

**БЛЮДА
ИЗ ВАЛЬДШНЕПА** 7 стр.



**ОКУНЬ РАННЕЙ
ВЕСНЫ** 15 стр.



**ПРОБЛЕМЫ
ПРОМЫСЛА** 21 стр.

КРУГЛЫЙ СТОЛ ПО ВЕСЕННЕЙ ОХОТЕ

В преддверии весенней охоты редакция решила собрать ведущих ученых России в области охоты и попросить их ответить на животрепещущие вопросы, волнующие, наверное, всех, кто неравнодушен к судьбе нашей страны и связанного с ней ее охотничьего хозяйства.

В обсуждении участвовали заведующий редакцией А.И. Лисицин, доктора биологических наук, профессора В.А. Кузякин, Ю.И. Рожков, М.Д. Перовский и кандидат биологических наук А.Б. Линьков.

Ведущий — А.И. Лисицин.

Уважаемые коллеги! В одном из наших редакционных комментариев мы отметили, что обращались и будем обращаться впредь к мнению ведущих ученых охотоведов по различным проблемам охотничьего хозяйства. Мнение ведущих ученых и охотоведов, прошедших через главохотовское «горнило», наиболее ценно. И это следует из того, что охотничий проект под названием «Главохота» был, наверное, самым успешным во всей истории отечественного охотничьего хозяйства. В разгаре весенняя охота. И именно в поэтому хотелось бы еще раз услышать ваше мнение. Мнение ведущих специалистов, экспертов, как говорят «с большой буквы», о том, что же мешает охотничьему хозяйству России выйти, как принято сейчас говорить, на путь устойчивого развития. Не стоит, конечно, устанавливать жесткие рамки дискуссии, но все же сформулируем общую тематику нашего сегодняшнего круглого стола.

Во-первых, это «Закон «Об охоте» — поправки или концептуально новый закон?» Что впереди, концепция или закон?

Во-вторых, «Ресурсы охотничьих животных и закон. Так все же, чьи они?»



И наконец, в-третьих, «Как вы оцениваете деятельность департамента охоты, прежде всего в свете последнего интервью его руководителя?»

Предоставим слово профессору В.А. Кузякину.

Владимир Александрович, Вы — признанный авторитет в области мониторинга охотничьих животных России. Более тридцати лет назад Вы с коллегами создали Государственную службу учета — системную и успешную государственную структуру. В настоящее время в качестве самого мягкого определения по отношению к состоянию учетов в стране можно упомянуть разве что — «разбитое корыто». Какое место в законе должно быть отведено мониторингу охотничьих животных?

В.А. Кузякин, д-р биол. наук, профессор
Про Закон «Об охоте» я уже много писал. На-

зывал его антинародным, антисоциальным, антиэкологичным, антиэкономичным, коррупционным. Охота в нем рассматривается однобоко: только как спортивная, любительская, т.е. как развлечение, баловство... И кто этим занимается? Люди, которые в состоянии оплачивать большие суммы за свое развлечение. Общественные охотничьи организации, объединяющие огромную армию простых охотников, вообще игнорируются. Закон открывает широкие возможности для коррупции охотничьих чиновников и урезает права простых охотников на охоту, что порождает социальную несправедливость и социальную напряженность. Над Законом «Об охоте и охотничьем хозяйстве» более 20 лет работало много ведущих охотоведов страны, но ни один из предложенных вариантов не принимался Госдумой. Несмотря на некото-

рые различия вариантов, все они были приемлемы. Ученые считали, что закон должен исходить из определенной стратегии и концепции, обсужденной охотничьим сообществом. Мы с В.В. Дежкиным и А.А. Данилкиным, в свою очередь, тоже предлагали выстроенную стратегию возрождения охотничьего хозяйства России. Но никто не прислушался к мнению ученых.

Действующий сейчас закон вышел спешно, без широкого обсуждения, «выскочил как черт из табакерки». Поэтому он и получился безобразным, к тому же коверкающим устоявшиеся понятия и термины. Но в Госдуме не обращали внимания на критику. Конечно, нужен новый закон, более разумный. Государственная служба учета, как цельная система учетных работ в России, создавалась для





Фото Сергея БУЛАЕВА

учета всех видов и групп охотничьих животных. К сожалению, Главохота остановилась лишь на внедрении ЗМУ и на так называемых Всероссийских учетах. Вне этой системы оказались многие группы животных — в частности, водоплавающие птицы, составляющие 80% ресурсов и объемов общей добычи. Превращение Главохоты РСФСР в незначительный департамент при Минсельхозе, затем при Минприроде только ослабило государственное управление охотничьего хозяйства и позиции специального органа. Большой удар отрасли был нанесен передачей «части полномочий» в субъекты Федерации. В связи с этим же была упразднена государственная экологическая экспертиза объемов добычи охотничьих животных на федеральном уровне. Федеральный уровень управления необходим и в учетах животных, по меньшей мере для научного контроля и анализа материалов учетов, для ведения полноценного мониторинга ресурсов животных.

При создании Госохотучета разрабатывались методы не только учета животных, но и методы классификации, инвентаризации

вались с критикой положения в охотничьем хозяйстве, в том числе и в нашей газете. Что-то изменилось в Ваших оценках?

Ю.И. Рожков, д-р биол. наук, профессор Сверхзадачей охотничьей науки, по крайней мере в последние несколько десятилетий, была разработка механизмов так называемого управления популяциями. Управление популяциями — это ни что иное как «неистощительное», «устойчивое» их опромышление при сохранении популяционного разнообразия. Или, говоря русским языком, рациональное использование. А для этого — я думаю, коллеги со мной согласятся — нужно «выделить» эти самые популяции. Без этой, скажем так, непростой работы «управление популяциями» всего лишь декларация. Замечу, не без чувства глубокого удовлетворения и даже гордости, мы с коллегами, а это достаточно большой коллектив, по целому ряду видов (лось, кабан, дикий северный олень и др.) с этой задачей успешно справились. Именно об этом свидетельствуют наши книги и статьи. Посмотрите материалы московского конгресса

А.Б. Линьков, канд. биол. наук

Начну с последнего интервью господина Берсенева. Посмотрел и сразу же вспомнил киношного «батьку Ангела» и его надутого «ординарца» Митьку. «И шо с пленными будем делать?», вопрошал батька Ангел в исполнении замечательного артиста Анатолия Папанова. «Экскремент», важно отвечив Митька, перепутав его с экспериментом. Вот и с нашим охотничьим хозяйством, «экспериментируя», что-то с чем-то перепутали. Уровень «компетенций», как сейчас иногда говорят, главохотовских руководителей и нынешнего охотдепартамент не нельзя даже сравнивать. Охотдепартамент с его руководством — головная боль для охотничьего хозяйства, но ему хоть «Псаки в глаза». Взять хотя бы сроки охоты на вальдшнепа. Места его весенней добычи крайне специфичны, и стрельба там по большей части ну никак не вредит остальной дичи. Очевидно, что охотиться на него можно и месяц, и даже полгода. Да посмотрите вы на статью Романа Аношина в «Вестнике охотоведения». Надеюсь, со мной согласятся присутствующие здесь ведущие российские эксперты. И таких «ресурсов» в регламентации охоты — не счесть. Главные из них — увеличение сроков охоты за счет дифференциации сроков охоты на отдельные виды, популяции. Ну и конечно, добыча по отдельным видам может быть увеличена в разы. По тому же вальдшнепу, например. Вообще «квотирование» и «нормирование» без учета и мониторинга это — бутафория.

Может, и должна быть возвращена охота на бекаса, гаршнепа, охота с хищными птицами, борзыми и т.д и т.п. Только для этого нужен другой, научно обоснованный регламент охоты. Правда, «гринписовцы всех мастей» впадут в истерику, мол, российские охотники «культивируют атмосферу насилия и страха» по отношению к вальдшнепу, а «увеличение сроков охоты в России несет угрозу жизненным интересам Америки!» Мол, свободу гусям, угнетаемым путинским режимом! А что у «гринписовцев» на уме, у департамента, похоже, на языке. Вернее, в «стратегиях». Ограничение под любыми предлогами (!) охоты в России, ее дискредитация — это удар по национальной охотничьей экономике. Пусть ее удельный вес не так высок, но не надо вносить свою «гринписовскую» лепту в заветную мечту Барака Хусейновича, где «...российская экономика разгромлена, Путин растерян...».

Безусловно, для того чтобы интенсифицировать охоту, включая и увеличение сроков весенней охоты, необходим высокотехнологичный мониторинг и дееспособный охотнадзор. Хотя «точно» это можно делать уже сейчас.

А охота на разведенную дичь? Так может быть, поэтому мы видим несоответствие слов и дел департамента и невыполнение поручения президента? Может быть, именно здесь «порылась» «гринписовская» собака, как сказал бы наш последний генсек?

Ведущий: Михаил Дмитриевич, Вы наш постоянный автор и один из ведущих экспертов. Ваши оценки охотничьего хозяйства всегда интересны нашему читателю, прежде всего в

силу того, что Вы «изнутри» знаете механизмы того успеха, который, бесспорно, был в период существования Главохоты. В чем и где все-таки «порылась» собака?

М.Д. Перовский, д-р биол. наук, профессор Именно здесь, как верно замечено, она и «порылась» — в экономике. Охотничье хозяйство, его экономика, охотники сами по себе, а Закон «Об охоте» сам по себе... Ничего хорошего после принятия закона не вышло и не выйдет. Экономика охотничьего хозяйства, когда им руководила Главохота, была, как говорят экономисты, диверсифицирована и создавала огромное число рабочих мест. В дело шли все ресурсы — от медведя и лягушачьих лапок, которые экспортировались во Францию, до грибов, клюквы и прочих дикоросов. Я не думаю, что в обозримом будущем кто-то сможет сделать это лучше, чем это уже с успехом сделали Главохота и Роспотребсоюз. Вот это был рынок! Одних магазинов «Дары природы» в наших мегаполисах, с той же клюквой, грибами, дичью, было больше, чем сейчас каких-нибудь супермаркетов «Билла» или «Спаров». Если не ошибаюсь, сама Ангела Меркель, нынешний германский канцлер, еще в юности живя в ГДР, «поднялась» благодаря потребкооперации. Вы посмотрите на то, как поделен европейский рынок сельхозпродуктов. Финляндия со своими классными молочными продуктами в результате своеобразного брусельского квотирования в Европу и сунуться не может. Единственное, на что она получила специализированную квоту из Брюсселя и с чем смогла выйти на этот рынок — клюква. Причем эту клюкву уже выращивают промышленным способом, а при ее сборе используют комбайны. Наверняка и какую-нибудь химию применяют. А у нас старухи на дорогах клюквой да грибами торгуют. В нашем охотничьем хозяйстве экономики пока нет. Малюсенький бюджет, может быть, пиллят? Заставляют покупать JPS приемники, может быть, за откаты? А почему не глонассовские? Не знаю. Но очевидно, что колоссальные российские природные возобновляемые ресурсы охотничьих животных на ее экономике не работают, ею не контролируются и за их охрану за ее пределами, то бишь на зимовках, никто не отвечает. И эта прискорбная ситуация «закреплена» в законе, который далек от интересов российских охотников.

Возьмем, к примеру, медвежью охоту. Нельзя бить медведя на берлоге? Да медвежатину пора поставлять в московские и питерские рестораны! А без списка охотничьих животных, подготовленного по образцу Красной книги, вообще двигаться вперед невозможно. То, что мы видим в законе, прости Господи, камнешарки с водяными полевками, это же бред или откровенное вредительство! Клюква развесистая! Можно перерефрзировать слова нашего великого оружейника М.Т. Калашникова. Сделайте что-то, что стало бы более эффективным, чем была Главохота, и я пожму вам руку.

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

Производим и реализуем ГУМАННЫЙ КАПКАН КА-2
для отлова соболя, куницы, белки, хорька, нолонка.
3А0 «С КВИРЭЛ»
610014, г. Киров,
ул. Пушкина, 35
8(8332) 56-22-28;
8(422) 668-10-09
sqitell@krov@mail.ru
ЗАКУПАЕМ ПУШНИНУ

taxidermy@yandex.ru +7 (916) 060-22-11
www.korsak.ru +7 (909) 663-00-04
Корсак
УДОБСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
неблагая судьба населения

Над Законом «Об охоте и охотничьем хозяйстве» более 20 лет работало много ведущих охотоведов страны, но ни один из предложенных вариантов не принимался Госдумой. Несмотря на различия вариантов, все они были достаточно приемлемы.

картографирования охотничьих угодий, что необходимо для реального мониторинга. Как можно оценить деятельность существующего департамента охоты хотя бы с точки зрения мониторинга охотничьих животных? На него возложена обязанность вести этот мониторинг самым надлежащим образом. А он занимается бог знает чем, только не своими, возложенными на него прямыми обязанностями. Коверкает методику ЗМУ, нарушая преемственность в мониторинге, придумывает санкции против охотпользователей в виде запрета охоты, какая-то часть учетных материалов бракуется. Просто зверство какое-то... Зато какой простор для коррупции! Лучше бы департамент занялся созданием списка охотничьих животных, действительным мониторингом, вместо выдумывания и фальсификации учетных материалов.

Совершенно непозволительно продолжать и углублять войну с охотничьими общественными организациями. Без них государственные органы, как бы они ни раздувались, не смогут справиться хотя бы с охраной угодий, с учетами животных. Без них не может быть настоящего охотничьего хозяйства как отрасли. А если нет отрасли, тогда зачем нужен департамент?!

Вы спросили, наш или не наш ресурс? Это зависит от наших знаний о нем. Знаем — наш. Не знаем — могут и отнять.

Ведущий: Юрий Игоревич! Вы опубликовали вместе с профессором А.В. Проняевым, пожалуй, самую известную монографию, посвященную изучению лоса, неоднократно высказывали

охотоведов.

Однако, насколько мне известно, федерального списка популяций охотничьих животных как не было, так и нет. Ко мне и моим коллегам с просьбой помочь в этом никто не обращался. Не могу не согласиться и с профессором Кузьякиным — нет у нас в России популяционного мониторинга, а это учет численности, учет добычи на популяционном уровне и прочее. Печально, что готовыми наработками в этой области не пользуются. Скорее же всего, ими не умеют или не хотят воспользоваться. Управление популяциями, похоже, не входит в задачу нынешнего руководства Охотдепартамент. Научная школа — это три поколения ученых и три десятилетия. Так что, отвечая на Ваш вопрос, могу отметить только ухудшение положения в охотничьем хозяйстве. Ему, безусловно, нужен концептуально иной, национально ориентированный закон об охоте. Закон должен быть «организатором» мониторинга, причем высокотехнологичного, который позволит увеличить и сроки охоты, и сохранить «биоразнообразие» дичи. И нужно прекратить разрушать оказавшие столь эффективными научные школы в охотоведении, эту отвратительную «неолисенковщину». Ну а нашему охотничьему хозяйству могут лишь пожелать нового, более адекватного руководства.

Ведущий: Андрей Борисович, Вы неоднократно указывали на несовершенство охотничьего регламента. А есть ли резервы в его совершенствовании? И как это может выглядеть, если мы говорим о весенней охоте?

ФОТО
НОМЕРА



Уважаемые охотники, наши читатели!
Началась 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.

**Открытие охоты
в Волгоградской
области порадовало
гусятников.
4 апреля 2015 года.**

**Фото Дмитрия
СИНЕЛЬНИКОВА**



РОГ-ИНФОРМ

ВЕСЕННЯЯ ОХОТА В КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Постановлением губернатора Костромской области от 13.04.2015 года № 59 «Об утверждении сроков открытия весенней охоты на территории Костромской области в 2015 году» на территории области сроки открытия весенней охоты разделены на 3 периода:

— с 18 апреля 2015 года на территории охотничьих угодий, расположенных в границах Костромского, Нерехтского и Красносельского районов, а также на территории Абабуровского, Мисковского, Сухоруковского участков ОГБУ «Костромское ГООХ» и в охотничьем хозяйстве «Удача»;

— с 25 апреля на территории охотничьих угодий, расположенных в границах Антроповского, Буйского, Галичского, Кадейского, Кологривского, Макарьевского, Мантуровского, Нейского, Островского, Сусанинского, Судиславского, Парфеньевского, Поназыревского, Шарьинского, Солигаличского, Чухломского районов;

— с 1 мая на территории охотничьих угодий, расположенных в границах Вохомского, Пыщугского, Павинского, Межевского и Октябрьского районов.

В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАПРЕТИЛИ ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ

Из-за сложной лесопожарной обстановки в Амурской области введен запрет на весеннюю охоту, сообщает пресс-служба Минприроды РФ.

«Данное решение принято в целях недопущения возникновения новых лесных пожаров в регионе», — говорится в сообщении, поступившем в четверг. Отмечается, что по данным на 16 апреля в Амурской области действуют 19 лесных пожаров на площади более 44,5 тысяч гектаров, локализованы лишь четыре пожара на площади 1,6 га.

В Амурской области действует режим ЧС и особый противопожарный режим. Ситуацию усугубляет сильный ветер с порывами до 20 м/с, добавили в пресс-службе. За прошедшие сутки к тушению пожаров в субъекте привле-

калось свыше 800 человек и 154 единицы техники. Амурская область по числу природных пожаров, согласно данным Минприроды на 16 апреля, находится на втором месте по России после Забайкальского края (105 тыс. га). На третьем месте находится Бурятия (более 2 тыс. га).

В ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОТКРЫТИИ ОХОТЫ ВЫЯВИЛИ 41 НАРУШИТЕЛЯ

11 апреля, в день открытия весеннего сезона охоты, сотрудники министерства лесного и охотничьего хозяйства Пензенской области, регионального центра особо охраняемых природных территорий и акваторий, а также полиции провели рейды по охотничьим угодьям с целью выявления нарушений законодательства.

Основные нарушения, которые зафиксировали участники рейда, — отсутствие разрешения на добычу охотничьих ресурсов, нарушение границ охотничьих угодий, нахождение в транспортном средстве с расчехленным оружием, а также нахождение в угодьях вооруженных людей в состоянии алкогольного опьянения. Спрашивается — что, в области нет нарушений, связанных с охотой на гусей и селезней без укрытий, стрельбой влет по уткам? «В ходе проверок составлен 41 административный протокол. Четыре единицы оружия изъяты и сданы в районные отделы полиции», — сообщает пресс-служба областного минлесхоза.

ЗАУРАЛЬСКИЙ ОХОТНИК УЛИЧИЛ ГУБЕРНАТОРА В ПРЕВЫШЕНИИ ПОЛНОМОЧИЙ

Указом губернатора Курганской области от 25.12.2014 г. № 103 «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Курганской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения» в приложении 2 установлены параметры осуществления охоты.

Подпунктом 4 пункта 2 приложения 2 вышеуказанного указа в качестве одного из параме-

тров охоты закреплена обязанность по направлению до начала охоты на копытных животных письменного уведомления или СМС-сообщения о дате и месте охоты лицом, на имя которого выдано разрешение на добычу охотничьих ресурсов: в закрепленных охотничьих угодьях — уполномоченного представителя юридического лица или индивидуального предпринимателя, заключившего охотхозяйственное соглашение или обладающего правом долгосрочного пользования животным миром на территории соответствующего охотничьего угодья; в общедоступных угодьях — должностного лица уполномоченного органа государственной власти, осуществляющего федеральный государственный охотничий надзор на территории соответствующего охотничьего угодья.

Подпунктом 7 пункта 3 приложения 2 к Указу губернатора Курганской области от 25.12.2014 г. № 103 установлен запрет охоты на боровую дичь и пушных животных с применением охотничьих патронов, снаряженных пулями, за исключением охоты на волка и бобра.

Охотник Б. обратился в Курганский областной суд с заявлением о признании противоречащими закону и недействующими со дня принятия указанных подпункта 4 пункта 2 и подпункта 7 пункта 3 Приложения 2 к Указу губернатора Курганской области от 25.12.2014 г., указав, что данные положения противоречат федеральному законодательству и нарушают его права охотника.

Курганский областной суд пришел к выводу, что оспариваемое правовое регулирование осуществлено субъектом Российской Федерации с превышением предоставленных ему полномочий и противоречит действующему федеральному законодательству.

Решением от 17.02.2015 г. Курганский областной суд признал недействующими со дня принятия подпункт 4 пункта 2 и подпункт 7 пункта 3 Приложения 2 к Указу губернатора Курганской области от 25.12.2014 г. № 103 «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Курганской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения».

Копия решения областного суда передана в редакцию «РОГ».

ПРОВЕРКА НЕ ОБНАРУЖИЛА КРИМИНАЛА

Проверяющие не нашли криминала в охоте на волков чиновников Департамента по охране и надзору за использованием объектов животного мира и среды их обитания правительства Магаданской области.

«Министерство государственно-правового развития Магаданской области установило, что заключение госконтракта «Оказание авиационных услуг при проведении мероприятий «Регулирование численности объектов животного мира /волка/ на территории Магаданской области на 2014 год» осуществлено в соответствии с требованиями федерального закона № 44», — говорится в сообщении.

Также установлено, что мероприятия по отстрелу волков могут проводить только специалисты, которые прошли обучение и получают допуск на проведение таких работ. В Магаданской области его имеют руководитель департамента по охране и надзору за использованием объектов животного мира и среды их обитания и его заместитель.

В 2014 году на Колыме было добыто только 15 особей волка, из них восемь — в результате отстрела с вертолета. В связи с этим правительством Магаданской области принято решение не применять к чиновникам, отстрелившим волков, меры дисциплинарного воздействия.

По данным экспертов, именно волки наносят наибольший урон оленеводству. Ежегодно из-за волков оленеводческое хозяйство «Ирбычан», где был произведен отстрел чиновниками, теряет свыше одной тысячи оленей, цена которых составляет от 15 до 19 млн рублей.

Об охоте магаданских чиновников стало известно из публикаций СМИ в конце декабря 2014 года. Указывалось, что после проведения госзакупок они с вертолета застрелили восемь волков, потратив при этом почти 3 млн рублей бюджетных средств. После этого в правительстве области, по поручению губернатора Владимира Печеного, была создана спецкомиссия, обязанная установить правомерность таких расходов.

Источник: ТАСС



Виктор ЗАЛОГИН, биолог-охотовед

Приведу небольшой личный пример. Дача у меня находится в поселке Сычево по трассе Новая Рига. Не на всех участках, где наиболее вероятен переход диких копытных животных, установлены дорожные знаки, предупреждающие об этом. Так как дача у нас в этом районе больше десяти лет, то участки, где чаще происходит столкновение автотранспорта с ДКЖ (в большинстве случаев это лоси), мне по большей части известны.

Как-то я ехал с другом на рыбалку на платный пруд в районе города Волоколамска. Время 0.30. Не доезжая до поворота на Сычево-Чисмена, участок с узким перешейком леса, я сказал напарнику: «Тут очень часто сбивают лосей. На этом участке я видел пару знаков предупреждения, но этого мало. Это наиболее любимое место перехода зверя».

Только мы проехали это место и поворот на Сычево, как впереди показались две стоящих на «аварийке» машины: одна на правой обочине, другая на левой. Я стал притормаживать и сразу увидел на обочине мертвого лося. Им оказалась самка второго года. Так как этот район принадлежал Румянцевскому военно-охотничьему хозяйству, я хотел сообщить об этом начальнику или егерю этого хозяйства. Но из машины вышел сотрудник охотинспекции Юрий Заикин, который сообщил, что все уже оповещены и они ждут подъезда сотрудников ДПС и охотхозяйства. В пострадавшей машине ехала семья отдыхать на Селигер (муж, жена и двое детей); по счастью, они не пострадали, что не скажешь об их машине. Юрий сказал, что ранее в этом же месте, только в сторону Москвы, произошло еще одно столкновение с лосем, но с более трагическими последствиями. Зверь при столкновении влетел в лобовое стекло и практически вылетел через заднее, четверо пассажиров погибли. На этом участке я не встретил ни одного предупреждающего знака.

Почему? Знаки у дорожников закончились? Или они не сотрудничают с местными охотничьими хозяйствами, которые должны подсказывать, где больше уделить внимание предупреждающей информации? Неужели государство привлекает специалистов ведущего института страны — Всероссийского НИИ охотничьего хозяйства им. Б.М. Житкова — только для проектирования скоростной платной автомобильной дороги Москва — Санкт-Петербург (СПАД) на участке 543 км — 646 км (2010 г). Наверное, крупные автомобильные дороги, такие как автомобильная дорога Адлер — Красная Поляна, проходящая по территории Сочинского национального парка, и скоростная платная автомобильная дорога Москва — Санкт-Петербург (СПАД), больше интересуют наши власти. А до других, уже построенных трасс, или трасс с наименьшим значением, чем перечисленные выше, уже никому нет дела, пускай тут гибнут и звери, и люди. Специалисты Всероссийского НИИ, при поддержке нашего правительства и при взаимодействии с охотпользователями, должны этим плотно заниматься, выявлять такие места, ограживать их, делать под трассами проходы, чтобы звери могли свободно передвигаться под ними по своим путям миграции.

По официальным данным на трассе «Клин — Дмитров» в 2010 г. было сбито 40 лосей. И это только официально зарегистрированных, а сколько неучтенных?! Не надо забывать, что за этими столкновениями стоят и ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ жизни. Как тут быть? Трасса очень сложная,



photo toffenhofflickr.com (CC BY-SA 2.0)

ЛОСИ НА ДОРОГАХ

Мне, как специалисту, хотелось бы рассмотреть проблему ДТП на дорогах с участием диких копытных животных (ДКЖ).

потому как намного уже, чем Новая Рига. Ограживать весь участок никому невыгодно. И тут я считаю, что есть наиболее примелькавшиеся места столкновений, где надо дать животным беспрепятственный проход под трассой или над трассой.

Есть у меня большая претензия к дорожным службам. Практически повсеместно дорожная обочина прокашивается на метр-полтора в обе стороны, а то и того меньше, а далее стоит плотная стена кустарников или борщевики. И дела до этого никому нет. Не проверяют их что ли?

В России, к сожалению, не ведется статистика дорожно-транспортных инцидентов, обусловленных столкновениями с дикими животными. Самое страшное, что ЭТО НИКОМУ НЕ НУЖНО! Неужели это не интересует наше МПР, ведь дело не только в погибших животных — ГИБНУТ ЛЮДИ. Такую информацию можно узнать только у сотрудников ГИБДД. Из архива: по словам начальника отдела дорожной инспекции и организации движения Управления ГИБДД ГУВД по Московской области полковника милиции Александра Криволапа, только за период с 2007 по июль 2009 года на территории нашего региона зарегистрировано около 600 дорожно-транспортных происшествий, связанных с наездами на ДКЖ, в своем подавляющем большинстве именно с лосями. Из них почти сотня

так называемых «учетных», то есть таких ДТП, в которых пострадали люди. Общий счет жертв столкновений с ДКЖ за указанный период таков — 21 погибший и 105 получивших ранения различной степени тяжести. Наибольшее количество ДТП с участием лосей зафиксировано на Минском, Новорижском, Дмитровском шоссе, а также в Клинском, Рузском и Серпуховском муниципальных районах.

ДТП с участием лосей практически все схожи между собой. Предсказать же поведение лосей не возьмется никто. Лось может идти вдоль проезжей части, а затем внезапно выпрыгнуть прямо под мчащийся автомобиль. Он может просто остановиться посреди дороги, при этом создается впечатление, что на него не действуют ни свет фар приближающегося авто, ни рев клаксона (если водитель, разумеется, успеет на

учитывая зарубежный опыт, ввести в практику использование сетчатых ограждений, которые бы предотвратили внезапный выход животных на автомобильные дороги. Но если определение направлений миграции животных через дороги задача вполне реальная, то вот насчет установки ограждений... Надо быть реалистами — в настоящее время средства на установку ограждений вряд ли у кого найдутся.

Можно сделать ставку на увеличение количества предупреждающих знаков, но они действуют только на тех водителей, которые «дружат с головой», тех же, кому «море по колено», можно остановить только большими штрафами или лишением прав. Хотя при нашем жизненном укладе, когда толщина кошелька решает все проблемы, эта мера не поможет, так что число ДТП можно снизить, только ограничив выход ДКЖ на дороги.

В принципе неплохие результаты показали опыты по использованию запахов: на стволы деревьев и столбы ограждения была налита жидкость, имеющая одинаковый запах с мочой волков. Подсчеты, проведенные до начала опыта и после его завершения, показали, что эта мера привела к сильному снижению количества ДТП на тех участках, где использовалась упомянутая жидкость. Но это все проводилось в Норвегии.

Я полностью согласен с мнением Александра Криволапа по поводу ограждения дорог сеткой, но с одной оговоркой: только в местах наиболее постоянных переходов, а в самом центре этих мест обязательно должен присутствовать подземный переход. А самое лучшее, что может нам подойти, это наземные экодуки. Экодуки — безопасные мосты для братьев наших меньших, через которую любой зверь, не боясь, перейдет на другую сторону дороги.

Экодуки были созданы во Франции в 1950-х годах. С тех пор несколько европейских стран, включая Нидерланды, Швейцарию, Германию и Францию, использовали подобные структуры. В одних только Нидерландах есть более 600 туннелей, устроенных под главными и второстепенными дорогами и магистралями, включая самый протяженный в мире экодук длиной в 800 метров.

Почему мы так боимся обратиться к зарубежной практике, где этому придать очень большое значение? И там не только думают, как обезопасить проход крупных копытных животных, там даже мелких хищников и даже обычную лягушку не обходят вниманием.

Пример зарубежных дорожных происшествий с ДКЖ: Швеция лоси и олени (до 13 500 и 59 000 столкновений в год соответственно), зайцы (до 81 500), барсуки (до 33 000), лисы (до 12 500). Голландия, Чехия, Швейцария, США, Германия, Канада далеко шагнули в этом направлении. В Германии на дорогах в местах наиболее массовых переходов зверя (в основном это косули) ставят низкие заборы, с одним или несколькими верховыми мостами

За период с 2007 по июль 2009 года на территории нашего региона зарегистрировано около 600 дорожно-транспортных происшествий, связанных с наездами на ДКЖ, в своем подавляющем большинстве именно с лосями. Счет жертв — 21 погибший и 105, получивших ранения различной степени тяжести.

него нажать). Осенью лось особенно непредсказуем — время гона и... «пьяных яблок»: лоси активно поедают падающие с деревьев яблоки-дички и другие плоды, которые, попадая на прелею листву, начинают подгнивать и бродить. В результате животные впадают в некое подобие опьянения. В мае — июне идет расселение прошлогоднего молодняка и число выходов лосей на дороги возрастает.

В общем, для нас остается только один кардинальный и простой способ предотвращения ДТП с участием лосей — установка ограждения. Согласно зарубежному опыту, заборы, изготовленные из стальной сетки высотой минимум 2 м, которые устанавливаются вдоль дороги в тех местах, где животные часто переходят трассу, сокращают количество ДТП с участием диких животных примерно на 60–70%.

Так как, согласно данным областной Госавтоинспекции, многие ДТП с участием лосей произошли вне заповедников, то Управление ГИБДД обратилось в МПР РФ и соответствующее министерство Московской области с просьбой, во-первых, определить участки миграции ДКЖ через автомобильные дороги, а во-вторых,

или проходами под дорогой. Но там почти все земли частные и ограживают забором сами частники, естественно, они не будут делать никакие проходы для зверей, это раз, а второе, им выгоднее огородить свою территорию, чем получать ущерб от потравы посевов.

Что же делается у нас в РФ для того, чтобы уберечь животных и, самое главное, людей от ДТП и гибели? Честно скажу, практически ничего. Дорожники выбрали самый дешевый и простой способ: прокашивание обочин и установка предупреждающих знаков. Практически они оставили водителей и животных на произвол судьбы. МПР РФ тоже только может с трибуны кричать о повышении в будущем численности биоресурсов, а практически ничего для этого не делает, никто никого не контролирует.

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

Уважаемые коллеги, друзья!

Росохот рыболово союз подготовил и издал «Правила охоты» с краткими комментариями специалистов Центрального аппарата. Цель издания — повысить грамотность охотников, егерей, охотоведов, а также государственных инспекторов в области охраны окружающей среды (работников госохотнадзора), предотвратить непроизвольные и преднамеренные правонарушения непосредственно в охотугодьях, помочь охотникам в правильном планировании и организации своего отдыха и отдыха семьи на природе, в отстаивании своих прав в судебных инстанциях либо в охотинспекции. Помочь работникам той же охотинспекции грамотно квалифицировать природоохранные правонарушения.

Уважаемые коллеги! В случае возникновения недопонимания при исполнении Правил охоты можете обратиться за юридической помощью в Росохотрыболово союз по адресу: <http://r.rh.org.ru/new/>. Зайдя на сайт, в окне справа активируйте кнопку «Юридическая помощь», далее заполните все отмеченные поля и кратко изложите суть проблемы. Ответ найдете там же.

Для членое Росохотрыболово союза (включая Военно-охотничье общество и ВФСО «Динамо») консультация проводится бесплатно, просто в обращении укажите реквизиты членского охотничьего билета (серия, номер, когда и кем выдан).



Приобрести брошюру «Правила охоты» можно в Центральном правлении Росохотрыболово союза. Предложения и замечания по комментариям РОС приветствуются.



 Виктор СМЕРЕЦКИЙ

НА ВЕСЕННИХ РАЗЛИВАХ С ПОДСАДНОЙ

Весна в этом году какая-то странная. Теплынь почти с самого Нового года. Снега выпало мало, и по этой причине буйного половодья не предвидится. Но я жду весеннюю охоту, жду волнующего шварканья крякового селезня, кружащегося над подсадной уткой. Увидев и услышав это незабываемое чудо, сердце какого охотника не встрепенется и не возликует!



Фото Сергея ГИЛЛЕВА

бестолково кричать, а подавать голос, сообщаясь с обстановкой. Она должна обладать врожденными манерными качествами, и многое зависит от ее опыта охоты.

Мне в далекой молодости удалось купить такую утку. Я ее назвал Катькой и всех последующих уток нарекал только этим именем, в честь их далекой предшественницы. Если селезень осторожничал, не подплывал к ней, то Катька как-то потешно приседала, качала головой, вытягивая шею, слегка хлопала крыльями, опускала нос в воду, щелочила им, как бы демонстрируя, смотри, мол, как здесь много корма и какой он вкусный, плыви сюда. И тот плыл!

ПОДГОТОВКА

С марта надо приступать к подготовке утки. Если охотник содержит несколько уток, то с началом активного ухода селезня за утками его следует отсадить (отгородить сеткой). С появлением первых луж и в теплую погоду уток выпускают на воду, где они купаются. Выйдя на сухое, утки охорашиваются, клювом переби-

голос, а потом еще и еще. Над берегом, еще укутанным сумраком, понеслись размеренные призывы, приглашающие зеленоголовых красавцев на свидание. Охотника охватывает легкое возбуждение — заработала! Разгорается заря, и утренний свет раздвигает пространство. Вдруг, ох уж это вдруг! Подсадная, прервав неторопливое покрякивание, заголосила в «осадку». Она услышала селезня. Страстный голос подсадной заворачивает. Охотник пытается увидеть того, ради кого весь этот концерт. Слышится долгожданное «жвяканье» крякового селезня и ласкающая слух мелодия «фи-фи-фи» упругих и сильных крыльев, и вот зеленоголовый красавец, с белым подворотничком на шее, выставив вперед оранжевые лапки, проскальзывает коричневой грудью по воде и замирает. Выстрел — и селезень распластался на воде. Охотник расслабился, озирается по сторонам и, наконец, замечет окружающую красоту раннего утра. Новая страстная «осадка» прерывает лирическое созерцание природы. Селезень на широких кругах облетает под-

Обзаведясь подсадной и подготовив ее, это еще не означает, что охота будет добычливой. Казалось бы, чего проще — высадил утку на воду, забрался в шалаш, сиди себе и жди селезня.

рают и смазывают жиром копчиковой железой оперение. Четыре-пять таких «ванн» по 30-40 минут, и утка «обкупана». После таких процедур, будучи высаженной на воду, она не будет намочить и тянуться к берегу. Теперь подсадную надо «вызорить». Для этого необходимо несколько зорь (утром и вечером) посидеть с нею в приготовленном для охоты шалаше. Вы увидите, что за помощница у вас. Только смотрите, чтобы какой-нибудь шустрый селезень ее не потоптал. Охотник должен разбираться в сигналах, подаваемых уткой. Вот она разок другой крякнула и замолчала, словно прислушиваясь. Повертелась из стороны в сторону и опять подала голос. Потом еще и еще. И над сонным разливом понеслись размеренные призывы. Утка оповещает своих собратьев о своем присутствии и готовности к общению. Охотники такой сигнал называют «квачкой». Вдруг подсадная, прервав свою неторопливую «квачку», зашлась частыми азартными криками. Она услышала ответное «жвяканье» селезня и приглашает кавалера. Это она подала голос в «осадку». Будьте начеку! Обзаведясь подсадной и подготовив ее, это еще не означает, что охота будет добычливой.

МЕСТО ОХОТЫ

Казалось бы, чего проще — высадил утку на воду, забрался в шалаш, сиди себе и жди селезня. Хочу предупредить, успех охоты зависит и от таких факторов, как выбор места устройства шалаша и состояния погоды. В район охоты желательно приехать хотя бы за день-два до открытия и понаблюдать, как ведут себя утки. Определить направление их лета. Выбранное место должно отвечать целому ряду требований. В первую очередь, чтобы оно нравилось уткам и они там часто встречались. Вода должна быть не заросшей травой и кустами, иначе в них будет путаться высаженная утка, также не должно быть быстрого течения, чтобы не уносило битых селезней. Шалаш строится в 3–5 м от воды и маскируется под фон местности. Он должен быть просторным и позволять маневр ружьем. Верх шалаша закрывается, чтобы не было соблазна выстрелить по селезню влет. Место расположения шалаша должно исключать возможность скрытого подхода к утке шатающихся по угодьям «вольных стрелков». Не следует забывать и о пернатых «охотниках». Хотя подсадная сама бдит «за воздухом», но и охотник не должен расслабляться. Для охоты самыми благоприятными являются тихие и теплые зори. В такие дни утки особенно активны, и есть возможность успешно поохотиться.

ОТКРЫТИЕ

Спешим. Вот и шалаш. Высаживаем утку на подготовленное место и наблюдаем за своей помощницей. Утка пока купается, плавает молча, вслушиваясь и всматриваясь в окружающий мир. Несколько раз крякнула, помолчала, словно проверила, как получается. Снова подала

садную и усаживается метрах в пятидесяти от шалаша. Что-то его насторожило. Он затевает «переговоры» с уткой. Та сладострастным голосом «Клеопатры-соблазнительницы» приглашает его к себе. Делает несколько попыток подплыть к нему. Но привязь не дает хода. Утка припадает к воде, зовет, но селезень непреклонен, крутится на месте, не подплывает. Еще немного поманив утку и видя, что она не идет на сближение, улетает. Наверняка побывал под выстрелом. И такие случаи в конце сезона нередки. Обстрелянный селезень чувствует, что одиноко сидящая утка представляет опасность, и не решается к ней подплывать. Для таких особ «образованных» я метрах в 5–7 высаживал за кустом или широкой кочкой селезня, чтобы подсадная и он не наблюдали друг друга. «Дикарь», видя соперника, не выдерживал, плыл к утке, а то и подлетал к ней, лишь бы опередить собрата. Вот такова она охота с подсадной уткой.



Фото Сергея ФОКИНА

Охота с подсадной одна из самых увлекательных. Она по богатству красок и впечатлений не уступает другим охотам. Этой охоте посвящено много прекрасных рассказов. Наслушавшись и начитавшись их, перед охотником встает вопрос, как и где поохотиться? Охоту с подхода отмечаем сразу. Она весной запрещена. Остается традиционная охота с подсадной. В охотничьих хозяйствах, как общественных, так и коммерческих, подсадных уток на всех, как правило, не хватает. Да и те, которые имеются, порой оказываются неподготовленными: не «обкупаны», не «вызорены», худы и с плохими голосами, а то и вовсе молчуньи. Такая утка на воде быстро намочает и рвется на берег. Были случаи гибели птицы от намочания и переохлаждения. Следует помнить, постоянное преследование, необратимые изменения в природе, связанные с хозяйственной деятельностью, накладывают отпечаток на поведение диких животных. И чтобы выжить, они вынуждены приспосабливаться. В полной мере это относится и к утиному племени. На всем пути полета, от южных рубежей Отечества и до самой тундры, под птицами торчат тысячи стволов, изрыгающих горячий свинец, пугающих их «громом и молнией». Селезни прилетают в наши края уже «настаганные» и «образованные».

Для того чтобы охота была успешной, необходимо иметь подсадную утку. Почему? Объясню. В прессе идут разговоры об охоте весной на селезня только с подсадной, и в ближайшие годы это наверняка станет реальностью. Так что пора обзаводиться хорошей подсадной, а в наше время это не так просто. Помните, подсадная — залог удачной охоты, я бы сказал — душа охоты. Так и была выведена порода охотничьих уток, характеризующихся большой склонностью к общению со своими сородичами и страстностью в период спарива-

ния. В послевоенное время славились тульские, пензенские, тамбовские, орловские, воронежские и подсадные из других областей. Охотники гордились своими питомцами и плохую утку не предлагали. Да это было и невозможно, так как все «утятники» в округе знали друг друга. Списывались по почте и ездили приобретать уток «на племя». Но пришли другие времена. Весенняя охота не во все годы открывалась, появились «защитники» природы и гонители весенней охоты. Знаменитые породы подсадных уток оказались мало востребованными, кое-где начали чахнуть.

КАКОЙ БЫТЬ УТКЕ

В настоящее время появились люди, занимающиеся выращиванием подсадных уток в массовом порядке. Казалось бы, проблема решается. Но их работа больше похожа на дичеразведение. Хочешь не хочешь, а придется обзаводиться подсадной. Я свою утку держу у знакомого охотника Вячеслава в деревне. Он уже с марта начинает готовить уток к охоте. Некоторые мои товарищи купили уток и держат их у местных жителей или в охотхозяйстве по договоренности. Нередко они приглашали меня и Вячеслава послушать их подсадных. Мы вместе отправлялись на ближайший водоем, там высаживали утку на воду и наблюдали за ней. Утка первым делом принималась теревить непривычную ей ногавку, завидев мимо пролетающих чаек и ворон, она пугалась и лынула к воде, шарахалась при звуке выстрела. Видя все это, мы говорили им, что утку, подобно подружейной собаке, надо «натаскивать», то есть приучать к охоте. Недостаточно того, что утка «зевластая», и не факт, что на ее зов пожалует селезень. Некоторые подсадные, активно подающие голос, почему-то игнорируются селезнями, а к какой-нибудь невзрачной, с хрипловатым голоском так и лынут. Хорошая подсадная не должна



М.А. КИСЛИН, А.С. ИВАНОВ, А.С. САДОВНИКОВ, И.В. НАЙГЕБОРИН

НОВЫЕ БУМАЖНЫЕ ГИЛЬЗЫ

В настоящее время для снаряжения охотничьих патронов к гладкоствольным ружьям широко используются пластмассовые гильзы, однако их применение ограничено температурой окружающей среды не ниже -20 °С. Кроме того, они не утилизируются (не разлагаются) под действием окружающей среды, т.е. являются экологически вредными.



Фото Михаила КИСЛИНА

Широко известные охотникам бумажные гильзы, которые были единственными в прошлые годы, лишены этих недостатков.

В настоящее время в России их производство незаслуженно свернуто. Завод «Искра» в начале 2000-х годов получил благодарственное письмо от министра республики Саха (Якутия) за «выпуск экологически чистой гильзы и заботу о сохранении родной природы для будущих поколений». Причиной закрытия производства стало морально устаревшее оборудование, которое применялось для производства.

В настоящее время в российских охотмагазинах патроны с бумажной гильзой появляются только фирмы «Феттер» (марка патронов «Ретро»), которая снаряжает их на собственном сборочном оборудовании в импортные бумажные гильзы, и германской фирмы Roitweil. Цена на эти патроны в два и более раз дороже патронов с пластмассовой гильзой.

Для качественного выстрела внутренний диаметр гильзы должен как можно точнее совпадать с диаметром канала ствола. Чем точнее совпадают диаметры, тем лучше бой ружья, так как не происходит перестройки дробового снаряда и пыжей при переходе из гильзы в ствол. Бумажные гильзы в наибольшей степени отвечают этим требованиям, так как их внутренний диаметр соответствует диаметру канала ствола большинства отечественных охотничьих ружей. Еще одним важным достоинством бумажных гильз является то, что их дульце легко завальцовывается.

Также достоинством бумажных гильз является низкая температура эксплуатации — до -50 °С. Они обеспечивают большую надежность функционирования, чем пластмассовые. Однако большинство выпускаемых до 2001 года в России бумажных гильз имели низкую динамическую прочность и часто разрушались в условиях кратковременного их нагружения в патроннике ружья во время выстрела, которое длится порядка 2 мс. Известно, что некоторые гильзы при выстреле разрушались частично, а некоторые — полностью. В отдельных случаях происходил и отрыв донной части гильзы от бумажной трубки. Отрыв трубки особенно опасен для стрелка, так как остатки трубки могут застрять в стволе, что может привести к порче ружья и даже к травме стрелка при последующем выстреле.

Из всех способов повышения динамической прочности бумажных гильз нами был выбран способ замены штатной патронной бумаги марки А по ГОСТу 876-73 на более прочную и эластичную бумагу. Этот способ позволяет избавиться от необходимости реконструировать штатное технологическое оборудование, используемое при изготовлении штатных бумажных гильз, и тем самым максимально ускорить начало выпуска высокопрочных гильз.

На основе обзора технической литературы и результатов натурных экспериментов с различными типами бумаги выбор был остановлен на электроизоляционном картоне (далее ЭК) по ГОСТу 2824-86. Опытным путем была определена наиболее оптимальная толщина ЭК равная 150 мкм.

Сравнительные испытания на динамическое нагружение гильз из бумаги марки А и из ЭК проводились по специально разработанной методике динамических гидравлических испытаний. По основным параметрам (разрушающее усилие и удлинение при разрыве), влияющим на динамическую прочность гильзы ЭК, имеет лучшие показатели, чем бумага марки А.

Для повышения динамической прочности гильз особенно важно, чтобы бумага, применяемая для изготовления гильз, имела высокое удлинение при разрыве. Это вытекает из необходимости, чтобы гильзы без разрушения

линии при разрыве в поперечном направлении 8-9%) в качестве бумаги для трубки гильзы позволит обеспечить более надежное функционирование бумажных гильз в гладкоствольных ружьях при выстреле.

Для практического подтверждения правильности выбранного направления были изготовлены по штатной технологии опытные образцы гильз 12-го калибра.

Высокие давления внутри гильзы в течение короткого периода времени достигались на ударном копке (ОСТ 84-1454-77) с массой груза 10 кг. Груз при падении ударял специальный поршень, плотно вставленный в гильзу, которая частично заполнена пластичным малосжимаемым материалом, например пластилином любой марки или церезином ГОСТ 2488-79, который предварительно нагревался с целью обеспечения пластичности.

Многочисленные сравнительные гидравлические испытания гильз показали, что значение пороговой высоты падения груза, с которой начинают разрушаться гильзы 12-го калибра из бумаги А, составляет 37 мм, а для гильз из ЭК — 80 мм.

Анализ результатов динамических гидравлических испытаний показывает существенное повышение (примерно в 2 раза) динамической прочности бумажных гильз 12-го калибра при замене бумаги А на ЭК.

Кроме того, опытные образцы бумажных гильз из ЭК и штатные гильзы из бумаги А подвергались прочностным испытаниям в баллистических ружьях и самозарядных в соответствии с ТУ 7272-002-07513903-99 и ГОСТ Р50530. Бумажные гильзы 12-го калибра из ЭК после стрельбы из ружья МЦ-21-12 с повышенным максимальным давлением пороховых газов при выстреле (800–1000 кгс/см) дефектов не имели и удовлетворяли требованиям технических условий. Причем испытания проводились после выдержки одной партии патронов в течение четырех часов при температуре как -50 °С, так и при температуре +50 °С с другой партии патронов.

Также достоинством бумажных гильз является низкая температура эксплуатации — до -50 °С. Они обеспечивают большую надежность функционирования, чем пластмассовые.

деформировались в патроннике ружья в радиальном направлении для выборки первоначального зазора между наружной стенкой гильзы и внутренней стенкой патронника ружья. Величина этого зазора, например для гильз и ружей 12-го калибра, практически составляет около 0,25 мм. Поэтому необходимая расчетная величина удлинения бумаги при разрыве в поперечном направлении составляет не менее 5,3%, так как штатное технологическое оборудование намотки бумажной трубки гильзы располагает бумагу в гильзе таким образом, что выбор зазора при деформации гильзы происходит за счет деформации бумаги в поперечном направлении.

В связи с этим следовало ожидать, что применение ЭК (имеющим относительное уд-



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ПУШКИ — НЕ ИГРУШКИ



Появилась информация о том, что готовятся изменения в законы, которые запретят выпускать оружие или предметы, похожие на оружие.

«Как считают в Общественной палате, это предотвратит в России повторение американских трагедий, когда полицейские принимали игрушечные пистолеты за настоящие.

Глава комиссии по социальной политике, трудовым отношениям и качеству жизни граждан Общественной палаты РФ Владимир Слепак направил обращение председателю Совета Федерации Валентине Матвиенко с просьбой изменить законодательство, регламентирующее производство и продажу детских игрушек. Они не должны быть реалистичными «копиями единиц огнестрельного и иного оружия». Так их не смогут использовать грабители, чтобы напугать своих жертв, а полицейские не станут открывать огонь на поражение, приняв игрушечные пистолеты за настоящие. Подобные ограничения уже есть в некоторых штатах США и в Бразилии, а также в Венесуэле и в других странах».

Неужели кто-то серьезно может считать, что преступник не сможет найти «предмет, похожий на оружие», если они не будут продаваться в магазинах игрушек?

Наверное, открою большой секрет, но на оружие похожа большая часть пневматики, все макеты оружия и в обязательном порядке весь аирсофт (так называемая мягкая пневматика), которая по своей задумке не только мало отличается от боевого орудия, но и, похоже, функционирует). Что же, новый запрет, если вступит в силу, должен убрать с прилавков магазинов и эту продукцию?

Как пишет Владимир Слепак, «вызывает «серьезную обеспокоенность» тот факт, что производство и продажа «детских товаров, являющихся копиями единиц огнестрельного и иного оружия» в России, не отрегулированы в должной степени. При этом Федеральный закон «О полиции» разрешает сотрудникам правоохранительных органов применить оружие против человека, который оказывает сопротивление и угрожает предметом, похожим по внешнему виду на огнестрельное оружие».

Как мне кажется, тут дело не в самом предмете, похожем на оружие, очевидно, что ребенок с «пистолетом», бегающий по улице, разительно отличается от человека в маске с таким же предметом. Ключевым тут является не «предмет, похожий на оружие», а то, как и где он применяется. Вообще трудно представить себе преступника, отказавшегося от совершения преступления только потому, что он не смог приобрести «предмет, похожий на оружие», в детском магазине.

Александр КУДРЯШОВ



Фото woodleywonderworks/flickr.com (CC BY 2.0)



Михаил САНКОВ

Ни одного времени года так не ждешь, как прихода весны, но все равно она приходит внезапно. Появляются первые проталины, начинает незаметно изменяться цвет леса вдалеке, приобретает какие-то зеленовато-фиолетовые оттенки, зацветают первоцветы, отходит лед от берега на реке.

ВЕСЕННИЕ ЗАМЕТКИ О ПОЛЬЗЕ ВКУШЕНИЯ ВАЛЬДШНЕПОВ

Из всех весенних охот тяга вальдшнепа (валешня, слуки) наиболее демократична, да и, наверное, самая поэтична что ли... Недаром описание этой охоты доминирует у классиков русского эпистолярного стиля. Как правило, люди ходят на эту охоту в одиночку, оставаясь наедине с просыпающимся лесом. Я всегда прихожу на тягу заранее, когда солнце светит еще вовсю, часто без ружья, чтобы просто посмотреть, послушать, насладиться незабываемыми впечатлениями. Сначала накатывает тишина, а потом очень ненавязчиво вы начинаете впитывать окружающий мир с его звуками.

Если начало охоты чиновники затянули, то все начинается с оглушительного гвалта лягушачьего хора. Потом вы обратите внимание на крики чибисов, большого кроншнепа, именуемого в народе радиоприемником, если повезет, то жвяканье селезня, гагаканье гусей. Позже начинаются истерические вопли дроздов, а если повезет, то можно услышать и бормотание тетеревов, которые слетаются на вечерний ток.

За всем этим великолепием время летит незаметно: вот уже смолк хор лягушек и дроздов, изредка попискивает какая-то мелочь, перебегают в сухой траве неугомонные мыши, но солнце уже село, резко холодает и наступает ПОЛНАЯ тишина. Вот тут то и наступает заветный час, когда ухо настойчиво начинает ловить тот звук, от которого замирает сердце. Сначала слышишь глухое хорканье, и невозможно определить, откуда оно исходит, а уж только затем слышишь цвиканье, когда он уже практически над головой. Темнеет очень быстро, и поэтому стрельба идет интуитивная, а главное, в пределах хорошо видимого падения птицы. На следующий день

хищники вальдшнепа уже подберут. У меня как-то к сбитому трофею наперегонки со мной прибежала куница. Я был первым, но она весь вечер сидела рядом и недовольно верещала, требуя возврата добычи.

Но все эти рекомендации относятся только к тем нормальным охотникам, кто стреляет накоротке, не плодя подранков на предельных дистанциях над глухим лесом в сгущающихся сумерках.

Ну что-то я заболтался о красотах природы, пора вспомнить о насущном, то бишь о приготовлении валешня, который с вечера висит в сенах на гвоздике. Сложного тут ничего нет, единственное, о чем нужно помнить, так это о том, что весенняя птица совсем не жирна. Но, тем не менее, вальдшнеп, как и все кулики, очень нежен и вкусен.

А по сему ощипанных и выпотрошенных куликов надо сложить в горшок, добавить пачку сливочного масла, картошку, лук, морковь, залить водой и поставить томиться в русскую печь после протопки на ночь. Птицы могут частично раствориться, но блюдо будет обладать потрясающим вкусом и ароматом. Специи (кроме соли) тут неуместны, яулики обладают очень нежным вкусом, который можно просто убить. Это все можно сделать по-быстрому в деревне на охоте. А если вы хотите поразить своих друзей кулинарными изысками весенней охоты, то тогда придется затратить немного больше времени.

Подготовленные тушки с отрезанными крыльями, лапками и головами необходимо нафаршировать либо яблоками, либо смесью кураги и изюма, кому что больше нравится. С головы необходимо снять кожу, и клювом, как зубочисткой, заколоть нафаршированную тушку. Далее



Фото Александра ГРИШИНА

подготовленных птиц нужно тщательно обернуть тонкими ломтиками сала и плотно уложить в заранее разогретую кастрюлю. Почему именно в кастрюлю, а не в сковородку, не знаю, но во всех старых рецептах положено именно так.

Далее жарим, переворачивая по кругу тушки; особо усердствовать не стоит, а то можно пережарить, мясо должно быть мягким и сочным, что определяется периодическим протыканием зубочисткой, до появления мясного сока. Да, голову тоже едят, в смысле мозг, которого там много. Как правило, весенняя охота совпадает с первым

слоем строчков и сморчков, которые тоже можно подать к столу. Для этого грибы тщательно отмывают от песка, удаляют ножки, а шляпки до предела набивают «отличнейшим коровьим маслом». Далее грибы укладывают слоями в горшок, перемежая их «срезанными корками московской булки, натертыми чесноком». Сверху все засыпают тертым сыром прамезан, закрывают крышкой и ставят в разогретую духовку часа на полтора. Ну вот, вроде так. Думаю, гости уйдут с проглотанными языками.

Приятного аппетита!

BORN TO EXCEED
АmpuTeK

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

Покупайте у официального представителя:
ALFA BLAZE
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 AmpuTeK Tiara! При заказекажите промо-код «Весна»

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

ОРУЖЕЙНЫЙ САЛОН
Бекас

НАШ НОВЫЙ АДРЕС:
143965, Московская область,
г. Реутов, ул. Октября, д. 2 «Б»

Предлагаем вашему вниманию товары для охоты и рыбалки:

- гладкоствольное оружие
- нарезное оружие
- оружие ООП
- пневматическое оружие
- большой ассортимент охотничьих патронов
- порох охотничий
- оптические прицелы и бинокли
- оружейные шкафы
- электрошоковые устройства и средства самообороны

А также в продаже:

- спиннинги
- удлища
- катушки
- и другие рыболовно-туристические принадлежности

Тел.: (499) 400-24-37
Тел./факс: (495) 791-66-63
E-mail: bekas_ohota@mail.ru

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»

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

Электронные манки «Беркут»

- (30 голосов) – от 5500 руб.
- Запись индивидуальной фоновки – 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.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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



Владимир ГОРЛЕВСКИЙ, фото автора

О МАСКИРОВКЕ НА ОХОТЕ

Значение слова маскировка — делаться незаметным, невидимым для кого-нибудь в нашем случае для зверя и птицы. Их органы чувств — слух, обоняние, зрение настолько развиты, что без принятия мер по маскировке шансы охотника на добычу трофея минимальны.



Птицы: основной орган — зрение во всей палитре цветов и оттенков (до 8 раз острее, чем у человека); слышат хорошо, но по остроте слуха большинство охотничьих видов птиц уступают зверям. Звери: у большинства — очень тонкое обоняние; слух для некоторых видов во многом заменяет зрение, чему способствуют большие ушные раковины; зрение имеет меньшее значение, чем для птиц; далеко не все звери различают цвета. Причем если зрение зверей уступает в некоторых отношениях (дальность видения, широта зрительного поля) зрению птиц, то превосходит его по точности восприятия особенностей предметов (форма, окраска и т.д.). Уже давно я составил для себя ориентировочную таблицу приоритетов органов чувств при определении опасности у некоторых объектов охоты.

Можно оспаривать отдельные позиции таблицы, но из нее видно главное: камуфляжная одежда, считающаяся многими (особенно начинающими) охотниками основным (а нередко и единственным) средством маскировки, далеко не самое главное и не единственное средство. Для многих видов охоты гораздо более важным является маскировка охотником своих движений и запахов. А правильнее будет сказать, что подход должен быть обязательно комплексным, и любой, кажущийся мелочью, просчет в маскировке может испортить охоту. Сегодня поговорим о скрадках.

ПОСТОЯННЫЕ СКРАДКИ

В любых уголках есть такие участки, где годами и даже десятилетиями звери и птицы перемещаются по строго определенным маршрутам и тропам, хорошо помнят окружающий ландшафт и сразу замечают малейшие изменения в обстановке. В таких местах я заранее оборудую «постоянные» скрадки. Точнее сказать, прочный каркас или яму (окоп), позволяющие быстро восстановить скрадок в соответствии с окружающей обстановкой в дни охоты. Вокруг ямы (окопа) забиваю в землю 3–4 кола и непосредственно перед охотой достаточно растянуть на этих кольях или на каркасе камуфляжную сеть, добавить немного местной флоры, и надежное укрытие готово. После окончания охоты на месте скрадка (окопа) закладывая достаточно крупные ветки — сохраня-

ется привычный пейзаж и защита для людей и скота. В тех местах, где крайне желательно установить скрадок, но мало или отсутствуют естественные укрытия (кусты, деревья пни и т.п.), приходится, кроме основного скрадка, делать несколько ложных (имитации). Хорошие засидки получаются под крупными (2–4 метра) сосенками: со стороны вероятного появления зверя вырезаются все ветки в секторе 70–110 градусов, от земли до 1,2–1,5 метра высотой; к стволу (он опора для спины) ставлю стульчик, а срезанные ветки втыкаю в землю перед собой на расстоянии 1–1,5 метра.

Большим преимуществом сосны является то, что ее хвоя необычайно долго не осыпается — даже через год

бывает достаточно лишь добавить к желтым веткам немного свежих зеленых, и скрадок готов. Для тех мест, где характерно частое изменение направления ветра на противоположное (у крутых берегов Енисея, глубокие распадки, опушки вдоль стены леса из высоких деревьев), делаю скрадки-дублеры с противоположной стороны от основных. На деревьях засидки делаю очень редко по многим причинам: очень быстро обнаруживаются и разрушаются «добрыми» людьми; гораздо большие трудозатраты при несравнимо меньшей комфортности (охота должна приносить радость, а не мученья); безопасность (быстрее залезть-вылезти, подобрать трофей, добрать подранка и т.п.).



Фото Михаила СЕМИНА

НА СКОРУЮ РУКУ

Для быстрого обустройства засидки я пользуюсь самодельной камуфляжной сеткой размером 1 на 5 м на четырех тонких разборных колышках длиной около метра. Практически не требуется дополнительных средств маскировки при засидках в папоротнике, бурьянах и среди кочек с осокой — достаточно камуфляжа соответствующей расцветки и стульчика или куска туристского коврика под «пятую точку». Еще одна полезная «мелочь» — использование вместо веревочек прищепок, лучше деревянных (не холодят руки, не гремят, малозаметны), пригоршни хватает на несколько сезонов и на скрадки, и на укрытия для машины, и палатки. Осо-

коричневого цветов из толстой капроновой нити. На сети сверху добавляю пучки травы и ветки кустов. У меня есть несколько таких мест с очень густыми зарослями, где я остаюсь на засидку прямо в машине. Обязательные условия такой «засидки» — быть с подветренной стороны от места вероятного появления зверя, и прямые солнечные лучи не должны попадать на стекла машины. Иногда завешиваю сеть, но чаще просто втыкаю в землю срезанные ветки или деревца высотой 1,5–2 метра. Несколько раз случилось так, что косули подходили к машине почти вплотную. Такие постоянные укрытия в виде «ниш» в зарослях использую по многу лет,

Практически не требуется дополнительных средств маскировки при засидках в папоротнике, бурьянах и среди кочек с осокой — достаточно камуфляжа соответствующей расцветки.

бенно ценишь их, когда приходится несколько раз за день менять место охоты в сырую и холодную погоду и не возиться при этом с мокрыми, замершими вязочками.

Нельзя забывать о маскировке машины, особенно при многодневных охотах, поэтому, выбирая место для скрадков, всегда надо об этом помнить. В качестве укрытия использую заросли тальников или черемухи — вырезаю или выпиливаю в них просвет, загоняю туда машину и набрасываю сверху камуфлированный полог, чтобы не было бликов от стекол. При отсутствии крупных растений использую сети (куски неводов или тралов размером 4 на 6 метров) зеленого и

поскольку тропы переходов косули и трассы пролета гусей остаются постоянными десятилетиями. Единственное препятствие — изменение в последние годы розы ветров, из-за чего иногда приходится бросать удобные и перспективные места. При оборудовании любого скрадка или засидки обязательно тщательно убираю все посторонние предметы поблизости (бутылки, тряпки, стекла, бумагу и т.п.) — как бы ни были они привычны для местных обитателей, всегда вероятна ситуация, что солнечный блик или неожиданное шевеление от ветерка может насторожить или испугать зверя или птицу. А проходные, или мигрирующие, виды еще более осторожны.

	СЛУХ	ОБОНЯНИЕ	ЗРЕНИЕ
1 МЕСТО	заяц, лисица, бобр, лось, боровая дичь	косуля, кабан, медведь, барсук	гуси/утки, ондатра
2 МЕСТО	косуля, медведь, кабан, барсук, ондатра, гуси/утки	лось, лисица, бобр	заяц, боровая дичь



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Несмотря на дождливую и холодную прошедшую неделю, грунтовые воды прибавили уровня воды в водоемах. Лед в затишных местах где-то стоит еще сухой с краями, но буквально в километре на таком же пруду лед уже совсем мокрый и темный, а еще через несколько километров льда нет совсем. Проезжая по северным водоемам, лично я не увидел ни одного рыбака. При этом должен заметить, что и на берегах пусто.



мелкая плотва с уклейкой, ельцом и голавликом. Информация с Дубны и Сестры во многом противоречивая.

На малых реках запада Московской области уровень воды на полметра выше межи. Трудно сказать, достаточно ли этого для нормального нереста, но рыба в реках есть и, несмотря на холода, клюет.

На востоке, в Мещере, наступило межсезонье. Весенний ход рыбы по Пре закончился, рыба прошла в озера и в основном готовится к нересту. Щука нерестится. Карась пока не клюет, но должен активизироваться при потеплении.

Судя по всему, на Волге активизировался амурский карась, и стоит ожидать его скорого возможного хода в реки и канал им. Москвы. По приметам прошлых лет, карась доходит до своих верхних границ весенней миграции к пику половодья, то есть это должно случиться буквально на днях. Вопрос только в том, как повлияет на ход затянувшееся похолодание.

На глубоких реках, несмотря на низкий уровень воды, коренным образом ничего не изменилось. Если вы нашли стоянку рыбы, подобрали снасть и повезло с погодой, то будете с уловом. Но и здесь могут возникнуть проблемы с соблюдением правил весенней ловли. Некоторые реки огульно целиком включены в список нерестовых объектов.

ВОДОХРАНИЛИЩА

В течение недели ситуация мало изменилась. Стоит отметить, что в некоторых мелких заливах очень неплохо клюют плотва и некрупный подлещик. Несмотря на низкую температуру воды, рыба реагирует на небольшие порции мелкодисперсной, сильно разбавленной землей прикормки.

Причин я вижу две. Рыба, в привычном понимании рыбаков, в этом году так и не пошла массово промываться, а если где-то и пошла, то ход был очень скоротечен. Вторая причина более привычна для рыбаков — запрет на ловлю. Лично у меня всегда все столкновения с рыбоохраной происходили по одной и той же причине. В правилах написано, что нерестовые участки на водохранилищах должны быть отмечены соответствующими знаками. Поэтому если конкретный участок не прописан в точных границах в запрете этого года и на нем нет знаков, то ловить можно. Если уж очень хочется половить на удочку в каком-то конкретном месте, то перед рыбалкой свяжитесь с представителем рыбоохраны данного района и уточните с ним все нюансы.

Если вы заметили явное браконьерство, то лучше всего позвонить в полицию. Они должны задержать нарушителя, вызвать представителя рыбоохраны и составить протокол.

РЕКИ

В силу того что пошли грунтовые воды, на большинстве рек региона ситуация за неделю изменилась весьма существенно. Уровень воды в канале им. Москвы и во всех речках, впадающих в Ивановское и Угличское водохранилища, заметно повысился. В субботу я оценил визуально, проездом, что уровень воды в канале выше Икши поднялся не менее чем на полметра. Много воды в Яхроме в районе Дмитрова. Повсеместно продолжает клевать

Закрытые, то есть без существенного сквозного протока воды, водохранилища, например, Истринское, не радуют ни своим состоянием, ни перспективой. До превращения этого прекрасного водоема в большое болото, наверное, еще далеко, но уровень воды на сегодняшний день вызывает только негативные эмоции.

Водоохранилища, входящие в систему канала им. Москвы, еще «спят». Но, судя по поведению мелкого окуня, мелкой уклейки и плотвы, активная ловля начнется в обычные сроки, то есть в майские праздники. При условии, что будет тепло. В данном случае тепло — это среднесуточная температура воздуха не ниже 5 градусов.

ОЗЕРА И ПРУДЫ

Из-за дефицита воды прошлого года и мало-снежной зимы все озера испытывают дефицит воды. Но к концу недели замечен явный приток талых вод, что сказалось на рыбе. В некоторых озерах начал клевать карась. В выходные было много любителей этой рыбы, например, на запруде реки Скалба около Ярославского шоссе. Вместо ожидаемого карася преобладала плотва, что тоже неплохо. Все сейчас определяется температурой воды. Там, где она еще 5–7 градусов, нет смысла рассчитывать на хоть какой-то клев.

Если уж очень хочется половить, то имеет смысл отправиться туда, где вода теплее. Например, на «чудо-озеро» недалеко от метро Автозаводская, или на реку Москву в черте города. Мест таких много, и все они известны.

«КАРПОВНИКИ»

Здесь сейчас самая благоприятная для рыбаков ситуация. Форель есть везде в достаточном количестве. Она клюет. Можно ловить любыми снастями. Цены еще не повышались, несмотря на то, что цена закупки в Карелии, вполне вероятно, скоро повысится на 60–70 р.

Карп проснулся, ходит, багрится у спиннингистов, но не подходит к берегу. Здесь, то есть на мелких местах, сейчас господствует нерестящаяся щука. Там, где ее нерест завершился и рыба отболела, щука клюет. Но это произошло не везде, где-то щука еще только начинает нерест. Поэтому стоит позвонить и получить информацию о температуре воды.

Призываю всех коллег не только не нарушать правила ловли, но и предпринимать посильные действия по пресечению браконьерства с использованием запрещенных орудий и способов ловли.



РОГ-ИНФОРМ

УРАЛЬСКИЕ РЫБАКИ ОБЪЕДИНЯЮТСЯ В ЭКОДЕСАНТ

Энтузиасты готовятся в очередной раз устроить субботник на берегах водоемов Свердловской области.

Как передает корреспондент «РИА «Новый Регион», сезон зимней рыбалки на Среднем Урале почти везде завершен — водоемы освобождаются ото льда. Поднимающаяся вода начала прибывать к берегам бытовой мусор, оставленный любителями рыбалки зимой. Отдельные участки береговой линии похожи на свалки.

Чтобы предотвратить засорение водоемов, энтузиасты уже по традиции планируют субботник, в рамках которого намерены очистить прибрежные зоны. Мероприятие носит название «Экодесант Уральских рыбаков — 2015». В этом году оно пройдет 25 апреля. В субботнике может принять участие любой желающий. Подробности уборки сейчас обсуждаются на форуме Уральской лиги рыбаков.

Традиционно экодесант высаживается на самых крупных водоемах региона, среди которых — Шарташ, Рефтинское водохранилище, Белоярское водохранилище, река Исеть за плотиной в деревне Волково, Кушвинский городской пруд, канал СУГРЭС, Верх-Нейвинский пруд, Волчихинское водохранилище и Аятское водохранилище.

РЫБАЛКА НА ЗАПОВЕДНОМ ОЗЕРЕ ОБОШЛАСЬ В 900 ТЫСЯЧ

В Тыве двое браконьеров приговорены к штрафам по 100 тыс. рублей за вылов пеляди в природоохранной зоне. Также злоумышленникам придется возместить нанесенный ущерб в размере 714 тыс. рублей.

Следствие и суд установили, что 31 августа и 1 сентября 2014 г. нарушители незаконно выловили 952 экземпляра пеляди на озере Куп-Холь в Барун-Хемчикском районе. Этот водоем входит в охранный зону биосферного заповедника «Убсунурская котловина». Как сообщили Fishnews в пресс-службе Енисейского управления Росрыболовства, водным биологическим ресурсам был нанесен ущерб на сумму 714 тыс. рублей.

Районный суд признал рыбаков виновными в совершении преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 256 УК РФ (незаконная добыча ВБР с причинением крупного ущерба). Каждому из злоумышленников назначен штраф в 100 тыс. рублей. Также удовлетворен гражданский иск прокурора о взыскании 714 тыс. рублей в счет возмещения причиненного вреда.

ВОБЛА-2015

Оргкомитет Астраханского рыбацкого фестиваля «Вобла-2015» официально заявил, что датой проведения популярного среди жителей Каспийской столицы России и гостей региона мероприятия в нынешнем году стало 25 апреля, сообщает astrakhanpost.ru.

Все гости фестиваля, как отмечается, получают массу удовольствия от праздника, где будет организована обширная культурная программа. Лучшие рыбаки, определенные по итогам конкурсных испытаний, не уйдут с фестиваля без призов. А главная награда «Воблы-2015» — это лодка с мотором.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСЕННЯЯ ПОПЛАВОЧНАЯ ЛОВЛЯ

ЧАСТЬ 3. ОЗЕРО

Лед на озерах, особенно закрытых лесом от ветра, тает долго. Нередко остатки льда здесь плавают до майских праздников. Мне из таких водоемов больше всего нравятся глубокие озера с небольшим притоком воды, с родничками на дне, с камнями и песчаным грунтом. Причина такой любви состоит в том, что водоем может быть богат плотвой, лещом, щукой, но ловить их в теплое время года трудно.

Озеро может быть богато естественным кормом, развитой прибрежной растительностью, с хорошим кислородным режимом в течение всего года. Здесь не бывает заморозов. Резкие перепады глубин позволяют рыбе искать корм у берега ночью и на зорях, а днем уходить на глубину и продолжать охотиться за ручейниками и личинками комаров. Рыба летом моментально меняет стоянку со сменой направления ветра и с изменением освещенности.

Весной, пока вода не прогрелась хотя бы до 10–12 градусов, рыба сконцентрирована на отмелях и вблизи берегов. Благодаря повышенной концентрации, даже несмотря на низкую активность в еще холодной воде, поймать крупную рыбу можно. В другое время года такого шанса может и не появиться. По условиям и поведению рыбы к этому же типу водоемов я отношу глубокие песчаные карьеры.

Не нужно питать иллюзий, что если есть шанс, то реализация возможности хорошей рыбалки не представляет особого труда. Ничего подобного, ловить все равно сравнительно трудно, и успех зависит от многих факторов. И, конечно, от действий рыболова.

Например, когда ветер дует в спину или на всем водоеме стоит штиль, то лучше ловить на маховую поплавоч-

на воде сменить оснастку на максимально тонкую и легкую. Вполне возможно, что поклевки есть, но они очень осторожные.

На небольших лесных озерах, там, где зеркало воды почти всегда закрыто для ветра, рыба весной лучше ловится с четырех до семи часов вечера. И это при том, что утреннего клева может не быть совсем. Отсюда следует вывод, что, выбрав водоем, нужно правильно определиться как со временем, так и с местом ловли.

Кроме возможной смены силы и направления ветра, нужно учитывать глубину ловли. Если водоем глубокий, со слабым перемешиванием слоев воды, то искать весной рыбу нужно на самых мелких местах.

Выбранное место почти в обязательном порядке нужно прикормить. Пока вода еще недостаточно теплая, рыба медленно реагирует на любую прикормку.

Нередко время между прикармливанием и началом поклевок может достигать полутора и даже двух часов. Характерно, что и докармливание в процессе ловли может привести к полному прекращению клева. Поэтому большого количества прикормки сейчас не понадобится, лучше, если будет полкило смеси для холодной воды, разбавленной в 3–4 раза землей. Решение о том, добавлять ли какой-



много сиропа «мотыль» или «рыба».

Главная сложность в ловле — подбор оптимальной оснастки и техники проводки. Почти всегда появляется мелкая уклейка или плотва, которые не только перехватывают приманку, но и сопровождают ее до дна. Получается, что для сохранения наживки нужно увеличить огрузку и сместить ее ближе к крючку. С другой стороны, тяжелая инерционная оснастка неминуемо насторожит крупную рыбу и будет малочувствительна к ее осторожным прикосновениям. В большинстве случаев приходится мириться с мелочью и идти на использование сверхлегких чувствительных оснасток, иначе можно рассчитывать только на случайный улов.

Можно попробовать нейтрализовать мелочь. Один из самых эффективных приемов заключается в том, чтобы, прежде чем кидать очередную порцию рабочей прикормки, кинуть на два-три метра в сторону пары горстей специальной легкой и малокалорийной прикормки. Такая прикормка, которая готовится отдельно, отвлекает активную мелочь от точки ловли, хотя нужно отметить, что если глубина ловли небольшая и активной уклейки или верховки очень много, то и этот прием может не подействовать.

Масса оснастки выбирается минимальной, но такой, чтобы была возможность управлять оснасткой. Для маховой удочки она обычно не превышает 1,5 г, а для штекера составляет

целесообразно применять как можно более мелкие крючки: для мотыля и опарыша № 20–24, для кусочка червя и ручейника № 16–18.

Что касается насадок, то, учитывая невысокую активность рыбы, я бы советовал не уповать на какую-то конкретную, а брал бы с собой на ловлю и мотыля, и опарыша, и червя, и тесто, и хлеб, и геркулес. Считаю нужным напомнить и о таких приманках, о которых обычно рыболовы за зиму забывают. Это ручейник и распаренные зерна конопли и перловки. Как и осенью, сейчас действует общее правило, что лучше маленькая приманка, чем пук мотыля на крючке, что, впрочем, не относится к ручейнику. Ручейника предпочтительно выбирать крупный.



Нередко время между прикармливанием и началом поклевок может достигать полутора и даже двух часов. Характерно, что докармливание в процессе ловли может привести к полному прекращению клева.

от 0,2 до 0,6 г. Поскольку даже килограммовый лещ в холодной весенней воде не проявляет каких-либо исключительных бойцовских качеств, леску лучше брать толщиной до 0,1 мм. Конечно, если попадется крупная плотва, то придется проявить мастерство, но это оправданно. Сейчас, как и зимой и глубокой осенью, нередко смена лески диаметром 0,1 мм на леску 0,08 мм может вызвать клев в совершенно безрыбном, казалось бы, месте.

Поскольку ловля происходит с небольших глубин, то поплавки лучше использовать каплеобразной формы, если относительно сильно волнение воды, или длинные и тонкие, если вода спокойная. Я считаю, что

еще очень важно правильно преподнести приманку среагировавшей на прикормку рыбе. Можно использовать весь арсенал проводок, начиная с удержания наживки на дне и заканчивая проводкой на медленное падение. В отличие от летней ловли, все проводки нужно делать более аккуратно, без резких движений, дерганий, шумных перезабросов. Очень важно, подобрав нужную проводку и нащупав точку, в которой происходят поклевки, точно воспроизводить свои результативные действия от заброса к забросу, как можно чаще менять насадку на крючке и стараться не допускать сходов крупной рыбы.

ную удочку не заниматься, поскольку клева не будет. Но как только ветер подует с любого бока, а еще лучше в лицо, тогда и плотва, и окунь, и подлещик, и даже лещ начинают ловиться буквально у самого берега. Подобное явление я неоднократно отмечал во время рыбалок практически на всех прудах, озерах и водохранилищах.

Характерно, что рыба не покидает штилевые места, а просто перестает клевать. Подтверждением служит тот факт, что как только штиль сменяется волнением на воде, так с первыми порывами ветра клев возобновляется, поэтому покидать выбранное и прикормленное место не следует, если есть признаки скорой смены погоды. Имеет смысл с наступлением штиля

нибудь животный компонент, можно принять только на водоеме. Лучше всего работает добавление опарыша или мелко порезанного червя.

Перед ловлей я сразу же посылаю в воду пять-шесть шаров прикормки такой плотности, чтобы комок в целом виде достиг дна. При таком прикармливании частично решается возможная проблема с уклейкой, которая моментально подходит на муть. Также кормлю, когда предполагаю в ходе ловли подбрасывать дополнительно очень небольшие дозы прикормки.

Из ароматизаторов в прикормку в это время года можно добавить какао-порошок, чабрец и укроп, да и то не всегда, это зависит от реакции рыбы в конкретном водоеме. Я добавляю не-

ВЫБОР МЕСТА ЛОВЛИ

Наилучшими сейчас можно признать глубины до полутора метров, то есть те глубины, на которых практически заканчивается прибрежная подводная растительность. Рыба может находиться в чаще подводных зарослей, а может выбирать более или менее открытые места, но в непосредственной близости от растительности. С развитием растительности рыба постепенно перемещается и занимает все более открытые участки. Наиболее часто ее можно встретить уже ниже верхней береговой бровки, но до первой глубинной бровки. Очень хорошо, если грунт в таких местах относительно твердый. Замечено, что рыба любит закоряженные места, где она, вероятно, находит червей и ручейников. Крупная рыба всегда присутствует рядом с колониями дрейссены.



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

На Нижней Волге началась «охота» за весенней воблой. Температура воды к десятому апреля достигла 6–8 градусов, и каспийская вобла стала подниматься в реки. Воды в регионе как никогда мало, и первые косяки воблы идут по глубоким местам.

На прошедшей неделе воблу разных размеров ловили на многих больших и средних водотоках. Неплохо она брала на Волге под Ильинкой, ВКСРЗ, Стрелецким и даже в черте областного центра: на Кизани — под Яксово, Камызяком, Татаро-Башмаковской; на Бузане — у Марфино; на Гундурино — у Травино и Полдневого; на Бушме — у Сизого Бугра и Зеленги, на Кигаче и Черной. Из насадок использовали навозного червя, выползка, опарыша и даже искусственного червя. Лучшие уловы с лодки, к берегам вобла чаще подходит к вечеру. Профи отмечают, что как пойдет вода, вобла начнет жаться к берегу в поисках выхода из полове.

Первые уловы радуют размерами и упитанностью воблы, но без улова таранки не останутся и те, кто приедет в регион на майские праздники. Знатоки и профи считают, что год от года увеличивается количество поздней воблы. И причина тому — поздноватые весенние паводки. Вобла приспосабливается к новым условиям размножения.

В приловах вместе с воблой попадают лещи, подлещики и карась-«буффало». На подходе сопа, красноперка и чехонь. Астраханцы рекомендуют в эти дни попытать свое

рыбацкое счастье в ловли бели на Бушме (у Бирюковки или ниже, у Зеленги и Сизого Бугра), на правом берегу Бахтемира и на ранее названных местах. Продолжают ловить судака на Кигаче (Корсака, Подчалык и ниже), на Вертячке и Карасане, на Чёрной ниже Раздора. Ловят в основном на джиг. Так, на Байбеке ловили судачков за килограмм. У паромы близ Марфино в отдельные дни попадались не только судаки, но и сомики до 8 кг, и щуки. Щуки до сих пор иногда попадаются икражные.

Некоторым любителям спиннинга удалось взять жерехов на Бузане.

Как сообщили региональные СМИ, сбросы воды с Волгоградского гидроузла по 28 апреля будут 4700–4800 куб.м/с, 29 апреля возрастут до 6000, а с 30 апреля — до 7000 куб.м/с.

С 20 апреля по 20 июня в Астраханской области повсеместно запрещается лов рыбы, за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения в пределах административных границ населенных пунктов, а также на рыбопромысловых участках, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства в этот период. С 1 апреля по 30 июня действует запрет на вылов раков. Разрешается ловить на одну поплавочную или донную удочку с берега с общим количеством крючков не более 2 штук на орудиях добычи у одного человека вне мест нереста, которые указаны в «Перечне нерестовых участков (приложение № 5 к Правилам).

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Погода неустойчивая, а в воскресенье не только похолодало, но и шел снег. Лишь преданные рыбалке любители остались на водоемах. В черте Калуги на Оке их было больше на правом берегу. Изредка в проводку и на донки ловили голавликов, уклейку и плотвичек. Несколько активнее рыба вела себя в местах с малым течением после прикорма. Но и здесь чаще брала уклейка и плотвички разных размеров.

В других разрешенных местах на Оке активность бели была ниже средней для этого времени года. Приходилось места лова прикармливать, менять насадки. Предлагать

мотыля, опарыша, червя, болтушку и даже распаренную пшеницу. Были на Оке и любители фидера. Приходилось использовать кормушки до 100 граммов. Под берегом брала в основном уклейка, а на глубинах попадались белоглазка и густерка. Насадка — мотыль и опарыш, а также «бутерброды» из них.

На Угре рыба малоактивна. Лишь фидерщикам и особо опытным поплавочникам удалось поймать мелких плотвичек и ельцов.

Начинают поступать сообщения об успешных рыбалках с малых рек. Например, о неплохих уловах плотвы на Луже.

Александр МАТВЕЕВ, Фото автора

Владимир СУПРУНЕНКО, фото автора



ЮШКА-СЛИВУХА

Голодный желудок, конечно, и камень перемелет, и всякими жуками и корешками при нужде напитается, но все же здоровый организм человека так устроен, что хочется и вкусеньким, и жиденьким его побаловать, и нормальную, без скрежета и скрипа, работу зубам обеспечить. Все это вполне сочетается в одном блюде.

В таком, например, как каша-злыуха (русский вариант — слиуха). Так украинские чумаки называли крупяное варено, из которого можно слить жидкую горячую похлебку. Подобный способ приготовления рыбных блюд существовал и у запорожских казаков. Сваренные осетры, карпы, сомы часто подавались на «стябле». Так назывался железный или деревянный поднос с шейкой для процеживания юшки, которую пили отдельно.

Что помнится, то часто возвращается. Особенно это касается рыбной походной кулинарии. Часто на берегу водоема нет ни времени, ни посуды приготовить полноценный обед из первого и второго блюд (про третье разговор

особый, было бы желание, а возможность его потребления всегда найдется). В таком случае вполне может выручить юшка-слиуха.

Уха готовится в зависимости от наличия рыбы, кулинарного опыта и местной традиции. Только вот крупы в нее добавляется несколько больше, чем в обычном варианте. Когда рыба готова, рыбный отвар можно тут же, разлив по мискам и украсив зеленью, употребить в дело, а крупы с добавлением масла доварить в оставшейся жидкости, превратив варено во второе блюдо — кашу. Первое и второе блюдо сопровождаются принятием третьего. Им, кстати, как правило, начинается рыбацкая трапеза у костра, оно же часто и венчает ее окончание.

ЧТОБЫ РЫБКУ ПОДМОЛОДИТЬ И БЛЮДО СОТВОРИТЬ...

В одном приднепровском селе я услышал разговор на кухне. «Борщ совсем пустой — одна юшка. Куда ее?» — спросила дочь у матери. Та махнула рукой: «Та он Сирку в миску вылей».

Тут подала голос бабушка: «Сейчас же батяно на обед вернется. Чем будем годовать его? Надо бы борщик подмолодить». Старушка тут же накрошила в борщевую юшку картошки, добавила лука, каких-то корешков набросала, маслица капнула, а когда варено немного покипело, кинула туда капусту. Зелень в конце — это само собой. Получился весьма приятный на вид и вкус «новый» борщ. Мне тоже досталось. Я вспомнил об этом случае, когда однажды в холодильнике обнаружил жареных карасей трехдневной свежести. Нет, они были вполне съедобны, однако несколько резиноваты, тем более ни в какое сравнение не шли с только что пойманными, прожаренными в сметане, с лучком. «А нельзя ли их как-нибудь подмолодить?» — подумалось мне. Подумано — сделано. Я налил в сковороду воды, добавил туда лука, моркови, картошки, мясного порошка, даже для густоты муки подсыпал. Впрочем, получилось что-то вроде соуса. Вот в нем я и отварил карасей. Трудно было придумать название этому блюду, но домашние умяли его в один присест. Если бы дело происходило летом, то, несомненно, лучший способ «подмоложивания» жареной рыбы — это тушение ее в смеси помидоров с луком, морковью и сладким перцем. Кстати, жареная рыба может быть одним из компонентов наполнения борщевой юшки. И рыбака обновится, и новое блюдо со-

творится. Сложнее обстоит дело с ухой. Есть, конечно, любители «рыбы с душком». О вкусах спорить не будем. Что эскимосу деликатес, то негру язва желудка, что молодежи лакомство, сладкий вкус, то старухе оскомины, горький привкус. Рыбную юшку, которая подкисла (а в жаркую погоду это происходит быстро), вряд ли удастся подправить, не говоря уже о ее «подмоложении», а вот вчерашнему рыбному вареву, что сохранилось в холоде, вполне возможно вернуть молодость. Стоит только добавить туда свежей рыбки (на рыбалке это не проблема), лука. Речь может даже идти о совсем новом блюде. Скажем, о холодце. Об этом, правда, нужно позаботиться заранее. Перво-наперво не пожалеть для заправки ухи рыбы, чтобы на следующий день жидкость застыла и превратилась в студень. При этом не лишним будет добавить в юшку моркови, которая обычно присутствует в различных рецептах рыбных заливных блюд. Для «омоложения» ухи и превращения ее в заливное, желательнее обойтись без крупы, которая влияет на прозрачность варева. «Молодо — зелено», — вздыхают старики. Их правоту трудно оспорить. Разнообразная зелень (лук, петрушка, укроп) — неперенный атрибут любого «подмоложенного» блюда.



ИЗ ТАТАРСТАНА

Все по-весеннему перемешалось, и ничего хорошего из этого пока извлечь не получилось. Несколько наших попыток открыть сезон открытой воды успехом не увенчались. Рыболовы по берегам расселись, но рыба об этом не догадывается. Какие-то шальные лещи и язи проскакивают в разговорах, но доказательств нет.

Не все бухты и речки освободились ото льда, и в субботу десяток рыболовов на Первомайке еще занимался подледным ловом.

Проверили места, где открывали сезоны раньше, но везде одна особенность: очень низкий уровень воды.

Вчера добрались до кормильца — Бюргана и честно караулили поклевки 3 часа. Но не выручили даже вейдерсы, позволившие зайти на середину бухты. Ни одного малька, ни одного всплеска рыбы. Даже щука в камышах не хороводится.

Пока рыбы нет: межсезонье...

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны





Михаил ФИЛОНОВ, иллюстрация из собрания Петра ЗВЕРЕВА

НЕПРЕВЗОЙДЕННЫЙ ФЕХТОВАЛЬЩИК

Бриг «П.М.Тинкер» в 1875 году возвращался из Рио-де-Жанейро в Ричмонд. Море было спокойным, горизонт чист. Капитан Барнард находился на мостике, когда судно потряс сильный удар. В носовую часть через пробоину хлынула вода.

— Рыба-меч! — доносились отовсюду тревожные голоса.

Это лишь один из многочисленных зарегистрированных случаев нападения крупной и сильной рыбы на суда, которым она наносила серьезные повреждения.

Меч-рыба вселяла страх еще в римских мореплавателей, но мясо ее уже тогда славилось как деликатес. Древнегреческий географ и путешественник Страбон уделил ей большое внимание. Ссылаясь на своего предшественника Полибия, он описывал охоту на эту рыбу с помощью гарпуна. Другие путешественники оставили ряд описаний, как меч-рыба нападает на китов, а также на корабли. Согласно этим описаниям, страшный морской хищник обладает такой силой, что тащит пронзенного своим носовым отростком средней величины кита.

Но действительно ли меч-рыба столь агрессивна? Ответ можно найти прежде всего в документах английского страхового общества Ллойда. С начала 18 века в них фигурируют данные о выплатах страховок за повреждения, нанесенные... атакой фехтовальщика океана.

Вот несколько примеров. В 1725 году английский корвет «Леопард» подвергся нападению меч-рыбы. В доке выяснилось, что торчащий в борту меч проник на глубину 8,5 дюйма, то есть более чем на 20 сантиметров. По мнению судостроителей, чтобы забить на такую глубину стальной клин тех же размеров, понадобилось бы девять ударов 25-фунтовым (10-килограммовым!) молотом.

В 1827 году китобой «Фортуна» после встречи с меч-рыбой получил пробоину в борту глубиной почти 45 сантиметров! Пробиты были медная обшивка, трехдюймовая стенка из твердого дерева, 12-дюймовый дубовый шпангоут корпуса, внутренняя обшивка в 2,5 дюйма и бочонок для китового жира... Это была рекордная демонстрация силы удара рыбы.

В 1864 году нападение на парусник «Дредноут» вызвало спор, который был разрешен судебным путем. Покинув Коломбо, экипаж ловил рыбу, чтобы пополнить пищевые запасы. Пойманная на удочку меч-рыба порвала прочную леску и в ярости атаковала парусник. Повреждение оказалось настолько серьезным, что пришлось возвратиться обратно в порт. Общество Ллойда было готово выплатить страховку, но отсутствовало доказательство — вбитый в борт меч-отросток. Экспертная комиссия, которая находилась на процессе, подтвердила, что пробоина нанесена меч-рыбой, и она нередко наносит удар, не причинив никакого ущерба своему мечу.

«Меченосцы» представляют опасность и для современных судов. В конце Второй мировой войны английский танкер «Барбара» пересекал

Атлантический океан. Неожиданно раздался крик: «Торпеда!» На судно неслась огромная темная сигара. Еще несколько секунд — и взрыв неминуем. Но взрыва не последовало. Послышался тупой удар, и корабль дал течь. Стало ясно, что танкер атаковала меч-рыба. Вытащив меч из стальной обшивки корабля, рыба вновь повторила заход, но ее застрелили из пулемета.

В 1961 году меч-рыба протаранила английский военный корабль «Леопольд», и морякам пришлось вызывать самолет с аварийной командой. А через год с японской шхуны, промышлявшей тунца в районе Маршалловых островов, поступил сигнал бедствия: «меченосец» проделал в корпусе судна такую брешь, что предотвратить аварию не удалось, и рыбакам пришлось оставить тонущее судно.

В 1971 году яхта «Ред-ход» вышла на охоту за меч-рыбой вдоль побережья штата Массачусетс. Но вместо добычи она получила от рыбы такую пробоину, что сразу же пошла на дно. В том же году английскому судну «Куинсберри» пришлось выбросить в море часть своего груза, чтобы не затонуть после получения большой пробоины от непревзойденного фехтовальщика океана. На этот раз меч проник на глубину 75 сантиметров!

В Британском музее в Лондоне хранятся свидетельства о злодеяниях меч-рыбы. В числе экспонатов находится часть обшивки борта неизвестного судна и 30-сантиметрового бимса с вонзенными в него тремя носовыми отростками меч-рыбы. Часть борта большой лодки с торчащим в нем острием 60 сантиметров длиной выставлена в природоведческом музее в Нью-Йорке. Немало переломанных носовых отростков рыбы найдено в телах китов и акул.

Меч-рыба — одна из крупнейших костноскелетных морских рыб. Она достигает 2–3,5 метров в длину и весит до 200–300 килограммов. Встречаются отдельные экземпляры длиной даже 6,5 метра и весом до тонны. Меч-рыба — одна из быстрейших обитательниц морских глубин. Аэродинамическая форма тела, гладкая бесчешуйчатая кожа, сильные мускулы и мощные плавники позволяют ей развивать невероятную скорость 90–120 км/ч!

Для сравнения: современные атомные подлодки развивают максимальную скорость под водой до 65–70 км/ч. Крейсерская скорость меч-рыбы составляет 30–50 километров в час. Нетрудно понять, в какое страшное оружие превращается меч — длинный и острый костный отросток на носу рыбины, когда она мчится в атаку. Именно тогда она развивает бешеную

скорость. При естественных условиях меч служит для добывания корма. С его помощью рыба нападает на сельдь, скумбрию и на другую мелкую рыбешку, убивает их и таким образом утоляет свой аппетит.

Меч-рыба обитает в теплых водах Атлантического океана и в частности в западных его районах. Но довольно часто она встречается в Тихом и Индийском океанах, а также в Средиземном море. В поисках корма предпринимает далекие переходы, и хотя не любит холодные воды европейского побережья, все же иногда приплывает и к северным районам Норвегии.

Меч-рыба — частый гость в Средиземном море, где еще с древних времен была объектом ловли. В конце прошлого века у южных берегов Италии вылавливали до 140 тонн этой вкусной рыбы, а на восточном побережье Северной Америки — до 450 тонн. Сегодня эту рыбу ловят в ограниченном количестве в Италии и Турции, а также у берегов Америки, где двадцать лет назад было поймано две тысячи тонн меч-рыбы.

В США эта рыба — излюбленный объект спортивной охоты: ее ловят спиннингом и на дорожку.

Промышленным ловом занимаются преимущественно японские рыбаки, используя удочки с большими крючками и толстой, прочной леской. Но чаще всего охотятся на рыбу с помощью тяжелого гарпуна длиной три-четыре метра. Гарпун не бросается, а забивается в находящуюся на поверхности меч-рыбу, плавник которой выдает ее присутствие. Именно здесь-то и следует искать

причины ее агрессивности. Если гарпун вонзается в ее тело вблизи головы, рыба замечает лить, к которому он прикреплен, обезумев от боли, атакует по направлению лinya, чтобы нанести страшный удар по судну. Но это частичное объяснение, потому что нередки случаи, когда меч-рыба нападала безо всякой причины.

По мнению рыбаков, она скорее пуглива и избегает встреч с судами. Но может быть, сам силуэт подводной части лодки или корабля пробуждает у нее представление о неожиданном враге или же добыче. Истинную причину ее агрессивности трудно точно указать. Одно лишь ясно: меч-рыба не без основания считается бесстрашным фехтовальщиком.

Решением этого вопроса занялись наши ученые. С 1960 по 1970 год ими было обследовано 18 тысяч китов, и только в теле двух китов были обнаружены обломки меча. Одновременно были проведены многочисленные наблюдения за поведением меч-рыбы. Выяснилось, что она не нападает на китов и корабли, а stalkивается с ними случайно. С рыбоядными китами она может сталкиваться при одновременной охоте на стайных рыб. Планктоноядного кита и корабль меч-рыба может протаранить, преследуя рыб, находящихся вблизи них. Вероятность столкновения с ними увеличивается из-за того, что, спасаясь от преследования, многие рыбы прыгуют в тени крупных предметов.

А поскольку меч-рыба близорука, то, скорее всего, иногда она принимает кита или корабль за плотный косяк стайных рыб и нападает на них...



Бабский затон, Светлый Яр, Волгоградская обл.

Погода: райская, могла быть лучше, но уже и так некуда. Снасть: поплавочная. Насадка: тесто, опарыш. Улов: уклейка, вес — от 3 до 5 кг.

Москва-река (Кубинка-Звенигород).

Погода: ветер западный, температура +10. Снасть: поплавочная. Насадка: опарыш, мотыль. Улов: плотва, голавль, елец. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — голавль 100 г.

Река Волга, Саратовская обл.

Погода, состояние водоема: утром +7, к обеду +15, ветер 5–7 м/с, южный, давление понижалось от 760 до 750, вода прозрачная, паводка нет. Снасть: поплавочная. Насадка: червь, опарыш, мотыль. Улов: окунь, плотва, красноперка, подлещик, уклейка, голавль, густера. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — густера 250 г.

Река Малая Пудица, Тверская обл.

Погода: пасмурно, сильный ветер. Снасть: поплавочная. Насадка: бутерброд мотыль+опарыш. Улов: окунь, плотва, подлещик, густера. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — густера 200 г.

Озеро Пяозеро, Карелия

Погода: изменчивая — солнце, мокрый снег, ледяной дождь. Ветер от умеренного до сильного. Снасть — мормышка. Приманки: мормышки 1,5–2 г. Насадка: опарыш. Улов: хариус, налим. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — налим 2 кг.

Река Кубань, Краснодарский край

Погода: ветер 5–7 м/с, дождь. Снасть: донная. Насадка: червь, опарыш. Прикормка: «Карпміх плотва». Улов: карась. Общий вес: больше 10 кг, самая большая рыба — карась 600 г.

Река Пра, Рязанская обл.

Погода: шикарная, ясно, маловетренно, +14. Снасть: донная. Насадка: червь, мотыль. Улов: окунь, плотва, ёрш, подъязок, густера, синец. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — подъязок 400 г.

Река Джамбул, Казахстан

Погода, состояние водоема: +13, ветер южный 5–7 м/с, лед 1 метр. Снасть: мормышка. Насадка: мотыль, мормыш. Улов: окунь. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — окунь 250 г.

Озеро Ик, Омская обл.

Погода: пасмурно, тепло. Снасть: мормышка. Насадка: мотыль. Прикормка: мотыль, вареный мормыш. Улов: окунь, вес — от 3 до 5 кг.

Река Бузан, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: воздух +16, вода +6. Уровень воды очень низкий. Снасть: спиннинг, джиг. Улов: сом, жерех, судак, берш. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — сом более 10 кг.

Братское водохранилище (Шумилово), Иркутская обл.

Погода, состояние водоема: штиль, солнце, лед отличный, почти полный шнек. Снасть: блесна. Насадка: окуневый глаз. Улов: окунь. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — окунь 500 г.

Река Лопасня, Московская обл.

Погода, состояние водоема: +13, сильный ветер, вода немного мутновата, уровень нормальный. Снасть: поплавочная. Насадка: опарыш. Прикормка: остатки ВДЕ с прошлого сезона плотвиных серий. Улов: окунь, плотва, уклейка, елец. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — плотва 80 г.

Река Катыш, Московская обл.

Погода, состояние водоема: с утра прохладно, днем до +20, солнце; вода мутная, течение сильное. Снасть: поплавочная. Насадка, прикормка: геркулес+жмых+сухари. Улов: плотва. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — плотва 50 г.

Река Калалы, Краснодарский край

Погода: с утра +3, штиль, к обеду +15, ветер около 5 м/с. Снасть: донная, поплавочная. Насадка: красный червь. Улов: карась, красноперка, подлещик, тарань. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — карась 600 г.

Река Волга (Цаган-Аман), Астраханская обл.

Погода: сильный ветер, холодно, облачность переменная. Снасть: донная, спиннинг. Насадка: опарыш, червь, кукуруза. Улов: щука, окунь, судак, лещ. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — щука 3 кг.

Бурейское водохранилище, Амурская обл.

Погода, состояние водоема: ветер С-В сильный, температура от -2 до +3; лёд 100–110 см. Снасть: мормышка. Насадка: опарыш, червь дендробена. Улов: чебак. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — чебак 250 г.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

НА ВЕСЕННИХ РЕКАХ С МОРМЫШКОЙ



С наступлением теплых весенних дней в водоемах начинают оживать различные мелкие организмы, которые служат пищей для рыбы. В это время ловля на летнюю удочку с боковым кивком и мормышкой дает наилучший результат.

длины лески приходится складывать удилице. И еще с глухой оснасткой не всегда удается подвести к берегу и взять в подсак крупный улов.

Как альтернативу глухой оснастке рыболовы придумали оснастку с катушкой (я использую нахлыстовую). Она позволяет находящемуся на берегу рыболову легко регулировать длину лески, не складывая удилицы, а также легче вываживать крупную рыбу за счет быстрого регулирования длины лески. Кроме того, быстрое увеличение спуска мормышки позволяет ловить методом протаскивания мормышки по дну. Для этого приманку с наживкой раскачивают как маятник и забрасывают, а потом медленными толчками осуществляют подтаскивание. Таким способом удавалось ловить подлещика и крупную плотву на тех приустьевых участках притоков, до которых обычным способом не дотянуться.

КИВОК

Сегодня в продаже есть кивки на любой вкус: из разного рода пластика, из стальной пластины и из других материалов. Существуют кивки многослойные — из набора пластин разной длины и жесткости. Я обычно использую самые простые кивки. Главное — кивок должен быть заметным (так как

он находится на большом расстоянии от рыболова), пластичным, а все его крепежные элементы должны быть удобны и надежны. Для лучшей заметности на конец кивка можно насадить и зафиксировать клеем ярко окрашенный пенопластовый шарик с просторным проволочным колечком.

Кивки подбираются под мормышку определенной массы и под определенную силу течения, поэтому на рыбалке в запасе необходимо иметь кивки разной длины и толщины. Для малоподвижной воды водохранилищ, озер, прудов и карьеров я использую кивок длиной 25–30 см. Для подпруженных рек, где течение слабое, подойдут кивки длиной 15–25 см. А если приходится ловить на естественных текущих реках, то обычно приходится пользоваться более короткими кивками.

МОРМЫШКА

Мормышку нужно подбирать в соответствии с теми кормовыми организмами, которые характерны для данного водоема. Весной на лесных озерах в Тверской области мне приходилось обнаруживать крупного голавля, плотву и подлещика под упавшими на воду деревьями. Видимо, в их ветвях и коре хорошо развивались личинки.

мормышкой — скользящее грузило. Последнее фиксируется карабинчиком и вертлюжком на конце основной лески, а выше нее ставится длинный поводок с мормышкой. Скользящее грузило позволяет отпустить оснастку ко дну на сильном течении, а там уже сильный поток воды загоняет мормышку под укрытие. При ловле таким способом рыболовы достигают потрясающих результатов.

ПРОВОДКА

Наиболее важный момент ловли — игра мормышкой. Иногда рыболову приходится прикладывать максимум усилий, кропотливо подбирать технику игры, чтобы рыба клюнула. Важно помнить, что исходящие от мормышки импульсы должны соответствовать силе и частоте импульсов кормового организма. Если колебания слишком мощные, они не привлекут рыбу, а скорее отпугнут ее.

Привлекательной для рыбы бывает неторопливая игра мормышкой возле самого дна. Иногда во время игры мормышку нужно класть на дно на несколько секунд, а потом снова возобновлять игру. Другой вариант: мормышку кладут на дно, ерзают ею на грунте, имитируя зарывающуюся в ил личинку, а потом медленно без ко-

Кормовые организмы в первую очередь начинают проявлять активность и обнаруживаются рыбой на мелководьях, где вода быстрее всего прогревается. В это время крупная рыба нередко облюбовывает места у берега, там, где есть прибрежная полочка, а после нее идет резкое понижение дна. На разных по величине реках также хорошо ловить мормышкой вблизи берегового кустарника и склоненных над водой деревьев, поскольку на корягах и притопленных ветках могут хорошо развиваться различные нимфы, бокоплавы, пиявки и другие организмы. Участки с поднимающимися водорослями — еще одна хорошая зона ловли, ведь на них рыба откладывает икру, а она другим рыбам часто служит кормом. Кроме того, если вода прозрачна, а солнце светит ярко, крупная рыба может искать укрытия под глубокими береговыми бровками, затопленным кустарником, деревьями и прочими тинистыми местами, избегая прямых солнечных лучей. Укрытия также защищают некрупную рыбу от хищника.

Нужно учитывать, что под укрытиями или вблизи них рыба держится по-разному. Крупного леща, подлещика чаще встретишь возле притопленного кустарника, где глубина не менее 2,5 м. Лещ любит тиховодье. Плотва обитает как на границе быстрой и медленной воды, так и в самых тихих местах под укрытиями. Голавля можно встретить в районе поднимающихся водорослей, порой на совсем небольшой глубине. Но крупные особи все же предпочитают держаться на свале вблизи берегового укрытия.

Весной ловля с кивковой удочкой практически всегда ходовая. Эта снасть позволяет эффективно облавливать недоступные для поплавочной удочки участки.

ДВА ВАРИАНТА ОСНАСТКИ

Снасть при ходовой ловле предпочитают максимально упрощенную. Длина удилицы подбирается в зависимости от ширины реки и характера ее бере-



гов. Удилище длиной 6–7 м хорошо подходит для ловли на небольших и средних по ширине реках, таких как Пахра, Протва, Осетр, Зуша, Упа. Для более широких рек, особенно для ловли на предустьевых участках, может понадобиться удилище длиной 8–9 м. На узких притоках средних рек, с учетом того, что они обычно имеют сильно заросшие кустарником и деревьями берега, вполне можно использовать пятиметровку.

При ловле на маленьких лесных речках я пользуюсь глухой кивковой оснасткой. Крепеж лески и хранение ее запаса максимально просты. Маленькое пенопластовое мотовильце, сделанное по типу «кобылки», крепится на 2–3 колена от вершинки удилицы. Недостатком глухой оснастки является то, что для регулирования

Иногда на реках рыба выбирает струю, на которой легкую мормышку сносит, а на крупную она не реагирует. Тогда можно поставить тандем мормышек или оснастку с крупной мормышкой и крючком на поводке.

Предполагая, что определенный рисунок на мормышке будет напоминать рыбе кормовой организм, я использовал здесь полосатые приманки и приманки с точками на корпусе. Форма мормышек была каплеобразная (различной вытянутости) или плоская (под клопа).

При ловле ельца на перекатах приходилось подбирать мормышки «дробинка» или «толстая капля» — они лучше вели себя при проволочке по грунту. Иногда на реках рыба выбирает струю, на которой легкую мормышку сносит, а на крупную она не реагирует. Тогда можно поставить тандем мормышек или использовать оснастку с крупной мормышкой и крючком на поводке, привязанном выше мормышки.

При ловле на отдельных участках Оки тульские и калужские рыболовы применяют комбинированную снасть. Она нужна для того, чтобы запустить мормышку под кусты. Для этого используется довольно жесткий кивок, а в оснастке наряду с самой маленькой

лебаний поднимают вверх до высоты 1 м. Третий способ: медленный, ступенчатый спуск мормышки с расстояния 1–1,5 м от дна вниз. Колебания могут быть разными: медленными или быстрыми, с большей или меньшей амплитудой.

Еще один способ: заключается в следующем: деликатно подыгрывая мормышкой, нужно перемещать ее вплотную к грунту влево или вправо. Существуют и другие способы игры, подходящие для ловли определенного вида рыбы. Изменить игру приманки можно увеличением или уменьшением объема наживки и способом ее крепления на крючке. Например, если любую водную личинку надевать на крючок чулком, это будет одна игра, а если цеплять под головку, оставляя свободным тельце, — другая.

При весенней ходовой ловле удочка с боковым кивком и мормышкой часто приносит весомый результат. Главное, методично осуществлять поиск и не терять надежды.

НАЖИВКА

В качестве весенней насадки хорошо подойдут крупный мотыль, опарыш, личинка репейной моли или бутерброды: мотыль+опарыш, мотыль+личинка репейной моли. Если удастся добыть каких-нибудь водных личинок, такая насадка может оказаться более уловистой. Весной, когда талая вода вымывает из берега земляных червей, эта наживка бывает очень уловистой по крупной рыбе. Прекрасные весенние насадки — бокоплав, ручейник, пиявка-клепсина (в апреле-мае на нее начинает ловиться карась), личинки стрекозы и поденки. Обычно такие редкие для обычного рыболова насадки мне удается раздобыть на приплотинных участках ниже водослива. Например, на каскадах Царицынских прудов удается набрать прудового ручейника (он живет в мелких углублениях известняка), который бывает незаменимой насадкой в сложных погодных условиях ловли.





Александр НЕЙМАРК, фото Анатолия МАЙЛКОВА

Не за горами окончание нерестового запрета и начало полноценного сезона открытой воды — сезона ловли всеми разрешенными снастями со всех легальных плавсредств. Поскольку жизнь не стоит на месте, давайте вспомним, что нам можно, а чего нельзя. И подумаем, чего бы мы хотели от авторов природоохранных законов.

Правила регистрации маломерных судов кардинально изменились к лучшему. Не подлежат регистрации (и, соответственно, техосмотру) лодки до 200 кг весом с подвесными моторами до 10 л.с. включительно. Таким образом, из сферы поднадзорности ГИМС выведены все туристические плавсредства (байдарки, катамараны, рафты) и значительная часть лодок для рыбалки и охоты.

Плавсредство весом больше 200 кг — это уже здоровенный катер. С этой стороны опасность владельцам «казанок» и «пэвэшек» не грозит. А вот мотор...

Ограничение мощности 10 л.с. выглядит разумным. Более мощные моторы позволяют выводить в режим глиссирования достаточно большие лодки в достаточно широком диапазоне погодных условий. Управление такими комплектами требует специальных знаний, навыков и, видимо, аттестации, то есть техосмотра, прав, а значит, и регистрации. Проблема в другом.

По действующим правилам мотор должен быть вписан в судовой билет. Выглядит разумно, но мотор-то подвесной, его создатели изначаль-

ОБОСНОВАННОСТЬ ЗАПРЕТА



КАЗУС ДВУХ ТРОЙНИКОВ

Иногда ограничения бывают просто анекдотическими. Например, на Дону окончание нерестового запрета было установлено на 10 августа. Причина понятна, при перепечатывании документа вкралась ошибка, вместо 6 напечатали 8. Но вместо того чтобы это признать, чиновники от рыбалки выдумали псевдонаучное обоснование.

А в Астраханской области до недавнего времени было запрещено при ловле спиннингом использовать приманки, оснащенные двумя тройниками. И сотрудники рыбоохраны радостно за это ухватились. Интересно было бы узнать, сколько было составлено протоколов и собрано штрафов. Понятно, что немало, только из числа моих знакомых были оштрафованы несколько человек.

Такие запреты не держатся долго, в новых астраханских правилах, действующих с 3 февраля этого года, количество крючков воблера не оговорено. Но в целом качество правил рыболовства если и повышается, то очень медленно. Обилие спорных, а то и очевидно неразумных запретов приносит большой вред, делая нарушителями многих рыболовов и позволяя недобросовестным рыбинспекторам вместо нужной и важной работы заниматься ерундой, бесполезной для рыбы, но зачастую полезной для кармана.

УЖЕСТОЧИТЬ ИЛИ СМЯГЧИТЬ?

Если спросить чиновника от рыбалки, почему, например, нельзя ловить спиннингом до 10 июня отнерестившуюся в начале мая щуку, он найдет аргументы. Если рассматривать запреты как способ помешать рыболову поймать много рыбы, то любой из них оправдан. Вот только на практике ужесточение дает противоположный результат: перестают соблюдаться все ограничения, в том числе и разумные.

Вот, например, в реку Андому заходит на нерест онежский лосось, поэтому рыбалка в Андоме запрещена. Вроде как правильно, но в результате Андома опутана сетями. А если бы можно было ловить спиннингом, лучше было бы или хуже? Конечно, лучше, спиннингисты боролись бы с браконьерами. А так получается, что они тоже браконьеры.

Поэтому любой запрет, соблюдение которого не контролируется, вреден. К сожалению, невозможность обеспечить неотвратимость наказания часто приводит к его ужесточению. Мол, если строго наказать одного, все остальные будут бояться. Положение дел на наших водоемах доказывает, что эта схема не работает. Уже и уголовная ответственность за браконьерство введена, а толку никакого. Необходимо либо многократно увеличить штат рыбинспекции, что дорого, либо смягчить правила рыболовства, чтобы привлечь к охране рыбных запасов самих рыболовов.

но дали владельцам возможность устанавливать его на разные лодки. А наши законодатели этой возможности нас лишили. Установка мотора на другую лодку — административное правонарушение.

Предположим, собрался я в гости к родственникам. Они живут на Волге, имеют «Казанку» и «Вихрь», причем все должным образом зарегистрировано. Но вот «Вихрь» сломался. А у меня есть «Тоацу», прошедший техосмотр и вписанный в судовой билет моего надувного «Каймана». Логично было бы привезти мотор с собой и на эту «Казанку» повесить. Нельзя! Найти аргументы в пользу такого запрета невозможно. Во всяком случае ни я, ни представитель ГИМС, куда я обратился за разъяснениями, их не нашли. Просто не положено.

Впрочем, вру, один аргумент был: «Вы же не устанавливаете в свой автомобиль другой двигатель». Правильно, не устанавливаю. Это сложная процедура, после которой надо как минимум заново пройти техосмотр. Но мотор-то подвесной! Если лодка конструктивно рассчитана на моторы такой мощности и исправна, то в чем проблема?

Представитель ГИМС действующие правила считает разумными и не думает, что в обоз-

римом будущем они изменятся. Поживем — увидим. Закончить эту тему хочется хорошей новостью: техосмотр теперь надо проходить раз в 5 лет.

ЗАПРЕТНЫЕ МЕСТА

Трудно возразить, если рыбалка запрещается в нерестовой реке или зимовальной яме. Такие запреты обычно носят сезонный характер, что тоже понятно и правильно. Не так очевиден запрет на рыбалку вблизи порогов и плотин: далеко не всегда там скапливается рыба, а даже если и скапливается, существует ведь норма вылова. И уж вовсе странно выглядит запрет ловли ближе 500 м от любых гидросооружений, в том числе мостов. Даже непонятно, с какой целью этот запрет введен — для защиты рыбы от рыболова или для защиты моста от террориста.

Так вот, в столичном регионе это нелепое ограничение наконец отменено. Говоря по-простому, теперь если можно свободно пройти, то можно и рыбачить. А те гидросооружения, около которых рыбачить нельзя, должны быть огорожены. Первый шаг всегда самый трудный, хочется надеяться, что скоро вся Россия станет более доступной для рыбалки.

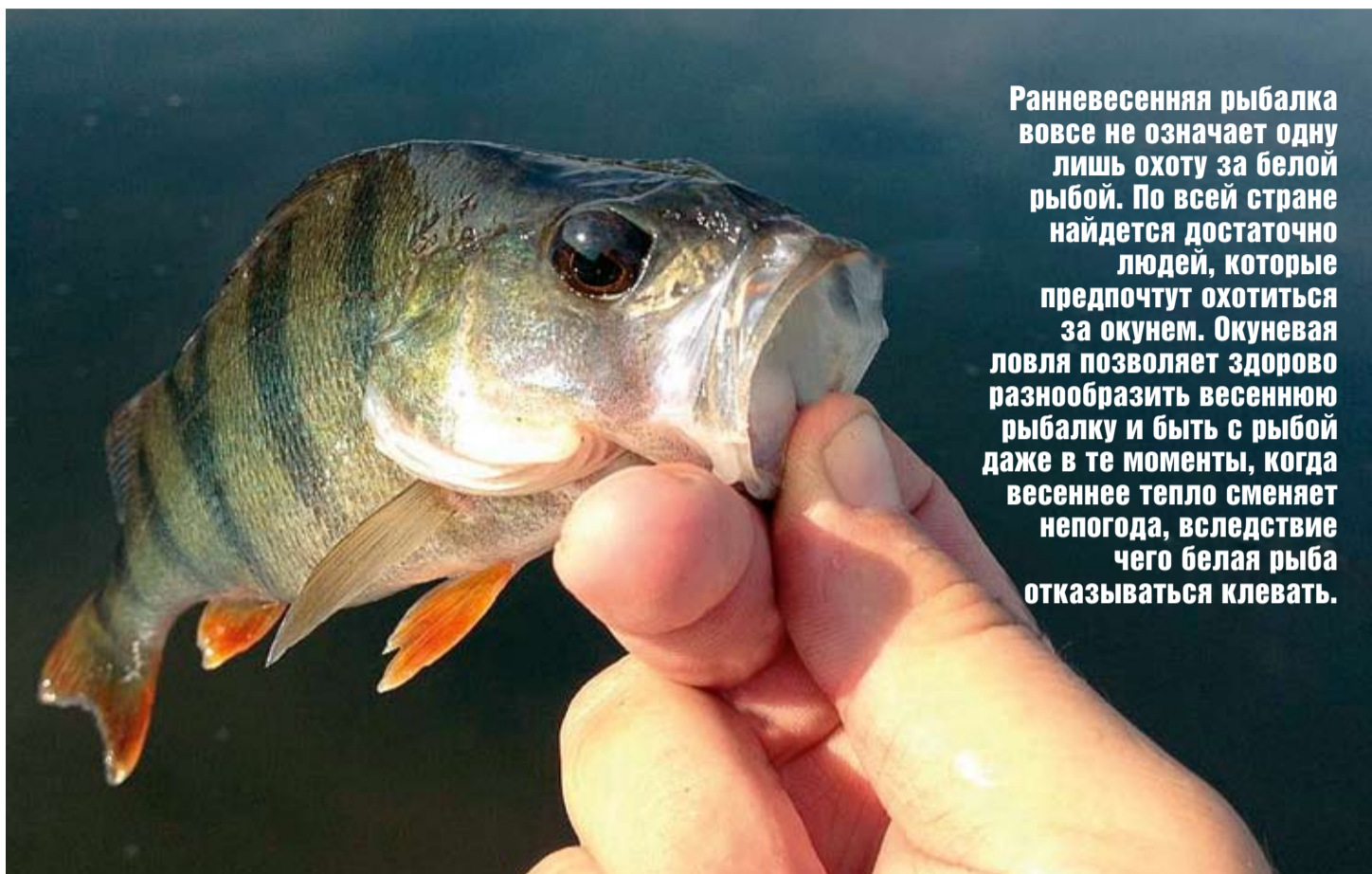




Алексей МУРАШКО, фото автора

ОКУНЬ РАННЕЙ ВЕСНЫ

Ранневесенняя рыбалка вовсе не означает одну лишь охоту за белой рыбой. По всей стране найдется достаточно людей, которые предпочтут охотиться за окунем. Окуневая ловля позволяет здорово разнообразить весеннюю рыбалку и быть с рыбой даже в те моменты, когда весеннее тепло сменяет непогода, вследствие чего белая рыба отказывается клевать.



Специфика ловли в весеннее время заключается в том, что именно сейчас рыболов имеет все шансы рассчитывать на поимку действительно трофейного экземпляра: внутренности рыбы в это время набиты икрой, а посему охотиться за объемной добычей окунь не в состоянии. И лишь предложенная небольшая наживка может заинтересовать горбача. Ну а поскольку весенний запрет делает невозможным ловлю спиннингом, выручить нас может поплавочная удочка.

ПОИСК МЕСТА

Сход льда и наступление весны вносят свои коррективы в поведение окуневых стай. Рыба покидает глубину и направляется к мелководным участкам, примыкающим вплотную к нерестилищам. Характер их на реках и на озерах достаточно схож: глубина в точке ловли составляет 1,5–2,5 метра, дно — песчаное либо галечное, а прибрежная зона обильно зарастает камышом либо тростником. Именно здесь находится достаточно большое количество разнообразных микроорганизмов, составляющих основной рацион окуня.

Ловля окуня практически всегда является ходовой: облавливая перспективные участки, рыболов достаточно много перемещается по берегу. Активная ловля находит отражение и в анимации приманки: поплавок не стоит на месте, постоянно осуществляется подергивание наживки и подтяжки ее к берегу, привлекая тем самым внимание окуня. Поклевки случаются практически всегда. Стоит рыболову привести наживку в действие, как поплавок тут же уходит под воду, заставляя делать подсечку.

Интересны для подобного облова и различные «крепкие» места: заросли водной растительности, камышовые острова, затопленный коряжник. Они представляют собой отличное

укрытие для рыбы, покидать которое она не спешит. И лишь аппетитная наживка, проведенная вдоль такого укрытия, способна соблазнить рыбу на поклевку.

СНАСТИ

Поскольку ходовая рыбалка предполагает облов как можно большей акватории, для охоты за окунем следует использовать классическое матчевое либо болонское удилище, оборудованное безынерционной катушкой. Именно подобная компоновка снасти позволяет рыболову совершать дальние и точные забросы, а также осуществлять необходимую анимацию проводки, привлекающую внимание окуня. Поскольку практически всегда заброс производится с катушки, длина удилища серьезной роли не играет: для соблюдения максимального баланса снасти предпочтение отдавать следует болонским удилищам длиной 4–5 метров, изготовленным из углепластика, либо же «матчевкам» длиной 3,6–4,2 метра. Они обладают минимальным весом и позволяют активно работать оснасткой на протяжении долгого времени, не утомляя при этом руки. Под них подбирается и катушка. Размер ее выбирается таким образом, чтобы в разложенном состоянии баланс находился в рукояти. Наибольшей популярностью пользуются модели размером 2500–3000, обладающие максимально возможным передаточным числом (вплоть до 5,8–6,1), так называемые матчевые катушки.

Дальний заброс требует достаточно тяжелого поплавка. Окунь является агрессивной рыбой, жадно набрасывающейся на приманку. Это нашло свое отражение и в поклевке: поплавок моментально уходит под воду, давая рыболову сигнал к подсечке. Именно поэтому мельчить с поплавком не следует — выбирают достаточно тяжелый, хорошо заметный поплавок с длинной, яркой антенной, вес которого может



доходить до 6–8 граммов. Огрузка равномерно распределяется по всей леске: во-первых, это увеличивает максимальную чувствительность снасти, а во-вторых, предотвращает запутывание снасти во время хлестких забросов.

Поскольку окунь жадно заглатывает наживку, мельчить с крючком не следует. Это поможет сократить затраты времени на освобождение крючка до минимума. Кроме того, не следует давать излишне длительную паузу, после того как поплавок скрылся под водой. Достаточно сосчитать про себя до пяти и сделать подсечку. В таком случае крючок будет если не в губе, то рядом с ней, благодаря чему у рыболова не возникнет никакой сложности отцепить крючок. Нашло это отражение и в размере крючка — наиболее ходовыми моделями являются № 12 и № 10.

НАЖИВКИ

Огромное преимущество при ловле окуня — его всеядность. Именно по этой причине хороших успехов можно достичь как при ловле на всевозможных личинок насекомых, так и на небольшую живую рыбку. Вносит свои коррективы и весенняя погода: на первое место выхо-

дят мотыль и личинка ручейника — шитик. В некоторых ситуациях достичь неплохих уловов позволяет и обыкновенный навозный червь. Если рыболову удастся раздобыть несколько небольших пиявок, без улова он точно не останется. Именно с их помощью можно поймать не только самых крупных окуней, но и крупную плотву с густерой. Для того чтобы собирать пиявок для ловли, следует отправиться на ближайший ручей с чистой водой и каменистым дном, где, последовательно переворачивая камни, рыболов добывает перспективную наживку. Кстати, именно таким способом можно собирать и достаточное количество личинок ручейника — рыболов убивает двух зайцев одним выстрелом.

Не менее увлекательна и ловля на небольшого живца. Для его добычи следует использовать мелкочаеистый подхват. Прикармливая размоленным белым хлебом, рыболов добывает наживку для ловли — верховок, уклек, карасиков и плотвичек. Хранить их следует в просторном ведре, периодически меняя воду.

Ловля на живца практически ничем не отличается от ловли на иные насадки. Окунь уверенно хватает рыбку и жадно ее заглатывает. Этот факт отражается и на моменте подсечки — для того чтобы поймать рыбу, ей следует дать достаточное количество времени, чтобы заглотить наживку. Опытные рыболовы советуют посчитать до десяти, после того как поплавок скрылся под водой, и только после этого совершать подсечку. Применение живца в качестве насадки может таить еще одну неожиданность — его достаточно часто атакуют небольшие щурята, так что следует быть готовым к обрезам крючка. Ну, а если рыболову повезет и крючок вонзится в край губы, исключая возможность перерезания поводка, поимка щуки будет приятным дополнением.



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

[495] 436-77-18, 909-672-44-02
www.shamfranclub.ru
 E-mail: shamfran@mail.ru



Алексей Трембицкий, фото автора

ИТОГИ ПЕРВОГО СЕЗОНА

Последняя подледная рыбалка проходила у меня на Можайском водохранилище. Попав на мартовский лед, я был «счастлив и нем». Во-первых, потому, что вопреки неблагоприятным ожиданиям все-таки удалось сюда выбраться. Во-вторых, подлещик ловился очень даже активно, давал возможность испробовать разные снасти. И в-третьих, я понимал, что интересную рыбалку можно продолжать и по открытой воде; определенные задумки уже крутились в голове. Но прежде хотелось подвести итоги уходящего сезона, и я стал перебирать в памяти интересные эпизоды зимних рыбалок. Ведь были же любопытные наблюдения, досадные промахи, успешные решения...

Воспоминания ничуть не мешали подбору ключика к рыбке и ужению.

Нацелившись потаскать подлещика, я подкормил основательно лунки и решил провести разведку чертиком без подсадки натуральной наживки, то есть половить на безмотылку. Увлекательное это занятие, смею заметить, требующее, правда, терпения в его освоении.

Труднее всего при освоении безмотылки для меня оказались подбор правильной приманки и сохранение внутреннего ритма при осуществлении проводки. Кстати, три-четыре проводки нужно помнить как «дважды два», поскольку на рыбалке часто приходится при помощи разной игры в считанные минуты определить наличие активной рыбы под лункой. Могу сказать, что это прекрасное упражнение на концентрацию внимания! Но главное, именно такая разведка избавляет от пребывания на безрыбном участке, где, как ни лови, ничего не выловишь.

При ловле на игру мне более всего пришлось по душе чертики и ведьмы (это чертики с подвижными крючками). Однако чтобы черт стал уловистым, его следует нарядить, и сделать это лучше самого рыбака никто не сможет (такая вот засада; на магазин надеяться не стоит). В качестве привлекательной «одежды» применяют кусочки кембрика и всевозможные бусинки, которыми украшают не только крючки, но и леску над телом приманки.

Однако, возвращаясь к текущей рыбалке, то есть в палатку, где я усиленно играл любимым чертиком (с обязательной бусинкой, свободно скользящий по леске выше приманки), должен признать, что и «на старуху бывает проруха». Как я ни старался, безмотылка не принесла мне ни одного хвостика.

На смену безмотылке я достал недавно появившееся в моем арсенале оружие — удочку с балансирным кивком. Помню тот день, когда



Моя практика покажется профессионалам детским лепетом — на то они и профессионалы. Но я новичок и знаю, что таких же начинающих любителей подледного лова великое множество. И пока еще свежи воспоминания, хочу поделиться своими наблюдениями с такими, как я, жадными до новых знаний начинающими рыбаками.

я с завистью наблюдал, как у одного рыбака из нашей компании клев на такой кивок был такой, что только успевай подсекать. Это обстоятельство и привело к тому, что через некоторое время аналогичный инструмент появился и у меня. Принцип работы такого кивка основан на уравнивании снасти с наживкой, находящихся под водой, грузиком, как на про-

случае он сбивается при порывах ветра);

— точно настроить кивок получается только на месте, критично даже мизерное смещение груза-противовеса;

— момент поклевки каждый кивок регистрирует по-разному; надо прищипываться, делать подсечку в начале подъема или когда он поднимется градусом на 60;

Говорят, что лучшие всего в воде видны предметы желтого цвета. Поэтому многие рыбаки предпочитают использовать именно желтые бусинки. Но на своем опыте я удостоверился, что если использовать бусинки, то в первую очередь белые, особенно когда речь идет о ловле подлещика. Желтый цвет может быть добавочным, но не основным.

стейших подвесных базарных весов. Получается, что наживка находится в «свободном» состоянии, рыба не чувствует сопротивления лески и совершает более смелую поклевку. Такого же эффекта рыбаки добиваются и кивком, называемым «арбалет», но здесь механизм иной. По результатам использования балансирного кивка могу сказать следующее:

— таким кивком можно ловить только в защищенном от ветра месте, например, в палатке (в противном

случае при вялом клеве такой кивок действительно может выручить, но при работе с ним очень важно правильно определить расстояние от подпаса до крючка.

Итак, убрав безмотылку, я снарядил удильник с балансирным кивком. По моим расчетам, прикормленные лунки уже должны были привлечь к себе подводных обитателей. Но я прождал минут 20 и усомнился в выборе снасти... Вытащил леску, на крючке нетронутый мотыль. Для приличия посидел еще полчаса. Все тот же нулевой результат.

Пришло время попробовать обычную поплавочную удочку (разведка донесла, что именно это проверенное оружие стреляет сегодня без промаха).

Первая поклевка на традиционную удочку выглядела так: поплавок медленно поднимается к поверхности и замирает. Я подсек. Небольшой подлещик надежно сидел на крючке. Все остальные поклевки выглядели точно так же: после касания поплавком кромки воды надо было подсекать и вытаскивать рыбу.

Но могу заметить, что для меня такие поклевки — исключение из правил (хотя поклевка характерная, описанная во многих учебниках). В прежние времена тот же самый подлещик клевал так, что поплавок непременно уходил вниз.

Мне удалось поймать около двух десятков подлещиков не более ладошки, большинство из которых были вытянуты на воздух именно поплавочной снастью.

Красивая стайка белой рыбы сверкала на подтаявшем льду в лучах яркого солнца.

Я вновь предался воспоминаниям. В числе удобных аксессуаров, оправдавших себя этой зимой, были:

— мотыльница с крышечкой на сильном магнитике и ремешком-резинкой на липучке;

— разборная подставка из пластика для зимней удочки (оправдывает себя на 100%, когда лед подтаивает);

— наколенники из ЭВА, позволяющие опираться на колено (колени) на снегу или подтаявшем льду;

— палочка для пробивания шуги. Ей удобно проделывать минимальное отверстие в образовавшейся после бурения шуге для опускания снасти (рыба без опасения стоит под такой лункой, так как шуга закрывает лунку от проникновения солнечного света);

— обычная пятилитровая бутылка для «трофеев». Заполненная на 2/3 водой, она неплохо сохраняет рыбу в течение рыбалки, это удобно, если после лова планируется отпустить мелочь в родную стихию (в бутылке делается разрез возле горлышка в виде буквы П — козырьком, для запуска рыбы; за ручку бутылки можно прице-

пить к поясу, и в случае перехода на другое место руки будут свободны.);

— мотовило; очень выручает, когда требуется быстро поменять точку лова и сворачивать удочку по уму просто нет смысла;

— компактная туристическая газовая горелка для приготовления еды с баллоном минимального размера не занимает много места, но неплохо согревает рыбака-палаточника, а если вместо такой горелки использовать специальную, в виде обогревателя, то эффект будет еще лучше.

В качестве горького опыта, который рекомендую не повторять, могу перечислить свои «косяки»:

— плохо вкрученный бур, упавший на подтаявший лед в солнечную погоду, вечером пришлось буквально выколачивать из ледяного плена;

— снятая в теплой палатке и брошенная на лед куртка впитала столько влаги, что стала непригодной к использованию (хорошо, если уезжать на машине, а если нет?);

— шумовка безвозвратно исчезла в лунке, поэтому рекомендую сделать пробковую ручку или привязать кусочек пенопласта, удерживающий инструмент на плаву, к имеющейся ручке; также можно привязать легкий жесткий предмет, который будет больше лунки, например, колечко из пластика;



— не убранная в теплое место в морозный день мотыльница лишила жизни всех своих обитателей (хороший повод переключиться на безмотылку, но правильнее иметь две мотыльницы — рабочую и резервную, спрятанную от мороза, из которой можно пополнять рабочую небольшими порциями личинок).

Ну вот, пока вспоминал, поймал еще пару хвостиков. Пожалуй, довольно. Пора собираться домой.

Выходя на лед, почувствовал, как у самого берега лед продавливается под ногами. Что ж, до следующей зимы! Хотя, возможно, я приеду сюда в теплое время, места-то красивые.

ПАЛАТКА

Среди удачных решений нельзя не отметить палатку. Трехместная, зонтичного типа, она оказалась верной спутницей. Благодаря достаточной высоте в ней даже можно поместиться с буром и просверлить лунку. При установке в ветреную погоду обязательно наличие растяжек. Израсходованные на повышение устойчивости десять минут оправдают себя дальнейшим комфортом. Кстати, крепить растяжки можно самыми простыми шурупами с ушками. Они вворачиваются труднее, чем трубочные, зато их всегда можно без труда переставить, а вот трубочку ввернуть повторно проблематично, пока ее не освободишь от намертво засевшей внутри льда (приходится разогреть трубку над зажигалкой или горячей свечой, чтобы льдинка выскользнула). Мои друзья изготовили себе небольшие «сверлилки» в виде небольшого долота; им просверливают отверстие диаметром чуть меньше диаметра шурупа, после чего быстро и легко вворачивают в лед шуруп. Помню, как у одного из товарищей палатка вышла из строя. Погода была мозговая, сидеть без укрытия на льду не хотелось. Выручил моток веревки, который оказался с собой. На скорую руку связали поломанный сегмент и растянули палатку пусть неравномерно, но все-таки ловить было можно. Так что веревочку при себе иметь лишним не будет.





Михаил ВУСТИН

ОХОТНИЧИЙ КЕРЛИНГ

В этом году весеннюю охоту в Тульской области открыли 3 апреля. Несмотря на испортившуюся в начале месяца погоду, сделано это было, на мой взгляд, абсолютно правильно.

Попасть на валовый пролет водоплавающих мне давно не удавалось. Такая охота сильно отличается от охоты на местную дичь, которую в последние годы мы вынуждены проводить по вине некоторых руководителей Министерства природных ресурсов. Если раньше у охотников была возможность для маневра — 14 дней да плюс открытие охоты с недельным интервалом на севере и юге почти во всех областях центральной России, то теперь, например, московские охотники довольствуются 10 днями, и, в основном, на местную дичь.

Известно, что водоплавающие летят на север на одну-две недели раньше, чем вальдшнепы, и логично было бы эти охоты разделить по времени.

ОТКРЫТИЕ

Итак, пятница, 3 апреля, на улице весь день идет мокрый снег с дождем. Прогнозы погоды на ближайшие дни также неутешительные — ожидаются только похолодание и снег. Уладив все вопросы с путевками, прибыли на место охоты, когда за окном было уже темно. Мы приехали к родственникам моего друга по охоте Руслана в деревню, от которой до асфальтовой дороги несколько километров, но по кашеобразному, раскисшему от осадков чернозему.

Где-то часам к десяти интенсивность лёта заметно снизилась. За два часа охоты над нами, кроме уток, прошли три огромные стаи гусей. Правда, шли они не на север, а на юг.

Раннее утро встретило нас сильным туманом. Погода за ночь заметно изменилась, мокрый снег с дождем прекратился, и температура понизилась до 4 градусов мороза. Рядом с деревней, где мы остановились, находился огромный пруд, наполовину покрытый еще льдом.

Подойдя к пруду, сквозь рассеивающийся туман мы увидели совершенно фантастическую картину — на льду сидели сотенные стаи уток. В основном это были свиязи и чирки. Краковые утки и широконоски заметно уступали по численности двум первым видам. Совершенно неожиданным для нас оказалось присутствие на льдине нескольких белых лебедей.

Уложив бинокли в рюкзаки, мы тронулись к месту нашей охоты, представляющую собой излучину



Фото Леонид СОНИНА

реки, протекающей через целую систему небольших прудов, окаймленных зарослями камыша и ивовых кустов. Обнаружив небольшой и относительно неглубокий заливчик, на половину покрытый льдом, мы построили шалаши из камыша прямо рядом с урезом воды. Еще расставляя чучела, мы подверглись буквально «атаке» со стороны нескольких стай уток. В основном это были свиязи. Еще издали увидев расставленные обманки, они, сложив крылья и выставив вперед ноги для посадки, пытались присаживаться к чучелам, и лишь в последний момент, увидев нас, стоящих по пояс в воде, резко уходили вверх и в сторону. Высаженные на воду две подсадные, фактически не переставая, манили и манили все новые стаи. Поскольку часть залива была покрыта довольно толстым льдом, мы старались стрелять только тех связей, которые садились в пределах выстрела на менее глубокую воду. Охота есть охота, поэтому иногда происходят непредсказуемые случаи. Так, после очередного выстрела

по кряковому селезню он неожиданно свечкой взмыл вверх и, пролетев метров тридцать, грохнулся на ту часть залива, где еще стоял лед и, бездыханный, замер. Ничего не оставалось делать, как попытаться его достать. Для этого пришлось обойти залив вокруг и буквально пробивать черенком лопаты себе проход во льду к злополучному селезню. Эту работу возложил на себя мой более молодой друг Руслан. Сначала черенок довольно легко справлялся с обязанностями ледокола, но уже метров через десять толщина льда превысила уже пять сантиметров, и это стало делать почти невозможным, он, встав на четвереньки и опершись на тот же черенок, забрался на лед и стал подобно гусенице продвигаться к цели. Путь к берегу состоял из выполнения движений, соответственно, в обратном порядке. Мне, стоящему на берегу и наблюдающему всю эту картину, сразу пришло сравнение с популяр-

ной в последнее время игрой в керлинг, но в охотничьем исполнении.

Где-то часам к десяти интенсивность лета заметно снизилась. За два часа охоты над нами, кроме уток, прошли три огромные стаи гусей. Правда, шли они не на север, а на юг, что, вероятно, определялось неблагоприятными погодными условиями.

Уже на подходе к дому стала понятна причина такого интенсивного лета уток. На краю деревенского пруда, где мы утром наблюдали огромные скопления пернатой дичи, стояли три джипа, а по периметру пруда «зенитчики» стреляли во всех уток, пролетающих мимо. Вероятно, разогнанные ими утки начали искать новые места отдыха в округе и таким образом налетали на наши чучела.

ВЕЧЕРНЯЯ ЗОРЬКА

Вечером того же дня мы продолжили нашу охоту. Подсадные утки, набрав нужную кондицию, работали на самом высоком уровне. Две совершенно разные по происхождению утки показали все свои потенциальные возможности. Одна утка происходит

из подворья Михаила Фокина, что на Клязьме, недалеко от города Покрова Владимирской области. По экстерьеру это классическая тульская утка, не крупная, но с довольно низким голосом. Конкуренцию ей составляла моя любимица, серебрянка по окрасу, утка происхождения из Липецкой области. Несмотря на то что она заметно крупнее, у нее более высокий и громкий голос. В дуэте они работают просто великолепно. Особенно хороши серии идущих друг за другом усадок одновременно двух работающих уток. То ли из-за еще большего ухудшения погоды, то ли просто из-за снижения интенсивности пролета за весь вечер на двоих было добыто всего два селезня свиязи, и, к сожалению, не удалось добрать подранка гоголя. Легкое ранение в крыло дало ему возможность легко нырять и быстро удалиться на недоступное для выстрела расстояние.

БЕЗ ВЫСТРЕЛА

Утром следующего дня на нас обрушился буквально ливень из дождя и мокрого снега в сопровождении сильного северного ветра. До места охоты нам пришлось в этот раз добираться пешком, так как наш внедорожный «проходимец» на этот раз отказался ехать по раскисшему до предела чернозему.

Просидев без единого выстрела до девяти утра под холодным дождем, решили вернуться в деревню.

Но несмотря ни на что, эта охота останется в памяти как одна из самых динамичных и интересных.

Уже сидя в машине по дороге в Москву, в голову пришли мысли о том, что есть еще в Средней полосе России места, где можно из окон деревенского дома любоваться белыми лебедями и близкой сердцу природой.

Прошла неделя... Вернулся мой товарищ, с которым мы в прошлый раз вместе охотились (он ездит в деревню практически каждый выходной) и рассказал страшное продолжение той охоты, которую вели «зенитчики» на деревенском пруду.

В кустах недалеко от берега мой друг вместе с детьми нашел двух брошенных лебедей, у которых были вырезаны грудины, наверное, на филе. Их даже не удосужились прикопать или прикрыть ветками, а бросили прямо в кустах у воды.

Это — иллюстрация политики Минприроды: билеты выдаются всем желающим и «моральным уродам» тоже. Ни один нормальный охотник не сделал бы этого! Все местные деревенские жители возмущены до предела. Эти лебеди прилетали на этот пруд каждый год и, по некоторой информации, постоянно гнездились в Воронежском заповеднике, до которого от Ефремова не более 200 км. Грустно и горько...

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

Известный в России охотовед, председатель правления Вологодского областного общества охотников и рыболовов Владимир Каплин отметил свой 60-летний юбилей.

Владимир Вадимович родился 22 апреля 1955 года в д. Никольское Вологодской области. Его отец Вадим Николаевич — известный на Вологодчине охотник, спутник поэта А. Яшина, автор нескольких книг о природе и охоте.

Владимир начал охотиться в 11 лет и уже в 13-летнем возрасте добыл своего первого медведя. В 1972 году поступил, а в 1977 году окончил факультет охотоведения Кировского сельхозинститута.

С 1977 по 1979 год работал по распределению в Белоруссии в тресте «Белкоопшнина». С 5 сентября 1979 года работает в Вологодском областном обществе охотников и рыболовов — сначала ихтиологом, затем старшим охотоведом. В июне 1981 года избран председателем правления ООиР, в этой должности работает по на-

стоящее время. За время работы в обществе им подобраны квалифицированные профессиональные кадры, создана довольно крепкая материальная база. Вологодское ООиР явилось одним из «пионеров» организации охоты для иностранных туристов еще со времен СССР.

В России общество известно как один из основных центров развития трофейного дела. Проведены четыре областных выставки охотничьих трофеев.

Неоднократно область занимала призовые места на международных и российских выставках трофеев. Проводились и проводятся мероприятия от международного до районного уровня по охотничьему собаководству, спортивному рыболовству, охотничьему биатлону.

В обществе функционирует 24 охотничьих хозяйства, где проводится полный комплекс биотехнических и охотхозяйственных мероприятий. Хозяйства закреплены на 25 лет, своими силами проведены проектные работы

по охотустройству. Владимир Вадимович Каплин — заслуженный работник охотничьего хозяйства Росохотрыболовсоюза, Почетный член Росохотрыболовсоюза, эксперт международной категории по охотничьим трофеям СИС, член Национальной комиссии по охотничьим трофеям СИС. Награжден Дипломом министра сельского хозяйства, Почетной грамотой Охотдепартамента РФ, Почетными грамотами Росохотрыболовсоюза.

Сын Илья — выпускник факультета охотоведения ВГСХА 2000 года, начальник Управления по охране и регулированию использования объектов животного мира Вологодской области.

Коллектив областного общества, вологодские охотники, редакция «РОГ» поздравляют Владимира Вадимовича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, твердой руки, меткого глаза, охотничьего форта, успехов в профессиональной деятельности и счастливых охотничьих троп!





Александр КОСУЛЬНИКОВ

СПАСЕНИЕ НА ВОДАХ

Как-то, щелкая пультом телевизора во время очередной рекламной паузы, натолкнулся я в новостях на ролик, в котором было снято спасение собаки из полыньи. Ухватившись передними лапами за лед, приличных размеров черная псина уже без надежды на спасение с тоской в глазах взирала на людей, столпившихся на берегу и ничего не делающих для ее спасения.



Foto Kellybdc (CC BY 2.0)

Я уже был готов высказать в адрес этой толпы все, что я о них думаю, не забыв при этом применить ненормативную лексику. Но, как оказалось, не судите, да не судимы будете! Оказывается, умные забугорные, кажется американские, обыватели просто-напросто вызвали соответствующую службу спасения и дожидаются ее прибытия. Доблестные спасатели, незамедлительно прибыв на место происшествия, спустили на воду каяк — узкую лодочку с закрытым верхом, закрепили его на берегу, и находившийся в каяке спасатель сплавился по течению до утопающей собаки. Затем успешно водрузил несчастную себе на колени, а его коллеги легко вытащили

какая с пассажирами на сушу. Спасенный пес отряхнул с себя воду пополам с сосульками и умчался через дорогу домой. Последние кадры показывают, как он лежит в доме у ног хозяйина и тщательно себя вылизывает.

Эта съемка отчетливо напомнила мне случай, произошедший, если не ошибаюсь, в 2006 году в Рузском охотхозяйстве МООиР. Наш дружный коллектив № 15 успешно реализовал выделенную лицензию на кабана. Правда, отстрелять его удалось только в третьем загоне. Пока разделывали тушу, навешивали мясо на жерди, совсем стемнело.

Уже по темному наш караван тронулся в обратный путь. Мне, как ветерану, ноши не до-

сталось, кроме четырех ружей. Четыре ружья по три килограмма минимум — еще та ноша! Что уж говорить об остальных «шерпах»... Тот год выдался снежным. Тоненькие стволики подроста согнулись дугой под тяжестью налипшего на них снега, образуя живописные арки. Арки-то красивые, но пройти под этой аркадой вдоль заросших просек с грузом на плечах просто невозможно. Пришлось идти рядом с просекой захламленного леса.

Несколько утомительных часов добирались мы до оставленных на опушке машин. Наши легавые собаки весь день просидели там заперты, так как у егеря были свои рабочие лайки, и помощь наших дратхааров и курцев не понадобилась. Как же радовались собаки нашему приходу! Все так умаялись, что единогласно решили разделить мясо на порции завтра с утра, благо, минусовая температура на улице позволяла это.

А теперь — на тему видеоролика, о котором я рассказывал в начале своего повествования. Хорошо выпавшись, в шесть утра я уже был на ногах. Свистнул собак, своего дратхаара Кайзера и курца моего приятеля Вячеслава Ханту. Гулять! Барбосы, радуясь свободе, стремглав понеслись вокруг базы, по лужайке перед ней, по лесочку. Понемногу удаляясь от базы, я спустился на берег Рузского водохранилища и пошел вдоль него. Сильных морозов до той поры еще не было, и лед на водоеме пока

глаза. Лапы судорожно царапают лед, из пасти доносится тоненький визг. Не успел я осознать весь трагизм происходящего, как пришла другая беда — открывай ворота! С горки на звук плача Ханты стремглав летит мой кобель. Снова мой истошный вопль: «Назад!» Результат нулевой. И снова негромкое «хруп» и «бульк». Теперь уже две морды торчат из воды, две пары лап скребут лед. Одна морда гладкая, другая усато-бородатая. И две пары глаз с мольбой: «Спаси!» Это только в кино в самый нужный момент оказывается роля в кустах, а в данном случае лодку бы перевернутую рядышком. Размечтался! Еще бы вертолет. Только валяется недалеко кривая жердь толщиной в руку и длиной метра четыре. Хватаю эту палку и прямо от берега ложусь на лед и распластываюсь как можно шире. Держа в правой руке этот полусгнивший дрын, раскинув ноги как можно шире, извиваясь из стороны в сторону, ползу к кромке льда. Собаки даже замолчали. Смотрят на меня выпученными от страха глазами, а в глазах такая мольба, такая надежда на спасение! Виляя пятой точкой, медленно приближаюсь к краю припоя, каждую секунду ожидая треска льда и смертельных объятий ледяной воды. «Судьба Онегина хранила...» Я, конечно, не Онегин, но, видимо, кто-то там наверху видел, что ползу я не корысти ради, а ради спасения живых душ. С Божией помощью дополз. Начал процесс спасения на водах с менее тяжелой сучки.левой

Пара секунд, негромкий «хруп», негромкий «бульк», и на меня смотрят ошалевшие собачьи глаза. Лапы судорожно царапают лед, из пасти доносится тоненький визг. А с горки на звук плача Ханты стремглав летит мой кобель. Как же, подружка тонет!

не стал, только забереги шириной метров 10–15 тянулись вдоль уреза воды. В голове приятные воспоминания, ведь накануне именно я латункой Рубейкина срезал кабана. Впереди недлинная процедура разделки мяса на порции и вполне реальная возможность к обеду быть дома, миновав вечерние воскресные московские пробки. Красота! Увлеченный своими мыслями, я не сразу обратил внимание на то, что эта вредная сучка Ханта бежит по льду. Но когда она направилась к краю припоя, видимо, захотев попить, я запоздало взревел во всю глотку: «Назад, Ханта, назад!» Так она меня и послушалась! Пара секунд, негромкий «хруп», негромкий «бульк», и на меня смотрят ошалевшие собачьи

рукой за шкуру, рывок и — на лед. Марш отсюда! С кобелем пришлось повозиться, все-таки почти сорок килограммов да мокрая шкура. Тем не менее со второй попытки втянул на лед и этого утопающего. Не разворачиваясь, пятясь как рак, медленно добрался до берега. А эти черти собачьи прыгают вокруг меня, норовят лизнуть в лицо. У меня даже сил нет, чтобы отогнать их, сижу, матерюсь впоголосо. Передохнув, отправился на базу, предварительно погнав собак, чтобы обсохли.

Рассказал проснувшимся коллегам о произошедшем, и вместо слов одобрения, а может, и восхищения услышал: «Ты что, дурак?!» Вот тебе, бабушка, и Юрьев день!

Владимир Трошин, Республика Крым, г. Симферополь, фото автора

КУБОК КРЫМА С РОССИЙСКИМ СТАТУСОМ

Поистине историческими можно назвать открытые межрегиональные лично-командные состязания легавых собак по куропатке «Кубок Крыма», которые прошли на полуострове 27–29 марта этого года в Черноморском районе.

Так или иначе, они стали первым официальным турниром под эгидой РФОС, состоявшимся в Крыму с момента возвращения Крыма в состав России. Также организаторами состязаний выступили Региональная общественная организация «Крымское Республиканское Общество охотников и рыболовов», Национальный Клуб породы пойнтер и Ростовская областная кинологовическая общественная организация «Клуб охотничьего собаководства» РОКОКОС.

Увы, следует констатировать, что новый статус полуострова почему-то негативно сказался на активности украинских легашатников, для которых охотничьи угодья Черноморской РО КРООР служили в последние пять лет неизменной базой для проведения различных состязаний охотничьих собак по полевой дичи.

Таким образом, несмотря на «открытость», география нынешнего «Кубка Крыма» ограничилась собственными местными командами и российскими участниками, которые

добирались к месту турнира через Керченскую переправу.

Всего в состязаниях приняли участие 15 команд и 79 собак (из них 12 легавых только в личном зачете). Естественно, что россияне были представлены (надеюсь, пока) бывшим ближним «зарубежьем» — Таганрог, Краснодар, Ростов, Курск, Жуковский.

Судейский корпус крымских межрегиональных лично-командных состязаний легавых собак по куропатке

этого года был представлен тремя экспертными комиссиями, во главе которых, в частности, были такие известные в России и в Крыму специалисты, как эксперт всероссийской категории В. Солганик, эксперт 1-й категории В. Поддубный.

И конечно, главную «скрипку» в этом слаженном «оркестре» арбитров сыграл главный судья состязаний — эксперт национальной категории, мэтр Анатолий Владимирович Стоячко.

Несмотря на весеннюю нестабильность, крымская погода проведению состязаний, в общем-то, способствовала. Самое главное, куропатки в черноморских угодьях было достаточно много. Так без встречи с птицей

не осталась ни одна пущенная в поиск собака!

Нельзя не отметить, что подготовка большинства легавых была на высоте, об этом свидетельствует количество дипломированных собак — около 80 процентов от общего числа. Причем некоторым легавым удалось заработать достойные дипломы с высокой суммой баллов.

В результате первое место на открытых межрегиональных лично-командных состязаниях легавых собак по куропатке «Кубок Крыма» 2015 г. завоевали крымчане, команда Белогорска, в которой сработали все четыре заявленные собаки (в зачет пошли три лучших результата). В сумме у белогорцев (с учетом бонусных

баллов за дипломы 2-й степени) получилось 267 баллов.

Назову всех чемпионов. Пойнтер Рона В. Конобеева (Д 2 и 85 баллов), пойнтер Занбрия В. Олейника (Д 2 и 85 баллов), пойнтер Арс-Снейп А. Краснобаева (Д 3 и 77 баллов), пойнтер Арна — Синди Е. Шимко (Д 3 и 69 баллов).

На втором месте также «хозяева поля», команда Крым-Евпатория, набравшая 236 баллов.

И наконец, третье место завоевала российская команда — ростовская областная кинологовическая общественная организация «Клуб охотничьего собаководства».

Победители в личном зачете определились в очных поединках, которые проводились раздельно среди континентальных и островных легавых. Здесь также доминировали крымские собаки.

В финале «немцев» выиграл дратхаар Джэк А. Авдеева из Сак (Д 2 и 78 баллов), у «англичан» уверенную победу одержала пойнтер Ами — Роксолана В. Пастушко из Первомайского района (Д 3 и 80 баллов).

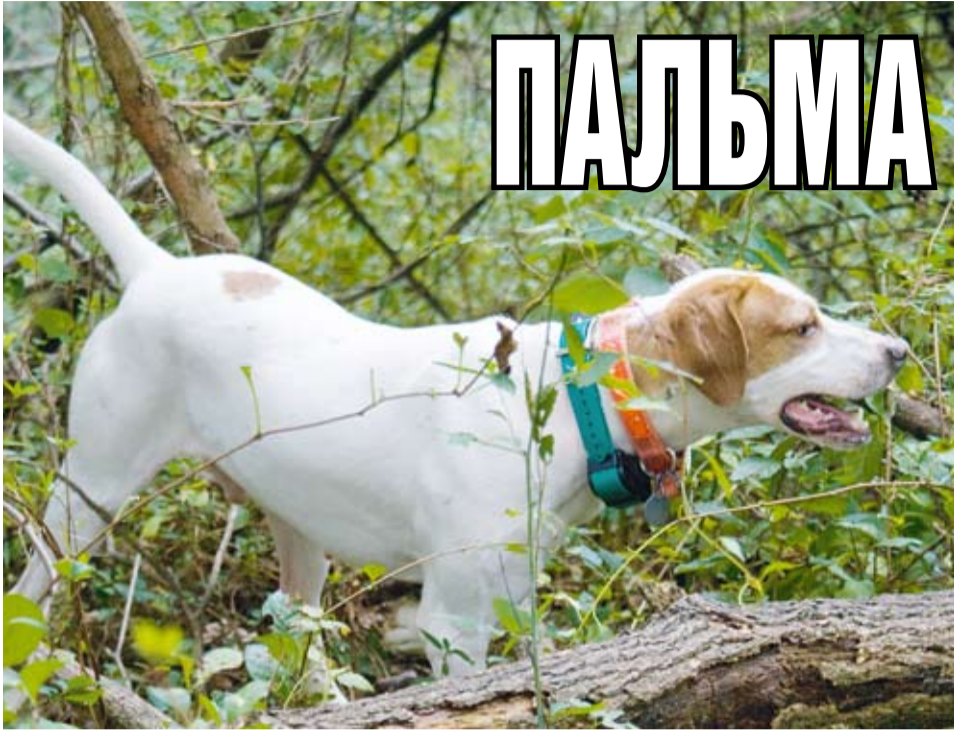
В целом первый в новом статусе «Кубок Крыма» прошел на достойном уровне. Все команды, участники и эксперты остались довольны как размещением, так питанием и обслуживанием.



НА ПСАРНЕ



Павел ЧЕРКАССКИЙ, г. Ставрополь



ПАЛЬМА

Фото: pic1333/flickr.com (CC BY-NC-SA 2.0)

Было это в начале 60-х годов прошлого столетия. Жили мы на Кубани, на берегу Керченского пролива. Мой отец — фронтовик, прошел с боями через всю Европу до Берлина; вернувшись с войны, увлекся охотой, был заядлым охотником и всегда мечтал приобрести себе охотничью собаку.

Такой случай ему представился, и он купил на рынке в городе Керчи подружейную охотничью собаку породы пойнтер. Когда он переправился с ней на пароме через Керченский пролив на кубанскую землю, то последний рейсовый автобус уже ушел. Оставалось только одно — добираться домой пешком. Расстояние от порта Кавказ до нашего поселка двенадцать километров. Это сейчас их соединяет асфальтированная дорога, проложенная в конце 60-х годов того же столетия, а тогда ее не было.

День выдался пасмурным и неприветливым, все небо заволочили темно-серые тучи, накрапывал мелкий нудный мартовский дождь. Но на душе у отца было легко и светло, он шел и как будто не замечал ни этих мрачных туч, ни холодного дождя, из-за которого в конце пути изрядно промок. Главное то, что рядом с ним на поводке, сделанного из бельевой веревки, шла его сбывшаяся долгожданная мечта. Собака вначале шла нехотя, терлась о ноги, мешая ходьбе. Но по мере приближения к поселку она как бы почувствовала, что впереди ее ждет новый дом, ускорила шаг, и уже хозяин, оставший от вынужденного путешествия, старался сдерживать ее порыв натягиванием поводка.

Собаке было от роду месяцев семь-восемь. Кличку дали Пальма. Окрас у Пальмы был двухцветный, на белом фоне располагались крупные пятна и небольшие вкрапления кофейно-пегого цвета. На охоте это была незаменимая помощница. Отец часто с ней выезжал на утренние и вечерние охоты на пролете уток. И здесь открывался ее талант охотницы, она благодарила отца за его любовь к ней. Одним словом, любовь у них была взаимной. Сбитых уток приносила только по его команде. Доставала и уток, упавших в холодную воду морского залива.

С Пальмой у отца на охоте потерь не было. В те годы и мне посчастливилось побывать с отцом и Пальмой на утиной охоте и увидеть все самому. Великолепно работала она по полевой дичи. Многие видели Пальму в деле и завидовали, кто-то по-доброму, а кто-то и не совсем. Были и такие, кто просил продать им собаку. Но по понятным причинам отец сделать этого не мог, столько лет, мечтавший об охотничьей собаке, наконец-то ее приобретший и воспитавший.

Свернувшись калачиком, засыпала, видя свои собачьи сны: вот в воздухе пролетает стайка чирков, а может быть, что-нибудь и покрупнее; отовсюду раздаются выстрелы, и на воде оказывается битая дичь, отчего она слегка вздрагивала и приоткрывала глаза, затем тут же их закрывала, продолжая спать.

Все свое свободное от работы время он занимался ее дрессировкой и натаской. Пальма стала воплощением его мечты и любимицей, поэтому и жила она у нас не так, как живут в основном собаки в селе. Место ее было в доме, а точнее на веранде. Иногда ей позволяли заходить и непосредственно в дом. Особенно в зимнее время, когда она промокая приходила с охоты. В дни свободные от охоты она забиралась на диван, что ей было также позволено. Свернувшись калачиком, засыпала, видя свои собачьи сны, отчего она слегка вздрагивала и приоткрывала глаза, затем тут же их закрывала, продолжая спать и видеть все те же сны. Вот у нее из-под носа взлетают перепела, коростели и различные кулики, тут же ее хозяин делает по ним выстрел, и уже возбуждающий и в то же время пьянящий за-

пах стреляной дичи приводит ее в бешеный азарт, отчего она вновь вздрагивала и открывала глаза.

Пальма была настолько привязана к отцу, что буквально по пятам ходила за ним везде. Жили мы на окраине поселка, и когда он уходил в поселок по делам, в магазин или в гости к кому-нибудь, она бежала за ним следом. Пальма собака была не агрессивной, с уравновешенной психикой, поэтому отец брал ее с собой везде безбоязненно.

Случались у нее, правда очень редко, походы из дома, без чего-либо разрешения, когда отец был на работе, которые в основном ограничивались конечной остановкой у бабушки с дедушкой — родителей моей матери. После чего она с чувством вины за содеянное возвращалась домой.

Чувствуя, что виновна, она пыталась не смотреть в нашу сторону, отворачивалась и закрывала глаза. Находила в саду или за домом такое место, чтобы можно было отлежаться, а потом, когда приходил хозяин, появлялась ему на глаза как ни в чем не бывало. Эти вылазки ей прощались, хотя и делались отцом определенные внушения, в целях воспитания и выработки послушания.

Однажды отец ушел незамеченным для нее, ему нужно было сходить в гараж, где он работал, по делам. Он долго не возвращался. Пальма, увидев, что его нет, заволновалась и незамеченной для оставшихся членов семьи ушла самостоятельно на его поиски. Первым делом она побежала к бабушке с дедушкой.

Как рассказывала позже бабушка, увидев Пальму в своем дворе, она сказала: «Что, с хозяином пришла в гости или одна?», — посмотрев за калитку и не увидев отца, опять обратилась к собаке: «Хозяина потеряла, у нас его нет. Иди домой». Пальма сразу же повернулась и ушла. Домой она уже не вернулась. Бабушка видела ее живой тогда последней.

Возвращалась Пальма через карьер, который был по пути к нашему дому. Как в дальнейшем стало известно, зависти людской нет предела. Один из «охотников», живущий у карьера (язык

не поворачивается назвать его охотником), выстрелом из ружья убил ее. И лишил жизни он Пальму, как бы кошунственно это ни звучало, лишь за то, что отец однажды отказал продать ему собаку.

Но «шила в мешке не утаишь»: один мой одноклассник поведал мне об этом, я сразу же рассказал все отцу. Мы отыскали то место, где была зарыта наша Пальма, и перезахоронили ее в конце нашего огорода. После захоронения отец, прошедший войну, который ежедневно там смотрел смерти в лицо, который не раз терял своих фронтовых товарищей, имеющий стальные нервы, не мог сдержать слез. Больше собак он не заводил. Так трагически завершился короткий и очень очень памятный интересными и насыщенными событиями жизненный путь, великолепной охотницы — Пальмы.

СКОРБИМ

Ушел из жизни один из старейших членов секции дратхааров МООиР — эксперт Всероссийской категории, судья РКФ по рабочим качествам легавых собак, профессиональный натасчик, владелец собак-чемпионов и полевых победителей, просто хороший человек — **Серго Лейбович БЕРМАН**.

Серго Лейбович родился в Москве в 1938 году, окончил Московский авиационный институт. Собаководством начал заниматься с 1963 г. Активный деятель общественного охотничьего движения, кинолог, более пятидесяти лет своей жизни отдавший охоте и любимой породе легавых собак, которой был ве-

рен всю свою жизнь. Был председателем бюро секции любителей жесткошерстных легавых Московского общества охотников и рыболовов МООиР, многие годы возглавлял племенной сектор секции дратхааров. Работал с полевой и экстерьерной линией жесткошерстных легавых, вывел чемпионов Граф, Граф II и др.

Принципиальный и грамотный кинолог, он много раз приглашался для экспертизы легавых собак на крупнейшие региональные, всероссийские, московские выставки и на полевые состязания легавых собак.

В последние годы он активно участвовал и организовывал состязания легавых собак

на Вологодчине, помогая молодым легашатникам с натаской, продвигая традиции красивой и правильной охоты с легавой собакой. Любящий и уважающий русскую охотничью литературу, всегда к месту цитирующий больших авторов русских охот, Серго Лейбович и сам был автором интереснейших и по сей день значимых статей. Для всех своих друзей, коллег, учеников Серго Лейбович Берман был и останется навсегда человеком удивительной отзывчивости, доброты, неиссякаемой энергии, мудрым наставником и учителем. Общение с ним для нас всегда было большой честью и радостью.



Приносим искренние соболезнования родным и близким Серго Лейбовича в связи с невосполнимой утратой.

Бюро секции НЖШЛ — дратхааров МООиР
Редакция «РОГ»

Зоомагазин
E-mail: zoonag@mail.ru
Общая площадь: 100 кв. м.
адрес: Москва, ул. 1905 года, дом 7,
1-й этаж, РМЛ "ОХОТНИК", кв. — кв.: 19.00–18.00.
Справки по тел.: (495) 791-47-42, (495) 791-47-41

ПРИМ СЛЕДЯЩИЙ ПО ТИЛЛОНИ
Отпугивает в любом отделении Сбербанка.
Или на территории!
Испытайте! РМЛ "ОХОТНИК" в фирменном исполнении "ОХОТНИК"
Москва, ул. 1905 года, дом 7, г. Москва.
ИНТЕРЕСУЮТ: ТУЛЬСКИЕ СОБАКИ Родина: Москва.
ИСТОРИЯ: 19-й век (20-й век) 100 г. 100
Класс: 19-й век (20-й век) 100 г. 100
Длительность: 19-й век (20-й век) 100 г. 100
Справки по тел.: (495) 791-47-42
8-495-499-4

2 МАЯ 2015 г.
ВЫСТАВКА СОСТАВЛЕНА СОБРАНИЕМ
С ВОСПИТАТЕЛЕМ (МОНТОЖИ)
Т.: 8-495-499-49-42, 8-495-598-90-91
СПЕЦИАЛЬНАЯ СТАНЦИЯ
ОХОТНИЧЬИХ СОБАК

АНГЛИЙСКИЙ КРАПЧАТЫЙ СЕТТЕР
Крупная порода, голубые глаза
род. 1.11.2015 г. Кавказская, черная.
От родителей-чемпионов-победителей
Т.: 8-497-122-43-07 Юрия

- ИКСОС "Фрунзе" предлагает водичных щенков английско-сибирской лайки
т. 8-828-800-28-28
- Щенки-фрилансы лайки т. 8-818-212-78-88
- Щенки-фрилансы хаски т. 8-815-788-88-80
- Щенки-фрилансы утки, смешаны т. 8-825-788-41-71
- Предлагается щенок Ирландского сеттера от рабочих дилитированных особей
т. 8-818-217-94-80
- Щенки английского сеттера.
т. 8-821-544-15-45.
- Щенки английско-сибирской лайки, включая чемпионы Фрэнк, чемпионы "Байкал"
т. 8-808-678-45-87
- Щенки дратхаара т. 8-828-04-04-710
- Щенки английско-сибирской лайки от рабочих родителей т. 8-803-771-36-45
- Щенки английско-сибирской лайки.
т. 8-803-205-88-86
- Щенки дратхаара-сибирской лайки. Звезд.
Суха 1,6 с т. 8-817-643-66-77
- Щенки курцшар т. 8-825-222-34-45
- Щенки русско-американской лайки
т. 8-825-080-88-86
- Щенки русско-американской лайки.
т. 8-818-122-24-28

ИКСОС предлагает щенков ЛАБРАДОРА РЕТРИВЕРА
Д.Р. 16.08.14.
остаток 4 суки черные.
25 т.р.
8-828-823-84-30
Владимир Панин

ИКСОС предлагает рабочих щенков ЛАБРАДОРА РЕТРИВЕРА
Д.Р. 13.02.14.
остаток 2 суки белые.
25 т.р.
8-828-823-84-30
Владимир Панин

ИКСОС предлагает щенков ИРЛАНДСКОГО СЕТТЕРА
Д.Р. 01.12.14.
2 суки и 2 суки, возраст красны II.
20 т.р.
8-828-823-84-30
Владимир Панин



Борис ЕМЕЛЬЯНОВ



Фото Алексея СУББОТИНА

ВЕЗЕНИЕ

На охоте ее успех (повстречаться с дичью, а еще лучше ее добыть) зависит от нескольких составляющих: умения, терпения, условия, знания и везения. Последнее, правда, часто зависит от поставленных перед ним условий. Порой бывает, пошлешь заряд в узенькое окошечко среди веток по косачу или по убегающему в засохшем бурьяне косому, даже как бы небрежно, но правильно, и дичь оказывается чисто битой. А порой есть все благоприятные условия: светло, отсутствие внешних помех и руки не озябли, а дулет уходит в «белый свет как в копеечку».

В 70-80-е годы мне часто приходилось бывать по служебным делам в Крыму, в Центре дальней космической связи под Евпаторией. Работы бывали напряженными, но случались и дни отдыха.

И вот как-то утром шестого ноября, накануне праздника Октябрьской революции, у нас выходной, а на улице дождь и ветер. Мы с ребятами вчетвером жили в гостинице в одной комнате. На приглашение пойти в кино я ответил, что пойду на охоту. «Какая охота? Дождь!» — удивились они, но я отмахнулся. Они ушли, а дождь к этому времени поутих. Я достал из-под кровати свое ИЖ-54, быстро оделся, подлюжины патронов в карманы и — на волю.

В качестве отступления... В те годы охотничье ружье оружием как бы не считалось. В деревнях оно висело на крюке рядом с телогрейкой или шубой, являясь атрибутом домашнего хозяйства наравне с лопатой, граблями и косой-литовкой. В городах оно висело на видном месте, часто на стенном ковре, который в то время был модной атрибутикой. Замечание А.П. Чехова о том, что если в первом акте спектакля ружье висит на стене, то в последнем оно должно выстрелить, никого особенно не пугало, так как случаи использования охотничьего ружья не по его прямому назначению в те времена были исключительно редки. Я побывал с указанным выше ружьем и на Дальнем Востоке под Уссурийском, и на озере Балхаш, и, естественно,

сумку-рюкзак, и пошел по дороге вдоль небольшого «пистолетного» стрельбища, где офицеры иногда повышали свое мастерство.

Шаги по влажной земле и по примятой старой траве мягкие, легкие, почти бесшумные, не то что на пахоте в степи или виноградниках, когда после сильного дождя из чернозема ноги не вытащишь. Метрах в 10 из-под откоса бруствера стрельбища выскочил косой и «покатил» по дорожке. Спешить некуда, все открыто, не считая редких, пожухлых, почти уже прозрачных бурьянчиков, да и ружье ИЖ-54 «не терпит» близких выстрелов. Стрельнул угонного «по ушам», и заяц лег метрах в 30-35. Возвращаться рано, еще не размялся, да и вальдшнепа же надо увидеть. Положил зайца у кромки стрельбища, чтобы не таскать лишнюю тяжесть, и двинулся дальше.

Маршрут держал поближе к более густым зарослям травы, неподалеку от забора или разных бугорков. Метров через 150-200 выкатился такой же заяц, бег которого так же без труда был остановлен. Патроны я тогда снаряжал сам, использовал дробь № 4,5. Она универсальна для этих охот — по куропаткам и вальдшнепам не очень крупна, а для зайца тоже годится, учитывая, что ИЖ-54 имело кучный и резкий бой.

Решив, что на сегодня хватит — ружье на плечо, зайца в левую руку, и, не укладывая его в сумку, направился к выходу. Но решил сначала завернуть к глубокому оврагу, по берегам которого было побольше бурьянчиков, и где в предыдущие годы и охоты добывались и коростели, и вальдшнепы, тем более в этот день я направлялся за последними. Только подошел к ближайшей травке, подумал, что пора снимать с плеча ружье, а вальдшнеп, вот он — делает свечку над травой и стремглав наутек. Чтобы бросить зайца, сорвать с плеча ружье, двинуть предохранитель, вскинуть ружье для выстрела, требуется время, так что вальдшнеп улетел не шибко напуганный. Я не очень расстроился, надеясь на то, что он не один бывает в таких местах. Оставил зайца и решил обойти овраг, и буквально через десяток шагов шорох в траве и вместо вальдшнепа выскакивает... Косой! Без всякого желания, но поскольку была готовность номер один, на автомате мышечной памяти снаряд был послан правильно, и очередной трофей оказался в 25-30 шагах.

Одновременно с выстрелом слева над оврагом промелькнула тень, оказавшаяся вальдшнепом, но из-за нелепой ситуации улетела невредимой.

Обойдя вокруг оврага, больше вальдшнепов не обнаружил. Слегка обескураженный (вальдшнепа так и не добыл), я повесил ружье за спину, зайцев — в руки и — напрямую к стрельбищу. С трудом затолкал троичку в сумку, задние ноги наружу, затянул удавку, назад через калитку, у входа в жильё помыл у корыта с водой обувь, разулся, разделся, ружье под кровать, а зайцев прямо в сумке — за окно, благо, расстояние между рамами не менее 20 см, и они там неплохо разместились. Задернул их занавеской, а сам лег на кровать дочитывать начатое.

Приходят ребята, и Юра, самый первый зубоскал, начинает отпущать колкости: «Впереди праздник, а он лежит. Обещал к праздничному столу дичь, нам придется довольствоваться дежурными котлетами и гуляшом!» Не повернув головы, я порекомендовал ему открыть створку окна. Когда он это сделал и ему в руки вы-

ПОДСТВОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

- Мультифотоловушка
- Ик-зольшиа для фотолоушки
- Фото и видео оборудование для охоты и охотничьих
- ПОДСТВОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ
- Фотолоушки

Серебряный Кордон

ООО "Серебряный Кордон"
Москва, ул. Братиславская, д. 26, оф. 10
Тел.: (495) 989-83-85, (926) 194-40-04
ПРОДАЖИ ОПТОМ И В РОЗНИЦУ
www.silvercordon.ru

Не повернув головы, я порекомендовал ему открыть створку окна. Когда он это сделал и ему в руки выпала сумка с торчащими из нее лапами зайца с остатками чернозема, то была небольшая немая сцена.

в Крыму, причем неоднократно. Оно было записано в охотничий билет, что подтверждало его принадлежность. В самолете его ставил у борта, если сидел у иллюминатора, или клал на полку над головой, если сидел в проходе. В поездках еще проще.

Но вернемся к основной теме. Учитывая погоду, я надеялся найти запоздалых вальдшнепов на территории большого антенного поля с большим количеством мачт, натянутых между ними проводов, которое было за пределами городка, но обнесено колючей проволокой, и сюда местные совхозные охотники не заходили. Здесь встречались и зайцы.

Я прошел через калитку, ведущую на поле, собрал ружье, зарядил, водрузил на плечи

пала сумка с торчащими из нее лапами зайца с остатками чернозема, то была небольшая немая сцена. Теперь уже я порекомендовал им вооружиться ножечками и приступить к трудоучастию, чтобы заработать и свою долю деликатеса.

Вечером был застолье в честь предстоящего праздника, на которой к крымскому столу вино были поданы подрумяненные заячьи ножки.

Ребята потом, в соответствующей ситуации, вспоминали этот случай с некоторым восторгом, а мне было как-то неудобно, что из трех встреч с зайцами ни одному из них я не оставил шансов. Зато уцелели вальдшнепы. Но таковы капризы фортуны.

РОГ-ИНФОРМ

ЭФФЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА ОТ КЛЕЩЕЙ



Риск — мужское и увлекательное дело, издавна присущее сильному миру сего. Но всегда ли игра стоит свеч? Защита от клещей — точно не то направление, в котором стоит рисковать и испытывать судьбу.

Уже много лет эксперты Gardex трудятся над разработкой надежной защиты от клещей. И сегодня мы рады представить вам два средства для самых экстремальных условий даже в высокий клещевой сезон!

«Чем докажете?» — спросите вы, не желающие рисковать в этом вопросе.

Уникальная трехкомпонентная формула Unimax, входящая в состав аэрозоля Gardex Extreme «От всех летающих кровососущих насекомых и клещей», заявлена на получение патента.

А высокое содержание ДЭТА говорит само за себя. Проверенный годами аэрозоль Gardex «От клещей» обладает всеми преимуществами инсектицидной защиты.

Нанесите один на кожу, второй на одежду и — наслаждайтесь приключениями, невзирая ни на клещей, ни на комаров, ведь они вас больше не побеспокоят даже в самых дремучих и диких местах.

Для настоящих мужчин!



БЕЛЫЙ НОСОРОГ ПОД ОХРАНОЙ

В Кении последнего самца северного белого носорога взяли под вооруженную охрану. Заповедник, где живет самец по кличке Судан и две самки этого вида, находится под круглосуточной охраной. Чтобы дополнительно обезопасить Судана от браконьеров, сотрудники службы охраны природы отрезали ему рог и установили на его тело радиопередатчики.

В ПРИКАМЬЕ ЗАФИКСИРОВАНО СНИЖЕНИЕ НЕЗАКОННЫХ РУБОК ЛЕСА

По информации государственных учреждений Пермского края (лесничество) за 1-й квартал 2015 года в Прикамье выявлено 48 случаев незаконных (самовольных) рубок древесины, объем которых составил 3250 м куб, с нанесенным ущербом государственному лесному фонду на сумму 19,3 млн рублей.

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года количество незаконных рубок уменьшилось на 29,4%, оцениваемый ущерб сократился на 8,5%.

На основании заявлений в правоохранительные органы было возбуждено 37 уголовных дел, на основании которых к уголовной ответственности привлечены 13 виновных лиц. Снижение количества незаконных рубок леса — результат слаженных действий краевых органов исполнительной власти, государственных учреждений (лесничества) и правоохранительных органов.

Большую роль сыграла работа Межведомственной комиссии по противодействию незаконным заготовкам и обороту древесины в муниципальных районах и городских округах Пермского края.

Тем не менее в условиях общего снижения нарушений лесного законодательства фиксируется локальное увеличение количества незаконных рубок леса в ряде лесничеств. Рост отмечен на территориях Пермского — 7 случаев, Кишертского — 6, Куединского — 5, Кудымкарского, Соликамского, Очерского лесничеств (по 4 случая).



Сергей ЧУХЛЕБОВ, Белгородская область, фото автора

ПУШНОЙ СЕЗОН

Начинал я свою охотничью жизнь с норной охоты, десять сезонов по «норным путикам» ходил. Не сказать, что сильно любил я эту охоту, тяжело бывало собаку часами ждать да на ветру мерзнуть. Больше меня по «птичкам» да «по зайцу» всегда пройтись тянуло. Однако в итоге это мое начало охотничьего пути и послужило основой того, что сформировался я больше как охотник за пушницей, «шкурник» — в шутку, по-местному. Да и гены охотничьи свое дело сделали.



Страна наша огромная; трудно, конечно, обрисовать всю ситуацию в сфере пушной охоты. Но попытаюсь предпринять скромную попытку и рассказать, как прошел нынешний 2014–2015 сезон у приверженцев добычи мягкого золота.

Как повелось в последние годы, погодные «сюрпризы» не обошли своим вниманием охотников и в нынешний сезон. Серьезные снега в европейской части легли только к Новому году. И затаившийся чернотроп сменился аномальными морозами, снегопадами и ветрами. В очередной раз испытывая и центральные, и сибирские регионы с проживающими в них охотниками на прочность и терпение.

Но вот выдался «прогал» в погоде, и засобиравшись охотник на свой путик, а кто-то просто побродить в поисках удачи.

Так, сезон нынешний оказался весьма непростым и для промысловиков, и для любителей. И с добычей дела у многих пошли не гладко, да и закупочные цены в новых «ценовых условиях» совсем не радовали. И опять налицо явное несоответствие предлагаемой цены в рублях реальной стоимости шкурки.

Оно и понятно, чехарда с курсами валют не могла обойти пушной рынок, и если на фоне прошлых лет цены выглядели более или менее прилично, то сегодня цена уже другая — гораздо ниже.

КУНИЦА

Основной ценный пушной зверек Европейской части России — куница. Не могу назвать его промысловым ввиду более низкой плотности и численности, по сравнению с соболем, королем меха. Однако некоторые умельцы умудряются и до нескольких десятков за сезон добывать. Цена на нее плавно росла с начала сезона, да и добывался зверек, за исключением северо-запада, у большинства неплохо. Хотя традиционно аномальное тепло в декабре внесло свои коррективы, трудно было ходить

ца вообще дороже соболя выходит. Лесную в середине сезона по 2200 рублей брали, а соболушка же мелкий местами и за 700 рубликов уходил!

ЛИСИЦА

Многочисленная красная лисица при дефиците зайца, похоже, превращается в основной объект охоты у нас в Черноземье. Добывают ее, в основном, с собаками. В первую очередь с гончими, да и норники еще не перевелись. Появились и «новые

лисиц часто даже не обдирали при совсем бросовой цене в 100 рублей за шкурку.

Капканы в нашей области приравнены к особенно злостному браконьерству, вероятно, ввиду огромного переизбытка охотников и собак в угодьях. Но я считаю, такой вид охоты тоже имеет право на существование, как и любой другой. А чтобы исключить попадание четвероногих охотничьих собак в ловушки, почему бы не разрешить «верховые» установки

Хотя мех хорош, по мне так лучше куньего будет.

ВЫДРА

Выдра — повсеместно немногочисленна, часто под запретом. Добыча нескольких особей за сезон — уже удача. Предлагаемые же за «эталон меха» деньги не соответствуют столь «высокому званию». Около 3000 современных целковых за шкурку — приличная цена.

ОНДАТРА

Шкурки ондатры оценивались, в среднем, по 100 рублей, что не служит стимулом возиться в холодной воде. Мода на ондатровые шапки, похоже, безвозвратно прошла. А какой спрос был в 70-е годы! Ондатровая или пыжиковая шапка являлись модным трендом, показателем благополучия. Но, наряду с обесцененной белкой — по 40–50 рублей, и зверек этот все чаще заготавливается для привады на более ценную добычу.

Завезенная с Дальнего Востока и успешно освоившая новые пространства енотовидная собака, еще в девяностые считавшаяся завидным трофеем, к сожалению, утратила былую ценность. А ведь раньше был смысл пойманных в октябре, перед зимней спячкой зверьков додерживать до выходных кондиций шкурки. Держали и кормили. Теперь одно лишь обезжиривание «енота» с неуравновешенной психикой человека до истерики доведет. И вся

цена вопроса — около тысячи рублей за мех.

БОБР

Отдельная история. Бобр был выбит и в начале прошлого столетия и повсеместно взят под охрану. Всеми виной — ценный и прочный мех. Но при бросовой цене шкурки менее тысячи «деревянных» желающих добывать все меньше. А сколько трудов с обработкой шкурки?! «Берут», только если «для себя». Поэтому основное назначение бобра то же: мясо, для собак и привады. Жирное, мало замерзающее на морозе и пахучее, оно прекрасно подходит для этой цели. Ну и немного денег за струю можно выручить, там, где спрос имеется. А нет, так хотя бы настой для привады сделать можно.

СОБОЛЬ

С королем мехов, соболем, как всегда, все очень неоднозначно. Слишком велик разброс в цветах, «номерах», затратах, способах и отдаленности мест добычи. Соответственно и в закупочных ценах.

А тут еще Поднебесная на фоне успеха по производству пушной клеточной норки решила вплотную и соболем заняться. Клеточным — пока, но заградительные пошлины уже ощущаются.

Интригует и то, что по времени это совпало и с возрождением и нашего отечественного соболеводства.

Трудно охватить всю ситуацию, в середине сезона закупка держалась около 3000 рублей на круг, что при нынешней ползучей дороговизне радовало далеко не всех. Реальная цена этих денег невелика, и многие, в надежде на повышение, меха придерживали и ждали апрельского аукциона, где выставляется дикая пушнина. И не прогадали — произошел взлет аж до 6000 в рублях в среднем. Наверное, вслед за вечнозеленой валютой.

«Перекупщиков» можно понять — ввиду нестабильной ситуации на отечественном пушном рынке страхуются от «пролета» по полной. То есть предлагают за шкурку по минимуму, особенно в дальних уголках. Отдают люди, деваться некуда, несколько шкурок — в столицы и райцентры не повезешь.

Но главное в том, что соболь в конечном итоге возвращается из-за бугра, где есть более-менее качественная переработка, к нам опять. В виде готовых меховых изделий. И если, наша покупательная способность снизилась, то цена и потребность в сырье, соответственно, пошли вниз.

Промысел всегда был занятием затратным, одно горючее в немалую сумму вставало. Так, некоторые добытчики уже всерьез подумывают о смене «буранов» на лыжи. В Эвенкии — около 80 рублей за литр, и если путики обслуживать на снегоходе, дорого встанут такие «покатушки»!

Еще предполагается, чтобы каждая шкурка на аукционе снабжалась бирочкой, подтверждающей законность ее добычи. Что, на мой взгляд, нереально.

Инспекция местами бдительность проявляет к «проблеме», я же полагаю, как и чем ловить, решать самому охотнику исходя из конкретных условий лова или промысла. Хотя в свете последних санкций в отношении нашей страны хочется проявить своеобразный охотничий патриотизм и послать всю эту «забугорную гуманность» по адресу.

за пушницей без собаки, особенно когда снега не выпало, фактически по чернотропу, наугад. Собачным же охотникам в Европейской части России погода, наоборот, предоставила гораздо больше шансов, чем за «Камнем». Там собаки «поплыли» из-за обильных снегопадов уже после двух-трех недель после открытия.

Еще интересный момент — куница осваивает таежные пространства по правому берегу Оби и становится пусть не частой, но добычей охотников, конкурируя с местным соболем. В том числе и по цене. Местами куни-

охотники», на снегоходах. Того бума, при «дорогой» лисе, что наблюдался в 80-х и 90-х, конечно, уже нет. Но человека с фоксом или таксой еще можно встретить в угодьях. Хотя при закупочной цене около 500 рублей много не заработаешь. И, учитывая расходы на содержание собак и затраты на транспорт, «нулевой результат» — уже неплохо.

Как выразился мой знакомый норник: «Бензин бы отбить!» Да уж, воистину охота, или «спорт миллионеров», либо пушнина вконец обесценилась. Правда, лет пять назад

на безопасной высоте? Хотя бы для отлова куниц.

Но охотничьи властям, как всегда, виднее, «что можно, а что — не можно». Да и капканы снимать друг у друга начнут. Существует и такой порок в наше время, чего греха таить...

Норкой некоторые «пушники» заниматься вообще перестали. Уж больно цена непривлекательная — от 300 рублей за мелкую до 500 за крупного кота. Добывают по привычке, либо на чистом энтузиазме, когда другой пушницы в округе не водится.

сфере? На мой взгляд, причина одна — отсутствие централизованной системы скупки и переработки пушно-мехового сырья в стране. Существует в наши дни некое подобие былого в виде небольших фирм, работающих с различными регионами по почте. Но еще в прошлом году, по пути с охоты, в электричке мне был задан вопрос — «Куда лису девать?».

Несмотря на то что в последние годы наметился небольшой сдвиг в сторону увеличения стоимости добытой дикой пушницы, проблема с ценой и сбытом на местах по-прежнему актуальна. Как сказано выше, некоторые зверьки из ценных пушных превратились в приваду. Затраты и обесценивание шкурки сводит на нет все усилия охотника по добыче мягкого золота.

А кто-то и вовсе хочет с промыслом закончить да избушки свои спалить кому-то грозит. Но кому? Да, наверное, самому себе. Охота, промысел — это образ жизни, своеобразная ниша. Настоящий охотник будет до последнего по лесу ходить, и не волнует его по большому счету ни закупочная цена, ни количество добытого.



Фото Федора ФЕДОРОВА

ПРОБЛЕМЫ ПРОМЫСЛА

Продолжается негласная война между проходными и тарелочными капканами, так называемыми «ногозахватами». И те и другие имеют свои преимущества и недостатки, так же как и своих приверженцев. Молодежь охотно внедряет «новшество от Евросоюза», ортодоксы-капканщики не очень-то спешат обновлять свой арсенал. Инспекция местами бдительность проявляет к «проблеме», я же полагаю, как и чем ловить, решать самому охотнику — исходя из конкретных условий лова или промысла. Хотя в свете последних санкций в отношении нашей страны хочется проявить своеобразный охотничий патриотизм и послать всю эту «забугорную гуманность» по адресу. В России добывается плюс-минус около 5 процентов от мировой добычи пушницы. Лидируют, как известно, Канада и Северная Америка — примерно половина всей добычи. И это еще притом что совсем недавно цены в долларом эквиваленте в нашей стране и за рубежом были примерно одинаковые. Почему же так значительно отставание в этой



В.Н. КАВЕРЗНЕВ

О ВЕСЕННЕМ ПРОЛЕТЕ

Предлагаем читателям «РОГ» отрывок из книги В.Н. Каверзнева «Охота на вальдшнепов», выпущенной в 1931 году и ставшей библиографической редкостью. Наблюдения автора актуальны и для нынешней весны.

У нас, в средней части СССР, вальдшнеп появляется весной в то время, когда, по выражению Л.Л. Фета, уж солнце темными кругами в лесу деревья обвело, и когда появились первые проталины, т.е. когда природа только начинает изменять свой зимний облик. Сначала приходят к нам отдельные, разрозненные особи и размещаются на проталинах по окрайкам южных скатов наших рощ и лесов, особенно вблизи озимых всходов, где последние обнажились. Здесь в первое время после прилета они не выдают своего присутствия, и поднять птицу можно только случайно. Кормятся они с прилета главным образом растительной пищей, которую достают на мочажинках, нередко в полях, а также и насекомыми, которых приходится доставать, переворачивая прошлогоднюю, слетавшуюся пластами листву. В неоттаявшую еще почву их длинный, но сравнительно

годах прошлого столетия. Зима заканчивалась почти без оттепелей, но вдруг подул сильный западный ветер, поднялась снежная буря, перешедшая в спорый дождь, затем яркое солнце дружно погнало снег, и началась хорошая тяга вальдшнепов.

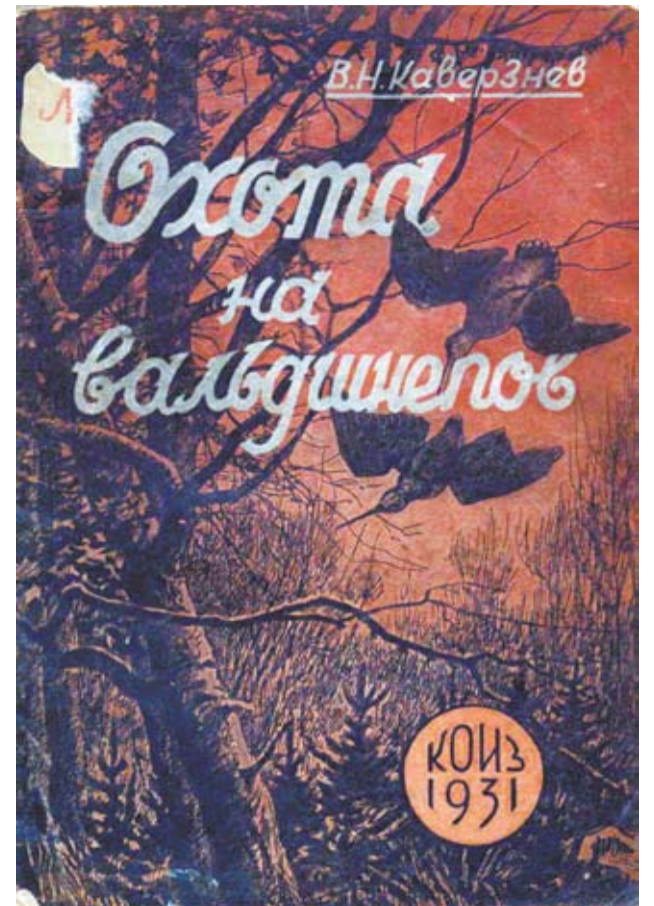
В этот памятный вечер самой ранней в моей практике тяги на полянку, где я стоял, выскочили три беляка, гонявшихся за самкой. Они были в зимней шерсти, и только легкий намек на цветные пятна указывал, что они начали линьку. В эту весну вальдшнеп, по-видимому, пошел валом сразу без всяких предварительных появлений отдельных особей. При ранней весне высыпки задерживаются на местах от недели до двух, а при поздней — день-два.

Пролетающих вальдшнепов видеть не удастся ни тогда, когда летят одиночные передовые птицы, ни тогда, когда идет валовой пролет. Это объясняется тем, что весь вальдшнеп, как птица, ведущая ночной образ жизни, проходит ночью, задерживаясь в более или менее подходящих местах.

В южных местностях и даже в степях высыпки вальдшнепов наблюдаются и в мелких лесных посадках, в заросших кустарником оврагах и даже в парках, садах и камышах, где держаться долго птица эта не может, но где она задерживается на дневку, захваченная рассветом в пути. Впрочем, понятие дневка применимо здесь не в точном смысле этого слова. Если весна не запоздала, то не спешащий с пролетом вальдшнеп проводит в таких местах и несколько дней. Высыпки пролетных вальдшнепов в средней части нашей страны располагаются на южных склонах, по оврагам, ручьям, у опушек лесов, вблизи ржаных зеленей. Типичной растительностью, к которой особенно тяготеет в первые дни по прилете вальдшнеп, является мелкий дубняк, липняк и орешник с небольшой примесью можжевельника, мелких елок и других лесных пород. Появляется он в это время и по так называемым коблам — мелким, заросшим ольхою островкам.

В крупных лесах высыпка как будто не бывает, и даже так называемый местовой, т.е. местный, гнездящийся, непролетный вальдшнеп высыпает в тех же местах, где и пролетный, и только впоследствии, когда пройдут дальше пролетные, перебирается на гнездовье в старый тенистый лес. Существует мнение, что местовой вальдшнеп занимает сразу места гнездовья, но я думаю, что это не так.

Днем прилетевший вальдшнеп держится скрытно и только случайно попадает на глаза человеку, но зато теплыми вечерами начинает летать — тянуть, как принято говорить, издавая характерные звуки, чем выдает человеку свое присутствие. Этот лет вальдшнепов



в весенние вечера называется у нас тягой, хотя местами называют его, как видно из литературы, и цугом. Мне последнего названия слышать не приходилось, и я думаю, что оно применяется в Прибалтике и вообще в местах, где возможно немецкое влияние на русский язык. Упоминает его и С.Т. Аксаков, не называя места, где он его слышал.

Вопросу о том, чем, по существу, является тяга и как она проходит, придется уделить особое внимание, так как здесь существует разномыслие, как и во многих других биологических процессах в мире животных, находящихся как будто бы в сфере постоянных наблюдений человека. Многие, даже такой маститый ученый, как академик М.Л. Мензбир, склонны признать, что тяга не ограничивается вечерним и утренним летом вальдшнепа, что она с различной степенью напряжения длится всю ночь. Такое утверждение, перехваченное потом авторами некоторых книжек, серьезной критики как будто выдержать не может. Все, конечно, зависит от того, что разуметь под понятием тяга. Тягой в моем понятии, да и в понятии большинства охотников, является массовый лет вальдшнепа на вечерних и утренних зорях весной. При этом лете вальдшнеп издает характерные звуки. Такой лет наблюдается в зависимости от состояния погоды вечером после захода солнца, а утром перед его восходом.

Вечерняя тяга длится час или несколько больше; утренняя бывает много короче и к восходу солнца заканчивается. Там, где вальдшнепов много, они идут в этот период времени один за другим почти без перерыва. Затем этот массовый лет прекращается. В течение ночных часов между вечерней и утренней тягой изредка протянет один-другой вальдшнеп, но это не дает никаких оснований для заключения, что в этом случае тяга продолжается. В лунные ночи тяга длится дольше и одиночки пролетают чаще.

Высыпки пролетных вальдшнепов в средней части нашей страны располагаются на южных склонах, по оврагам, ручьям, у опушек лесов, вблизи ржаных зеленей.

мягкий клюв проникнуть пока не может. Спустя неделю или дней десять после появления первых птиц, начинается их валовой пролет и связанные с ним весенние высыпки или вывалки вальдшнепа. А так как вальдшнеп — не стайная птица, то слово «высыпка» применимо в этом случае с натяжкой. Здесь не оседает, как бы высыпаясь, масса птицы. Здесь птица накапливается на определенном участке постепенно, путем последовательной остановки разрозненных особей.

Высыпка наблюдается в средних и частью южных округах; на севере их не бывает, так как там не бывает и пролетного вальдшнепа. Конечно, срок, отделяющий время появления передовых вальдшнепов от валового их пролета, зависит всецело от весны. При затяжной весне он больше, при внезапной и дружной — он совсем незаметен. У меня долго в записях держалась дата — 24 марта, по старому стилю, как самый ранний срок, когда я взял в бывш. Смоленской губернии первого вальдшнепа. Но этот срок был сразу побит более чем на две недели, когда я взял трех вальдшнепов под самым городом Смоленском 9 марта при совершенно весеннем пейзаже.

Записи мои погибли, и я, к сожалению, не могу назвать года, но это было в девяностых



Алексей ДЗЮБЧУК, фото автора



ПРИШЛА, УВИДЕЛА И СБИЛА

Ранняя весна не давала покоя мыслям, которые все чаще и чаще приходили ко мне с приближающимся открытием весенней охоты. Несмотря на все дискуссии и дебаты, происходящие в течение года в связи с отменой весенней охоты, сроки ее все же были определены.

Получив долгожданную информацию, я со своей супругой Светланой стал готовиться к этому серьезному мероприятию. Приобщил я свою половинку к этому увлечению не сразу. Постепенно она вникала и увлекалась. С каждым сезоном Светлана присматривалась и изучала традиции охотников, правила проведения и участия на различных охотах. И вскоре стала членом охотничьего общества и мне помощником.

В вечер открытия охоты погода задалась на славу. Слабый ветерок обдувал лицо теплым потоком весенних запахов проснувшейся природы. Все шло по нашему плану. До начала тяги оставалась пара часов. За час до выезда на лесную полянку мы с супругой уложили ружья, проверили патронташи и, подойдя к нашей машине, увидели... спущенное колесо. Мне стало немного не по себе. Пришлось судорожно снимать всю амуницию и выполнять норматив по замене колеса. Ни много ни мало мы потеряли двадцать минут.

Наконец помчались к запланированному месту. А погода вдруг изменилась, ветер подул с другой стороны. За считанные минуты небо затянуло густыми серыми облаками, поднялся порывистый ветер и начался дождь. Теплый весенний вечер превратился в прохладную осеннюю непогоду. До начала тяги оставалось минут десять. Добравшись до окраины леса, мы оставили машину, прихватив с собой только

ружья. Дождь не прекращался. В этот момент сработала женская сообразительность. Оглянувшись назад, я увидел Светлану, идущую под зонтом с ружьем наперевес.

Зайдя на одну из полян, мы оказались там не единственными, и, немного расстроенные, пошли дальше. Подойдя к другому месту, неподалеку от первого, увидели, что и там уже стояли наготове наши знакомые охотники. Поход наш в поисках удобного участка напоминал отрывок из мультфильма про Винни-Пуха и Пятачка с зонтиком.

Я шел впереди жены, приглядывая подходящее место и расстраиваясь, что почти все достойное уже занято. «Кто первый встал — того и тапки», — сказал я Светлане и вдруг услышал знакомый для слуха звук. Щелкнул предохранитель ружья. Я резко повернулся, и одновременно с моим поворотом прозвучал выстрел. Вальдшнеп, летевший над вершинами деревьев, упал в нескольких метрах от меня. Раскрывшийся зонтик лежал метрах в пяти от супруги, а она стояла как заправский стрелок, не опуская ружья, и, улыбаясь, сказала: «Кажется, дождь собирается!» Смеху было столько, что больше вальдшнепов мы в этот вечер не увидели. А дождь становился все сильнее. К машине мы возвращались, проходя мимо всех охотников, с интересом разглядывающих нашу добычу. Ребята до последнего оставались на местах, но выстрелов мы так и не услышали.



Кирилл ВОЕНКОВ, фото автора



ЧАСТНИК ЕСТЬ ЧАСТНИК

Как только мой друг, начинающий охотник, узнал, что в Новгородской области открытие охоты перенесли с 11 апреля на 18-е, стал меня «мучить», мол, давай открываться в Тульской или Калужской третьем, а освоенная Новгородская губерния с разведанными десятилетиями добычливыми местами останется «на сладкое».

Когда мне было десять лет, в восемьдесят третьем году мои родители купили лучший дом-пятистенки в поселке Новая Жизнь Веневского района Тульской области (конечно, покупать дома и земли тогда было нельзя, оформили дарение и расписку в получении денег). Отпавляли сына коровьим молочком и кормили с грядки; на свежем воздухе я окреп и возмужал.

В малые годы, совместно со взрослыми, мы наблюдали стада кабанов, ходивших кормиться в лесополосы, разделяющие гектары засеянных полей, гнездовья куропаток по краям ручьевых балок, тетеревов на опущенных токах, косяки в редколесье, зайцев на пшенице, лис, мелькавших по окраинам посевов... Переход лосей пролегал через середину поселка, и периодически можно было наблюдать царственно бредущее семейство среди бела дня. В поселке жили только московские дачники, и в лихие девятые поселок сожгли местные браткообразные недочеловеки, пытаясь скупить

повторно — звонок «скинули». А ведь интернет пестрит хвалебными отзывами об Игоре Львовиче, и тем помог, и там посодествовал! Это же надо было так донести человека. На вышеупомянутом сайте была пометка, что информация об ООО «Тинтел» обновлена 28.08.2014. На дворе был пятничный день 27 марта 2015 года. Трубку телефона комитета никто не снял — оно и понятно, день пятницы — это начало выходных дней. Разбег, так сказать. На розыск контактов оставалось не так много времени, в понедельник начну с новыми силами. И тут я вспомнил, что когда браконьеры 25 марта расстреляли уток на реке Гнилуше в Подомосковье и я решил сообщить об этом в МОИР, контакты на их сайте оказались старые — охотовед Домодедовского района уже сменился, обратная связь на сайте не работала, и только друзья из числа местных охотников оперативно подсказали телефон нового оховеда Домодедовского района. Удивительно, что информация на сайтах государственных и общественных организаций своевременно не обновляется, нет телефонов для круглосуточной оперативной связи для сообщений о фактах браконьерства и принятии экстренных мер, и непонятно, с кем договариваться об охоте за отдельную плату — контакты-то старые!

В понедельник, в начале десятого утра, я набрал номер телефона, который значился на сайте комитета в качестве контактного. Милый дружелюбный женский голос подсказал другой телефон, по которому я могу обратиться за помощью. Мужчина, снявший трубку, очень удивился, когда я сообщил, что по контактному телефону ООО «Тинтел», который значится на сайте, меня послали, дипломатично выражаясь, куда подальше. Но тут же жизнерадостно сообщил, что Виктор Николаевич, государственный инспектор по Веневскому району, в своей вотчине знает всех и вся! И дал контактный телефон.

Виктор Николаевич, показавшийся мне в начале разговора чрезмерно серьезным мужчиной, после моих откровенных дружелюбных ответов на его наводящие вопросы, заулыбался и поделился мобильным телефоном оховеда «Тинтела». Не скрою, короткое общение по телефону с Виктором Николаевичем оставило самое благоприятное впечатление, и я искренне обрадовался, что на страже охотничьих законов стоят серьезные государственные мужи! Тем паче — на дичеобильной Тульской земле! С охотоведом «Тинтела» Игорем Николаевичем разговор можно считать несостоявшимся, на том конце «провода» постороннему звонку явно были не рады: «Коммерческой охоты у нас нет!» От ответов на три волнующих меня вопроса: как право на охоту реализуют местные жители, для чего разведено огромное ко-

личество кабана, которые и грибы-то осенью спокойно собирать не дают, и почему берега множественных ручьев, петляющих от Барсуков вдоль Новой Жизни, через Подлипки, и растворяющихся в Мордвевских балках, усыпаны гильзами от «пятерки» двенадцатого калибра, Игорь Николаевич уклонился. Да и кто я такой, чтобы со мной беседовать?

Одно странно, деревня Дьяконово, в которой живет охотовед, вплотную прилегают к Барсукам. Любой выстрел у указанных ручьев разнесется по полям гулким раскатом и хорошо слышен, читаем и легко «привязывается» к месту стрельбы. Всех местных оруженосцев охотовед наверняка знает в лицо, коммерческая охота, с его слов, запрещена, но гильз, тем не менее, в окрестностях с каждым годом становится все больше и больше! Не из тотального ли табу на охоту местных барей зародился корешок, из которого растет крепкое древо браконьерства? Я хорошо помню, как в мои юношеские годы местные охотники осенью встречали один из двух самых ценных дней в году веселой раскатистой предрассветной канонадой, пока не появилась на березе «черная табличка». Может, и весеннее открытие встречали так же дружно — не могу знать, а чего не знаю, о том не упоминаю, дачный сезон начинается значительно позже охотничьего.

В поселок Новая Жизнь я приезжаю каждый год раз пять-семь. В начале лета на «первый грибной срез», осенью — за подосиновиками, летом привожу маму на отдых в скромный дачный домик, построенный на месте огромной сгоревшей избы, и постоянно замечаю следы охот. Ничто не скрывается от зоркого взора заядлого охотника с непрерывным двадцатилетним стажем! Видимо, хозяева положения в полной мере удовлетворяют все свои потребности в охоте! А я всего лишь попросил встретиться одну утреннюю зорьку в родном краю детства, юности и отрочества! Разбились ностальгические мечты о суровую действительность! Частник есть частник! Обидно, досадно, но — ладно, как пел Владимир Семенович. Поедем с друзьями открываться в гостеприимную Калужскую область, раз родная Тульская земля нам не рада!

В связи с вышеизложенным предлагаю на законодательном уровне обязать:

- 1) государственные, общественные организации и общества с ограниченной ответственностью охотпользователей, а также некоммерческие организации в сфере охоты своевременно обновлять контактную информацию на сайтах, выложенную в интернете в свободном доступе (обозначить разумные, но четкие сроки);
- 2) частным охотничьим хозяйствам выделить участки, на которых местные жители и гости могут за согласованную плату реализовать свое желание охоты на общенародные виды дичи: утка, вальдшнеп, рябчик, заяц.

РОГ-ИНФОРМ

В ВОРОНЕЖЕ ПОДВЕДЕНА ИТОГИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ

Департаментом природных ресурсов и экологии Воронежской области подведены итоги работы за период весенней охоты на пернатую дичь с 21 марта по 6 апреля текущего года, сообщается на сайте ведомства.

Государственными охотничьими инспекторами и охотоведами КУ ВО «Охрана животного мира» в охотничьих угодьях области было выявлено и пресечено 123 правонарушения в сфере охоты и охраны (в т.ч. среды обитания) объектов животного мира.

Самое большое число правонарушений (98) связано с добычей охотничьих ресурсов без официально оформленного разрешения на добычу. 15 протоколов об административных правонарушениях составлено по фактам несоблюдения способов охоты, предусмотренных параметрами охоты, т.е. осуществлялась охота с подхода, стрельба велась «влет», охотники не использовали искусственных укрытий, чучел, подсадной утки (при охоте на селезней утиных пород). В этих случаях нарушители вели себя откровенно пренебрежительно не только по отношению к охотничьему законодательству, но также и к другим находящимся поблизости в угодьях охотникам путем препятствия полету и присадам дичи, создавали реальные условия по незаконному изъятию запрещенных к добыче видов утиных. Своим поведением нарушители вызывали открытое недовольство у тех охотников, которые соблюдали правила и параметры.

Также выявлено и пресечено четыре факта выжигания растительности и мойки автотранспорта вблизи водных объектов.

В отличие от сезона 2014, трагических случаев, возникших по причине неправильного обращения с огнестрельным оружием, не отмечено, тем не менее далеко не единичны случаи неправильной транспортировки оружия в автомашинах в собранном, расчехленном и даже заряженном состоянии. Считаем нелишним заметить, что, называя незадачливых, легкомысленных «охотников» за данный вид нарушений, госохранители и охотоведы ко всему прочему выполняют в том числе и гуманитарную функцию заботы о здоровье и благополучии не только самих горе-охотников, но также и их близких.

Любой выстрел у указанных ручьев хорошо слышен, читаем и легко «привязывается» к месту стрельбы. Всех местных оруженосцев охотовед наверняка знает в лицо, коммерческая охота, с его слов, запрещена, но гильз, тем не менее, в окрестностях с каждым годом становится все больше и больше!

земли. А может, и не они, просто на них эту тему повесили. Потом все сгинули в небытие вместе с бардаком нулевых. На въезде в поселок появилась табличка «Частное охотничье хозяйство ТИНТЕЛ. Охота строго запрещена. Штраф 10 000 рублей».

Размышляя, под напором друга, с чего начать, перед глазами всплыла эта табличка. Я нашел в интернете сайт Комитета Тульской области по охоте и рыболовству (Государственный сайт Тульской области — очень гордо звучит!), на котором были координаты директора о/х «Басуковское» ООО «Тинтел» Климутина Игоря Львовича и номер мобильного телефона.

Трубку снял мужчина, и как только я упомянул слово «Тинтел», прозвучал короткий мужской ответ: «Пошел на х.., я там больше не работаю!» Трубку бросили. Я набрал номер

Classifieds

Москва, ул. 1905 года д. 7, стр. 1/А/А 1905 года, с 10:00 до 18:00

Т: (495) 781 47 43, 781 47 82. E-mail: classifieds@nik.ru

Отдых, охота, рыбалка
предлагаю

ВЕСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ

ГЛУХАРЬ
ТЕТЕРЕВ
ВАЛЬДШНЕП

«ВЕЛЕС тур»

Телефоны:
(925) 518-45-48,
(495) 697-22-92,
697-22-90

Info@veles-tour.ru
www.veles-tour.ru

предлагаю

- волк, медведь. т. 8-912-379-61-37
- на весеннюю охоту. т. 8-965-108-99-01

продаю

- ПОДСАДНЫЕ УТКИ В МОСКВЕ т. 8-916-798-02-38

- подсадные утки т. 8-917-591-26-43
- подсадные утки, рабочие т. 8-903-176-08-40
- подсадные, рабочие утки. т. 8-926-021-17-74
- продажа, аренда подсадных уток г. Кубинка т. 8-963-750-87-63
- сады-корзины т. 8-917-560-53-54

ГУСИНЬЕ ФАБРИК-ПРОФИЛ

Минимум реализация, минимум места, обслуживаем дичью степь, доставка при слабом ветре

8-903-738-08-92
(включен по почте)

rodpubi.ru — ОП
lyudmila@rodpubi.ru — рознич
Проезд от охоты!

Охотничий магазин
предлагаю

- походная кроватка 400 грамм, палатка-дом, вигвам, шалаш-засидка

www.loshokon-star.ru
т. 8-909-277-13-19

продаю

- SAKO-85, к 338 мм носей, нержавеющая кофак, пазроны т. 8-915-458-50-74.

- барсучий жир от охотника т. 8-910-945-40-44
- топинамбур. т. 8-928-606-90-32

Недвижимость
продаю

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК

Рязанская область
7 га, 2 домика, баня.
Озеро, р. Ога, лес.
Отдых, охота,
рыбалка.

Цена договорная
Тел.: 8 (910) 9080226

ПО ТИПОВОМУ

Оптимальный вариант Службы
Наличие разрешения
получено ЗАО Рязанско-Истринское охотничье хозяйство «ТИНТЕЛ»
Минимальный ценник в Рязанской области

ОАО, г. Истрин
ИСТРИНСКИЙ РАЙОН, ИСТРИНСКИЙ РАЙОН
ОАО-Охотничья Рязанская область
ИСТРИНСКИЙ РАЙОН

ИСТРИНСКИЙ РАЙОН, ИСТРИНСКИЙ РАЙОН
ИСТРИНСКИЙ РАЙОН, ИСТРИНСКИЙ РАЙОН
ИСТРИНСКИЙ РАЙОН, ИСТРИНСКИЙ РАЙОН

Дополнительная информация
по телефону: (495) 781-47-82
852-432743434



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 (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

НА ГАЗЕТУ
ЖУРНАЛ

литер (индекс издания)

ПВ место

(наименование издания)

Стоимость подпискируб.коп. количество комплектов 1

переадресовкируб.коп.

На 2015 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Игорь МАКСИМАТКИН



Фото esseman/flickr.com (CC BY-NC-SA 2.0)

ЩЕНОК И ВОРОНА

Наверное, о воронах написано больше, чем о какой-либо другой птице. Это и понятно, ведь ворона всегда на виду: и в городе, и в деревне, и в лесу, и в поле. Кого-кого, а ворон узнает даже самый далекий от дикой природы человек. Ну и, конечно, ее популярности способствует то, что ворона, безусловно, одна из самых умных и сметливых птиц, способных на различные проделки.

Часто можно видеть, как она размачивает в луже сухую корку или мастерски ворует яйца из курятника; вдвоем, с двух сторон, атакуют собаку, чтобы выхватить у нее из-под носа кость. Изумляешься ее изобретательности, от ее зоркого глаза не ускользнет ни одна мелочь, если это касается поживы. Но однажды я наблюдал, как ворона просто решила позабавиться, подшутить над несмышленым щенком. Есть в Москве парк на берегу одноименной реки. Многие горожане любят здесь гулять по набережной со своими четвероногими друзьями. Набережная не огорожена, просто каменный парапет, и внизу, где-то в метре от него, плещется вода. И вот как-то одна ворона привязалась здесь к щенку спаниеля. Щенок был еще глуп, зато энергия била у него через край. Думаю, именно это и не ускользнуло от внимания вороны, поэтому она и выбрала спаниельку предметом своего розыгрыша.

Ворона, дразня, близко подлетала к собачке, изображая, что хочет ее клюнуть, и когда та за ней бросалась, тотчас отлетала. Броски щенка становились все длиннее, с истощенным лаем он уже пробежал за птицей с десятков метров. А ворона постепенно оттягивала его все ближе и ближе к берегу. Наконец, спаниелька сломя голову во всю прыть устремилась за вороной, которая явно специально, не спеша отлетала низко-низко над землей в сторону воды. В азарте, не заметив парапета, с разбегу щенок плюхнулся в воду. Ворона, выполнив задуманное, с карканьем взмыла вверх и сделала несколько победных кругов над барахтавшейся в воде «жертвой» своей проделки. Только тут хозяин собаки, заговорившийся с приятелем, обратил внимание, в какую беду попал его любимец. Не сразу ему удалось извлечь щенка из воды, да и перепугался он, похоже, изрядно. А вороны давно уже и след простыл.

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 издания 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>



РЕКЛАМА 16+

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 МАЙСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



РЕКЛАМА 16+

«Оружие»

Карабин для братушек — болгарский тунинг «Мосина».

Антикварный капкан — в дебрях оружейного законодательства.

«Природа»

Карельские сезоны — как прийти к консенсусу с хищником.

Четыре урока отца — Дню Победы посвящается.

Живущие лицом к морю — будни китобоев Чукотки.

«Трофеи»

Сюрпризы Непала — специфика горных охот.

Лейся, песня! — экипировка на глухариных токах.

Драма на глухой протоке — смертельная схватка с медведем.

«Гараж»

Катится каракатица — тестируем Poalaris Ranger 800.

«Рыбалка»

Выйду утром в море с конем — ловцы креветок.

На рыбных берегах Ганга — индийские приключения.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

