом случае своеобразным «скрадком» является сам охотник в таком облачении. Однако, по-нашему мнению, минусов в этой охоте значительно больше, чем плюсов. Как на тетеревином току, так и с подсадной, приходится сидеть отнюдь не всегда в идеальную погоду. Дождь, снег, ветер, холод — сколько можно выдержать? Обычно охотник проводит в скрадке около 5-6 часов. Для охоты с подсадной он приходит в шалаш еще в полной темноте, стараясь захватить разлет селезней в темноту. На ток он приходит также в темноте, обязательно до вылета тетеревов на токовище. Уходит не ранее 9 часов утра. Вот и посчитайте.

Шалаш должен быть плотным и достаточно просторным. Обязательно с собой надо брать раскладной довольно высокий стульчик, чтобы не затекали ноги, и желательнее со спинкой. Охота должна быть в радость, а не в тягость — хорошо в скрадке попить чайку из термоса, перекусить, понаблюдать через бойницы за пернатыми обитателями, насладиться окружающей природой. В лешем же надо сидеть неподвижно. Скрадывать же в этом костюме селезней, гусей или тетеревов весной является нарушением правил охоты.



Кирилл ВОЕНКОВ, фото автора

Петляет по деревне Образцово речушка с кричащим названием Гнилуша. Чем провинилась подмосковная водоносица перед людьми, обзававшими ее таким нерадивым именем, доподлинно неизвестно. В советские времена гремел богатырской славой племенной совхоз «Красный путь», кормил столицу качественной говядиной и грешил, со слов местных жителей, тем, что вычищал нечистоты стойла прямо в реку.

Развалился совхоз вместе с Союзом, осело зловоние на дно, и казалось, осветляться стала водица, да подключился к умерщвлению реки аэропорт Домодедово. Со слов персонала воздушной гавани, жидкость против обледенения крылатых машин, используемая в зимнее время, стекала по полям в Гнилушу, придавая ее водам красно-оранжевый оттенок. Чужда героям-кормильцам и большому бизнесу мелочь местная. Подумаешь! Подохнут братья наши меньшие в муках страшных от химии беспощадной (бобры, утки, ондатры, цапли), зато приумножат свои капиталы власть имущие мужи за счет экономии на очистных сооружениях и заботе об окружающей среде, блюдя свои частнособственнические интересы...

Пятнадцатого мая две тысячи пятнадцатого года я спустился к речке у часовни св. Александра Невского и был ошеломлен: от реки шел чернушно-синюшный смрад. Женщина, ухаживающая за цветами на территории храма, увидев мое замешательство, пояснила, что в ночь с тринадцатого на четырнадцатое мая кто-то сбросил в реку многотонные нечистоты. И два дня к берегу не подойти — рвотный рефлекс человеческого организма не позволяет. Я поморщился, вернулся к машине и отправился в город Домодедово искать защиты для любимой речки. На Кутузовском проезде в десятом доме, где некогда располагался отдел по охране природы городской администрации во главе с Мариной Мальцевой — чуткой и отзывчивой государевой служащей, грозы мелких и крупных пакостников, — произошла реорганизация. Полетев по коридорам, я нашел лишь один кабинет, на двери которого был прикреплен грозный бумажный лист-табличка «Департамент федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Центральному федеральному округу. Государственный инспектор ЖЕЛЕЗНЫЙ Михаил Васильевич»

ГОРЕ ГНИЛУШИ



с указанием мобильного телефона. Сердце мое вспыхнуло надеждой на помощь, лицо озарило улыбка: государственный инспектор с такой фамилией, по моим ощущениям, точно наведет порядок. Я позвонил по указанному номеру. Михаил Васильевич внимательно выслушал и пояснил, что река Гнилуша не в федеральном ведении, а в ведении местной администрации, и вмешательство федерального инспектора будет превышением полномочий, обращаться нужно в Министерство природных ресурсов в городе Красногорске. Где Домодедово, а где Красногорск? Несколько разочаровавшись, но не потеряв бодрости духа, я пришел в 24-й территориальный отдел Госадмтехнадзора, который расположился в пяти минутах ходьбы на Каширском шоссе. Войдя в первую же открытую дверь, я обратился к молодым инспекторам в форме и поведал о проблеме с речкой. Красноречивый короткий спич инспектора, сидевшего за столом рядом с дверью, дал понять, что не царское это дело федеральному ведомству Гнилушей заниматься. И вывод один на все времена: «Обращайтесь в полицию!»



В полиции микрорайона Авиационный, в простонародье Авиагородок, заявление приняли нехотя, «сняли» объяснения и выдали талон-уведомление, пояснив, что, если будет нужно, кто-нибудь со мной свяжется. Вернувшись домой в Образцово в удручающем настроении, я описал проблему на сайте Министерства экологии и природопользования Московской области, слоган которой обещал, что обращение будет рассмотрено под контролем министра Александра Когана. Статью, которую вы в настоящий момент читаете, отправил в журнал «ЭКОлогия и жизнь» ответственному секретарю...

А в это время по загаженной Гнилуше вместо вод текли помои, и никому из государевых служащих до этого не было дела. Остановить бесчеловечное, не побоюсь этого слова, безмозглое отношение к природе в России, сможет только неотвратимость наказания, но, как мне сказал дежурный майор, вот если бы по реке трупы плыли, а так — подумаешь! — дерьмо. Эка невидаль! Если канализационная зараза зацепится за дно и берега, да адаптируется и размножится, то вскоре и трупы животных по реке поплывут, а потом, не ровен час, и эпидемия нагрянет, как возмездие за безответственность роду человеческому...

Сегодня 25 мая, прошла неделя — ни одного отклика на мои обращения. Всем на все наплевать. 25 марта браконьеры от охоты открыли стрельбу по уткам на Гнилуше («РОГ» не осталась равнодушной к этому событию и оперативно опубликовала мою статью в разделе «РОГ-ИНФОРМ»). А 14 мая экомбраконьеры ударили по реке мощным канализационным сбросом. Люди, опомнитесь! Перестаньте издеваться над рекой и ее обитателями!

Владимир МАЗЕИН, кандидат юридических наук

КАКИЕ ПРАВИЛА НАРУШАЮТ ОХОТНИКИ?

Некто Круглов (фамилия изменена) 08.11.2014 года в 14 часов 00 минут, находясь на охоте в лесном массиве близ д. Большие Парфенки Можайского района Московской области, произвел, в отведенном для этого месте, стрельбу из охотничьего оружия с нарушением установленных правил безопасности при стрельбе.

А именно, стрелял вдоль линии стрелков, в результате чего снаряд прошел ближе, чем 15 метров от соседнего стрелка, т.е. нарушил п. 16.4 «Правил охоты», утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16.11.2010 г. № 512. Своими действиями Круглов совершил административное правонарушение, предусмотренное ч. 1 ст. 20.13 КоАП РФ (стрельба из оружия в отведенных для этого местах с нарушением установленных правил).

Суд назначил ему наказание в виде административного штрафа в размере 3000 рублей без конфискации оружия (дело № 5-17/2015 от 05.02.2015 г., мировой судья судебного участка 125 Можайского судебного района Московской области).

В июле 2014 года в статью 20.8 КоАП РФ были введены два новых состава административных правонарушений: часть 4.1 «Ношение огнестрельного оружия лицом, находящимся в состоянии опьянения» (законодатель под опьянением понимает либо наркотическое, либо

алкогольное. — Прим. авт.) и часть 4.2 «Невыполнение лицом, осуществляющим ношение огнестрельного оружия, законного требования сотрудника полиции о прохождении медицинского освидетельствования на состояние опьянения».

За нарушение указанных требований предусмотрено административное наказание в виде штрафа в размере от 2000 до 5000 рублей, либо лишение права на приобретение и хранение оружия на срок от одного года до 2 лет с конфискацией оружия и патронов к нему или без таковой. Указанное наказание является сдерживающим фактором для охотников, желающих употребить спиртные напитки или наркотические вещества во время проведения охоты. Однако встречаются охотники, которые по незнанию, либо по привычке употребляют спиртные напитки во время охоты. В качестве примера рассмотрим административное дело № 12-36/2015 от 3 апреля 2015 года, Гвардейский районный суд Калининградской области.

15 марта 2015 г. ведущий охотовед, прибыв на место (лесной массив Гвардейского района



Калининградской области), где осуществлялась охота (начинался загон) и находились 6 охотников с собаками, предположил, что охотник Уткин (фамилия изменена) находится в состоянии алкогольного опьянения, при этом сам Уткин сказал, что «фляжка со мной, хочу выпью, хочу — нет», от него исходил запах алкоголя. При этом ружье находилось у Уткина на плече. Ведущий охотовед отстранил Уткина от охоты, позвонил в отдел полиции и сообщил о правонарушении. Сотрудники полиции доставили Уткина в центральную больницу Гвардейского района, где во время осмотра дежурным врачом было установлено, что по объективным признакам нельзя исключить наличие алкогольного опьянения. От взятия крови на анализ он отказался, о чем Уткин собственноручно расписался в журнале регистрации заявлений отказа от освидетельствования.

Должностным лицом полиции Уткин был привлечен к административной ответственности по ч. 4.2 ст. 20.8 КоАП РФ (невыполнение лицом, осуществляющим ношение огнестрельного оружия, законного требования сотрудника полиции о прохождении медицинского освидетельствования на состояние опьянения). Постановлением мирового судьи Уткин был подвергнут административному наказанию в виде лишения права на хранение и ношение оружия на срок один год без конфискации оружия и патронов к нему.

Уткин обжаловал это решение в районном суде, однако суд согласился с решением мирового судьи и оставил его без изменений, а жалобу Уткина — без удовлетворения.

Фото Антона ЖУРАВКОВА



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Прошедшая неделя на фоне потепления характеризовалась несколько неустойчивой погодой с частой сменой направления и силы ветра, дождями. В условиях не очень пока теплой воды это отразилось на клеве. Он был нестабильным, неустойчивым, с отдельными всплесками активности крупной рыбы.



Даже мелкая плотва, окунь и уклейка ловились в кратковременные периоды. Во многом успех рыбалки, как и неделей раньше, определялся выбором не только конкретного водоема, но и места на нем. Вдобавок на клев кардинально влияли трудно прогнозируемые погодные явления — кратковременное появление солнца, прохождение грозового фронта и т.п.

Очередные дожди местами привели к весьма заметному повышению уровня воды и ее помутнению. В мутной воде роль прикормки стала еще более очевидной. Рыба в большинстве водоемов уже хорошо реагирует на «летние» составы, на ароматизаторы и аттрактанты. В силу того, что начали цвести деревья и плодовые кустарники, эффективность ароматизаторов резко возросла. Продолжают отлично работать запахи «мотыль», «рыба», «креветки», но к ним имеет смысл добавить жмых, мед, какао, ваниль, анис.

Рыба голодная, естественного корма пока мало, хотя плотва с уклейкой уже находят первые нитчатые водоросли. Но все-таки пока имеет смысл использовать крупнодисперсные составы прикормок. Крупные компоненты не так быстро размываются на течении и надежнее привлекают рыбу к точке ловли. Можно в мелкодисперсную прикормку добавлять распаренные или разваренные зерна, но при этом важно не переборщить с пшенной или перловой.

Даже уклейка сейчас отлично реагирует на фидерные прикормки. Во многом это объясняется тем, что крупная уклейка придерживается придонных слоев воды. Тяжелая прикормка в такой ситуации как нельзя кстати.

Должен заметить, что на прошедшей неделе рыба очень медленно «подходила» или «введлась» в прикормку. До начала активного клева нередко проходило 2–3 часа после начала методичного прикармливания. Исключение составляли случаи, когда в прикормке присутствовал мотыль. Тогда время ожидания первых поклевков сокращалось до получаса.

Прошедшую неделю можно назвать карасино-уклеечной. Все, кто хотел и старался, по полной программе наловились карасей. В настоящий момент в большинстве водоемов

жор крупного карася завершился, но исправно клюет мелкий и среднего размера.

Уклейка для многих стала палочкой-выручалочкой в отсутствие клева леща, плотвы или окуня. Но вот с крупной уклейкой не все просто. Для ее гарантированной ловли нужна и хорошая погода, и специализированная снасть с тонкой, чувствительной оснасткой, и понимание того, что этой рыбе сейчас надо. Простой пример. В последнюю рыбалку у меня на опарыша клевала мелочь со спуска до метра, а на мотыля у дна (2,5 м глубины) только крупная «селедка».

РЕКИ

На небольших реках ситуация не изменилась. По-прежнему приходится искать зоны с самым слабым течением, в которых сосредоточена вся мелкая живность, или ловить с прикормкой непосредственно у стрелы течения в надежде на крупную рыбу. На реках севера области (Дубна, Сестра, Веля) клев несколько стабилизировался, но сильно зависит от погоды. Плотва еще с икрой, а окунь, похоже, отнерестился. Плотва и подлещик занимают места, в которых они останутся до конца летнего сезона. На южных реках (Пахра, Ока) ловля «летняя», но нестабильная. Крупную рыбу ловят, и неплохо, но не все.

Существенного повышения активности рыбы на канале им. Москвы на всем протяжении от

Москвы до Дмитрова не наблюдалось. В верхней части канала идет массовый заход плотвы, уклейки и окуня. Леща мало, но попадает. Уловы в своем большинстве небольшие и случайные. Причина не в отсутствии рыбы, а в готовности рыболовов. Клев периодический и осторожный. Уровень воды в канале очень высокий, и удиллица длиной менее пяти метров неэффективны.

ВОДОХРАНИЛИЩА

Уровень воды еще немного повысился, рыба концентрируется в глубоких местах у берега. На Истринском и Рузском водохранилищах совсем неплохо клюют некрупный подлещик с глубины 3–4 метра и плотва на несколько более мелких местах. Продолжает клевать уклейка, но в уловах наблюдается одна мелочь. Крупную нужно искать в других местах и ловить у дна с использованием точечной прикормки и относительно длинных удиллиц и чувствительных оснасток. Такая ловля уклейки характерна для конца сентября.

ОЗЕРА, ПРУДЫ, КАРЬЕРЫ

Наблюдается интенсивное развитие подводной растительности. Некрупный карась клюет повсеместно, хотя и с перерывами вследствие переменной погоды. А вот жор крупного карася почти везде закончился. Чтобы его обмануть, приходится экспериментировать с приманками и прикормками.

Вместе с тем резко активизировался карп, как мелкий, так и крупный. На Нижнем пруду Дмитровского района, несмотря на переменчивую погоду, с глубины полтора-два метра можно за два часа наловить килограммов двадцать. Отменно работает в качестве прикормки экструдированная кукуруза со жмыхом с добавлением сока от консервированной кукурузы, используемой в качестве приманки.

На Кудиновском карьере и в Строгино, кроме плотвы, начал ловиться приличный окунь на мотыля. Продолжается сезон активной ловли на летнюю мормышку по урезу растительности, под нависшими ветвями деревьев, в окнах тростника и хвоща. Продолжает клевать линь, но периоды клева становятся несколько короче. Активно берет крупный ротан на червя и пучок опарышей.

КУЛЬТУРНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

Спиннингисты закрывают сезон ловли форели. Хорошей заменой ей стали щука, окунь и судак. Начал попадаться язь на мелкие и не очень мелкие вращалки.

Карп вернулся в прибрежную зону и отлично клюет на кукурузу. Но стоит иметь в виду, что очень часто эта рыба меняет свои пищевые предпочтения. Поэтому кроме кукурузы нужно иметь с собой и червя, и опарыша, и мотыля. То или иное сочетание этих приманок обязательно понравится карпу сегодня и сейчас. Прикармливание выбранной точки нужно сразу использовать не менее половины приготовленной смеси и не докармливать до начала клева. Повторное закармливание может понадобиться только после того, как клев начнет стихать.



РОГ-ИНФОРМ



Фото Adriana-GF360/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

АМУРСКИХ ОСЕТРОВ СТЕРЕГУТ ОТ БРАКОНЬЕРОВ

В Хабаровском крае в рамках операции «Путина-2015» возбуждено 13 уголовных дел по фактам незаконного оборота краснокнижной рыбы. Сотрудники полиции изъяли 3 км сетей и 20 кг черной икры. Полицией региона круглосуточно проводятся контрольно-надзорные мероприятия на территории всех муниципальных районов от Хабаровска до Николаевска-на-Амуре.

Как сообщили в пресс-службе УМВД России по Хабаровскому краю, особые усилия направлены на выявление замаскированных, должностных и тяжких преступлений в сфере оборота водных биоресурсов, а также деятельности организованных преступных групп. Ежедневно в низовьях реки Амур и в районе Амурского лимана ведется патрулирование на земле, воде и воздухе.

БРАКОНЬЕРСКИЕ СУДА — НА ДНО

ВМС Индонезии, 20 мая уничтожили 41 иностранное рыболовецкое судно, конфискованное за браконьерство в территориальных водах страны, и собираются затопить еще 22, сообщает РИА «Новости».

Как заявил один из руководителей министерства рыболовства и по вопросам исследования моря «страны трех тысяч островов» Асеп Бурханудин (Asep Burhanudin), мероприятия проводятся в рамках объявленной новым президентом Индонезии Джоко Видодо кампании по ужесточению мер против незаконного лова рыбы.

«Это было сделано совместно усилиями вооруженных сил, полиции и министерства рыболовства и по вопросам исследования моря», — цитирует чиновника новостной интернет-портал Detik.com.

По его словам, затопление осуществлялось при помощи динамита одновременно в четырех районах акватории крупнейшего архипелага планеты. Также намечено затопить еще 22 судна в водах индонезийской провинции Архипелаг Риау.

«Мы надеемся, что затопленные суда смогут стать новыми местами обитания рыбы», — добавил Бурханудин.

В конце прошлого года только что официально вступивший в должность Видодо приказал ВМС страны топить иностранные суда, занимающиеся нелегальной рыбной ловлей в индонезийских территориальных водах. По имеющимся оценкам, воды Индонезии ежегодно бороздят 5,4 тысячи браконьерских судов (в первую очередь из Вьетнама, Китая, Малайзии, Таиланда и Филиппин), чья деятельность каждый год обходится стране в 300 триллионов индонезийских рупий (24,7 миллиарда долларов).



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Владимира БАЛОВНЕВА

«ВЕСЕННИЕ» ОСНАСТКИ ДЛЯ ПОПЛАВОЧНОЙ УДОЧКИ



Сейчас практически все виды мирных рыб как-то пережили воздействие природных катаклизмов сего года, переболели и скатились от прибрежной зоны к местам своих уже летних стоянок.

ЧАСТЬ 2. НА ТЕЧЕНИИ И ГЛУБИНЕ

А сейчас, например, лещ и язь уже неплохо ловятся на прирусловых поливах, то есть с глубины. То же самое можно сказать и о ловле карпа и карася, которые днем стали стабильно клевать на приличном отдалении от берега в ямах. Именно поэтому пришло время обсудить оснастки, предназначенные для ловли с глубины. Сначала поговорим о водоемах с течением.

Прежде всего мне бы хотелось остановиться на подборе и конструировании оснасток для ловли в канале им. Москвы, поскольку школа ловли на канале считается классической. Тому, кто ее прошел, приспособиться к ловле в более тепличных условиях не составит труда. Тем более что на данном водоеме сейчас самый интересный период.

Канал характеризуется тем, что от уреза берега на расстоянии от одного до пяти метров находится первая верхняя бровка. На ней глубина около метра. Далее идет свал, и через метр-два расположена первая глубинная бровка. На ней глубина составляет около двух метров и очень редко три метра. После первой глубинной бровки

обычно простирается площадка шириной от одного до семи метров с понижением дна не более полуметра. Эта площадка заканчивается второй верхней бровкой, после которой идет резкий свал к русловому участку. Внизу свала располагается нижняя вторая или глубинная бровка. Собственно, эта бровка и является сейчас самой рабочей, поскольку именно здесь располагаются колонии дрейссены, среди которой находят себе пристанище черви и бокоплавы. Рабочей, если целью является поимка леща или язя. Если вы настроились ловить плотву или окуня, то такой зоной будет площадка между первой нижней бровкой и второй верхней.

Оснастки для первого и второго варианта ловли существенно отличаются, и сегодня мы рассмотрим конструкции оснасток именно для первого варианта ловли. Дело в том, что сейчас ловля на площадке довольно непредсказуема, поскольку рыба площадку посещает периодически только при очень благоприятном стечении погодных условий и при благоприятном колебании уровня воды. И так будет продолжаться до тех пор, пока полностью не вырастет подводная растительность, которая покроет дно от первой

верхней бровки до первой нижней. При этом нужно отметить, что растительность в канале редко достигает даже первой нижней бровки, что определяется не глубиной, а силой течения в данном месте. Лучшие для ловли места как раз без растительности.

А вот к глубинной бровке рыба на канале сейчас просто привязана, особенно крупная рыба, и так будет до августа.

Условия ловли характеризуются следующими параметрами. Глубина 4–5 метров, сила течения достигает временами одного метра в секунду, но средняя скорость течения составляет около десяти сантиметров в секунду. Течение неравномерное как по силе, так и по направлению. В таких условиях наиболее целесообразно использовать оснастки, которые способствуют максимально быстрой доставке приманки в точку ловли, но и позволяют совершать хоть какие-то элементарные манипуляции над траекторией движения приманки. Не вдаваясь в дальнейшие подробные комментарии и объяснения, я бы выделил два варианта оснастки для ловли в таких условиях.

Первый эффективен в том случае, если течение достаточно сильное, то есть когда идет сброс воды с ближайшего шлюза. Этот вариант оснастки представляет собой поплавок грузоподъемностью не менее 6 г (нередко используются поплавки с грузоподъемностью 10 и даже 14 г). Поплавок монтируется на основной леске диаметром 0,12–0,16 мм. Столь прочная основная леска используется для того, чтобы можно было в любой момент заменить поводок из лески 0,08 мм (плотва и мелкий подлещик) на поводок из лески 0,12 мм, если к прикормке подошел лещ или язь.

Распределение грузил на такой оснастке самое простое, поскольку единственно эффективными проводками при ловле крупной рыбы маховой удочкой являются или волочение приманки по дну, или постоянная «отдержка» оснастки с целью максимального торможения свободного проплыва приманки.

Классическое распределение огрузки характеризуется тем, что приблизительно 90% всей массы сосредоточено в основном грузиле и 10% в подпаске. Этот вариант хорош в случае, если глубина на всем протяжении проплыва оснастки практически не меняется. А это происходит, если оснастка проплывает не по нижней бровке, а уже по русловому поливу и подходит к нижней бровке в конце проводки. Отмечу, что на практике это происходит только тогда, когда используется маховое удилище длиной 11–12 метров. Удилище, исходя из того, что применяются весьма массивные оснастки, следует подбирать достаточно

надежное. Максимально облегченное удилище может не выдержать, если подует приличной силы ветер.

Если у вас нет удилища такой длины, то конструкция оснастки немного усложняется. Подпасок делится на две части в соотношении 1:2 или 1:3. Расстояние между подпаском и ближним к нему грузиком подбирается таким, чтобы оно было немного, на 2–10 см, большим, чем изменение глубины от начала до конца проводки. Постараюсь объяснить почему.

Реально наши рыболовы имеют в своем арсенале удилища длиной 8–9 метров. Такие удилища позволяют послать оснастку до нижней бровки, но не за нее. Приблизительно через полметра проплыва оснастки она приближается к нижней бровке, и сначала приманка на крючке начинает волочиться по дну и цепляться за него. Это видно по тому, как движение поплавка немного замедляется. Еще через полметра проплыва волочиться по дну начинает легкий подпасок. Поплавок при этом визуально притапливается. А еще через полметра проплыва дна начинает касаться грузило, расположенное над подпаском. Поплавок при этом начинает затягивать под воду. Так вот, самая эффективная стадия проводки наблюдается с того момента, когда приманка начинает волочиться по дну. И заканчивается она тогда, когда дна касается грузило над подпаском. Поскольку с этого момента поклевка визуально не регистрируется, расстояние между первым грузилом и подпаском должно быть достаточно, чтобы компенсировать изменение глубины на протяжении проплыва оснастки.

Бывают такие дни, когда течение на канале становится очень медленным, иногда вода просто стоит. В такие часы активность рыбы резко падает, и необходимо перестроить свои оснастки так, чтобы реализовать падающую проводку и проводку с искусственным принудительным движением приманки. Для этого конструируется оснастка с огрузкой, разделенной на три-четыре части плюс подпасок. Проблема в том, что при неправильном распределении масс грузил по леске оснастка постоянно захлестывается и запутывается. Первым совершенно необходимым условием для исключения захлестывания любой сложной оснастки является быстрый и хлесткий заброс, во время которого оснастка летит в распрямленном виде. Чтобы выполнить такой заброс, требуется достаточно жесткое и «быстрое» удилище. Но и оно не поможет, если конструкция оснастки неправильная. Добиться правильного распределения грузил удается чисто эмпирическим путем «проб и ошибок». Именно поэтому необходимо, чтобы грузики можно было перемешать по леске непосредственно на рыбалке.

КАНАЛ ИМЕНИ МОСКВЫ

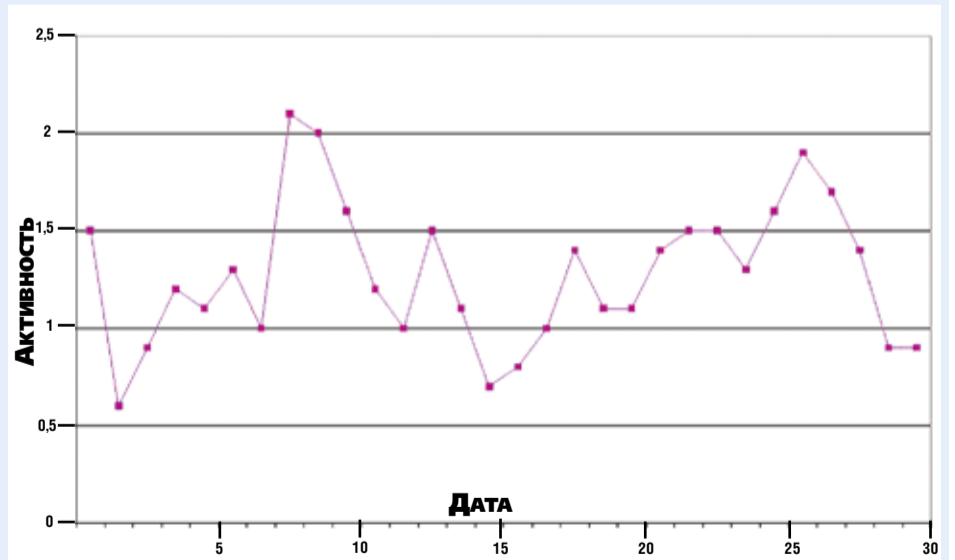
Условно канал можно разделить на две части. В ту, которая ближе к Москве, рыба заходит на лето кормиться из Клязьминского, Пироговского, Пестовского, Пяловского, Икшинского и Химкинского водохранилищ. Лещ доходит до шлюзов около Икши, несколько дней промывает и скатывается ниже. Плотва, окунь и уклейка далеко от водохранилищ по каналу не путешествуют. Клев начинается относительно рано и продолжается до конца сентября. Эта часть канала пользуется особой популярностью, главным образом из-за того, что места стоянок рыбы хорошо изучены, много удобных мест для ловли. Не последнюю роль играет доступность берегов.

Другая часть канала начинается от Волги. Рыба сюда заходит в середине-конце мая из Иваньковского водохранилища. Это лещ, густера, плотва, крупная уклейка, чехонь, окунь, речной карась. Мест для ловли и отдыха много, но некоторых смущает расстояние от Москвы. Подлещик и лещ сейчас отлично ловятся на участке канала от Степаньково и до известной «трубы», что ниже Икшинских шлюзов. Результаты ловли на маховые десятиметровые удилища и тринадцатиметровые штекеры вполне достойные. (Должен напомнить, что всю рыбу, выловленную сверх установленной нормы, следует выпустить обратно после завершения рыбалки.) Рыба зашла и в верхнюю часть канала из Волги и очень активна.



• ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ИЮНЕ •

Прогноз составил Ревнунт ГОЛОВКО, г. Обинск



Июнь — начало лета, но для первой декады месяца еще характерна неустойчивая погода. Одарит июнь прохладными деньками, а то и заморозок ударит. В Подмосковье последний заморозок зафиксирован 6 июня, после чего температура воздуха устанавливается выше +15°, и с 11 июня наступает новый фенологический подсезон — «начало лета». В начале июня при температуре воды +13, +14° нерестится судак.

Продолжается нерест карася, совпадающий с цветением шиповника. Продолжает нерест густера. Когда вода прогреется до +18, +20°, начинается нерест уклейки и сазана, с прогревом воды до 20 градусов нерестится сом. Судя по графику, можно ожидать в этом июне достаточно активного клева. Даже в дни новолуния, когда обычно клев замирает, в этом месяце такого «обвала» активности не будет.

ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ КАЛУГИ



Несмотря на погодные катаклизмы, любители на водоемах были, и некоторым удавалось неплохо отловиться по бели. Так, на Оке в черте Калуги ловили мелкую густерку, плотвичку и уклейку. Но были и приятные исключения. В четверг утром на донку с червяком «влетали» голавли за 800 г. Изредка брали и лещи до килограмма. На кукурузу иногда попадались подъязки и караси.

Некоторые любители уже начали экспериментировать не только с насадками, но и с запахом прикормки.

Любители фидера неплохо ловили у Криуш. В уловах разная бель и редкие карасики. На слиянии Оки и Жиздры на фидер на опарыша ловились плотвички и густерки. В районе Воробьевой переправы, несмотря на течение и плывущий мусор, удавалось на фидер и донки поймать подлещиков, густерок и плотвичек. В приловах — подъязок и даже бычки.

Стали более результативными выезды на Угру. Но где-то рыба брала, а где-то не очень. К примеру, несмотря на хорошие условия, малопродуктивной была рыбалка в районе Люблинки, где крайне редко брали плотвички и голавлики. А вот под Плетеневкой ловились неплохие подъязки.

На Протве в районе Черной грязи, по непроверенной информации, неплохо ловили лещей и плотву. На малых реках вода после дождей помутнела, активность рыбы слабая.

Александр МАТВЕЕВ,
фото автора

ИЗ ТАТАРСТАНА

Еще одна майская неделя принесла рыболовные радости, но не обошлось и без огорчений. Ориентируясь на сообщения земляков, решили съездить на речного карася. Получилось более чем удачно. Крупный карась клевал размеренно, нечасто, но без больших пауз. Перерыв мы сделали только для короткого сна и в 3 часа следующего утра рыбалку возобновили. Ловили фидерами. Червь, сильное течение, груз 100 граммов. В прилове плотва, язь, подлещик.

Понятно, что хорошую рыбалку захотели повторить, но нарвались на прогнозируемый бум резиночников. Прогнозируемый потому, что уже при первом выезде справа и слева рыболовы ловили чехонь на донки с резиновым амортизатором. Ну, а когда начинается

ход чехони, народ у нас прет буром, игнорируя все запреты. Едут семьями и выставляют по 3-4 резинки, а это почти 100 метров берега, потому как на течении выдувается огромная дуга. И с разрешенной снастью приткнуться просто некуда.

В общем, наша радость кончилась, только начавшись. И теперь уже резиновый бум не остановить. Активно начали ловить и прудового карася, но это совсем не премьер-лига.

Чехонь вообще отвлекает практически всех от ловли леща, плотвы, красноперки. Радует то, что медленно, но верно мы приближаемся к завершению запрета!

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны,
фото автора



ИЗ АСТРАХАНИ

Вода убывает с середины мая. Появилась информация о том, что ходовая рыба, пришедшая с Каспия, начинает выходить в реки. Продолжает идти с моря селедка, запрещенная к любительскому лову в регионе.

Потихоньку начали ловить судака на вытеках под Ахтубинском, в Енотаевке и Харабалях. Крупного судака на неделе ловили в районе Растопуловки.

Ловят судака до кило и чуть больше и на Волге, что до 20 июня официально разрешено только в пределах населенных пунктов.

В выходные ловили судака у Комсомольской набережной в Астрахани, у КРХФ и у поселка Советский. Здесь судака нашли в четырехметровой ямке и ловили на «резину». Большинство судаков было поймано утром, до 11 часов. Начинают ловить клыкастого и затоне Каспийской флотилии.

Бель разных размеров и видов ловят повсеместно. Так, в районе Малого Арала — это село напротив Байбека — на червя брала всякая рыба: вобла, тарашка, чехонь, окунь, берш, подлещик, сопа, бычок и даже сазанчики до 2 кг. В приловах — карась и даже подуст. Как отмечают любители, рыба жметя к берегу, хорошо берет на расстоянии 4–5 метров от уреза воды.

В конце второй декады в течение нескольких дней по Волге шла килька. В появившихся жереховых котлах Ахтубы и Волги на компактные блесны дальним забросом удается взять жерешка. В воскресенье из Волгограда пришла весть о том, что опять начали пропуск воды на Нижнюю Волгу. Но официальных подтверждений этому пока нет.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

Вячеслав ЛОБАЧЕВ, фото Дмитрия ЧУРИЛО



С ЛЮБОВЬЮ К ХАРИУСУ

Ну не люблю я рыбалку, ну не люблю! И ничего с этим не сделаешь. Что в ней хорошего? Просидишь четыре часа с удочкой, вытащишь двух пескарей и одну уклейку, и никакого удовольствия.... Брали меня с собой. И какое открытие я сделал? Вода, оказывается, бывает холодной и очень холодной, а также мокрой и очень мокрой. То ли дело охота! Уж если попал — значит, попал. И мясо, и костер, и друзья. Приготовишь — оторваться невозможно. А воспоминаний!..

И все-таки есть, есть радость в рыбной ловле, когда к ней не готовишься, а все происходит как бы само собой. Давно я мечтал отвезти хариуса, но все было как-то недосуг. И потом, как говорят, он в таких местах обитает, «где пешему не дойти, а конному и за три дня не добраться».

Летом 1976 года наш полевой сезон проходил за Полярным кругом. Вертолет перевозил нас на новую точку. Я попросил топографа показать ее на карте. Обычное по якутским понятиям озеро, размером в три Манежные площади, а рядом змейкой петляет речка. И так плотно ее кольца нарезаны, будто пружину сжали. А рядом еще озера, речки, болота. И почти нет деревьев. Я даже не успел прочитать название озера, как топограф забрал карту. И действительно, зачем его знать? Все равно из этих мест пешком не выкарабкаешься, вся надежда на вертолет.

Остались мы вдвоем на точке: я и техник-взрывник Сашка Ступак. Разбили лагерь, доложили по радиации о своей готовности к работе, и друг нас обуяла такая теплынь, что не захотелось даже готовить обед. Вроде как «с прошлой осени закармлины».

А может быть, этому виной звонкое якутское лето с его тридцатипятиградусной жарой? Неужели бывает такая теплынь в Якутии? Оказывается, бывает. Даже комары попрыгали в прохладные места. Лишь оводы бесцеремонно продолжали бомбить брезент палатки, чтобы спрятаться в ней от зноя.

Нехотя подошли к речке, что ласково шуршала в двадцати шагах от лагеря. Она шустро текла меж невысоких берегов в сторону Ледовитого океана. Под нами бурчал пережат.

— Смотри! — крикнули мы вместе, показывая на него рукой.

Через пережат перебиралась рыба. Большая, с фиолетовыми плавниками и какими-то черными пятнами на боках. И как перебиралась! Стояла возле самого пережатика, еле-еле шевеля хвостом, а потом — раз! Сильный удар по воде, прыжок, и она уже на той стороне.

— Так это же хариус! — воскликнул Сашка. — У тебя есть?

— Есть, — выдохнул я.

А что у меня есть? Только пять крючков седьмого номера, и все. Да еще катушка белых ниток № 10. Кто ж его знал, что будет такая прорва рыбы? Но и этого оказалось достаточно. К телескопической антенне от радики прикрепил нитку, к ней двумя обычными узлами привязал крючок. То же сделал и Сашка. Только он вместо удилица приспособил найденную на берегу корявую палку метра полтора длиной. Вот так и стали рыбачить — без поплавок и грузила. Я перешел речушку по пережату, слегка замочив

щиколотки, а Сашка остался на обжитой стороне. Да, а на приманку мы наловили оводов, расставив их в спичечные коробки. И вот забросил я антенну (тьфу, удочку!) в ожидании клева, а она сразу же изогнулась, того и гляди сломается. Подсек. Сверкнул красным оперением хариус. Бля! И он уже в ведре. Смотрю: и Сашка с крючка своего снимает. И что тут началось! Две минуты — три хвоста! Карусель какая-то. И все как на подбор, будто через сито просеяны. Весов у нас при себе не было, но каждый тянул не менее чем на 600 граммов. На одного овода попадались по три-четыре рыбины.

Вот подсек я очередного хариуса, взметнулся он над водой и сорвался с крючка, при этом перелетев мне за спину. А сзади находилась лужастарича метров 15 длиной и два шириной. Тогда я поворачиваюсь спиной к речке, закидываю в старичку удочку, и через минуту тот же хариус оказывается у меня на крючке....

Через полчаса ведра оказались полными, и мы прекратили рыбалку. Конечно, можно было бы выловить всю рыбу в реке, только что с ней тогда делать? Мы не могли ее даже завялить, так как расстояние между двумя ближайшими деревьями составляло метров тридцать. Как же ее развесить? Не было у нас и коптильни. Остался самый простой и не самый плохой способ ее приготовления — засолить. Сказано — сделано.

Солнце напоминало желток, бегающий по сковородке небосклона. Интересно, а что оно думало, наблюдая сверху за двумя раздолбями, сидящими на берегу речки, свесив в нее босые ноги? Между нами находилось ведро с малосольным (два часа засола) хариусом, и мы даже не могли разговаривать, а скорее мяукали.

Трудно передать вкус этой замечательной рыбы. Попробуйте рассказать стихотворение своими словами. Что у вас получится? Так и здесь. Хариус — это хариус!

Когда в ведре осталось две рыбины, мы остановились и без сил упали спиной на землю. Закурили. В тот день мы так себе ничего и не приготовили на костре.

А ночью я умирал от жажды. Наконец под утро, набравшись мужества, я быстро выскочил из палатки и оказался на улице. Все озверевшие за день комары Якутии бросились на мое брненное тело, пытаюсь сделать из меня почетного донора. Только я черпанул эмалированной кружкой воды из стоящего рядом с палаткой ведра, как тотчас пронзительная боль долбанула меня по зубам (как потом выяснилось, в верхний правый моляр).

Остаток ночи я провел в полусне, в полудреме. Боль была такой, что я готов был прогрызть брезент у палатки. Вот уж действительно, за удовольствие надо платить... И все же это была сказка, имеющая один недостаток: слишком быстро кончилась.



Борис ПРИЛЕПО, фото Михаила ВОЛКОВА



ПО ВОЛНАМ МОЕЙ ПАМЯТИ

Костер догорел, и стало прохладно. Пропали назойливые комары, но спать не хотелось. В озере играла рыба, что для начала сентября в этих местах было удивительно.

здесь радость первой пойманной рыбы. Впрочем, не все. Мой старший брат, увлеченный авиамоделизмом, чтобы отвязаться от меня, часто говорил: — Борь, не мешай! Иди лучше попойкой червей...

Однажды его взяли на Маслозеро ловить палию и сига. Как это бывает с новичками, ему удалось поймать двух палий и крупного налима. По моим понятиям, это был верх рыбацкого счастья. Однако на мои назойливые вопросы, как это было, он нехотя отвечал:

— Скука. Стоишь и дергаешь палку. Потом долго тянешь леску с большой глубиной, и так целый день. Не, больше не поеду.

Потрясенный таким равнодушием, я только и смог сказать:

— Володь, иди лучше выпивать свои нервы для планера!

Город Сегежа. Мы с приятелем учимся во вторую смену, а с утра — на рыбалке. По соседству краном поднимают из воды пригоняемую славом древесину. Несмотря на шум, рыбы здесь собирается прилично, она приходит за разными древесными жучками и личинками. Ловить ее лучше с бонов — связанных между собой плотов, образующих карманы для проводки бревен.

В соседнем доке, где экскаватором очищали засорившееся дно, возникло какое-то оживление. Мы, естественно, рванули туда. Там уже собралось мно-

го рабочих, оживленно обсуждающих происшествие. Оказалось, что вместе с корой и мазутом экскаваторщик зачерпнул огромного восьмикилограммового леща с крупнейшей чешуей почти черного цвета. До сих пор для меня загадка, как в этих антисанитарных условиях мог вымахать такой гигант.

Заводской гудок извещает об окончании первой смены, а нам с приятелем, к сожалению, надо в школу.

В пятницу вечером позвонил отец: — Сегодня мы с матерью не приедем, но завтра будем рано утром. Разбери сетки и подготовь удочки.

Звонок расстроил меня, так как срывалась ночная рыбалка — самое романтическое событие в тогдашней моей жизни.

А что, если... Донести мотор до лодки было минутным делом. Еще минут через десять я заводил его, рассуждая про себя: «Мне двенадцать лет, отец дает мне водить машину, на моторке я еще не выходил один в озеро, но отец же никогда не запрещал».

Уже в сумерках, поскольку белые ночи были на исходе, я подошел к скалистому острову. Огромные, нависающие над водой скалы в это время суток выглядели ужасающе. Берега, от которого я отчалил, не было видно. Сомнения, если не страх и раскаяние, охватили меня.

Легкий бриз от острова немного развеял мои чувства, и я начал стреливать груз. Всего лишь в нескольких

метрах от берега глубина оказалась около десяти метров. Благодаря бризу сетка спускалась легко и в нужном направлении. Поставив две «сороковки» и не решившись из страха поставить «финку», я поплел на конец тетивы и отправил снасти в пучину.

Солнце уже взошло, когда мы с отцом очутились на месте моих ночных бдений.

— Давай сетки, — сказал он. Вместо них я протянул ему «кошку».

Отец задумчиво посмотрел на меня и, ничего не говоря, опустил ее в воду.

В сетях оказалось семь приличных пелядей — разновидность сига. Отец заметно повеселел.

— По ветру ставил, наверное? — спросил он.

Я промолчал, скромно опустив голову. С тех пор моторка поступила в мое полное распоряжение.

Рыбалка на Савос-озере закончилась, и мы возвращались в Петрозаводск. Стояло ясное морозное утро, бодрящее душу и поднимающее настроение. Вдали на берегах расположились косачи, недосягаемые для выстрела. Пройдет зима, и они вылетят токовать на озера, закрайки на которых не позволяют приблизиться к ним. Воистину умная птица!

Грунтовая дорога вошла в крутой поворот, на выходе из него водитель резко затормозил. Перед нами открылась чудесная картина: огромная реликтовая птица, веером раскрыв хвост, собирала гальку с обочины дороги. Глухарь изредка поднимал голову, но будто не замечал машины.

— Ружье, ружье давай! — зашипел водитель.

Достали ружье. Приоткрыв дверцу, охотник выставил его наружу.

— Курки взведи, — шепнул кто-то. Раздался сухой щелчок. Глухарь застыл, подняв голову.

— Осечка, — в досаде сказал незадачливый стрелок и нажал на другой спусковой крючок.

Вторая осечка в гулком морозном воздухе показалась громче выстрела. Презрительно повернув к нам бородастую голову, красавец стал на крыло и тяжело пошел в сторону леса. Все рассмеялись, а наш охотник, переломив стволы, не увидел в них патронов.

Все хорошо, что хорошо кончается...



Мы возвращались на места прежних рыбалок. Вода Малой Суны залила капот «козла» при ее форсировании, как это бывало лет тридцать назад, и невольно подумалось, что, может, и получится два раза войти в одну воду.

Берега Савос-озера заметно изменились: на вырубке сосны образовали молодой бор, следи и направляющие бревна для сплава древесины почти сгнили и скрылись в белом мху. Темно-коричневые шапки боровиков то и дело показывались на его поверхности. Из брусничника на пригорке взлетел выводок тучных тетеревов, но, вспорхнув на расстояние не более фазаньего перелета, опустился невдалеке.

Разбив лагерь на берегу озера, мы отправились за окунями на ламбу, где по прежней памяти ни разу не случилось сбоев в рыбалке. Вот она. Тот же качающийся моховой покров с клюквой до самой воды, взлетающие утки и запоздалый выстрел.

Едва поплавок оказался на воде, как тут же ухоремился в глубину. Почти черный окунь затрепыхался во влажном мху. Как и прежде, стограммовые жадины клевали без передышки. Других, мельче или крупнее, здесь видеть не приходилось.

Сон не приходил. Вспомнился приезд на Савос весной, когда еще не сошел лед, и вмерзшие в него огромные пятикилограммовые лещи. Почему они не вернулись в Сямозеро?

Может, оказаться в родной стихии им не позволили сети, которыми перегородивали устье Суны. Не раз приходилось видеть, что крупный лещ не идет в сеть, чувствуя ее. Зацепится носом за ячейку и ждет, пока снасть начнут выбирать. А потом, отцепившись под собственной тяжестью, уходит прочь.

С Савос-озера память уводит все дальше и глубже. Тяжелые темно-серые волны Ведлозера. Пытаюсь выровнять лодку, но ветер как назло несет сети на подвесной мотор. Отец проводит верхнюю тетиву снасти под мотором, но ситуацию это не улучшает. Он красноречиво смотрит на меня, от чего мне становится не по себе, и говорит:

— Ну, делай хоть что-нибудь!

Чувство досады от несправедливости вскипает во мне, и я абы как бью веслами по воде. Наверное, в двенадцать-тринадцать лет, сколько мне тогда было, трудно сделать что-то другое.

Наконец попытка кончается, снасти проверены, и отец, трижды поплевав на край сетки, бросает ее в воду. Трехкилограммовая щука, такой же судак и два хороших сига шлепают хвостами на дне лодки.

— Хорошая треска, — примирительно кивает он на судака.

— И селедки ничего, — с радостью принимая примирение, отвечаю я.

Если в человеке имеется азарт рыбака, то он просыпается рано. В Карелии, где быт тесно связан с водой, это происходит еще быстрее. Редкий мальчишка пяти-семи лет не испытал

Река Мега, Ханты-Мансийский АО.

Погода: с утра +5, к обеду +16, +18. Снасть: поплавочная. Насадка: червь. Улов: окунь. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — окунь 400 г.

Река Ай, Челябинская обл.

Погода, состояние водоема: вода мутная, сильное течение, облачно, но не холодно. Снасть: донная, поплавочная. Насадка: хлеб, червь, кукуруза. Улов: ерш. Общий вес — от 1 до 3 кг.

Полубарское, торфяные карьеры, Московская обл.

Погода: с утра +8, пасмурно. Снасть: поплавочная. Насадка: червь, опарыш. Улов: карась. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — карась 400 г.

Пруд Барыбино, Московская обл.

Погода: жаркая, полный штиль. Снасть: донная. Насадка: червь, опарыш, пенопласт, искусственные насадки. Улов: карась. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — карась 200 г.

Пруд Нижнеольховатое, Курская обл.

Погода: с утра +10, днем +22, ветер восточный 1–2 м/с. Снасть: донная. Насадка: горох. Прикормка: кукуруза со жмыхом. Улов: карп. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — карп 1,5 кг.

Река Иртыш, затон Лампочка, Омская обл.

Погода, состояние водоема: прохладно, ветер, вода очень высокая. Снасть: донная, поплавочная. Насадка: червь, перловка. Улов: плотва, подлещик. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — подлещик 150 г.

Федоровский гидроузел, Краснодарский край

Погода: очень жарко, штиль. Снасть: донная. Насадка: опарыш, червь, пенопласт. Улов: карась. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — карась 150 г.

Безымянный карьер, Краснодарский край.

Погода: переменная облачность, ветер до 10–12 м/с, днем до +25, ночью +10. Снасть: донная. Улов: карп, карась, белый амур. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — карась 350 г.

Река Иртыш, Омская обл.

Погода: с вечера отличная, утром дождь. Снасть: донная. Насадка: червь, опарыш. Улов: подлещик. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — подлещик 350 г.

Озеро Сенеж, Московская обл.

Погода: тепло, но порывистый ветер и сильные волны. Снасть: поплавочная. Насадка: опарыш, мотыль. Прикормка: «Дунаев». Улов: линь. Общий вес — от 3 до 5 кг.

Река Рассыпная, Краснодарский край.

Погода: ветер запад, юго-запад 6–12 м/с. Снасть: спиннинг. Улов: судак. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — судак 700 г.

Озеро Солёное, Карачаево-Черкесия.

Погода, состояние водоема: ветер с/з, на второй день с/з сильный, вода мутная. Снасть: донная. Насадка: выползки, кукуруза. Улов: карп. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — карп 5 кг.

Река Чир, Волгоградская обл.

Погода: истинно майская! Снасть: спиннинг. Приманки: воблеры, джиг. Улов: судак, уклейка, голавль. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — судак 800 г.

Рыбхоз «Гжелка», Московская обл.

Снасть: спиннинг. Приманки: воблеры, силикон. Улов: щука. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — щука 1,3 кг.

Раскаты Волги, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: в основном солнечно и тепло, водичка на подъеме. Снасть: поплавочная, спиннинг. Приманки: колебалки, вращалки, воблеры. Насадка: кукуруза. Улов: щука, сом, окунь, жерех, судак. Общий вес — больше 10 кг.

Река Сал, Ростовская обл.

Погода: солнечно, сильный ветер, +20. Снасть: спиннинг, фидер. Приманки: воблеры. Насадка: опарыш. Улов: голавль, густера. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — голавль 1 кг.

Васюренские балки, Краснодарский край.

Погода: +18 утром, +26 днем, температура воды +16, ветер ю/з 7–10 м/с. Снасть: донная, поплавочная. Насадка: кукуруза, опарыш, бойлы. Улов: карп, карась, сазан. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — сазан 2,5 кг.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

Карась очень живучая рыба, и потому места его обитания могут быть самые разные. Обычно это замкнутые водоемы, небольшие озера, пруды, тихие заводи рек, торфяные карьеры и даже заполненные водой ямы. Различают серебряного и золотого карася, но ловим мы гораздо чаще первого. О нем и пойдет речь.

НАСАДКА НАСАДКЕ РОЗНЬ

Карась очень разборчив в еде. Если вы выходите на рыбалку, то у вас в запасе должно быть как минимум пять разных насадок. Универсальной можно считать опарыша. Он может работать в течение всего лета при любых погодных условиях. Опарыша лучше всего прокалывать поперек, ближе к головке, тогда он своими естественными движениями активнее привлекает рыбу. Жало крючка можно оставить открытым.

При ловле на опарыша важно следить за тем, чтобы крючок всегда оставался очень острым. При частых подсечках опарыш сбивается на леску, и его постоянно приходится водружать на место, т.е. под бородку крючка. Чтобы этого избежать, на крючках с лопаточкой ставят ограничитель из кусочка белого или красного кембрика. Препятствуют ненужному передвижению опарыша также крючки с колечком. На крючки № 15–18 чаще всего надевают одного опарыша, на крючки увеличенных размеров — двух и более. Длина цевья во всех случаях средняя.

Иногда крупный карась предпочитает «бутерброд» из личинки опарыша и двух-трех личинок мотыля. Замечено, что при ловле на «бутерброд» поклевки становятся более уверенными. Из комбинированных насадок можно использовать также червя и опарыша. Для этого двух или более червей насаживают поперек тела и закрывают одним-двумя опарышами. При забрасывании удочки они не дают червя слететь с крючка. Такую насад-



КОРМОВЫЕ ПРИСТРАСТИЯ КАРАСЯ

В конце весны и начале лета у крупного карася бывает наиболее активный клев. Но наряду с правильным выбором места, очень важно правильно подобрать и приготовить насадку и прикормку (или приваду). Рецептов, в том числе народных, очень много.

чейника, личинку короеда и даже на личинку осы. В теплой воде карась часто отдает предпочтение насадкам растительного происхождения. В ход может пойти хлебный катыш (в одних водоемах карась предпочитает мягкий ржаного хлеба, в других — белого), правильно приготовленное тесто, различные хорошо размятые каши, распаренные зерна хлебных злаков, такие как пшеница, перловка, кусочек

ких частиц и тщательно замешивают вместе с мякишем хлеба.

Из каш более всего подходят «Геркулес», перловка и манка. Из манки лучше сделать болтушку, насыпая манную крупу тонкой струйкой в емкость с небольшим количеством воды и одновременно помешивая клейкую массу. При длительном взбалтывании она становится более густой и вязкой, и затем, доведенная до необходимой консистенции, накручивается на крючок при помощи маленькой палочки.

Геркулес готовят так: ошпаривают небольшим количеством воды, дают набухнуть, затем насаживают по одному или несколько хлопьев на крючок; иногда отжимают лепестки в марле и разминают до однородной массы (в этом случае насаживают катышками). К геркулесу полезно добавить размолотый жмых.

Перловку парят в печи или духовке. В некоторых водоемах карась лучше берет на пареную пшеницу и даже на разбухшие, но упругие зерна гречневой крупы.

Кусочки блина для насадки изготавливают с помощью небольшой, с тонкими краями трубочки. Ею достаточно выжать кругляшок диаметром 0,7–1,0 см — и насадка готова.

Жмых выбирают подсолнечный или конопляный. От большого куска отпиливают кубики с

длиной стороны 0,5–1 см. Эта насадка подходит для ловли крупного карася, но могут клонуть карп и сазан.

Тесто чаще всего используют пшеничное. В него можно добавить яичный желток, немного меда или патоки. Скатанные шарики смачивают маслом или проваривают в кипящей воде до тех пор, пока шарик не всплывет, затем смачивают маслом.

А вот рецепт теста на основе консервированной кукурузы. Манную крупу и панировочные сухари берут в равном объеме и тщательно перемешивают в посуде. Затем туда заливают сок, который берется из банки с консервированной кукурузой в количестве, необходимом для получения крутого упругого теста. Можно добавить в эту смесь немного раздавленной баночной кукурузы. Эта приманка пригодится также при ловле других карповых. Если вода водоема прозрачная и не имеет течения, прикормку лучше всего затемнить, чтобы она не выглядела светлым пятном на темном грунте. Для затемнения можно использовать пищевые красители.

ПРИКОРМКА И ПРИВАДА ДОМАШНЕГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Рыболовы давно заметили неравнодушные карасей к пряникам: медовым, мятным или ванильным. Такие пряники я часто мелко крошу и добавляю в кормовую смесь, чтобы создать аромат. При ловле с лодки крошево из пряников можно укладывать в огруженную сетку и опускать на дно с кормы.

При ловле с берега лучше прикормить сразу два-три места. Но если клева не будет, то не стоит отчаиваться: надо попробовать прикормить эти места еще раз на следующий день. Карась — рыба непредсказуемая, но предпочитает регулярно приваживаемые места. При приваживании карася к месту (многодневном прикармливании) необходимо найти наиболее подходящий участок для обитания рыбы или тропу, по которой карась совершает суточные миграции. Привадой могут служить пшенная или перловая каша с добавлением небольшого количества размягченного и растертого жмыха, а также детское питание или хорошо промытый творог. На эту же приваду может подойти и линь. В приваженных местах рыба не только собирается в значительном количестве, но и активно начинает искать пищу.

В прохладную погоду карась может предпочесть пищу животного происхождения, поэтому прикормку приходится готовить из рубленых червей и мотыля, закатанных в глинистую землю, а ловить при этом нужно на червя или гроздь мотылей.

При ловле в теплой воде бывает полезно применение ароматизаторов. Из них годятся анис, тмин, конопля, кориандр и даже чеснок. Иногда хорошие результаты дают сухари, жмых, конопля и толкно. Коноплю и жмых следует перемолоть, при этом жмых должен быть только первой выжимки, а конопля слегка обжарена. Все это хорошенько перемешивают с пшенной кашей максимальной рассыпчатой консистенции. Иногда в такую подкормку нелишним добавлять опарыша, мотыля или трубочника.

А вот еще один рецепт эффективной работающей прикормки домашнего приготовления.

В ее состав входят жмых, сухари крупного помола, поджаренные и перемолотые семечки, панировочные сухари, пареная пшенка, ванилин, грунт, особенно если есть течение. Ориентируясь на условия водоема и на погоду, в прикормку вместо ванили вы можете добавить и другие ароматизаторы: тунги-фрутты или карамель. В некоторых прудах на такую прикормку хорошо подходит некрупный карп, поэтому я иногда в ее состав добавляю картофельные очистки, провернутые через мясорубку.

В водоемах искусственного разведения дополнительных прикормок для карася и не требуется, но нужно знать, куда выходит кормить-ся рыба.

Чтобы ловля карася была успешной, нужно при помощи длинного прочного сука убедиться в том, что на дне водоема в месте ловли нет сплошного ковра водорослей и тины.

ку, как правило, мелочь не трогает, а большая рыба берет охотно.

Иногда на водоемах, богатых кормом, карась предпочитает личинку репейной моли или «бутерброд» ее с мотылем. Чтобы личинка имела более привлекательный вид и хорошо держалась на крючке, ее отбеливают. Для этого небольшую кучку личинок кладут в марлю и окунают на несколько секунд в крутой кипяток. Оставшихся после рыбалки термически обработанных личинок можно хранить в холодильнике в течение двух недель.

В некоторых областях карася с успехом ловят на мучного червя, ру-

блина, макароны (например, «звездочка»).

Некоторым насадкам полезно добавлять аромата. Так, в тесто или мякиш хлеба можно подмешать жмых, подсолнечное, льняное или конопляное масло. Иногда не лишними бывают одна-две капли анисового масла и немного ванили.

Хлебный мякиш удобно готовить в марле. Для этого необходимо очищенный от корки хлеб смочить, положить в марлю и отжать путем закручивания свободных концов ткани. Очень привлекает карася запах и вкус медовых пряников. Их растирают до мел-

МЕСТА ОБИТАНИЯ

Карась очень любит илистое, заросшее водорослями дно, где находит подходящее для себя пропитание: червей, мелких насекомых, личинок. Не прочь он полакомиться и самими водорослями, в зарослях которых он предпочитает держаться недалеко от берега, на глубине до 2 м. В жаркие летние дни карась всплывает к поверхности воды и держится вблизи коряг, у свесившихся к воде кустов, в тенистых местах возле заброшенных пристаней или причалов. Нерест у карася порционный. Его пик совпадает со временем цветения шиповника с небольшой поправкой на погодные условия. А первая волна нереста наступает, когда температура воды достигнет +15°С. При поиске карася часто ориентируются на водную растительность, вблизи которой он нередко держится. Из растений карась предпочитает водяные лилии (кувшинки и кубышки), растущие на глубине 3–4 м, и более мелководные заросли урути и рдеста. Нужно помнить, что карась, как и другие рыбы, не любит роголистник, листья которого содержат танин — вещество, отпугивающее его корм — мелких насекомых и личинок. Во время цветения роголистника рыба вообще отходит от его зарослей, поскольку пыльца этого растения засоряет их жабры. А вот уруть, напротив, привлекает к себе улиток, червяков и личинок, поэтому карась охотно заходит в ее заросли. Любит карась и заросли рдеста, где можно спрятаться от врагов, да и корма там вдоволь.

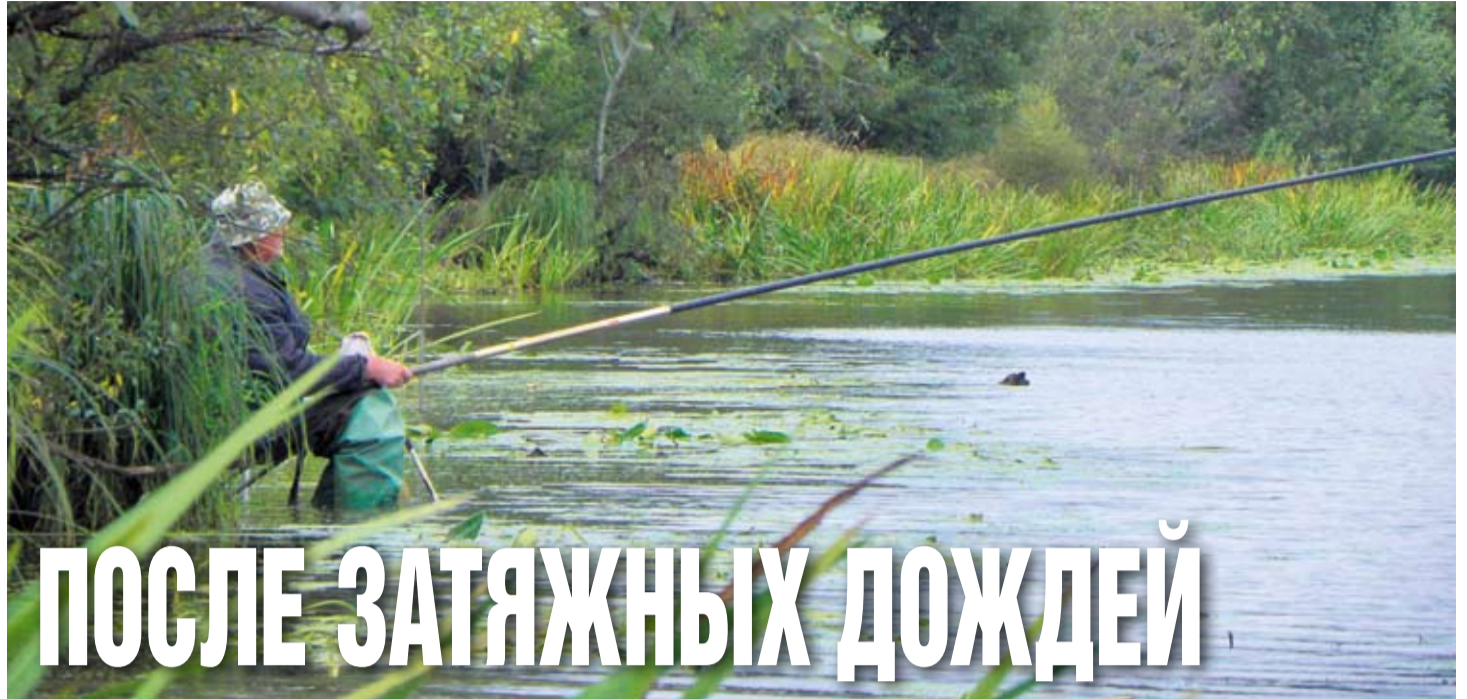




Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Главное, поведение разной рыбы на прибыли и высоком стоянии уже прогретой воды значительно меняется, его трудно предсказать, в отличие от почти стандартной ситуации в пору весеннего половодья. По этой причине возникла настоятельная необходимость проанализировать опыт рыбалки в подобных непростых условиях, поскольку в дальнейшем, как видится, к нему придется обращаться всё чаще и чаще из-за постоянного нарастания неустойчивости в погоде и по причине значительного отклонения характерных параметров от привычных климатических норм в большинстве регионов.

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



ПОСЛЕ ЗАТЯЖНЫХ ДОЖДЕЙ

Нередкое явление, когда относительно «сухие» и маловодные весна и начало лета вдруг как бы компенсируются продолжительными и обильными дождями. Это бывает причиной настоящего высокого и мутного половодья не только на малых и больших реках, но даже на прудах и водохранилищах, что доставляет рыбакам немало проблем как при выборе подходящих мест для ловли, так и при подборе снасти и наиболее эффективной насадки.

больше всего корма, вымытого потоком или смытого с берегов ливнями, оседает в сводях за мысами, в тихих заводях или там, где стремительный поток входит в глубоководную яму. И не важно, если полоса относительно спокойной воды у берега будет очень узкой. Иногда короткая удочка при умелом владении ею и соблюдении необходимой маскировки дает очень весомые уловы. Кстати, не следует забывать в подобных условиях облавливать всю толщу воды: рыба может быть не обязательно на дне.

Кроме того, если нет подходящих заводей, можно вполне успешно ловить поплавочной удочкой на прямом и при этом даже сильном потоке. Когда вода в реке уже достаточно теплая, то и здесь рыба проявляет высокую активность и уверенно, с резкой поклевкой хватает быстро идущую мимо нее насадку. Особенно отличаются таким жадным клевом на сильном течении голавль, елец, подуст, чехонь, язь и даже плотва и лещ с густерой.

Правда, рыбалка в проводку в данных условиях приносит весомый результат, если прозрачность воды не стала хуже некоторого граничного показателя. Но и в этой критической ситуации можно продолжать относительно успешно ловить, только надо перейти на еще более короткую удочку, сосредоточив рыбалку в узкой прибрежной зоне шириной, может быть, буквально в метр.

При очень сильном потоке можно вообще перейти на стационарную ловлю как можно ближе к берегу, переделав проводочную поплавочную удочку в так называемую полудонку: грузило на леске ставится такой величины, чтобы его течением не отрывало от дна, когда оснастка устанавливается параллельно берегу на длине выступающей над водой части удильища. Оптимально, чтобы не ставить избыточно тяжелое грузило, когда оснастка достигает дна

примерно под углом 30–45 градусов. Сигнализатором поклевки служат или отвес на леске между кончиком удильища и поверхностью воды, или сама верхинка удильища, если она достаточно мягкая.

Можно таким же образом ловить и с поплавком, для чего удильище придется все время держать в руках, а оснастку жестко удерживать на месте. В этом случае огрузка подбирается не под грузоподъемность поплавка, а опять же под силу течения (под давление воды на леску), при этом спуск на оснастке устанавливается значительно больше реальной глубины в месте ловли. Также потребуются использовать максимально

живать. А делать это надо непосредственно на лежащей предельно компактно прикормке или чуть ниже нее. Значит, сама прикормка должна быть довольно вязкой и тяжелой, чтобы после заброса в виде объемных шаров как можно точнее опускалась в намеченную точку и не особо расплывалась затем по зоне ловли.

На водоемах без течения рыба часто подходит к тем местам, где высокая вода обрушивает крутые берега или в водоеме впадают мутные потоки, но держится тут на границе чистой воды. Особенно большие скопления разной рыбы наблюдаются в устьях лесных ручьев и рек, несущих много смывтой с растительности живности. Однако на больших водохранилищах, где усиливается сброс воды, крупную рыбу лучше ловить с лодки на бортовые удочки вблизи фарватера, где при наличии постоянного течения рыбе проще добывать корм в донных отложениях. Но это в основном относится к лещу, который постоянно копается в донных отложениях, а высокая прозрачность ему в этом помогает.

Правда, подобная эффективная рыбалка с лодки возможна до определенной поры — пока

Даже при значительном помутнении воды можно продолжать успешно ловить, только надо перейти на еще более короткую удочку, сосредоточив рыбалку в узкой прибрежной зоне шириной буквально в метр.

остойчивый поплавок, который поток будет минимально выносить на поверхность и заваливать набок, только в этом случае поплавок будет надежно фиксировать поклевки. Тут функционально подходит конструкция «спортивного» поплавка с расширенным внизу каплевидным телом и с длинным металлическим тяжелым килем. Данная задача намного проще решается применением штекерной снасти и техники ловли с удержанием на месте, когда оснастка для сильного течения строится на основе плоского поплавка, так называемого «леденца», грузоподъемность которого при определенных условиях может достигать 30 граммов и даже более.

При способе ловли с удержанием снасти на месте главное — четко знать, где ее удер-

вода не станет мутной, а течение не усилится чрезмерно. В таких критических условиях, часто реализуемых при затяжных и обильных дождях, разная рыба обычно покидает область повышенной проточности в водоеме и концентрируется вблизи берегов, теперь, напротив, отыскивая участки с более чистой водой. И здесь даже при малой глубине не надо бояться ловить с лодки на бортовые удочки, установив плавсредство в прибрежной зоне на растяжку двумя грузами перпендикулярно течению, причем так, что даже один груз может лежать на берегу. Рыба не будет бояться клевать буквально в двух-трех метрах от борта, поскольку присутствие рыбака хорошо скрадывают мутная вода и шум быстрого потока.



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

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

Подобные явления в поведении рыбы, обусловленные сменой рациона, говорят только об одном: температура воды из-за дождей опускается и поддерживается на довольно низком уровне, когда усвоение растительной пищи замедляется. По этой причине ловить следует там, где рыба в достатке может найти легкий в усвоении животный корм. При этом для наживки желательнее использовать не только доступных и всегда имеющихся в магазинах мотыля, червя и опарыша, но и различную живность из данного водоема. На реках при усилении течения

С ЛОДКИ В ПРОВОДКУ

При установке лодки в растяжку вблизи берега при летнем «наводнении» удается вполне успешно рыбачить и на удочку в проводку, так называемым способом «в гонку», когда оснастка прямо от борта пускается параллельно берегу и на проплыве эффективно придерживается удильищем. Нелишнее в данных условиях прикармливание рыбы выполняется в виде забрасывания достаточно вязких и тяжелых шаров, либо это делается с помощью опускаемой с борта объемной сетчатой кормушки. Для течения прикормку лучше изготавливать из компонентов, измельченных на довольно крупные фракции, замешивая затем состав с большим количеством грунта, а возможно, и глины.





Алексей МУРАШКО, фото автора

РОГ-ИНФОРМ

МАХОВАЯ ЛОВЛЯ

Кажущиеся, на первый взгляд, безжизненными воды способны одарить рыболовов достойными уловами. И одним из наиболее приспособленных инструментов для такой рыбалки является классическая маховая удочка.

Прежде чем отправиться на водоем, необходимо грамотно отстроить снасть, подогнать ее под существующие условия ловли. Поскольку рыба может находиться на значительном удалении от берега, наиболее популярным инструментом будут углепластиковые удильща длиной 6–7 метров. Качественные модели от известных производителей достаточно легки, не утомляют рыболова и в то же время позволяют произвести достаточно дальний заброс — дистанция ловли может достигать 12–13 метров.

НАСТРОЙКА СНАСТИ

Важна достаточно тонкая, изящная настройка снасти. Весенняя рыба осторожна и деликатна. Это вынуждает рыболова применять изящные, максимально чувствительные оснастки: диаметр основной лески составляет 0,1–0,12 мм, поводка — 0,08–0,1 мм. Грузоподъемность поплавка редко превышает 1,5–2 грамма, а его форма должна быть обтекаемой, обладающей минимальным сопротивлением погружению во время поклевки. Оптимальным вариантом будут спортивные поплавки веретенообразной либо каплеобразной формы, обладающие тонкой антенной и длинным углепластиковым либо металлическим килем. Такие поплавки великолепно работают даже на сильной волне и показывают каждое касание рыбы к насадке. Для обеспечения максимальной чувствительности огрузка равномерно распределяется по всей леске, а размер дробинок уменьшается от поплавка к подпаску.

Немалую роль играет и правильный выбор крючка. Весной наиболее ходовыми являются крючки 16–18 номеров. С их помощью рыболов получает возможность ловить практически на любую наживку и насадку в зависимости от обстоятельств, начиная с мотыля и заканчивая манной болтушкой

и зернышком распаренной перловки. В исключительных случаях, когда речь заходит об охоте за трофейной рыбой (карасем, карпом, лещом, крупной плотвой), имеет смысл применять крючки большего размера, вплоть до 12 номера.

ПРИКОРМКА

Следующий шаг — приготовление прикормки. Процесс этот достаточно простой, если знать и учитывать все необходимые нюансы. Так, смесь для весенней ловли подбирается с учетом медленного метаболизма у рыбы, благодаря которому она способна насытиться, съев даже небольшой кусочек высококалорийной пищи. Нашло отражение данное требование и в ароматике: все резкие запахи, а также сладкие ароматические добавки лучше поберечь до теплых летних дней. В целом же прикормка

Прикормка для весенней маховой ловли представляет собой мелкофракционную смесь черного цвета, обладающую достаточно активной механикой и нейтральной ароматикой.

для весенней маховой ловли представляет собой мелкофракционную смесь черного цвета, обладающую достаточно активной механикой и нейтральной ароматикой. Наилучшим образом зарекомендовали себя запахи корицы, кориандра, ванили, несильный запах карамели и хлебно-сдобные ароматы. Увлажнять смесь следует таким образом, чтобы шар прикормки доходил до дна и только потом начинал работать, распадаясь в придонном слое за 3–5 минут.

Однако такая прикормка способна заинтересовать рыбу на короткий промежуток времени. Для того чтобы удержать ее на прикормочном столе, требуется добавление кормовых элементов. При ловле ранней весной в их роли практически всегда выступает мелкий кормовой мотыль. Добавлять его следует порционно в каждый шар непосредственно перед забросом. Так мотыль остается живым и великолепно привлекает внимание рыбы.

ВЫБОР МЕСТА

После того как рыболов совершил все необходимые приготовления и прибыл на водоем, следует тщательно подойти к выбору места ловли. Предпочтение следует отдавать глубоким участкам, подходящим к самому берегу. Хороши прирусловые участки с глубиной 1,5–2 метра. Достаточно часто приемлемые результаты показывает и ловля недалеко от дамб водохранилищ: такие места, как правило, имеют максимальную глубину на водоеме. Следует обращать внимание и на верховья водоемов. Эти мелководные, хорошо прогреваемые участки особенно притягивают рыбу именно в весеннее время. Именно здесь вода прогревается раньше всего, вследствие чего происходит развитие микроорганизмов, составляющих основной корм рыбы. Если неподалеку от подобного места присутствуют обильные

заросли камыша и тростника, являющиеся потенциальным укрытием для рыбы, вероятность успеха возрастает многократно. Хороши и всевозможные устьевые участки ручьев и рек, места их впадения в водохранилище, так как очень часто рыба поднимается сюда, ощущая приток свежей воды.

Если ловля происходит на речных просторах, выбирать следует места с обратным течением, а также заливы и старицы, граничащие с основной струей. В таких местах задерживается большое количество корма, несомого течением, привлекательного для рыбы. Неплохи места впадения различных ручьев и мелких речушек. Благодаря совмещаемым струям в месте впадения, как правило, образуется небольшой омут стоячей водой. Попытать счастья можно и на равномерных речных прогонах, глубина которых составляет 1,5–2 метра, а прибрежная зона обильно зарастает камышом и иной растительностью. И хотя такие участки — вотчина болонской удочки, при правильном применении маховой снасти рыболов также может добиться хороших результатов.

БОЛЬШОЙ МОЗГ ПОМОГАЕТ ВЫЖИТЬ ЖЕНЩИНАМ, НО НЕ МУЖЧИНАМ

Наблюдения за жизнью нескольких поколений рыб-гуппи помогли ученым раскрыть любопытный факт: крупная голова и большой мозг помогли выжить и избежать внимания хищников самкам, но не самцам, сообщает РИА «Новости» со ссылкой на статью, опубликованную в журнале Ecology Letters.

Сара Зала (Sarah Zala) из Университета ветеринарной медицины в Вене (Австрия) и ее коллеги экспериментировали с несколькими популяциями аквариумных рыбок-гуппи, пытаясь проверить на деле справедливость одного из самых расхожих и популярных среди многих эволюционистов и обывателей представлений о том, что большие размеры мозга помогают животным лучше ориентироваться в окружающей среде, быстрее находить еду и спастись от хищников.

На первом этапе экспериментов ученые вырастили несколько десятков поколений гуппи в двух разных аквариумах, в одном из которых они позволяли размножаться рыбам с самой крупной головой, а во втором — с самыми малыми объемами мозга. В результате этого у них получилось две породы рыбок, размеры мозга у которых в среднем отличались на 12%, что является огромным значением с точки зрения эволюции.

Вырастив примерно пять тысяч мальков, ученые выпустили их в большой проточный бассейн, который имитировал русло рек острова Тринидад, где гуппи живут в природных условиях. В этом водоеме гуппи жили не одни, а в компании их природных врагов — амазонских щук-циклид, которые могли беспрепятственно охотиться на рыбок. Через полгода ученые выловили выживших гуппи, подчитали их и подвели итоги эксперимента.

Как оказалось, большой мозг действительно помогает выжить — по подсчетам Залы и ее коллег, гуппи с крупной головой среди выживших было заметно больше, чем их сородичей из популяции с небольшим объемом мозга.

Когда ученые сравнили их половой состав, они раскрыли любопытный эффект — данный эффект распространялся только на самок. Судя по относительно небольшому числу самцов среди выживших рыбок, большеголовые представители сильного пола попадали в зубы щук-циклид столь же часто, как и их сородичи с небольшим мозгом.

«Самцы гуппи имеют яркую окраску и их гораздо легче заметить, чем самок, из-за чего они становятся более легкой добычей для хищников. Похоже, большой мозг не может компенсировать этот фатальный недостаток», — заявила С. Зала.



ВЫБОР НАСАДКИ

Некоторые особенности существуют и при выборе насадки для весенней ловли на мах. Практически безотказным вариантом, который позволяет поймать рыбу в любой ситуации, является мотыль. Однако не всегда он будет наиболее желанным для рыбы, и в некоторых ситуациях куда более выигршной насадкой становятся манная болтушка либо распаренная перловка. При ловле на последнюю следует добавлять ее в небольших количествах в прикормку, приучая рыбу к данной насадке. Кроме того, крупная плотва достаточно часто предпочитает консервированную кукурузу. По этой причине и ее нужно иметь практически всегда — «раз в год и палка стреляет».



Если ловить на мотыля, то добавить хотя бы небольшое его количество в прикормку особенно важно.

РЫБАЛКА

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



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



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

Хотя можно имя его произносить от глагола «лгнуть», потому что линь, покрытый слизью, лгнет к рукам. Но я решительно полагаю, что название линя происходит от глагола «линять», ибо пойманный линь даже в ведре с водой или в кружке, особенно если ему тесно, сейчас полиняет, и по всему его телу пойдут большие темные пятна, да и вынутый прямо из воды имеет цвет двуличневый линючий. Без сомнения, народ заметил такую особенность линя и дал ему характерное имя. Линь складом своего стана несколько схож с язем, только немного шире, толще его и как-то четвероугольнее; он покрыт мельчайшей чешуей темнозеленого, золотистого цвета, которую трудно разглядеть простыми глазами; он весь как будто обмазан густой слизью; глаза имеет маленькие, яркочерные; хвост и перья толстые, мягкие и темные; рот небольшой. Линь достигает значительной величины; уверяют, что лини бывают в четырнадцать фунтов весом, но я не видел линя более восьми фунтов.

С. Т. Аксаков



ЛИНЬ ЗЛОТИСТЫЙ

Красноглазая эта сонная рыба любит тиховодье речных травянистых заливов, старицы, озера, заросшие кувшинкой и камышами. Линь — одиночка. Он сторонится своих собратьев, и в большом количестве его можно встретить лишь в период нереста. Но мне случалось попадать на активный клев линя. В конце августа на одном из деревенских прудов эти неторопливые рыбины клевали уверенно и часто. На этом же пруду несколько пострадала аксиома о непрерывной любви линя к мягкому илистому дну. Рыбины попадались на песке, едва прикрытом илом, за полосой вязкой тины.

Впрочем, тут есть аналогия с ловлей на приваде. Так как линь не питает особой симпатии к растительным и мучным насадкам, его прикармливают (непосредственно перед ловлей) или приваживают (длительное время) обычно рублеными червями, поскольку черви целые тут же зароятся в грунт. Зароятся и половинки, если грунт очень мягкий. Поэтому искусственные линятники выкашивают среди травы делянки, куда высыпаяют достаточное количество песка. На таком импровизированном столе и привада сохраняется долго, пока не будет съедена, и насадка видна как на ладони. Правда, в нынешнее время подобный способ ловли, кажется, никто не практикует. Да и не так много сейчас любителей этой тиховодной рыбалки. Но мне приходилось когда-то видеть истинных любителей ловли золотистого линя.

Поселились в свое время на озере моего детства два старика-ворчуна. Еще мальчишкой встречал я их здесь. Умели они ловить на удочку крупных линей, которые очень редко попадались на крючок другим рыболовам.

И были у стариков свои плоты-салки, легкие, с «сидкой», веслом и шестом. Выходили они на своих плотках к приваженным линевым местам. Вставали в самую траву, к окошкам среди кувшинок, где у них на расчищенное дно был высыпан песок. С этих чистин в траве и привык брать насадку красноглазый сонный линь. Тихо коротали дни старики на озере, и так же тихо, незаметно ушли с него. Видимо, пришел их час...

рыбины попадают на крючок. К этому времени, наверное, и можно отнести бытующее мнение о неверной, затяжной поклевке красноглазого увальня. Поплавок может долго покачиваться, трястись, притапливаться, ходить задумчивыми кругами, а потом вдруг останавливаться. Такая неуверенная поклевка может вывести из себя любого рыболова. В это время линя можно поймать разве что ранним утром или в серый день. Но в начале лета и

Искусственные линятники выкашивают среди травы делянки, куда высыпаяют достаточное количество песка. На таком импровизированном столе и привада сохраняется долго, пока не будет съедена, и насадка видна как на ладони.

Еще один период, когда линей может быть довольно много в одном месте, — поздняя осень. Собираясь в стаи, они уходят в глубину и залегают на зимовку. Лини могут, подобно карасю, зарываться в тину и пребывать в анабиозе.

После зимней спячки, ранней весной, линь начинает жадно кормиться. В это время, вопреки бытующему мнению, что ловится он только поплавочной удочкой, мне приходилось ловить линей даже закидушками.

Отметав икру, лини еще более активно берут приманку. Лучшее время для их ловли — конец весны и начало лета. С наступлением летней жары клев линя все ослабевает, и редкие

в августе лучшим временем для ловли линя будет, скорее, не самое раннее утро. На некоторых водоемах линь берет под вечер и до самой темноты. Утренний и вечерний клев могут не совпадать по месту. Видимо, миграции рыбин на жировку совершаются по разным маршрутам и по другим законам. Случается утром выловить в классически линевом месте пяток линей, но вечером рыба может выйти на чистую без травы тиховодь.

Есть мнение, что линь чисто донная рыба и копаются в илистой подушке и в корнях водной растительности буквально день и ночь. Но мне приходилось видеть, как стаи теплыми летними ночами плавали на поверхности



тихого пруда, всплескивая и пуская круги на воде. То, что это были лини, не осталось сомнения, когда один из них взял на небольшого червяка, заброшенного поверху. Впрочем, любая донная рыба когда-то поднимается к поверхности водоема. И Леонид Павлович Сабанеев упоминал о случаях массового выхода линя в поверхностные слои воды.

Линь, наверное, самая капризная из рыб к перемене погоды. Нередко в самое ясное и тихое утро клев его резко прекращается, а через какое-то время наступает длительное ненастье. И наоборот: в самую мерзкую, казалось бы, погоду, когда рыболовы, спрятавшись в дождевики и палатки, перестают смотреть на поплавки, они, поплавки, вдруг оживают, и начинается клев... А затем и умытое солнышко выглядывает из-за туч. Говорят, что самый лучший клев линя бывает в пасмурную, теплую погоду с редким морозящим дождем. Но мне этого ни разу проверить не удалось. Линь всегда брал в классическое не раннее утро и вечером до темноты в обычную ясную погоду с ровным давлением.

...Ночью по палатке шелестел дождь, временами усиливаясь и сбиваясь на перестук торопливых капель, когда приходил ветер. И от этого у нас на душе становилось уныло и безнадежно. Был потерян день в ожидании погоды, еще оставалась надежда на утренний клев, но подлое шуршание ночного дождя по палатке лишило нас последней надежды. Было решено: домой.

В серое утро мы выползли из палатки, тоже серые и мятые от унылого сна, и начали вяло собираться домой. Удочки в тяжелых дождевых каплях уныло висели над свинцовой водой. Но дождь прекратился, сеялась какая-то мелкая, почти неощутимая морось. Над водой стоял туман, и вода тоже парила легкой невесомой дымкой.

Какое-то непонятное чувство пришло к нам. Это было видно и по настороженному Пашкиному взгляду на воду; задумался Сергей, присев у телескопов-удочек; внутри затаилось какое-то ожидание. Так бывает, когда придешь к воде и вдруг почувствуешь теплый ее запах, в котором присутствует и свежесть утренней росы, и запах тины, и главное — рыбы...

Не сговариваясь, мы пошли к удочкам, наживили мочки свежих навозников и перезабросили снасти. Потом уселись на бревнышки-стульчики и вгляделись в поплавки, антенны которых виднелись за широкой

полосой тины. Там твердое дно. Но в прибрежье под тинной тяжестью лежал вязкий ил, пахнущий сероводородом.

Вот один из поплавок закачался и поплыл в сторону. Сергей поддернул кверху удиллице, и на леске, мягко упираясь, заходил линек. Его пришлось осторожно проводить над тинной, и рыба пришла к берегу, облепленная зеленью.

Еще поклевка. Поплавок не по-линевому нырнул в воду, и восторженный Пашка чуть было не упал в воду в торопливой подсечке, но на леске затрепыхался остроглазый шурунок-карандаш... Поклевки последовали еще и еще, линь брал нечасто, но уверенно. Красноглазые ленивые рыбины выползли из тины, шевеля мягкими плавниками, а потом развалили толстогубые рты в неведении, где находятся. Но временами садок начинал бурлить. Это затевал бурю бойкий шурунок, и тогда проснувшиеся лини начинали ворочать садок из стороны в сторону.

Серая дымка над прудом расплзлась, подул утренний ветерок, и в обрывах серо-розового тумана показался алый краешек. Пришло ясное утро...

ЖИВОТНАЯ НАСАДКА НАДЕЖНЕЙ

Хотя и приходилось слышать, что линь может взять хлебную насадку, но мне ни разу не доводилось поймать красноглазого ни на манку, ни на перловку, ни на тесто. Классическая мочка навозников, подлистники, земляные черви и, наконец, выползки — вот что надо линю. Поскольку эта рыба обитает в местах, где обычно много мотыля, то последний также является отличной наживкой, но для его насадки нужен тонкий крючок, который крупный линь может запросто обломить. Да и слишком много потребуется мотыля для того, чтобы толстолобый линь удостоил своим взглядом крючок с нанизанными на него личинками. Разве что применить опыт зимней рыбалки, когда мочку мотылей, не протыкая, прихватывают к крючку тонкой резинкой.





Евгений КАВУРА, фото автора

ВАЛЬДШНЕПИНЫЙ КАРЕЛО-ФИНН

В прошлом апреле я взял на тягу свою карело-финскую лайку Конди-Шамана. Карелка легко переключается с одной дичи на другую, особенно на ту, которая в данный момент волнует хозяина. Это полностью соответствует моему личному пониманию сущности любой охотничьей собаки, за редким исключением высокоспециализированных пород. Что же до лайки, тем более КФ, то здесь вопрос для меня вовсе не актуален.



Как и ожидалось, сообразительный рыжик предельно быстро разобрался что к чему. Уже с первых налетов куликов, первого хорканья-цвиканья, «запеленованного» острыми ушками, и, конечно, выстрелов Шаман стал таким матерым вальдшнепятиком. Как он смог так молниеносно разобраться, что объектом является именно вальдшнеп, непостижимо. Но что мы знаем о собаках? Да ничего... Однако охота на тяге нежданно наполнилась ранее неизведанными ощущениями!

Нынешней апрельской десятидневкой мы с другом снова на тяге лесных куликов в Центральной России. С карелкой. Происходит все следующим образом. Покидаем избу неспешно — тяга под деревней. Рыжик тянет поводок, подвизгивает, горя нетерпением и огненной шубой. Расходимся к точкам поэтического стояния. Свободной петлей длинной цепи овиваю комель березы, так Шаман способен круговую контролировать небо. Хотя на цепь можно не сажать, поскольку, кроме таинственных длинноносых куликов, его ничто больше не занимает. Но мало ли... Песик сразу садится, застыл изящной статуэткой: работает. Это уже не собака — живая радиолокационная станция! Внимание и собранность — запредельные. А мне всего-то остается лишь следить за ним. И едва Шаман вздрогнет и, рванув цепь, встав на задние лапы, не мигая, смотрит вдаль, то все — жди оттуда вальдшнепа. О приближении птицы указывает нарастающее возбуждение собаки и короткое взлаивание с легким подвывом, переходящее в рабочую песню. Потом ты слышишь кулика, видишь и — вскидываешь ружье.

Когда птица рядом, Шаман на пике азарта. Но полайка его здесь не похожа ни на одну другую при работе по разной дичи. Это отрывистый и жесткий лай низкого тембра, с редким взвизгом. Так длится, пока кулик видим и слышим. Но стоит ему скрыться из зоны зрения и слуха Шамана, как тот успокаивается. И уже через секунду острые ушки, пристальные глаза и чуткий нос устремлены во Вселенную. Иногда пес по-волчьи задирает голову, долго и вдумчиво втягивает толчками воздух носом — анализирует запахи. Залюбуйтесь...

подранок затих, словно его и не было — не знаем мы такого! Это качество Шамана обеспечивает ему на состязаниях по вольному зверю высшие баллы в графе «отношение к добытой дичи».

Вальдшнепов карел замечает очень далеко. Максимальная дистанция первичной «фиксации» им кулика, на которой я успевал его засесть (разумеется, пока светел горизонт над лесом), составляла около 400 м. Но, вероятно, пес его

поле — здесь налеты куликов откуда угодно. В общем, очевидно: Шаман вальдшнепов сердцем чует — как булгаковский Шариков кошек. Страсть к долгоносику такова, что уже сомневаюсь, не стал ли вальдшнеп для него важнее, чем (страшно сказать!) белка? Зато нами открыт для себя новый способ охоты на весенней тяге вальдшнепа — с карело-финской лайкой. Замечательный, считаю, способ.

Взяли мы всего-то по одному вальдшнепу. Стреляли плохо. Да и тяги слабые: краткие, нестабильные, птицы мало. Зато удовольствие испытали несравненное! И все благодаря маленькому рыжему другу, беззаветному охотнику Конди-Шаману. Его работу на тяге можно наблюдать бесконечно. Он законно стал душой и этой охоты. Понимаю, статья, вероятно, взбудоражит целый хор демагогов, упивающихся собственной праведностью. Как? С лайкой весной?! Браконьер!!! Отвечу тезисно — в пределах дозволенного редакцией числа знаков.

Запрет использования весной всех пород, кроме легавых и спаниелей, на мой взгляд, огульный, необоснованный, устаревший. Если те же лайка, ягд или такса могут работать на тяге, тихо сидеть в шалаше на разливе, сплывать за раненым селезнем, быстро уходящим с мелководья на глубину, то почему их не использовать весной? При порядочности охотника-собачника, в сочетании с надлежащей охраной угодий, «невеселение» охотничьи породы урона фауне не нанесут. Ведь их свободного перемещения в угодьях не будет. Но и «разрешенные» собаки тоже не слоняются, между прочим,

по лесам-полям. Тем более, утиный шалаш — поутру, на тягу — в ночь, и в обоих случаях охоты эти непродолжительны по времени. В мае 2014-го, на конференции по охотсобаководству, во ВНИИОЗ, я об этом говорил. Может, стоит даже подумать и об испытаниях на тяге лаек и норных, их дипломировании как основании допуска к охоте весной?

Работая тянущего кулика, та же лайка очень помогает охотнику. Особенно в густых сумерках. Когда вроде еще светло, но усмотреть птицу, даже хорошо слыша ее, не всегда удается и в 30 м, а летящую на фоне леса — невозможно. Не всегда понятно в темноте и откуда хорканье. Лайка же дает время подготовить выстрел по еще невидимому кулику, четко сообщая, откуда он налетит.

Наблюдая лайку на тяге, я подумал: так охотиться с ней может по весне даже человек, не обладающий слухом, хватало бы зрения. И никакого чувства неполноценности!

Возможные обвинения в лукавстве отвергаю. Ибо если кто-то умышленно браконьерит весной, то с собакой он или нет, без разницы...

Полдень 18 апреля 2015 года, открытие. Видим, три недоумка на реке гоняются в моторке за парой очумевших крякашей, паля по ним на всем ходу. А в ночь на 18 апреля их лодка ревели там же, озаряя безлунную черноту бликами мощного фонаря — бобров шерстили. Все, «кому положено», это знали. Но... Ребята-то эти — выходцы «отсель», хотя сейчас городские. Свои! Стало быть, связываться с ними никто не будет. Что и понятно: местные родоплеменные политесы, неясность границ охотхозяйства частных господ и РОРС, то да се... Короче, свобода беспредельщикам полнейшая. Это к вопросу об обеих структурах управления охотой в РФ: амбиций и липовых успехов, противоборства друг с другом много, а результат — вот он. Вспомним и «мантры» про безальтернативность «настоящих хозяев угодий» — частных владельцев или арендаторов — только ведь они и могут обеспечить в порядок!

Я был и остаюсь сторонником Главохоты. Рад, что мое мнение совпадает с таковым настоящих ученых: д-ра биол. наук, профессора М.Д. Перовского, В.А. Кузякина, кандидата биол. наук А.Б. Линькова и др. Отрицание же необходимости Главохоты и замены ею бессмысленных Охотдепа и РОРС озвучивают записные «мыслители», ангажированные одним из двух центров «рулежки» охотой в РФ. Одни воспевают РОРС, другие славят Охотдеп. Вот где реальное-то лукавство.

И еще. Апрель — от старославянского «опрелый», то есть «гнилой». Не поспоришь! А в Средней полосе это вообще аксиома. Вальдшнеп не любит неустойчивой погоды и ненастья, тянет мало, плохо, кратковременно, либо вовсе отсутствует. Но наладилась погода (как правило) к 1 мая — и потянул вовсю. Так почему охоту вечно открывают с середины апреля, когда здесь все: снег, дождь, мороз, ростепель, и как раз в эти пресловутые 10 дней? Зато кончились они, и до августа видишь ежевечерне над собой вальдшнепов. Считаю, что эту охоту в Центральной России надо открывать в конце апреля, и, минимум, дней на 20. А всех охотничьих собак, неравнодушных к вальдшнепу, активно привлекать к ней — меньше пропадет битой птицы и подранков!

РОГ-ИНФОРМ

ТРАГИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ НА ОХОТЕ

Следственным отделом по Южному административному округу г. Оренбурга следственного управления Следственного комитета РФ по Оренбургской области возбуждено уголовное дело в отношении 51-летнего местного жителя, подозреваемого в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 109 УК РФ (причинение смерти по неосторожности).

Вечером 17 мая 2015 года в районе села Городище г. Оренбурга во время незаконной охоты на косулю подозреваемый выстрелил в сторону кустарника, где находился еще один участник охоты. 56-летний потерпевший скончался на месте.

Стрелявший пояснил, что умысла убийства он не имел, так как полагал, что в кустарнике находится косуля. После происшествия он обратился к участковому полицию и сообщил о происшествии.

Фигуранту предъявлено обвинение по факту причинения смерти по неосторожности.

В настоящее время назначен комплекс судебных экспертиз, проводятся следственные действия, направленные на установление всех обстоятельств совершенного преступления. Расследование уголовного дела продолжается.

Источник: <http://sledcomrf.ru>

ВЫНЕСЕН ПРИГОВОР ЗА НЕЗАКОННУЮ ОХОТУ

Топкинский городской суд вынес обвинительный приговор двум молодым людям, которые незаконно застрелили косулю.

Суд установил, что в феврале 2015 года двое кемеровчан поехали на охоту на лисиц и зайцев. Проезжая на снегоходе недалеко от автодороги Топки — Зарубино — Глубокое, они увидели косулю. Стали преследовать животное.

Убив, они разделали ее и поехали к автомобилю. Однако их обнаружили госинспекторы Департамента по охране объектов животного мира. Материальный ущерб от действий обвиняемых составляет 60 тысяч рублей.

Подсудимые полностью признали вину, раскаялись в содеянном и возместили причиненный вред.

Сегодня суд признал их виновными в совершении преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 258 УК РФ (незаконная охота группой лиц по предварительному сговору с применением механического транспортного средства). Им назначено наказание штраф в размере 50 тысяч рублей каждому. Согласно Постановлению ГД ФС РФ от 24 апреля 2015 г. «Об объявлении амнистии в связи с 70-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» они освобождены от отбывания наказания.

Суд также обратил в доход государства вещественные доказательства, приобретенные к делу: снегоход, два охотничьих ружья, нож и два патронташа.

Источник: <http://procrf.ru>

Работая тянущего кулика, та же лайка очень помогает охотнику. Особенно в густых сумерках. Когда вроде еще светло, но усмотреть птицу, даже хорошо слыша ее, не всегда удается и в 30 м, а летящую на фоне леса — невозможно.

Примечательно вот что. Первое: на одну другую птицу, даже отлично видимую и слышимую, Шаман на тяге не реагирует, хоть исполняй весеннюю песню над его головой, хоть спикуруй между ушей — полное равнодушие! В иных случаях сие исключено. Второе: не волнует рыжего кулик неподвижный, что упал замертво от удачного выстрела. Подбежал, обнюхал, прихватил слегка, для порядка, и тут же забыл. И вот уже глаза-уши-нос вновь исследуют сумерки — где там очередной куличок? Но для объективности скажу — Шаман аналогично ведет себя в отношении любой чисто битой дичи (белки, глухаря и т.д.). То же самое с подранком, которого сам добрал и прикончил: пока добыча жива и хоть как-то активна, он ее «дорабатывает». Но едва

чует раньше. Причем не обязательно, чтобы кулики шли на нас — Шаман отлично видит и летящих далеко-далеко стороной. Однако реакция на близких и дальних птиц неизменно сверхтемпераментная. Повторюсь: речь только о вальдшнепе — на ворону и прочих пернатых внимание — ноль.

Важно, что подстреленную дичь, куда бы она ни упала, карелка всегда отыщет. Поискав битую птицу или подранка, Шаман обязательно и без команды возвращается бегом на свое место, где садится неизменно столбиком — охота продолжается! Смысл с тяги в лес даже не помышляет. Всех вальдшнепов, добытых и не добытых нами, первым всегда замечал карело-финн. Мы успевали подготовиться. Тем более что стояли не на просеке-«туннеле», а на заросшем

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 PROFHUNT»
◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

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

Гарантия на все изделия 1 год.



Елена КОРЬКОВА

РАЗДУМЬЯ О ЕДЕ

У владельцев собак могут возникнуть следующие вопросы:

- 1) Какой корм использовать?
- 2) Как правильно кормить каждую конкретную собаку?



Фото Ольги БОГОДЯХ

Нормальная жизнедеятельность собаки обеспечивается кормом в суточной норме (на 1 кг живого веса): белков — 3–4 г, жиров — 1–2 г, углеводов — 12–15 г. То есть мяса 35%, каши 45%, остальное — овощи. И, конечно, не забыть про витамины и минералы.

Как это выглядит в идеале? Одну часть корма составляет мясо. Для здорового содержания собаки достаточно, чтобы мясо или рыба составляли от одной трети до одной второй объема порции одноразового суточного кормления.

Итак, дневной рацион (по нормам): 50% белки, 25% овощи и фрукты, 25% крупы. На каждые 50 г веса собаки достаточно одной столовой ложки еды без верха. Для собаки весом 7 кг потребление 100 г мяса равносильно получению более 40% ежедневной порции энергии.

Физиология собачьего организма такова, что не обходится без растительных тканей. Различия только в способе получения такой пищи. Собака должна получать в сыром виде мясо (варить только внутренности!) и овощи; геркулес (лучше запарить бульоном или кипятком), морскую и речную рыбу (обязательно варить!). К овощам обязательно добавляется немного растительного масла или сметаны (только не майонез), для лучшей усвояемости содержащихся в них «живых» витаминов. Собаки едят фрукты, мытые листья крапивы и одуванчика.

Кисломолочные продукты: кефир (кроме фруктового), творог и сыр хорошо усваиваются организмом собаки.

Курятина в больших количествах и в постоянном употреблении вредна для шерсти, кроме того, у современных собак часто бывает аллергия на курятину. Этот факт легко объяснить: в корм цыпленку с первого дня жизни добавляют антибиотики, гормоны. И потом их едят и люди, и животные. Легко заметить симптомы нездоровья: сухость шерсти, перхоть, зуд, покраснение и уплотнение участков кожи (дерматит). У вислоухих собак (особенно сеттеров

и спаниелей) может возникать зуд в ушах.

Рыба считается хорошим продуктом для кормления собак, но надо разобраться, какую рыбу покупать. Сырая рыба имеет неприятное свойство — она содержит вещества, разрушающие витамины группы В (эти витамины отвечают за состояние шерсти, кожи и работу внутренних органов). Особенно сильно разрушают витамины все пресноводные рыбы и некоторые морские (мойва, сельдь, салака,

Некачественные продукты могут привести к нарушениям в организме и даже к смерти. Поэтому пища должна быть качественной и экологически чистой.

сардинелла). А некоторые виды рыб (минтай, пишка и путассу) не дают организму усваивать железо и вызывают анемию. Ставрида, камбала и треска — безопасны для собак.

Пища должна быть свежеприготовленной, теплой. Взрослую собаку кормят два раза в день: утром и вечером. Миску убирают через 10–15 минут после начала кормления, независимо от того, опустела она или наполнена. Свежая питьевая вода должна стоять постоянно, особенно при кормлении сухими кормами.

Нормы кормления зависят, прежде всего, от размера собаки. Переедание и недоедание отрицательно сказываются на деятельности пищеварительного тракта. Образуются запоры или поносы, нерегулярный стул.

До двух месяцев щенков кормят 5–6 раз в день; с двух до четырех месяцев — 4 раза; с четырех до семи, как и молодых собак — 3–4 раза. Взрослых собак кормят 2 раза в день — утром и вечером, а в жару — 1 раз (обычно вечером), старых собак — 2–3 раза в день. Впрочем, данные указания не всегда соответствуют действительности (существует индивидуальный подход).

Например, используют формулу — 40 г корма на 1 кг веса таксы в день. Следует убирать миску с едой, если собака что-то не доела, значит, она наелась меньшим количеством пищи. Однако щенок себя не контролирует и может съесть больше своей положенной по весу нормы.

Консистенция любой пищи для щенка должна быть желательна, как сметана, — не жидко и не густо. С месяца до двух щенков обычно кормят 5 раз. К примеру, дают 1–2 столовых ложки на одно кормление.

К 6 месяцам процесс роста собак средних и мелких пород обычно завершается, зато в данный период животные активно наращивают мышечную массу и костяк. Продолжает формироваться и шерстный покров. До 1–3 лет питание собаки должно содержать достаточное количество белка и быть сбалансированным по микроэлементам.

Костная мука, кальций, фитин, глицерофосфат, минеральные подкормки, включающие в себя все необходимые компоненты, играют важную роль в формировании костяка. Надо знать и помнить, что для каждой породы количество минеральной подкормки должно быть различно. Понятно, что, кроме правильного питания, необходима и правильная физическая нагрузка собаки. Для активных пород время прогулок в течение дня составляет 2–3 часа.

Корма в мире подразделяются на три класса.

Экономный класс (economy).

Они изготовлены из самых дешевых ингредиентов, используются мясные продукты «категории 4D» — павших, умирающих, больных и старых животных. Это увеличивает риск развития опухолей или других заболеваний. При постоянном кормлении таким кормом останавливается или сильно замедляется рост и развитие скелета, кожа и шерсть приобретают вид неухоженной, больной, иногда появляются нарушения поведения.

Класс пользовательных (regular) кормов.

Это более качественные корма, но в них:

- 1) необоснованно высокое содержание про-

теина (вызывает заболевания мочеполовой системы и почек);

- 2) добавки синтетических красителей или подсластителей (вызывают аллергию).

Класс первосортных (premium) и класс высококачественных (performance) кормов.

Они лучше усваиваются, на кормление требуется меньше корма. Собака может питаться только им и выглядеть превосходно. Мясная компонента: говядина, мясо ягненка, птицы.

Сбалансированность данных кормов по содержанию минеральных веществ, физиологически необходимых собакам в каждый возрастной период, предотвращает заболевание костяка, почек, мочеполовой и сердечно-сосудистой систем. Количество протеина в таких кормах тоже оптимально.

Корма с избытком протеина, 30% и выше, разрабатываются для собак активно и много работающих, например, в сезон охоты, для собак вольерного содержания. Собак, не имеющих большой физической нагрузки, но живущих в вольерах, таким кормом кормят, как правило, в зимний период, а в другое время особо жирными кормами не увлекаются.

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

продаю
ПРОДАЮТСЯ ЩЕНКИ ВАХТЕЛЬХУНДА
(немецкий спаниель)
wachtelhund.ru
Тел.: 8-905-780-59-79

ЩЕНКИ ГЛАДКОШЕРСТНОГО ФОКСТЕРЬЕРА от высокопородных рабочих собак (20.03.2015 г.)
Родословная 10 чемпионов и полевых чемпионов
Т.: 8-910-943-06-69

- дратхаар — элита, 6 лет; щенки русской пегой гончей; щенки русской гончей т. 8-952-088-32-15
- курцхаар подрощенный т. 8-910-768-85-20
- продается щенок английского спрингер спаниеля (сука). Роджена 12.03.2015 т. 8-916-555-59-30
- щенки английского пойнтера от рабочих родителей. т. 8-926-143-01-55

Продаются щенки редкой охотничьей породы ЧЕСАПИК БЕЙ РЕТРИВЕР
Телефон 8-351-666-51-13

- щенки дратхаара 10.03.15 г. от элитных производителей. Нижний Новгород. т. 8-950-346-57-34
- щенки дратхаара т. 8-916-909-86-33
- щенки дратхаара. От немецких производителей. Элита. т. 8-917-570-98-20
- щенки карельской лайки. 2 кобеля МООиР т. 8-910-719-73-34, 8-906-518-04-90

ПРОДАЮТСЯ ЩЕНКИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ЛАЙКИ
р.17.04.2015 от рабочих производителей
8-916-206-27-71

- щенки русско-европейской лайки. т. 8-926-952-44-58
- щенки русской гончей т. 8-915-680-39-89
- щенки спаниеля т. 8-903-205-04-62
- щенки эстонской гончей т. 8-906-701-40-93
- щенки ягдтерьера. т. 8-903-548-84-79
- щенок бретонского эпаноля от хорошо работающих родителей т. 8-916-247-17-65

ЩЕНКИ ДРАТХААРА
от высокопородных рабочих собак рожд. 26.03.2015.
Клеймо, документы.
Т.: 8-925-326-77-35

РОГ-ИНФОРМ

ГОСДУМА ХОЧЕТ ЗАБРАТЬ У ЛЮДЕЙ ЛЕС

На рассмотрение внесен законопроект, который разрешит коммерческую застройку лесных участков.

Нас ждут коттеджи на месте леса и заборы, через которые нельзя будет ни пройти, ни проехать к оставшемуся общему лесу. Основные положения закона касаются лесов Подмосковья, но некоторые — лесов всей страны.

Закон предусматривает два варианта изъятия лесов из общего пользования граждан: во-первых, в подмосковных лесах закон разрешает капитальную застройку под видом развития «туристской индустрии»; во-вторых, любым арендаторам леса

по всей стране он разрешает закрывать доступ граждан в лес.

Сданные в рекреационную аренду (это сейчас — основной вид аренды лесов в Подмосковье) леса будут застраиваться согласно не Лесному, а Градостроительному кодексу. Это значит, что действующий запрет на капитальное строительство в зеленых и лесопарковых зонах больше действовать не будет.

Закон не наведет порядок в лесу. Авторы пытаются доказать, что его принятие позволит улучшить состояние лесов. Действительно, безобразия в российских лесах достигли такого уровня, что люди готовы поверить в любую чушь, если им скажут, что эта чушь поможет победить корою, мусор в лесах и другие тому подобные бедствия. Но в нем нет того,

что имело бы отношение к порядку в лесах. Новые владельцы леса наверняка будут заботиться о своих участках, отнятых у граждан. А гражданам останутся все те же замусоренные и неухоженные леса — единственная разница будет лишь в том, что лесов этих станет меньше и попасть в них будет труднее.

Алексей Ярошенко, руководитель лесного проекта Гринпис России

P.S. Обращайтесь в Госдуму! Обращения людей даже в нашу Думу — работают. Мы уже смогли предотвратить многие вредные изменения в законодательстве: не допустили массовой приватизации лесов при принятии нынешнего Лесного кодекса, предотвратили многие угрозы системе заповедников и национальных парков. Спасибо за вашу поддержку!



Фото Сергея ГУЛЯЕВА



Евгений БЫЧИХИН, г. Дедовск, Московская обл.

Вечер. Место действия то же, «актеры» те же. Вальдшнеп пролетело пять, все по краям нашей поляны. Наконец, шестой, последний, в темноте. Слава далеко — мимо! На меня: бью — падает. Вроде падает — летит со снижением, луплю еще раз — мимо. Ищет курцаар? Нет. Я не поленился, сходил в машину за старым спаниелем, обыскали гектар — нет... Дела-а...

ДЕНЬ ПЯТЫЙ

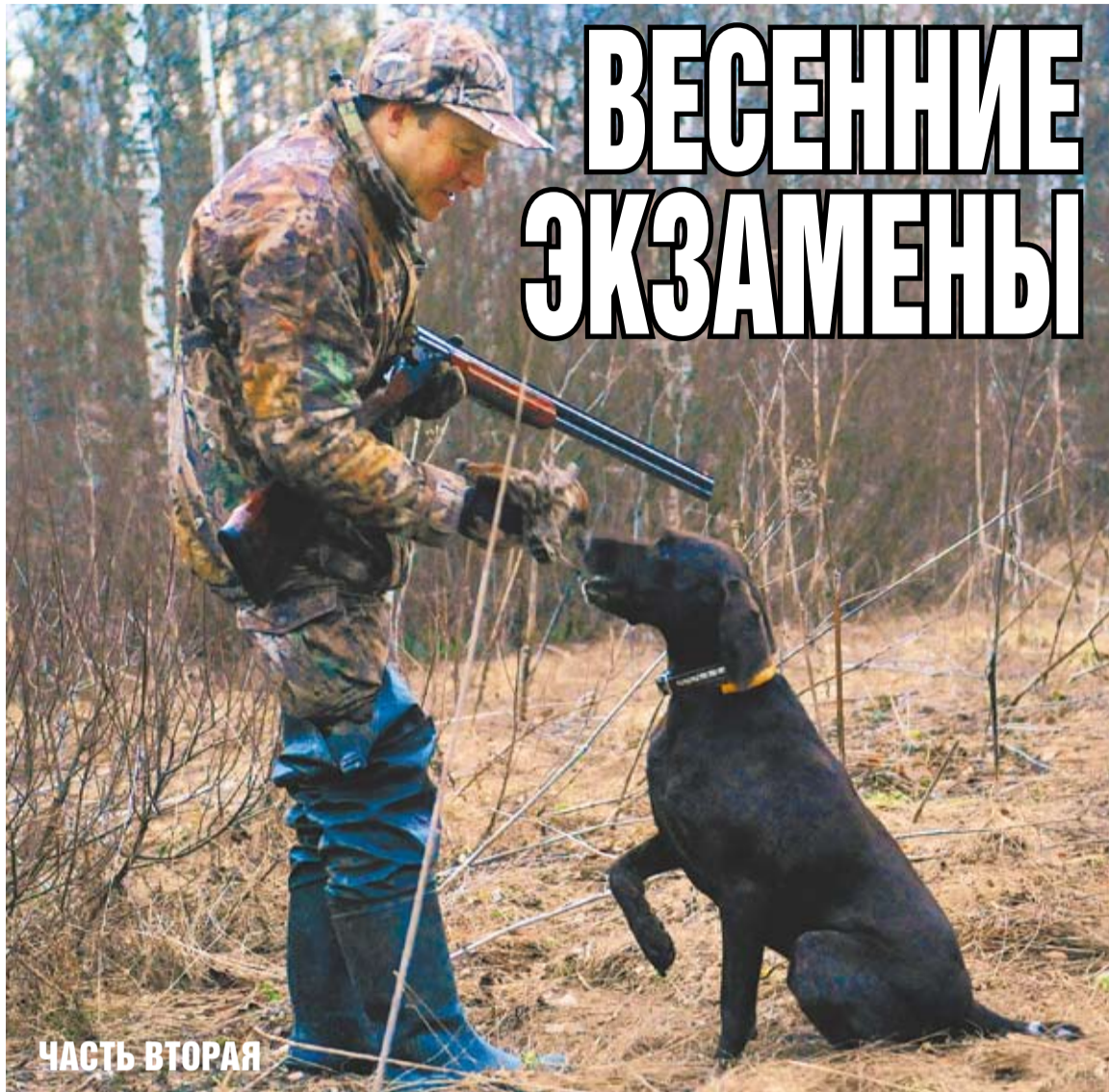
Тяга — всего два вальдшнепа. Но — ура! ура! ура! — Шмелек начал самостоятельную работу! Дело было так. Темнело... Вдруг Слава стреляет и сбивает — вальдшнеп падает в кусты, в мелкую водичку. Шмель бежит к Славику, но потом возвращается. Иду. Посылаем. Курцаар неторопливо шлепает по воде. Некрасов сомневается. А с чего бы, говорю, собака лазила в холодной воде, если мы идем по травке? Надо ждать, что-то же он ищет, обрубленный хвост... Да-а... Вижу, в кустах наш недотепа, а в зубах у него... Слава! Он нашел!

Разобрался, принес, доволен Слава. Шмелек, сейчас пойдём — сыр в коляске... И стопочку нальёшь, если ты, конечно, будешь, — уже тебе можно...

ДЕНЬ ШЕСТОЙ

Стою на новом месте — сосен больше, берез меньше, граница Владимирской области. Место, как потом оказалось, сказочное. Погода — дождик, испарения, теплынь — то, что нужно. В этот вечер я пожалел старого спаниеля и взял его на поляну, пусть посмотрит. Привязал его к сосенке и стал ждать. Курцаар смиренно сидел рядом на травке. Тяга была великолепной — одиннадцать вальдшнепов пролетело в этот вечер. Первого я сразу же положил в сосенки, в сорока шагах от нас. Не знаю, что делал курцаар, а спаниель заорал благим матом и рванул так, что я понял — оторвется либо поводок, либо голова с ушами, либо сосна с корнем. Пришлось отпустить зверя на свободу. Ребята быстро отыскали вальдшнепа, он захлопал крыльями, продрался сквозь ветки и был таков. Три открытых рта проводили свою добычу.

Канава рядом оказалась мелкой, и утопиться я не смог при всем моем старании. Это было первое горе. За первым горем шло второе горе — я в этот вечер промазал еще по трем птичкам. За вторым горем шло третье — напрасно я пожалел спаниеля и взял его с собой! Спаниель болтался по кустам и соблазнял своей бегомней курцаара. Увидав очередного вальдшнепа, эти работнички летели за ним и на мои крики реагировали плохо. Точнее, плевать они хотели на мои крики. Спаниель, потому что давно из-



ВЕСЕННИЕ ЭКЗАМЕНЫ

ЧАСТЬ ВТОРАЯ

Днем из шалаша я взял на воде селезня. Шмелек по мелкой воде его принес, шваркнул к ногам. Опять, говорю, шваркаешь? Поддай, как положено! Подал.

блован и уже глуховат, а курцаар — глядя на спаниеля. Руганью и пинками я наводил порядок на поляне, но после моего очередного промаха пинки моментально забывались и бегомня начиналась с новой силой. Курцаар слышал вальдшнепа далеко за вершинами, поворачивал туда морду и даже делал стойку. Глуховатый спаниель быстро соображал, что это означает, и поворачивал свою мордочку туда же, готовясь рвануть за птичкой, едва та покажется над соснами. Хозяин мазал (не надо было так ругать Славу за промахи, ох не надо!), злился на себя, злился на собак, а вальдшнепы шли друг за дружкой и не давали времени прийти в себя.

Внутри меня была маленькая паника — я не успевал ее задавить, ведь эта наша тяга коротка, как чудесная песня, как звезда, пролетевшая в небе, как юность ушедшая... И так далее...

Я попил водички из лужи и поплелся домой. Где-то в стороне над лесом прохоркал еще один, уже двенадцатый вальдшнеп, а я загнал собак в маши-

ну, сел за руль и понемногу пришел в себя. Весна моя, радость моя... Звезды, тепло, вальдшнепы... Лягушки поют... Счастье-то какое, Господи...

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

Стоим на прежнем месте. Вальдшнеп выходит на одну минуту позже вчерашнего расписания и метрах в сорока пролетает через поляну. Мои пацаны срываются с мест и, пристроившись к вальдшнепу в хвост, улетают следом, старательно хлопая ушами. Опять ругань, пинки, крики, угрозы оборвать уши обоим. На поляне воцаряется порядок — вылетает очередной вальдшнеп. «СИДЕТЬ!!!» — слышит он драконий рев, дергается и ломает полет. Бью куда-то в его сторону, безнадежно, отчаянно, потеряв всякую веру в свои силы. Мимо, конечно.

И вот, когда я потерял веру в себя, я вспоминаю, что есть тот, кто может все. Покровитель охотников и мой благодетель — святой мученик Трифон! И я прошу его помолиться за меня перед Богом и помочь мне,

мазиле несчастному. Молюсь я недолго, вылетает вальдшнеп, и я уже не спешу, я провожаю его стволами, прикидываю, как бы я стрелял, и... не стреляю. Псы с опаской глядят на меня, но порядка на поляне не нарушают. Четыре вальдшнепа пролетают либо в стороне, либо над поляной, но далеко. Мои негодяи сидят смиренно, только спаниель не выдерживает, крутится иногда вокруг хозяина, но поглядев на хозяйский кулак, садится и он. Темнеет. Эх, думаю, покровитель мой, ангел мой хранитель... Нет, ничего... летит! Летит! Уже темновато, летит далековато, но ждать больше нечего — бью по нему перед сосной. Вроде мимо... Хотя из-за сосны он не показывается... Может, крутнул... Собаки убежали... Курцаар, подлец, опять без команды, вся учеба псу под хвост. Спаниель вернулся, курцаара нет. Неужели ищет? Что он там ищет? Нет и нет... Но вот — бежит. Ко мне! Садится. Во рту — вальдшнеп! Пес открывает пасть, вальдшнеп вываливается на землю и улетает — опять?! Нет, слава Богу, падает. Шмелек

снова его ловит и подает. Радуемся. Целуемся. Пляшем. Спаниель носится вокруг нас и лает — смеется. Как хорошо... И святой мученик Трифон рядом... Небо рядом...

А поучиться еще придется — без команды, подлецы, работают. Старый — теперь уж ладно, а с молодого — не слезу.

ДЕНЬ ВОСЬМОЙ

Оставалось еще три дня охоты, я собирался закончить видеоролик, посадить две последние вишни в саду, запереть спаниеля и всерьез заняться отработкой команд с молодым охотником. Не вышло, к сожалению...

Всегда так бывает, я уже знаю — если ангел пролетает рядом, то и бес не спит.

Перегавкивался мой песик с девренскими, бежал к ним в гости — я и не беспокоился. А тут — стояли со Славой в саду, я хвалился посадками, Шмель побежал к соседям, я свистнул, он — ко мне, а из кустов улыбок гончей — рванул слева...

Руганью и пинками я наводил порядок на поляне, но после моего очередного промаха пинки моментально забывались и бегомня начиналась с новой силой.

Фото Сергея ПЕТРОВА

Заплакал мой мальчик. Везем его с женой в ближайший городок по раздолбанной дороге, болит разорванный бок — терпи, мой мальчик... Он взял мой большой палец в рот и так и ехал с ним до самой ветлечебницы. Татьяна Ивановна наложила пятнадцать швов — успокоился песик.

— Скажи спасибо ветдоктору! Какое там — болонку принесли, полез знакомиться.

Приехали домой, на полу кровь, спаниель хромает! Господи, что еще?! Порезался? Нет, коготь сломал, кровит. Жена опустила в кресло, все, говорит, от вас инфаркт, как хотите, ребята...

Поохотились... Пришлось уезжать из деревни раньше времени.

Ты думаешь, ты взял нас, бес? Думаешь, задавил нас унынием — в стране, в семье, на охоте — все плохо? Думаешь, небо про нас заболело? Вре-е-шь... Вот уже заживает наша рана, вот мы уже опять скачем по двору! И делаем стойки — по синичкам. И ждем начала июня — прилетят с юга наши милые перепелки, и мы опять пойдём учиться!.. И будет над нами синее небо. А в августе — наше первое поле...

РОГ-ИНФОРМ

ПРОКУРАТУРА ИЗВИНИЛАСЬ ПЕРЕД ИЗВЕСТНЫМ ЕГЕРЕМ ЗА ПРЕСЛЕДОВАНИЕ

Следственные органы Тувы прекратили уголовное дело в отношении охотоведа Юрия Никитина, а прокуратура извинилась за необоснованное уголовное преследование, сообщила в среду Sibnet.ru супруга экс-обвиняемого Анастасия Вещикова.

Юрий Никитин 62-летний известный в России егерь, борец с браконьерами. Начиная с конца 70-х годов он задержал более двух тысяч браконьеров, стоял у истоков трофейных выставок в Тодже. В феврале 2014 года двое жителей (один из них представитель МЧС) села Тоора-Хем; обоих в прежние годы Никитин задерживал за незаконную охоту, сильно избили охотоведа. Полиции они заявили, что Никитин стрелял в них из ружья, но не попал.

Как рассказывал ранее сам Никитин, он шел по кровавым следам, оставленным раненым браконьерами маралом. При встрече браконьеры избили его, отобрали оружие и произвели выстрел в воздух. Однако полиция возбудила уголовное дело в отношении охотоведа, обвинив его в угрозе убийством. В марте Никитин был арестован с участием СОБРа, однако решением суда освобожден из ИВС.

«От имени государства приношу вам официальное извинение в связи с необоснованным уголовным преследованием», — сообщает в письме Никитину от республиканской прокуратуры за подписью заместителя главы ведомства Бадмы Бадмаева.

По словам Анастасии Вещиковой, уголовное преследование было прекращено после дополнительного расследования в связи с обращением в администрацию президента России. Она добавила, что Никитин будет настаивать на наказании браконьеров.

Classifieds

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О'Кей"
Московский банк Сбербанка России
ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001
ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
P/c 407 028 104 381 701 011 10
K/c 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

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

Услуги предлагаю

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

Отдых, охота, рыбалка приглашаю

вальдшнеп, медведь
т. 8-912-379-61-37

предлагаю

РЫБАЛКА НОРВЕГИЯ ФИНЛЯДИЯ
на своем авто за неделю с катером от 310 EU
АСТРАХАНЬ
полный пакет от 2500 руб./сутки

«ВЕЛЕС тур»

Телефоны:
(925) 518-45-48,
(495) 697-22-92,
697-22-90
info@veles-tour.ru,
www.veles-tour.ru



Александр КОСУЛЬНИКОВ, фото автора

Кабан, он же, по своей сути, настоящая свинья! Нет, чтобы сожрать клубни в крайнем ряду картофельной грядки, так нет же, перероят, перетопчут весь огород. Да и кукурузу в поле не столько съедят, сколько поломают. А уж за початок кукурузы кабан всю свою свиньячью душу продаст, за десяток километров прибежит полакомиться. Часто бывает, что стадо кабанов так и живет на плантации кукурузы, пока комбайны во время уборки их не прогонят.

Население начало роптать: что же вы, охотнички, не можете защитить нас от разгуга зверья? Результатом недовольства обывателей и стало выделение нашему коллективу лицензии на отстрел кабана «на потравах».

Не раз и не два пытались мы перехватить кабанов на местах выхода на поля и возврата на дневку. Безрезультатно. Кажется, чего проще? Пришел, увидел, застрелил! А далее еще проще. Отвез на базу, снял шкуру, разделал тушу, дождался звонка коллег от ветеринара, подтвердившего отсутствие трихинилеза... Сковородку с печенкой на стол — «За короля охоты!».

Совсем просто, но гладко было только на бумаге... Столько всяких нюансов в выслеживании, в выборе места засидки, в подборе оружия и так далее. А комары! Так и хочется это слово одними заглавными буквами написать! Не успеешь присесть, замаскироваться, как раздаётся радостный комариный вопль: «Ура-а! Свеж-ж-жатинка прибыла! Уж-ж-жин!» Вот и сидишь в этом комарином супе в виде большой клещки под непрерывный аккомпанемент «вж-ж-ж, вж-ж-ж!» Рукой не отмахнешься, репеллентом не намажешься, так как у большинства спреев и мазей мощный запах, можно и кабанов спугнуть.

В АВГУСТЕ 2007-ГО

А теперь конкретно о случае в том памятном августе.

Вечерняя, до самой темноты, засада ничего не дала. Как ни всматривался я, пытаюсь с помощью оптического прицела раздвинуть надвигающиеся сумерки, как ни вслушивался, уже при помощи собственных ушей, в звуки затухающего дня, все безрезультатно.

Я, словно истукан с острова Пасхи, сидел на берегу Министерского (название такое, а не принадлежность) канала спиной к лесу, подступающему к каналу почти вплотную. Вращая головой, как на шарнире, заметил на фоне темного леса три светлых пятна. Незамедлительно навел на них свой шестикратный Schmidt & Bender и в десяти метрах увидел трех лисиц. Было еще не слишком темно, и проветренная оптика позволяла отчетливо рассмотреть эту троицу. То ли это была семья: папа, мама и лисенок, то ли просто трое рыжих решили «сообразить на троих». Вечерний ветерок устойчиво таял от меня на лисиц, поэтому я был моментально обнаружен.

Учуяв человека, эти рыжие бесити, вместо того чтобы быстренько

убраться подальше, изобразили трио «Ромэн», то есть начали дружно меня облаивать. Да в трех разных тональностях! Что их уверило в полной безнаказанности, не ведаю, но лай продолжался почти без перемолчек часа полтора. Я уж и карабин на них неоднократно наводил, и мысленно обещал по зиме лишить шкуры каждую из них. Бесплезно. Они убралась только тогда, когда репертуар закончился. Наверняка на своем лисьем языке они оповестили всю округу о присутствии неприятеля. Соответственно никого я в тот вечер не дождался. Когда за мной приехал директор охотхозяйства, я возмутился.

на колесах. Обращаюсь к Валерию Божьеву: «Алексеич, а я сегодня кабана грохну!» В ответ: «Ну-ну, нашему теляти волка бы поймати». Ах так, «теляти»?! Посмотрим, посмотрим...

КОГДА ЗАБРЕЗЖИЛ РАССВЕТ...

Занимаю свой старый пост за небольшим, уже начавшим чернеть кустиком пижмы, как и вчера, спиной к каналу и лесу. Легкий раскладной стульчик со спинкой, надежный Brauning Bar 2 калибра 338 Win magnum с прицелом 1,5х6х42 на колени... Замер, весь обратившись в слух и зрение.

земли, то становясь видимой в момент пересечения прогалов, «изображение» зверя со скоростью курьерского поезда неслось вдоль низины. Моментально вскидываю карабин, ловлю в настроенный на шесть крат прицел этот «ужас, летящий на крыльях ночи», и отчетливо понимаю, что попасть с двухсот метров в этот стриппунктирный облик секача с рук я явно не сумею. Опускаю оружие, успокаиваюсь. Еще не вечер!..

Буквально через пять минут ситуация повторяется с точностью до ста процентов. Снова ловлю в прицел летящую фигуру и снова опускаю карабин.

чуть ли не три метра. Целая анаконда! Присмотрелся, а это поочередно мелькающие в разрывах травы уши, горб, круп и развивающийся хвост очень крупного кабана.

«БЫЧАРА»

Ни секунды раздумий. Стреляю! Навожу прицел на более-менее широкий прогал в траве и жду. Что-то долго не появляется цель в окуляре прицела. Чуть опускаю ствол и смотрю поверх оптики. Все понятно! Во-первых, при шести кратках на прицеле очень мал угол зрения, да и кабан, оказывается, свернул в мою сторону! И если его не остановить, пробежит метрах в пятидесяти от меня.

Снова ловлю секача в окуляр и сопровождаю перекрестьем его стрелительный бег. Вот уже кончается заросшая травой низина, начинается более открытое место. «Стоять!» Негромко, словно кобелю легашу, команду зверю. И кабан, поставив передние копыта на бугор, послушно замер, словно монумент на пьедестале. Мощная оптика позволяет отчетливо видеть, как шевелятся щетинки на загривке, как раздуваются ноздри на громадном, чуть ли не с чайное блюдце, пятке.

Не «Третьяковка», хватит любоваться. Мысленно делю двумя продольными линиями туловище вепря на три части и навожу перекрестье на уровне нижней в район лопатки... Выстрел! Отдачи совсем не чувствую, только правым глазом вижу отлетающую в траву блестящую гильзу.

А что же кабан? Словно огненной метлой смело двухсоткилограммовую тушу вепря с импровизированного пьедестала. Несколько приглушенных хрипящих звуков из-за бугорка, и — все, тишина. Прекрасно понимаю — конечно, но, тем не менее, не опускаю оружие. Вдруг рванет куда-нибудь в сторону. Минута, другая, третья... Все спокойно. Толкается на руке виброзвонок мобильного. Теперь можно и разговаривать. Звонит сын: «Как у тебя дела, я приехал, поехали перепелов погоняем». «Да вот кабана здорового завалил!» «Да ладно...» «Вот тебе и ладно, садись в машину, которая пойдет с базы сюда, посмотришь».

Подтянулись коллеги — пойдем посмотрим. Не спешите, останавливаю их и подъехавшего егеря. Сделаем паузу, а потом поглядим, что да как.

Выхожу из-за бугра... Карабин наперевес, обхожу зверя, как и положено, сзади. Кабан лежит головой ко мне. Вот тебе и правила! Слава Богу, уши не прижаты. Смотрю на трехверхшковые клыки и четко понимаю, подходит к поверженному зверю нужно с простой двухстволкой, так как оптика на карабине обязательно заслонит зверя в момент броска.

Приехавшему на «буханке» директору говорю ехидно: «Ну что, теляти?» В ответ: «Бычара!»

Чучело головы этого зверя сейчас висит в помещении МООИР ЦАО, и я, когда приходится там бывать, обязательно с ним здороваюсь: «Привет, дружище!»



В середине так называемых «нулевых» годов кабанов на юге Московской области было, как говорится, немерено. Выбираясь из мещерских болот и из послепожарных завалов, они, как саранча, набрасывались на огороды местных жителей и на культурные посевы.

Что это вытворяют подведомственные ему звери?! На что он спокойно ответил: «Да стукнул бы одного из карабина, и проблема — решена». Да, «стукни», а кабаны тотчас просят, кто где находится, и утром не выйдут в этом месте. А мне очень нравилась эта перспективная, на мой взгляд, позиция.

Короток путь до базы, недалог вечерний, точнее ночной чай. Улеглись в два часа ночи, а в половине четвертого во дворе рычание «буханки» директора и его бодрый голос, будто проспал часов восемь в мягкой постели: «Подъем, кабаны не ждут!» По глотку горячего кофе из термоса и — по лавкам в узике. Ряды охотников поредели, не каждый выдерживает ритм бессонной охоты, поехали только трое.

От базы до охотничьих угодий путь недалгий. Минут через двадцать я уже покидаю уютный домик

Хотя какое там зрение. Восход солнца в середине августа только в начале шестого утра, а стрелка часов только-только отлепилась от цифры четыре на циферблате. Одна надежда на забугорную оптику.

Однако природу не обманешь, вращение земли не остановишь. На северо-востоке небо уже светлеет.

Итак, сию, смотрю на еще весь покрытый теменью запад. Комаров сегодня гораздо меньше. Передо мной заливаемая весной низина шириной метров 150–180, вся заросшая высокой травой. За дальним краем низины тянется невысокая гряда холмов, а еще дальше, километрах в двух, начинаются кукурузные поля. Оттуда-то и должна прибежать желанная добыча.

Нежданно-негаданно, по прошествии всего минут пятнадцати, вдоль холмов заскакала будто бы плоская фигура кабана. То сливаясь с фоном

А левее от меня сидят еще двое любителей ночной охоты, и все эти перипетии с кабанями хорошо видят. Чувствую, что в мой адрес растет поток незлых тихих слов, хорошо, что еще не вслух.

Проскочило два зверя, «а дальше — тишина». Бегут, бегут минутки, все светлее становится в угодах. Мысли в голове медленные, ленивые, а глаза все уже и уже. Скоро совсем на корейца стану похож. Размышляю: наверное, сын уже на базу приехал, позавтракаем и поедем на любимую охоту — стрелять птичьей мелочью из-под легавой собаки.

Ворочая головой, словно сыч, краем глаза замечаю что-то черное, длинное, извивающееся, несущееся по кромке высокой травы и бугров. Первая мысль: кто-то потерял сеттера гордона, и тот мотается бесконтрольно по полям. И тут же — какой гордон?! От носа до кончика хвоста

РОГ-ИНФОРМ

15 МАЯ В БЕЛАРУСИ ОТКРЫЛАСЬ ОХОТА НА САМЦОВ КОСУЛИ

Сезон охоты на самцов косули открылся 15 мая, сообщили корреспонденту БЕЛТА в пресс-службе Государственной инспекции охраны животного и растительного мира при президенте Беларуси.

«Сроки и способы охоты на этот вид почти не претерпели изменений, за исключением того, что на косулю теперь можно охотиться круглосуточно (ранее — с 18.00 до 9.00). При охоте на косулю, тетерева и глухаря, согласно новым правилам, допускается использование лука и арбалета. Однако эти орудия охоты должны соответствовать определенным техническим параметрам», — подчеркнули в Госинспекции.

Как сообщили в БООР, сезон охоты открывается также на селекционных животных этого вида любого пола и возраста. Охота осуществляется из засады и с подхода в течение суток и продлится до 30 сентября. На охоте можно использовать нарезное оружие с дульной энергией пули свыше 1500 Дж, гладкоствольное охотничье оружие с использованием патронов, снаряженных пулей или картечью, охотничьи луки и арбалеты.

«Наиболее увлекательной и интересной охотой в конце июля — августе, безусловно, является охота с манком (подманиванием),

которая привлекает охотников своей непредсказуемостью и единением с природой. Перехитрить «козлика» удастся далеко не всегда и не всем охотникам, что еще больше увеличивает ценность трофея», — отметили в БООР.

Источник: БЕЛТА

ИЗ УДМУРТИИ ЗА РУБЕЖ ВЫВОЗЯТ ОХОТНИЧЬИ ТРОФЕИ

С открытием весенней охоты специалистами отдела ветеринарного надзора Управления Россельхознадзора по Кировской области

и Удмуртской Республике оформлено сертификатов на шкурки пернатых: 27 тетеревов, 25 глухарей, 11 вальдшнепов, вывезенных в Чешскую Республику, Германию, Австрию, сообщается на сайте ведомства.

Также в мае за границу отправлены: чучело головы лоса с рогами (Германия), ковер из шкуры волка с головой и 3 шкуры волков (ЮАР, США).

На экспортируемые ковер и шкуры волков представлены разрешения Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, в соответствии с конвенцией о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).



П. АЛЕКСАНДРОВ, охотник с 20-летним стажем

О БЕДНОМ ВАЛЬДШНЕПЕ ЗАМОЛВИТЕ СЛОВО...

Наш постоянный читатель из Украины прислал нам статью, опубликованную в украинском журнале «Охота и рыбалка» («Полювання та риболовля»). В ней говорится о беспределе, который творился в Крыму в период осенней миграции перепелов и вальдшнепов. Статья вышла несколько лет назад, но проблема осталась.



Фото Юрия ХВИЦУКА

Наша редакция («Полювання та риболовля». — Ред.) получила отклик на опубликованный в газете «Факты» материал Ольги Довженко о варварских методах охоты на пернатых в Крыму. Разделяя тревогу автора за судьбу птиц, населяющих полуостров, и прежде всего вальдшнепа, публикуем это обстоятельное письмо.

Уважаемая редакция! Вкратце изложенная в газете проблема хорошо известна украинским охотникам, в том числе и автору письма. Но давайте попытаемся выявить причины этого зла, а для этого необходимо изложить некоторую дополнительную информацию, которая во многом объясняет поведение должностных лиц, призванных, казалось бы, стоять на страже законности в этих вопросах в целях сохранения уникальной природы Крыма.

ВАРВАРСКОЕ ИСТРЕБЛЕНИЕ

Что касается промысла перепелов (охотой, даже браконьерской, это назвать нельзя), то действительно ловля сетями и применение электронных манков, удерживающих большие стаи птиц на ограниченном пространстве, наносят огромный урон. Но, к счастью, это длится месяц-полтора, в период массовой миграции перепелов, обычно — сентябрь. А с наступлением первых похолоданий пролет заканчивается. Данное обстоятельство еще как-то спасает птиц от полного истребления на этом «плацдарме» перед решающим перелетом через море, где вероятнее всего возникают те же проблемы, но уже в других странах.

Эта проблема — международного масштаба, а вот на Украине с этим можно было бы успешно бороться и не допускать варварского истребления. Но...

С вальдшнепом дела обстоят намного хуже и проблематичнее. Во-первых, в силу того что количество птиц вообще несоизмеримо меньше, чем перепелов, а концентрация их в лиственных и смешанных лесах Крыма в период осенних миграций весьма значительна. Во-вторых, вальдшнеп в Крыму массово появляется в октябре, и практически до декабря его численность не падает. А если случается мягкая зима, то значительное количество этих птиц остается зимовать в Крыму. Только морозы и обильные снегопады заставляют их улетать дальше на юг. А это означает, что охота на вальдшнепа продолжается около трех месяцев. В этот период начинаются массовые «высыпки» итальянцев, которые, сразу же хочу подчеркнуть, имеют особые, исключительные условия для охоты. Это, прежде всего, возможность охотиться каждый день, в любые дни недели. А охотничьи дни на птицу для наших охотников являются, как известно, только среда, суббота и воскресенье. Уверен, что если бы наши охотники поехали на охотничий тур в Италию, то для них бы не стали создавать правила, отличные от общепринятых.

ИТАЛЬЯНЦЫ В КРЫМУ

Удивляет разрешенная норма отстрела вальдшнепа, действующая в этот период в Крыму, — 10 вальдшнепов за день охоты. Для сравнения — в той же Италии только два. Поэтому цифра 8000, приведенная в статье как число тушек вальдшнепов, вывезенных в прошлом году из страны, явно занижена. Продемонстрирую это простым расчетом: охотничий тур для итальянцев длится обычно пять охотничьих дней подряд. Прилетают они в Симферополь группами по 30-40 человек, причем, если одна группа улетает, то следующая

тут же прилетает. Путем несложных подсчетов за весь охотничий период мы выйдем на значительно большую цифру, чем 8000 тушек. И это — добываемые только итальянцами, не считая местных охотников.

Что касается самой охоты и экипировки итальянцев, здесь стоит остановиться подробнее. Охотничий день состоит из трех этапов: охота на тяге на утренней зорьке (возвращение вальдшнепов в лес с открытым мест ночной кормежки. — Ред.), охота из-под собаки целый день и, наконец, охота на тяге на вечерней зорьке (вылет на ночную кормежку. — Ред.). То есть охота длится от утренней до вечерней зари каждый день! Можете себе представить, как

скими ружьями (хотя, как известно, по украинским правилам разрешено не более трех), что уже является легко контролируемым нарушением, то есть ежедневную норму отстрела в 10 тушек им выполнить легко, особенно если учесть, что в этот период вполне обычным являются от 20 до 60 подъемов птицы за день охоты.

Но здесь особо следует отметить поведение многих итальянских гостей на охоте. Если им предоставляется возможность отстрелять больше дневной нормы, они не преминут этим воспользоваться, при полном попустительстве сопровождающего их местного егеря. Чаше в 40-50 долларов за день охоты затаманивают глаза егерю, и он забывает о своих должностных обязанностях. Если случайно подвернется заяц, они стреляют и его, и даже коосулю, причиняя животным лишь страдания и получая варварское удовольствие, поскольку мелкой дробью крупное животное можно только ранить, не говоря уже об отсутствии разрешения на отстрел этих животных. Егеря обычно ограничиваются фразой: «Этого у нас делать нельзя». Но на этом принципиальность заканчивается, поскольку мысль о дневных чаевых, которые равны их месячной зарплате, не позволяют дать делу должный ход. Да и начальство может в следующий раз не поставить сопровождать итальянцев...

ОХОТА С ИНТЕРЕСОМ

Интерес к тушкам вальдшнепов проявляется у итальянцев и после охоты. Они с удовольствием скупают тушки у местных охотников по цене до 10 долларов за тушку, тем самым подогревая финансовый интерес к охоте на вальдшнепов у местного населения. Это неудивительно, ведь среди заезжих охотников очень много владельцев итальянских ресторанов и их друзей. Тут у них охота с интересом, а точнее, опять-таки, промысел.

И еще одно очень важное обстоятельство: организывает эти туры в основном киевская фирма и, естественно, занимается не благотворительностью...

Поражает одно — до чего же нужно не любить свою страну, быть алчным, чтобы, прекрасно понимая всю пагубность своей деятельности, продолжать ее наращивать по принципу «после меня хоть потоп»! А ведь все это можно было бы организовать на законных условиях и с не меньшими доходами, как фирмам — организаторам этих

Хочется верить, что после возвращения Крыма в состав России Департамент охотничьего хозяйства Минприроды совместно с органами исполнительной власти Республики Крым наведут там порядок в этом вопросе.

себя чувствуют остальные обитатели леса — кабаны, козули, благородные крымские олени, у которых может проходить гон, — если каждый день с утра до вечера снуют группы хорошо экипированных охотников с собаками и канонада от выстрелов звучит целый день. Не нужно быть биологом-специалистом, чтобы понять, что весь животный мир находится в состоянии постоянного стресса с соответствующими для этого последствиями.

Большинство итальянцев приезжают с собаками, на которых используют электронные системы слежения за выполнением собакой стойки, ее местоположением. Вооружены итальянцы преимущественно 5-зарядными полуавтоматиче-

туров, так и государству, с отчислением части этой суммы на природоохранные мероприятия.

Нас когда-то учили, что бытие определяет сознание. Не исключением является и данная ситуация. По большому счету все это — следствие состояния нашей экономики, морального состояния общества. Как это ни печально, его величество доллар в этой ситуации пока доминирует над совестью. И те, кто это организывает, и те, кто это все прикрывает, создают круговую поруку, и без серьезного вмешательства в этот порочный круг, как со стороны общественности, так и со стороны компетентных органов, преодолеть этот беспредел невозможно.

РОГ-ИНФОРМ

РОСЛЕСХОЗ ВОЗЬМЕТ ПОД ОСОБЫЙ КОНТРОЛЬ ЛЕСОПОЖАРНУЮ ОБСТАНОВКУ В ТОМСКОЙ, СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТЯХ И ХМАО

Соответствующее поручение ведомству дал глава Минприроды России Сергей Донской.

В ходе оперативного совещания министр природных ресурсов и экологии РФ Сергей Донской поручил Рослесхозу усилить контроль над осуществляемыми субъектами РФ мероприятиями по профилактике природных пожаров.

Как отметил С. Донской: «Провальная подготовка к лесным пожарам в ряде регионов привела к тяжелым последствиям для экономики и социальной сферы; прошу сосредоточить внимание и ресурсы Рослесхоза на тех направлениях, по которым есть вопросы к региональным властям с точки зрения профилактики пожаров».

Министр обратил внимание, в частности, на регионы Урала, на территории которых ожидается ухудшение погодных условий.

Согласно прогнозам Росгидромета, в ближайшие сутки на большей части территории Томской области, в ХМАО и в Свердловской области ожидается высокая, местами чрезвычайная пожарная опасность в лесах по условиям погоды.

С начала 2015 г. в Свердловской области возник 221 пожар на площади более 1,5 тыс. га, в Томской области — 50 лесных пожаров на площади более 800 га, в Ханты-Мансийской АО — 18 лесных пожаров на площади более 40 га. Все пожары возникли по причине неосторожного обращения населения с огнем в лесу, а также в результате неконтролируемых выжиганий сухой травянистой растительности на прилегающих к лесу территориях.

На 00:00 мск 18.05.2015 на территории РФ действовало 78 лесных пожаров на площади 46 600 га.



Фото Сергея ГУЛЯЕВА

Лидером по площади лесных пожаров по-прежнему остается Забайкальский край — здесь зафиксировано 22 пожара на 38 401 га). Второе место у Республики Бурятия — 10 пожаров на землях лесного фонда на площади 7128 га.

В рамках межрегионального маневрирования работают 416 человек ФБУ «Авиалесоохрана».

Прошедшие в Забайкальском крае и Республике Бурятия незначительные осадки не привели к снижению пожарной опасности в лесах. По информации Рослесхоза, высокая, местами чрезвычайная пожарная опасность в лесах по условиям погоды ожидается в центральной и восточной частях Республики Бурятия, центральной, южной и юго-восточной частях Забайкальского края.

Наибольшее отклонение от данных космического мониторинга по площади лесных пожаров выявлено на территории Иркутской области — на 14,7 тыс. га (занижение в 1,6 раза), Челябинской области — на 6,1 тыс. га (занижение в 4,4 раза), Красноярского края — на 5,1 тыс. га (занижение в 1,6 раза).

На российских ООПТ с начала 2015 г. зафиксировано 67 природных пожаров на территориях 8 заповедников и 14 национальных парков.

Общая площадь, пройденная огнем, составляет 56,8 тыс. га, в том числе лесная — 2,8 тыс. га.

Источник: Пресс-служба Минприроды России



Владислав ШАТИЛОВ, Рязанская область, фото автора

Положа руку на сердце следует признать, что открытие охоты на неделю раньше было бы своевременнее. Пик пролета гусей пришелся именно на это время. И тихие вечерки с теплым моросющим дождиком как нельзя лучше способствовали успешной охоте на вальдшнепа. Но, тем не менее, сезон состоялся! Кому-то повезло больше, кому-то меньше, но без выстрела никто из выехавших в уголья не остался. Другое дело, насколько результативны были эти выстрелы? И есть ли вообще смысл в стрельбе на 100, 200, 300 метров? Но это уже набившая оскомину «старая песня о главном».

Особенностью текущей весны было полное отсутствие разлива рек. Уровень воды в Цне и Мокше даже не подошел к обычно переливаемому урезу русла. А нет воды — в лугах гусю делать нечего, поэтому однозначно — в поля!

Накануне открытия вдвоем с приятелем отправляемся оценить обстановку. На полевых дорогах, конечно, грязь, но проехать можно, а с комьями грунта, летящими на капот и крышу «Нивы», можно и не считать!

Обнаружить скопление гусиных стай численностью около полутора тысяч голов удалось рядом с асфальтовой дорогой. Ну разумеется!.. Бывшее кукурузное поле, где же ему быть, как ни здесь! Сидят гуси достаточно широко, и, с учетом обычных перемещений, мы легко находим место для обустройства скрадков утром. Народу здесь завтра, безусловно, будет прилично, но найти тихое место на открытии вряд ли удастся где-либо.

Наутро друг Сашка ехать отказывается, сославшись на плохое самочувствие. Крепко же его прижало, если охотник, глаза которого вечером горели азартным огнем при виде такого количества здоровенных говорливых птиц, принял решение остаться дома!

И ЭТО ОХОТНИКИ?!

Мне удастся подъехать к заросшему кустарником ручейку. Дальше пешком около километра. Не хочется нести зачехленное ружье, но правила следует соблюдать независимо от того, нравятся они нам или нет! Обустройство скрадка и расстановка профилей и объемных чучел занимает около получаса. Все. Я готов к открытию! И какое же разочарование пришлось испытать с наступившим рассветом!.. В сумерках, как на фотобумаге, погрешной в проявителе, проступают очертания уазика, брошенного в чистом поле прямо перед моими «гусями»! Возле машины никого не видно, но такое соседство не может способствовать успешной охоте. Срочно, проваливаясь по колено в раскисшую землю, собираю свою «стаю». Ну надо же было бросить машину на открытом месте!

Нарезать ветки для скрадка уже нет времени, и я связываю веревкой свой несостоявшийся шалаш в вязанку. Теперь я загружен, как солдат на марше. Добрая пуда, если не больше!

«Вот, гусей еще настреляю — как тащить?» — это, разумеется, шутка. Выбираю вроде бы свободный участок и срочно готовлю новое укрытие. Температура около нуля, и ветер такой, что шапку с головы срывает! Этот ветер

РЯЗАНСКИЕ ГУСИ

Вместе с шальными весенними ветрами пролетел, растаял, как недолгий апрельский снежок, десятидневный сезон весенней охоты. Еще гомонят тревожащие душу гусиные косяки над домом по утрам, еще слышится призывное «жвяканье» селезня с болотца за городом. Еще долго будут бормотать тетерева по опушкам, тянуть вальдшнепы над полянами, но уже почищены и закрыты в сейфах ружья, убраны патроны. Настала пора, сладко отославшись (до шести часов!), взявшись за перо, подвести итоги.



и доносит до меня первые раскаты ружейных залпов. Началось! А я еще не готов. Не готов! Срывая кожу с пальцев, рву, скребу по промерзшей еще земле, собирая выцветшую блеклую траву, которую старается отнять ветер. Гуси действительно заматались, закружили над полями. Но я не вижу ни одной стайки, которая летела бы ниже сотни метров! Почему-то это обстоятельство совершенно не смущает моих соседей.

К моменту готовности моего убежища кутерьма птичьих стай и неистовое безумство стрелков несколько поутихли. Я сижу в скрадке, любясь своими обманками, и периодически испускаю призывные звуки при помощи духового манка. Получается не всегда удачно. Видимо, не хватает слуха или опыта общения с «прибором». Ну не знаю, чего еще мне не хватает?!

Несмотря на продолжающуюся стрельбу, я не заметил ни одного падающего гуся в зоне моей видимости, хотя стрелков наблюдал десятка полтора. Неожиданно со стороны недалекой деревни появился мужик сразу с двумя ружьями за плечами, который направился к центру поля. Он прошел в сотне метров от моих профилей, и я понял, что объяснить ему что-либо бессмысленно...

Ветер старательно выдувал все тепло из-под моей одежды, и, несмотря на серьезную подготовку к длительному пребыванию на холоде, мне было зябко. Соседи уже сожгли на одну сотню патронов, а я не сделал ни единого

выстрела. Несколько раз я вскидывал ружье и целился в проносящихся над мной птиц, но каждый раз заставлял себя сдержаться. Не вижу я смысла в такой стрельбе, и пара магnumовской «двойки» и три «единички» не спешили покидать патронник. Но вот, увлекшись очередной высотной стайкой, краем глаза замечаю движение гораздо ниже и левее. Два здоровенных гуменника резко взмывают перед моим скрадком. Это прекрасный шанс, и я мгновенно вскидываю свою «итальянку». Выстрел, и первый гусь начинает просаживаться в воздухе. Быстро развернувшись, стреляю в угон. Промых, промах... Есть! Второй гусак со снижением идет к земле. Но я не слышу шлепка о землю первого! Оборачиваюсь и не вижу ничего ни на земле, ни в воздухе! А второй? Не вижу и второго! Вот это дела... Ну, так не бывает! Выяснилось, что все же бывает. Долгие поиски не приносят успеха. Такого конфуза не случилось со мной давно. Да чего там! Никогда не случилось! Я так и не понял: утянули ли они подранками или все же свалились, и я их просто не нашел.

Через некоторое время я обратил внимание на то, что все стаи, направляющиеся в мою сторону, резко меняют направление. Покрутив головой, с изумлением замечаю человека (охотником назвать его язык не поворачивается) в красно-коричневом камуфляже, открыто сидящего на белесой прошлогодней траве в пятидесяти метрах от моего скрадка. Ну это уже ни в какие ворота не лезет! Придется идти на раз-

борки. Поздоровавшись, едва сдерживая раздражение, пытаюсь объяснить молодому человеку, что надо бы укрытие какое-то сделать, желательно профиля расставить. Что, сидя рядом с моим скрадком, он и сам не имеет никаких шансов, но лишает их и меня.

— Да я пойду во-о-он туда лягу!
— Гусь ведь хорошо видит! Ты уж лучше в кусты спрячься.
Догадываюсь, что он из испортившей мне утро машины.

Пытаюсь объяснить молодому человеку, что надо бы укрытие какое-то сделать, желательно профиля расставить. Что, сидя рядом с моим скрадком, он и сам не имеет никаких шансов, но и лишает их и меня...

— Вы когда приехали?
— Вчера вечером. Гуся полно было!
— Ну а вечером сколько взяли? — задаю провокационный вопрос.
— Двенадцать!
— Так вчера охота еще закрыта была!
— Да я знаю!
— Так ты браконьер?
— Не-ет...

Вот и поговори с таким! Парень ушел, а я вернулся в свой скрадок. Только реальной возможности отличиться больше не представилось.

ТРУДОВОЙ ТРОФЕЙ

На следующее утро мы сидели в поле вдвоем с приехавшим из Москвы братом. Гуся было гораздо меньше, чем в первый день. Летал он еще выше.

Поневоле залюбовался красавцем «Боингом», чернившим широченную инверсионную полосу в лазурном небе. Самолет весь переливался на солнце своими серебристыми плоскостями, прекрасно гармонирующими с ярко-красным «пузом». Ловлю его в окуляры бинокля и с удивлением замечаю стайку гусей, летящих немного ниже. Вот это да! Простым глазом их и не видно вовсе. Это какая же высота?! А чему удивляться — в те времена, когда сидел за штурвалом сам, встречались с ними на 3600!

В тот день брату повезло (или все-таки не повезло?) — пара гусей налетела прямо на него на высоте не более 15 метров. Правда, попасть в них ему не удалось. Ну так это бывает! Зато какая возможность была!

Своего гуся я взял только на пятый день охоты. Я постарался максимально удалиться от нетерпеливых конкурентов и был весьма удивлен, найдя свой прошлогодний скрадок. Он не сгорел от осенних и весенних палов и находился в весьма приличном состоянии. Подправить его и подновить оказалось делом нескольких минут.

С самого утра стая численностью около пятидесяти птиц заинтересовалась своими искусственными сородичами. Сердце колотилось о ребра как заведенное при виде снизившейся до пятнадцати метров кружащей стаи. Она сделала четыре захода, гуси явно откликнулись на мои призывы, они ложились крыльями, собираясь подсаживаться, но... Умная птица разглядела неестественную плоскость профилей, и чучела не смогли исправить ситуацию...

В моей практике были случаи, когда пара-тройка гусей сходу подсаживалась к обманкам. Но когда стая делает несколько заходов — никогда.

Несколько косяков я проводил стволом, не решившись стрелять — велика дистанция. И только определив расстояние около пятидесяти метров, со второго выстрела сбил гуся прямо

над головой. Косяк, заготовив, сбился в кучу, но я уже бежал к своей добыче, упавшей за деревья, помня о своем позорном дебюте. Прекрасный, чисто битый белолобый стал наградой за мою сдержанность.

Я ездил на утреннюю зорьку каждый день сезона. Распухшие от ледяного ветра в первый же день охоты руки гнулись с трудом. Я дрожал от холода несмотря на теплую одежду. Я отмывал от налипшей грязи профили и чучела дважды на дню. Я честно охотился, но добытый гусь остался в единственном числе.

РОГ-ИНФОРМ



В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ НЕБЫВАЛЫЙ УРОЖАЙ СМОРЧКОВ

В костромских лесах пошли грибы. Первое ведро с добычей Виктор, 60-летний грибник со стажем из поселка Сусанино, принес с «тихой охоты» домой еще 9 мая, сообщает портал K044.RU.

— Выехали с сыном на ближайшую делянку всего за пару километров от дома, просто на разведку, — рассказал «охотник». — Разведка оказалась удачной! Пятилитровое ведро и рюкзак насобирали примерно за час.

Первым дарам леса обрадовалась и супруга, приготовив для большого семейства настоящее лакомство. Кстати, по словам грибника, сморчок современные жители сел и деревень не только жалуют, считая поганкой. А зря. Гриб хотя с виду и неказист, но очень вкусный! Искать первый весенний гриб житель поселка Сусанино советует на лесных опушках, на старых пожарищах или, как он, на лесных вырубках примерно двухгодичной давности. Рецепт приготовления первого лесного дара с корреспондентом портала грибник тоже охотно поделился.

— Собранные сморчки нужно тщательно промыть. В складках шляпки гриба, словно

у шарпея, скапливаются песок, земля, хвоя и сухая трава. Вот чтобы гриб во время трапезы не хрустел на зубах, и следует приложить усилия. Потом дважды отварить. Слить воду — и на сковороду с растительным или сливочным маслом. Кто-то яйцо добавляет или сыр. Вкусотища необыкновенная, поверьте. Чем-то белый гриб напоминает по вкусу.

Кстати, как рассказал Виктор, там, где по весне наблюдался небывалый урожай сморчков, обязательно вырастет много белых грибов. Примету, которая не подводила бывалого грибника вот уже лет десять, житель поселка Сусанино намерен проверить и этим летом.



Александр ШЕПЕЛЬ, профессор кафедры зоологии позвоночных Пермского университета, д-р биол. наук

БЕДА, КОЛЬ САПОГИ НАЧНЕТ ТАЧАТЬ ПИРОЖНИК...

Выход в свет каждой новой книги — это всегда заметное событие как для автора, так и для читателей. Прекрасно изданная на бумаге высокого качества монография Ю.К. Николаева иллюстрирована великолепными фотографиями и репродукциями. Но, к сожалению, внешняя привлекательность не соответствует содержанию книги, которое удивляет и возмущает биологической неграмотностью автора, в связи с чем требует критического анализа с целью недопущения подобных недоразумений в будущем.

Совершенно бездумно лебедь-кликун отнесен к категории водоплавающей дичи, несмотря на то что он не является охотничьим ресурсом и занесен в Красную книгу Пермского края.

Возмущает, что перепелятник и тетеревиный относятся к наиболее вредным птицам. Подобные заявления в настоящее время являются преступными. Это, по сути, призыв к уничтожению пернатых хищников.

В монографии безграмотно представлены названия животных. В соответствии с зоологической номенклатурой сначала указывают видовое название, а затем родовое, а не наоборот. У автора нет четких представлений о современной систематике, видовые очерки следуют в хаотичном порядке и не соответствуют последовательности, принятой в зоологических системах.

По мнению Ю.К. Николаева, лесная куница в летнее время «губит немалое количество молодняка разных птиц» и «уничтожает мышей». Зверек не губит и уничтожает, а просто питается птицами и лесными полевыми.

«Барсук, как утверждают исследователи, — зверь некомпанейский», — пишет автор и далее продолжает: «Даже существование самца и самки в одной норе — явление крайне редкое». На самом деле барсуки живут семьями и даже колониями, в одном месте могут концентрироваться несколько семей. Такие поселения называют барсучьими «городками».

Непонятно, по какой причине рысь попала в немилость писателю, который считает, что «она наносит большой ущерб охотничьей фауне», поэтому признана вредным видом, «подлежащим истреблению в течение круглого года».

Ю.К. Николаев пытается изменить систематику птиц и выделяет отдельное семейство чирков-трескунков. Следует заметить, что трескунки всегда относились и относятся к семейству утиные. Еще более непонятно, почему он считает эту утку сухопутной — «обитает вблизи водоемов, расположенных в открытых местах». Птица, как была видом, связанным с водоемами, так и остается таковым и обитает не вблизи, а непосредственно на них.

При характеристике обыкновенной горлицы обращает на себя внимание подозрительно большой вес птиц, «около 300 г». Это прямо таки гигантские горлицы, к тому же прячут гнездо в кустах, и птенцы у них начинают летать спустя несколько дней после вылупления. Все это не соответствует действительности.

«Содержание» как таковое оформлено очень небрежно. В главе об охотничьих ресурсах Пермского края три подглавы: «ОТРЯД ХИЩНЫЕ, КОПЫТНЫЕ, ВОДОПЛАВАЮЩАЯ

В книге много неудачных выражений, неверных ссылок и высказываний. Словосочетание «ареал распространения» простительно только журналистам, потому что ареал — это и есть область распространения вида.

Термин «вредные животные» недопустим в современной литературе. В природе нет вредных и полезных животных, все они полноценные сочлены биоценозов.

У крота «туловище имеет колбасообразную форму». При этом не уточняется, на какую колбасу похож зверек, на «краковскую», «докторскую» или какую другую.

«Волки приносят большой ущерб». Обычно ущерб наносится, а пользу приносят.

«Ондатра, высаженная для акклиматизации». Высаживают растения или высаживаются из какого-либо транспорта. А животных просто акклиматизируют или расселяют.

Уважающие себя охотники добывают зверя, а не «убивают его» как выдру, «застигнутую на суше первым попавшимся пригодным для этого предметом».

В заключение хочу заметить, что книги пишутся на века и неточности, опечатки в них, а также некомпетентные высказывания и характеристики в будущем могут тиражироваться последующими поколениями, поэтому к любой публикации нужно относиться с большой ответственностью и очень внимательно.

Чтобы исключить грубые ошибки, нелепые высказывания, монография должна пройти редакционную подготовку через научного редактора, который должен исправить ошибки, выявить опечатки. Ничего подобного в рассматриваемой книге не наблюдается. Есть только консультант и рецензент в одном лице, профессор Г.А. Воронов, который или не видел рукописи, или отнесся к ней крайне невнимательно, полностью доверившись компетенции автора.

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ РЕЦЕНЗИИ
ПРЕДСТАВЛЕНА НА САЙТЕ
ОХОТНИКИ.RU



ДИЧЬ». Во-первых, отряда «КОПЫТНЫЕ» нет, есть парнокопытные (или парнопалые); во-вторых, в эту подглаву попали и млекопитающие, и птицы: грызуны, зайцеобразные, тетеревиные, фазановые и ржанковые. Кроме того, «гусь серый» отнесен к несуществующему семейству чирков-трескунков, а «горлица обыкновенная» к водоплавающей дичи. Вальдшнеп, усилиями автора, из семейства бекасовых переместился в семейство ржанковых.

BORN TO EXCEED
АрмYTEK

Технологически наиболее совершенные фонари в мире

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

Новые мультифонари
Wizard и Tiara v2

10 в 1

10 лет
гарантия

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

ALFA BLAZE

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

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

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

ЗАО «МОСКОВСКАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ЗОНТ»

«Лешие», «Кикиморы», засидки из натурального лыка под любой ландшафт местности — гарантия удачной охоты на гуся.

Всесезонная экипировка из натуральных материалов на все виды охот.

Наш адрес: 129128, г. Москва, ул. Малахитовая, вл. 27, салон-магазин «Охотник на Яузе», ст. метро «ВДНХ», авт. 56 до ост. «Платформа Яуза».

8 (499) 181-24-19, 8 (499) 181-23-59, факс: 8 (499) 181-22-90
www.superzont.ru zont@redline.ru office@superzont.ru

РУЖЬЕ МР-155

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

Старая цена: ~~18,70 руб.~~
Новая цена: 15,50 руб.

ПАТРОН 12 КАЛИБРА

МАГАЗИНЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В АКЦИИ:

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

СРОКИ АКЦИИ И КОЛИЧЕСТВО ТОВАРОВ ОГРАНИЧЕНО



ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА ГАЗЕТУ ЖУРНАЛ

(индекс издания)

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2015 год по месяцам

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

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

ул. дом корп. кв. Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

НА ГАЗЕТУ ЖУРНАЛ

литер (индекс издания)

ПВ место

(наименование издания)

Стоимость подписки руб. коп. количество комплектов 1

переадресовки руб. коп.

На 2015 год по месяцам

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

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

ул. дом корп. кв. Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Юрий ДЕМИН



Фото Александра МИЩЕНКО

ЛАКОМКА ДЯТЕЛ

В лесах среднерусской равнины обитают разные виды дятлов: большой и малый пестрые, зеленый, седоголовый, желна...

В сознании обывателя, незнакомого с законами естества, птицы, которые долбят кору-древесину, пораженные вредителями-древоточцами, тем и обещивают себе пропитание. Истина во мнении том есть, и немалая. Да, в теплый период разыскивают дятлы большие деревья, тщательно их обследуют, от основания до верха, осуществляя спиралевидное движение от комля к вершине, изыщут червоточину какую, и давай ее «разрабатывать»...

Появилась труха у прикорневища, это знак верный леснику, что дерево не жилец и под-лежит вырубке.

Не сядет обследовать ствол здорового дере-ва ни один из дятлов, а зараженное насекомыми враз опытным глазом углядит. По похужлости листьвы, по коры отслоению... И принимается к извлечению из полусгнивших древесных недр жучков-древоточцев, короедов, личинок их. Да вот только хлопотна та работа — затрат энергии много требует. А в гнездовый период тем про-мыслом птенцов вряд ли полноценным кормом обеспечишь.

Нет приспособлений врожденных у дятлов, чтобы мошку-бабочку на лету излавливать. Большие доки они по малоподвижным насеко-мым. Увидит птица греющегося на пеньке жука-навозника, не побрезгует — забьет. Но боль-шие жесткокрылые насекомые не так-то и часто

встречаются в сосновых борах и дубравах — местах жительства дятлов. И приспособились они к охоте за муравьями: большими рыжими лесными и поменьше — древесными. Они-то сообщества огромные образуют, этим и поль-зуется дятлиное племя.

Присядет пестро окрашенная, вожделения жаждущая птица сверху муравейника, клювом побудоражит его, и... полезли из недр подзе-мелья муравьи-охранники, но они-то и надобны дятлу, за один напад-присест несколько сотен может склевать.

Однажды, во время похода июньского за подосиновиками, на одной из опушек я уви-дел совсем уж необычное действо. Из кучи, муравьями на метр от земли приподнятой, торчали и трепыхались притемненные, с про-жилками желтизны перья. Потянул за них лю-бопытства ради, как не замедлил появиться на поверхности и их обладатель — зеленый дятел, а клюв его наполнен был личинками и яйцами муравьев. Взлетел на ветвь, покосо-глазился на меня, склонив головку, что, мол, побеспокоил.

Такой вот гурман и лакомка дятел оказался, что, пренебрегая укусами и выбросами едкой муравьиной кислоты из брюшек общественно живущих перепончатокрылых, распал их жи-лице и насытился, заодно захватив для птенцов своих питательную белковую подкормку.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, уже с апреля каждый желающий может оформить подписку на 2-е полугодие 2015 года в любом почтовом отделении России, найдя наши изда-ния в Каталоге российской прессы «Почта России» — 2015, второе полугодие.

Газета «Российская Охотничья Газета»:

31910, подписка на полгода — 552,42 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:

15685, подписка на полгода — 467,58 руб.

Комплект «Российская Охотничья Газета»

с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»:

42889, подписка на полгода с доставкой

до почтового ящика — 961,26 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы

и Подмосковья с учетом доставки изданий до

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>



почтового ящика подписчика, в других регионах подписные цены необходимо уточнять в ближайшем почтовом отделении.

Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку.

Информация о подписке по телефону:

8 (495) 665-40-80.

e-mail: podpiska@mk.ru

НЕ ПРОПУСТИ!

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

КОПЬЯ КАЛАХАРИ

«Оружие»

Кошачье племя — выбираем охотничий нож KATZ KNIVES.

«Природа»

Под звездой Ориона — еще раз об этике охоты.

Как задобрить ичиту — нравы и обычаи северных народов.

Клык бурого медведя — уникальная коллекция косторезов.

«Трофеи»

Большой вольер — в Африку за антилопой.

Хорошо сидим! — тонкости охоты на европейскую косулю.

Карельские сезоны. Лето — из дневника таежника.

«Гараж»

Иноходец из Кореи — тестируем KIA Sportage.

«Рыбалка»

Ежи с «грядки» — будни курительских охотников-водолазов.

Старая песня о главном — с поролоновой приманкой на судака.

ОХОТНИКИ ЗА АНЕКДОТАМИ

Бригадир спрашивает у рабочего:

— Сидоров, почему ты три дня не был на работе?

— Я ходил на охоту, а кабан меня на дерево загнал. Три дня пришлось сидеть на дереве.

— А чем же ты все это время питался?

— Жена еду приносила.

— Вася, иди посмотри, куда он пошел.

— А ты?

— А я пойду посмотрю, откуда он пришел.

Один охотник другому:

— Знаешь, у меня странная собака... Когда я стреляю, она падает на землю и катается от хохота!

— А что она делает, если ты попадаешь?

— Не знаю, она у меня только три года.

Новый русский приехал на охотничью базу. Говорит егерю: «Мне бы пострелять сходить».

«Ну вон бери собак иди».

Новый русский уходит, через десять минут раздаются выстрелы. Через минуту возвращается: «Так здорово! А у тебя еще собаки есть?»

Корреспондент задает вопрос охотнику-любителю:

— И давно вы увлекаетесь охотой на слонов?

— Нет, недавно... Я приехал сюда охотиться за бабочками, но потерял очки...

Два охотника наткнулись в лесу на свежие следы медведя.