

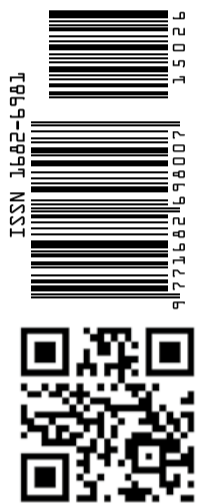


24-30 июня
2015 года
№ 26
(1090)

РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

• ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



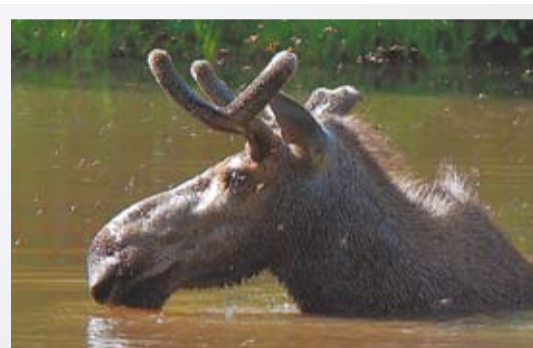
**НА КАБАНА
ЛЕТОМ**

5 стр.



**САЗАН РЯДОМ
С ДОМОМ**

16 стр.



**КУДА ПРОПАЛИ
ЛОСИ?**

21 стр.

Елизавета ЦЕЛЫХОВА

КАМО ГРЯДЕШИ?*

С 3 по 5 июня в Вятской государственной сельскохозяйственной академии проходила Международная научно-практическая конференция, посвященная 50-летию подготовки охотоведов, — «Биологические ресурсы: состояние, использование и охрана».

На фоне общего упадка, наблюдающегося в большинстве отраслей нашей науки, мероприятие прошло на довольно высоком уровне, совершенно непохожем на банальный «капустник» выпускников охотоведов.

Как это ни удивительно, я оказалась на этом мероприятии единственным журналистом, представляющим охотничью прессу.

Поскольку времена нынче нелегкие, можно не сомневаться, что в Киров съехались люди, действительно заинтересованные в восстановлении и процветании дела, которому они посвятили всю свою жизнь. Я не упустила возможность поговорить со специалистами о перспективах дальнейшего развития охотничьего хозяйства и путях его вывода из кризиса.

Татьяна Сергеевна Арамилева, Игорь Александрович Домский, Павел Михайлович Павлов... Список занял бы едва ли не половину страницы. Ученые, чиновники и сотрудники региональных управлений, директора и владельцы охотничьих хозяйств, охотоведы — все они едины во мнении: ситуация нуждается в немедленном вмешательстве со стороны государства. «Хуже никогда не было», «тем путем, которым развивается сегодня наше охотничье дело, идти совершенно невозможно», «охотничье хозяйство переживает сильнейший упадок» — вот лишь несколько высказываний по нынешнему положению дел. А в своем выступлении Н.В. Краев прямо назвал 2009 год годом похорон надежд на нормальное управление в сфере охотничьего хозяйства.

В свете последних событий и кадровых перестановок необходимо еще раз провести общий комплексный анализ имеющихся проблем, не побоюсь этого слова — поставить так называемый «диагноз». И решить, что же делать дальше.

На сегодняшний день существует несколько ключевых проблем.

Кризис нормативно-правовой базы как следствие корявого закона об охоте и ни на что не годных подзаконных актов. В течение последних нескольких лет приказы Охотдепартамента Минсельхоза, а затем МПР, вместо того чтобы вносить ясность в ситуацию, лишь добавляли неразберихи. Характерный пример — шумевшая история с методикой проведения ЗМУ, приведшая к срыву государственного мониторинга. П.М. Павлов: «Та нормативная база, которая была создана в последние 7-8 лет, живет своей жизнью, а охотничье хозяйство — своей. Требуется срочно пересмотреть систему государственного мониторинга охотничьих ресурсов. Необходимо приложить все усилия к восстановлению «Центрохотконтроля», потому что в последнее время стараниями псевдоруководителей он превратился в бессловесный придаток недееспособного Охотдепартамента МПР. Раньше Центрохотконтроль имел непререкаемый авторитет, вел большую научную, экспедиционную работу. То, что сейчас происходит с учетом охотничьих животных и последующим квотированием добычи, не что иное, как круговорот туфты в природе».

Абсолютно права Т.С. Арамилева: «У нас появляются нормативные правовые документы, которые между собой не дружат. Необязательно, да и вряд ли пока возможно поменять закон об охоте. Но точно нужен анализ подзаконных актов. Сначала надо их привести в порядок, а потом уже выходить на сам закон. Сделать экспресс-анализ действующего законодательства в области охотничьего хозяйства».

Чего стоит одна только заявительная система выдачи охотничьих билетов, благодаря которой охотничьи угодья превратились в проходной двор с распахнутыми воротами.

Т.С. Арамилева: «Многие получают охотничий билет по месту пребывания и в случае лишения права охоты в одном регионе спокойно получают его в другом».



Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

П.М. Павлов: «Нужно разделять понятия «членский охотничий билет» и «государственный охотничий билет». Членских билетов человек может иметь сколько угодно, а государственный, дающий право на охоту, должен быть только один».

Невозможность цивилизованного и легального ведения охотничьего хозяйства. Ни больше ни меньше. Неоднозначность формулировок, описывающих порядок заключения охотхозяйственных соглашений, ставит охотпользователя перед риском потерять легально приобретенное хозяйство «на ровном месте» без каких-либо компенсаций вложений. Может быть, это и выгодно, когда цель заключается в том, чтобы разделить и властвовать, но совсем не годится для того, чтобы развивать и направлять с долгосрочной перспективой. Т.С. Арамилева: «Получается, что, по сути, людей обманули. Когда они брали территорию и право пользования охотничьими ресурсами, они не знали, что пройдет 10 лет, а у кого-то и пять лет, и — все, отдай. В сложившихся условиях охотпользователю выгодно просто выбить все на своей террито-





**НАРЕЗНЫЕ
ПАТРОНЫ
RMP**
ПО РАЗУМНОЙ ЦЕНЕ

ПРИГЛАШАЕМ ПРОТЕСТИРОВАТЬ
ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
НА САЙТЕ OHOТNIK.COM

ОХОТНИК
ГРУППА КОМПАНИЙ

Москва, ул. Перерва, д. 52, +7 (495) 345-12-00/01
Головинское шоссе, д. 1, +7 (495) 645-62-77/78
Сколковское шоссе, д. 31, стр. 1, ТВК «Спорт-Хит»,
4 этаж, +7 (495) 937-63-47/48

www.ohotnik.com



Фото Елизаветы ЦЕПЫХОВОЙ

рии, чтобы вернуть хоть какой-то процент, хотя бы какую-то часть вложений.

Понятия инвестиций в охотничьем хозяйстве извращаются. Когда мы говорим об инвестициях, то, прежде всего, нужно понять, во что инвестируем. По законам бизнеса — если я вкладываю деньги, то я и должен получать прибыль. А сейчас получение прибыли просто невозможно. Система может элементарно задавить институт добросовестных охотпользователей, и они потеряют всякое желание заниматься этой деятельностью. В таком случае куда мы придем? К биологической пустыне? В Закон «Об охоте» следует внести уточняющие поправки, которые бы обеспечивали долговременное использование охотничьих ресурсов и гарантировали бы это охотпользователям».

И еще один момент. О каком хозяйстве или бизнесе может идти речь, если де-факто тебе не принадлежат не то что дикие животные, обитающие на определенной территории (которых ты, кстати, обязан считать, приумножать и охранять), но и те, кого ты приобрел, кормишь и разводишь за собственные деньги за изгородью, как домашний скот. Необходимо срочно создать правовую базу для ведения вольерного охотничьего хозяйства. Отбросив дебаты по этике, примем как свершившийся факт: вольерная охота пришла в Россию. С этим придется жить. Так давайте же делать это цивилизованно.

Несовершенство системы лицензирования (лимитирования, квотирования или даже распределения) добычи особо ценных видов. Невооруженным глазом можно видеть метастазы раковой опухоли системы мониторинга. П.М. Павлов: «Как правило, установленные по теперешним правилам квоты живут на бумаге сами по себе, а реальная добыча — сама по себе, точно так же, как и действующее охотничье законодательство существует отдельно от практического охотничьего хозяйства. В действительности никто не знает, сколько добывается охотничьих животных». О каком сохранении биоразнообразия, в таком случае, может идти речь?

Фактическая утрата государственного контроля и бессильная попытка его замены невнятным институтом производственных охотинспекторов. В чем смысл создания этой полубесправной в отсутствие сотрудника поли-

ции или государственного охотничьего инспектора массовой, остается неясным. Хотя теперь указание президента формально выполнено — необходимые три инспектора есть почти в каждом сельсовете. И зарплату им платить не надо — это снова проблемы охотпользователя. Т.С. Арамилева: «Вы спрашиваете, что я понимаю под словом «хорошо». «Хорошо» — это когда будет существовать должный контроль, должный надзор и свобода для охотпользователя. И люди, которые осуществляют контроль и надзор, будут защищены. Это очень серьезная государственная задача. Печально, что Минприроды не увидело этого тогда, когда мы пытались обратить на это внимание. При передаче полномочий с уровня Российской Федерации на уровень субъектов должностные лица, осуществляющие контроль и надзор в сфере со-

К счастью, есть еще люди, которым безразлична судьба великой, богатой охотничьими ресурсами страны. Есть компетентные специалисты, готовые принять участие в решении накопившихся проблем.

хранения охотничьих ресурсов, выпали из 45-го Федерального закона, который обеспечивал эти гарантии. У них нет ни государственных, ни социальных гарантий, нет гарантий защиты от браконьеров в принципе. Они с ними один на один в тайге. Как правило, это — отдаленные уголья. Это не города и села, где работает полиция, которая обладает всеми этими правами и полномочиями. И факты нападения на инспекторов не расследуются.

Развал, провал, утрата... Вместо термина «восстановление» всякому здравомыслящему человеку скорее придет в голову слово «воскрешение», ну на худой конец — «реинкарнация». ...Но не все так плохо. Мнения экспертов различаются в деталях, но общими являются два концептуальных момента. Первое: не все потеряно. Т.С. Арамилева полагает, что в принципе уже сложилась модель охотничьего хозяйства, к которой мы стремимся. Но вот юридически она не оформлена. «Пока не отправился на небо

последний охотник, сфера в том или ином виде будет существовать». Согласно мнению П.М. Павлова, «охотничье хозяйство России впереди ждет долгий путь восстановления. Но начинать надо с чистого листа. Простой косметический ремонт тут уже не поможет».

Второе. Чиновникам необходимо услышать наконец рекомендации специалистов. П.М. Павлов: «Собрать команду специалистов-охотоведов и грамотных юристов. Специалисты должны ставить задачу, а юристы — искать пути ее законного решения. А сейчас порой получается наоборот — специалисты разрабатывают нормальные документы, а юристы, не вникая в специфику отрасли, переинтерпретируют, и получается абсолютно никуда не годный документ».

Т.С. Арамилева: «Я хотела бы видеть в лице министерства именно тот орган, который занимается формированием государственной политики, нормативной базой, а не пытается контролировать каждого егеря, каждое охотничье хозяйство. Не мы, а вы передали полномочия субъектам. Вы выделяете им субвенции. Так и спрашивайте с них. Это не дело, когда орган, который на федеральном уровне должен заниматься нормотворчеством, начинает согласовывать квоты для конкретных охотничьих хозяйств, вмешивается в полномочия субъекта по составлению схемы территориального устройства охотничьих угодий. Слушайте специалистов. Услышите их! Опыт моей предыдущей работы показывает, что ошибочно опираться на мнение лишь одного из них. Все мы знаем историю, когда бралось мнение одного специалиста, а остальных просто слушали, но не слышали. А в письмах был ответ: «Мы это частично учли».

И.А. Домский: «Десятилетиями резолюции научных конференций, рекомендации ведущих специалистов и решения производственных совещаний не были прочитаны и услышаны лицами, ответственными за развитие охотни-

рые душой болеют за охотничье дело и готовы работать на его благо».

Но услышат ли нас? Сомневаюсь... Вот мнение человека, сведущего в охотдепартаментской «кухне» — заместителя директора ФГБУ «Центрохотконтроль» А.А. Кульпина: «Я не вижу перспектив каких-либо очень резких изменений. Все, скорее всего, будет продолжаться течь в том же русле, в котором оно шло в последние годы. Не могу сказать каких-либо подробностей, поскольку сложившуюся ситуацию в значительной степени определяют Закон «Об охоте» и Закон «О животном мире». Резких изменений, наверное, можно ждать, только если они будут отменены. Охотничье хозяйство — социальная отрасль, и проблем в настоящее время накопилось немало. Мы с руководством (прежним руководством. — Прим. авт.) делали упор на социальную составляющую и пришли к выводу, что наличие ресурса в достаточном объеме может решить многие проблемы. Наличие значительного ресурса охотничьих животных «потянет» за собой и экономику, и развитие сферы услуг. Многие становятся браконьерами просто потому, что элементарно не могут купить разрешение и путевку. Если животных будет достаточно, то это в значительной степени снимет социальную напряженность среди охотников». И все будет хорошо. Имеющий уши да услышит. Оказывается, совсем не нужно создавать охотпользователю условия, при которых он был бы напрямую заинтересован в дичеразведении, не нужна наука — нужно только, чтобы зверушки хорошо плодились, охотпользователи их считали, а браконьеры — не добывали. Ведь все так просто!

Кстати, ответ на вопрос, как именно предлагается выживать охотпользователям, Алексей Александрович дать затруднился.

«Куда идете?», — хотела спросить я бывшее руководство департамента и Центрохотконтроля. «Куда пойдете?» — спрашиваю нынешнее. Не будем пока говорить о значимости охоты в удаленных регионах, о социальной напряженности, о животном мире, о культурном достоянии и т.д. Просто обращаю внимание: чиновник — это государственный служащий. То есть тот, кто служит интересам государства. Если сейчас не удастся навести порядок в сфере охотничьего хозяйства, то позднее государство вынуждено будет потратить много денег на восстановление животного мира в опустошенных угольях. Приплюсуйте к этому необходимую уже сегодня дорогостоящую борьбу с волками, эпизоотией бешенства среди лисиц и енотовидных собак, разрушительной деятельностью бобров и так далее. Решайте, что выгоднее. «До основанья...» А затем? По-моему — уже проходили...

* Фраза из Библии (на церковнославянском). Русский перевод: «Куда идешь?» Латинская версия: «Quo vadis?» По легенде во время Тайной вечери Иисус сказал своим ученикам (Евангелие от Иоанна, гл. 13, ст. 33): «Дети! Недолго уже быть Мне с вами ... Куда Я иду, вы не можете прийти ...» На это Симон Петр спросил недоуменно: «Господи! Куда Ты идешь?» Иисус отвечал ему: «Куда Я иду, ты не можешь теперь за Мною идти, а после пойдешь за Мною». Иносказательно: предложение задуматься, правильно ли человек живет, куда ли идет в своей жизни, верны ли его жизненные цели, ценности и т.п.

РОГ-ИНФОРМ

ПЛАНИРУЕТСЯ ЛИКВИДАЦИЯ ВОЛКОВ

В природном заказнике «Алтайский» (Республика Бурятия) до конца 2015 года с целью регулирования численности будет ликвидировано 28 волков.

Соответствующее решение принято Минприроды России. Оно обусловлено тем, что из-за роста численности волка в заказнике «Алтайский» в последние несколько лет участились случаи нападения хищников на людей, а также на диких копытных животных (косуль и изюбрей) и домашний скот.

«Мы вынуждены пойти на данную меру из-за превышения допустимой численности волка. Кроме того, регулирование популяции позволит предотвратить угрозу здоровью граждан, объектам животного мира и среде

их обитания, а также сельскому хозяйству», — пояснил директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России Дмитрий Беланович.

Д. Беланович также сообщил, что мероприятия по регулированию численности хищника будут проводиться путем отстрела или отлова с применением охотничьего оружия и капканов. В ходе их реализации запланировано уничтожить 18 самцов и 10 самок волка без возрастных ограничений.

По данным ФГБУ «Байкальский заповедник», в феврале 2014 г. на территории заказника было зарегистрировано пять семей волков общей численностью более 50 особей. При этом оптимальная допустимая численность на территории заказника не должна превышать пять особей. Отсутствие охотничьего пресса на территории заказника и обилие диких животных привлекает

волков из соседних территорий, численность хищника может резко возрасть по сезонам.

В зимний период 2013–2014 гг. на пяти подкормочных площадках отмечена гибель копытных животных (только возле дорог обнаружено девять мест гибели от волков косуль и изюбрей). От жителей деревень, расположенных в непосредственной близости к заказнику «Алтайский», поступили заявления о гибели от волков 58 овец. Кроме того, 1 февраля 2015 г. во время выгула скота было совершено нападение волчьей стаи на стадо, в результате чего волки задавили 32 барана и 4 коз.

Выдача разрешений на добычу волка в целях регулирования численности будет осуществляться ФГБУ «Байкальский государственный природный биосферный заповедник».

Пресс-служба Минприроды России

Производим и реализуем ГУМАННЫЙ КАПКАН КА-2
для отлова соболя, куницы, белки, хорь, колонка.
ЗАО «СКВИРЭЛ»
610014, г. Киров,
ул. Пугачева, 35
8(8332) 56-22-28;
8-922-668-10-09
squirrel.kirov@mail.ru
ЗАКУПАЕМ ПУШИНУ

taxidermy@yandex.ru +7 (916) 060-22-11
www.korsak.ru +7 (909) 663-00-04
Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
покупаем сырье у населения
реклама

ФОТО
НОМЕРА

РОГ-ИНФОРМ



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

Май 2015 года. Западное побережье Камчатки. Гуси гуменники и каменный глухарь — прекрасные памятные трофеи весенней охоты в этом удивительном уголке русской природы.

Фото
Андрея Шумилова



ОФИЦИАЛЬНО

ДТП С ЛОСЕМ: РАЗБИЛИСЬ ТРИ АВТОМОБИЛЯ

В пятницу 5 июня 2015 года около девяти часов вечера в Кировской области за старым мостом на развилке Макарье — Коминтерн произошло ДТП. В результате происшествия три автомобиля разбились, а двухгодовалый лось погиб.

Молодой лось выскочил на дорогу как всегда неожиданно и попал под колеса «Хонды», затем животное отбросило на встречную полосу, где на него наехало еще два автомобиля — «Хендай» и «Лада». В результате ДТП лось погиб. Водители и пассажиры не пострадали.



Фото Антона БЕРСЕНЕВА

За последние десять дней на дорогах Кировской области произошло три ДТП с участием диких животных, в которых один человек погиб и четверо получили травмы различной степени тяжести.

Как правило, встречи подобного рода заканчиваются весьма трагично для всех участников происшествия. Транспортные средства получают серьезные механические повреждения и не подлежат восстановлению, а их владельцы с пассажирами оказываются в больнице.

Трагический случай произошел также на автодороге в Белохолуницком районе. Водитель автомобиля «ВАЗ» двигался со стороны г. Кирса в сторону Белой Холуницы и совершил наезд на внезапно выбежавшего на проезжую часть лося. В результате происшествия пассажир автомобиля погиб, водитель получил травмы.

Напомним, что в случае если ваш автомобиль не застрахован, сумма ущерба государству за сбитого лося по неосторожности составляет 40 тысяч рублей.

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

ГОСКОМЛЕС ПРОТИВ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ КРЫМСКИХ ЗАПОВЕДНИКОВ В НАЦПАРКИ

Государственный комитет по лесному и охотничьему хозяйству Крыма не поддерживает инициативу минэкологии Крыма преобразовать крымские заповедники в национальные парки.

Об этом на пресс-конференции заявил председатель Госкомлеса Василий Чебанов.

Министерство экологии и природных ресурсов Крыма будет ходатайствовать о придании заповедникам статуса национальных природных территорий.

«Мое мнение такое: заповедники, даже в силу некой неопределенности заповедников на законодательном уровне, ни в коем случае не должны терять статус», — прокомментировал Чебанов заявление министра Геннадия Нараяна о намерении ведомства придать заповедникам статуса национальных природных территорий.

«Если это заповедник с самым высоким уровнем охраны, он должен оставаться с таким же уровнем», — подчеркнул он.

Чебанов также пояснил, что в Законе «Об особо охраняемых территориях» отсутствует расшифровка самого термина «заповедник», что уже влечет за собой правовую коллизию.

«На сегодняшний день вот такая правовая коллизия, но я думаю, на законодательном уровне все будет приведено в соответствие», — выразил мнение Василий Чебанов и добавил, что «все крымские заповедники являются региональными со сохраненным статусом заповедных зон» и режим охраны в них должен оставаться «жестким», сообщает allcrimea.net.

КРАСНОЯРЦЕВ ПРЕДОСТЕРЕГЛИ ОТ ВСТРЕЧИ С МЕДВЕДЯМИ

У бурых медведей из красноярского заповедника «Столбы» начался брачный период, который будет длиться в течение двух месяцев. Также еще не подошло к концу и белковое голодание, из-за которого медведицы с малышами бродят по всем тропам заповедника, в том числе и туристическим.

Ввиду активности бурых медведей, красноярцев просят не гулять в «Столбах» в одиночестве, особенно в ночное время, поскольку пренебрежение правилами безопасности может обернуться трагическими последствиями. В брачный период мамы-медведицы бросают медвежат и отправляются на поиски самцов. Стоит отметить, что одна самка может привлечь до пяти медведей. Каждый из них борется за свои права, свидетельством тому является медвежий рев, который слышится во время драки в ночном лесу.

Учитывая, что концентрация хищников в лесу сейчас довольно велика, посетителей просят быть более осторожными, информирует sibnovosti.ru.

В РОССИИ ПОДСЧИТАЛИ АМУРСКИХ ТИГРОВ И ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ЛЕОПАРДОВ

Предварительная численность амурских тигров в России составляет около 540 особей, сообщает администрация Приморья со ссылкой на министра природных ресурсов и экологии РФ Сергея Донского, который во Владивостоке провел совещание по подведению промежуточных итогов учета редких кошачьих.

В мае Донской сообщил о росте популяции редких видов тигров и леопардов. Тогда он отметил, что число амурских тигров составляет 510 особей, в целом же, по его данным, популяцию диких кошек можно довести до 700 особей.

Популяция дальневосточного леопарда, по словам Донского, составила 60–70 особей. Донской отметил, что при учете амурского тигра задействована самая современная техника — автомобили, снегоходы, фотолувушки.

Как рассказал заместитель директора Департамента охотничьего надзора Приморского края Алексей Суровый, работа по учету амурского тигра в регионе была проведена в охотгодьях общей площадью 13,6 млн га, что составляет 90% лесопокрытой площади края.

Дальневосточный (амурский) леопард — один из подвидов леопарда и самая редкая из крупных кошек на планете. В России он обитает только в Приморье.

Амурский тигр — один из самых редких хищников планеты, он занесен в Международную Красную книгу. Обитает в охраняемой зоне на юго-востоке России, по берегам рек Амур и Уссури в Хабаровском и Приморском краях.

Источник: <http://goodnewsanimal.ru>

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



РОГ-ИНФОРМ

ОТКРОЙТЕ ГЛАЗА ШИРЕ

**ЧАСТЬ 2.
ХВАТИТ ЛИТЬ
КРОКОДИЛОВЫ СЛЕЗЫ!**

В предыдущем номере «РОГ» была опубликована первая часть ответа профессора М.Д. Перовского противникам весенней охоты из Союза охраны птиц России. Публикуя вторую часть рассуждений автора, мы надеемся на ответ оппонентов. Хотелось бы, чтобы новое руководство Департамента охоты тоже высказало свое мнение.

Одно время наша семья разводила уток. Оперение они имели, как у диких крякв, только были немного крупнее. На зиму на развод оставляли пять-шесть уток и пару селезней. Весной от каждой утки получали выводок восемь — десять утят. Никакого участия в воспитании молодняка селезни не принимали. Культура охоты с подсадной уткой основана именно на полигамии селезней, которая ярче всего выражена у кряквы. Успешность охоты весной на селезней обеспечивает именно подсадная утка, что хорошо известно охотникам издавна. Именно с этой целью охотники вывели породы подсадных. Все это четко противоречит домыслам противников весенней охоты на селезней — якобы самцы принимают активное участие в охране гнездового участка самки и пары образуются чуть ли не на зимовках.

Тот, кто охотился с подсадной, прекрасно знает, что утка манит подряд всех пролетающих селезней и выбора особенно не делает. Да, утки временно образуют пару, но после спаривания самка уже старается избежать самца, тайком убегаем от него для откладки яиц и насиживания. Кряковые селезни никакого участия в насиживании не принимают. Так что весной, если не болтаться с ружьем по угодьям, на селезней с подсадной можно вести охоту до тех пор, пока они откликаются на призыв подсадной, а стрелок сидит в шалаше.

Приведу еще один пример массовой гибели охотничьих водоплавающих птиц, в защите которых должны были принять в первую очередь деятели Союза охраны птиц РФ. В Волгограде существует огромный водоем, который у местных жителей носит название как «химлиман». Вообще же это испаритель, куда сливают отходы биохимические предприятия, так как сливать такие отходы в Волгу категорически нельзя. Состав же этих отходов очень сложен, но это не мешает буйно развиваться водной и околородной растительности, фито- и зоопланктону, основному утиному корму. О размере водоема можно судить по его периметру, который превышает 105 километров. Естественно, это привлекает в массу водоплавающих птиц; поселилась там и ондатра. Все это успешно себя чувствует и размножается до тех пор, пока не наступает засуха. В засушливые годы за счет активного испарения концентрация неизвестной смеси воды и сбросов резко повышается, что



Фото ДмИтрия БИРЮКОВА

занского райцентра Пителино. Мы не увидели ни одного стада скота, ни одного вспаханного поля. О какой же озими можно говорить, когда еще в 1975 году в Калининской, а ныне Тверской области 1 млн га пашни был переведен в разряд лесных угодий?! За последние сорок лет положение с сельским хозяйством еще более ухудшилось. Ныне охотники в типично «медвежьих» областях, чтобы устроить коммерческую охоту на овсах или потешить собственную душу, засевают делянки этим злаком за свой счет. Причем здесь охотники, весенняя охота и голодные гуси? Протрите глаза, господа защитники гусей и уток, противники весенней охоты. Не туда пальцем показываете. Лучше скажите честно, для кого стараетесь. А стараетесь вы, выступая против весенней охоты, для подателей грантов, которые вы и

Давайте посчитаем, у кого больше возможностей пострелять пролетную дичь. Итак, весной в России охотник может стрелять 10 дней. Затем, начиная с половины или конца августа до середины октября, в лучшем случае два — два с половиной месяца или 60-70 дней. А если летом, обычно в конце, начнут гореть леса и торфяники, что бывает довольно часто, открытие охоты откладывается до начала дождей. А когда они будут, знает только «небесная канцелярия». Таким образом, продолжительность охоты может сократиться до 30-45 дней.

Меня изумил детский лепет авторов концепции противников весенней охоты на странице 17. Вот что они пишут: «Подавляющее большинство россиян хотят, как это принято во всех развитых странах мира, активно отдыхать весной на природе и слушать не канонаду ружейных выстрелов, а пение птиц, наблюдать и фотографировать спокойных, непуганых животных, хотя бы любоваться красотой живых, а не убитых окровавленных птиц». Просто развесистая клюква: позор охотникам. А были ли из этих защитников на охоте весной в России хотя бы раз? В течение 10 дней часто бывает и снег, и ветер, дождь и мороз. Такая погода к прогулкам не располагает.

Я вернулся с весенней охоты, на которой был три дня в Тверской губернии. Сам выстрелил один раз и напарник три раза за две вечерних зари на тяге вальдшнепов. Никакой канонады мы не слышали. А слово это предполагает непрерывную сильную и продолжительную стрельбу. Тяга, как известно, длится 30–35 минут. А вот певчих птиц слышал мало. Может, погода, как говорят, подкачала, а, может быть, что вполне возможно, «стараясь» в этом отношении ваши западные друзья. Это у них в трактории можно было заказать паштет из соловьиных язычков или печеных жаворонков с маринованными щеглами. И очень активно потчуют певчими дроздами. Вот такие они любители птиц, ваши уважаемые спонсоры. И еще хочу посоветовать любителям активного отдыха на природе во время весенней охоты, как рекомендует Союз охраны птиц России, заранее запасаться высокими резиновыми сапогами и смело лезть во время прогулки в лужи, болота, грязь, кучи нестаявшего снега, продираться сквозь кусты, коряги, бурелом и тростник... И пусть при этом отдыхают и наслаждаются природой, снимая очередного клеща с шеи.

Хотел еще пройтись по концепции противников весенней охоты, но, думаю, этого хватит. Но стоит ли тратить порох на подпевал, которые льют крокодиловы слезы и размазывают их по щекам за гранты зарубежных друзей нашей страны.

Что имеют немцы, французы и прочие «гешпанцы» с итальянцами: ноябрь, декабрь, январь, февраль и половина марта, или 120 дней, — стреляй не хочу. В 2-2,5 раза, а то и в 4 раза больше возможностей стрелять «наших» уток, гусей и вальдшнепов. И добывают их миллионами.

вызывает массовую гибель птиц. В первую очередь гибнут кряквы и лысухи. Так в 1972 году погибли тысячи разнообразных водно-болотных птиц, которые валом лежали на береговой линии. Охота на испаритель запрещена. Он огорожен изгородью на железобетонных столбах. Обезопасив по периметру это ограждение, мне приходилось наблюдать проломы, сделанные бульдозером. Конечно, это сделали умышленно, с целью браконьерской охоты на ондатру и уток. Вот такие техногенные ловушки для птиц в массе замалчивались при коммунистах. Особенно не афишируются они и сейчас. А разливы нефти на промыслах Сибири и Дальнего Востока. Тем более что с 2007 года прекратилась с помощью властей работа экологической экспертизы при создании охотничьих хозяйств, заповедников, заказников, ОПТ и ООПТ и т.д.

Что касается голодных гусей, которых якобы распугивают весной охотники и не дают им покормиться всласть на озими, нашим оппонентам следует более чаще бывать в угодьях и наблюдать, что делается ныне на полях бывших колхозов и совхозов и как их ныне обрабатывают.

В сентябре я с компанией охотников проехал 300 км от Москвы до Окской поймы возле ря-

отрабатываете. Хотите, чтобы Россия оставалась большой птицефермой, кормушкой для западноевропейских охотников. Эти господа птиц, рожденных и выкормленных в России, стреляют у себя на зимовках миллионами. А хозяевам родины птиц предлагают прекратить охоту весной, всего через 10 дней, не считаясь с многовековой российской традицией.

Газеты, радио, телевидение который месяц непрерывно сообщают о грандиозных лесных пожарах. Горят сотни тысяч гектаров российских лесов в Сибири и на Дальнем Востоке. Не забывают лесные пожары и центральные области. Недавно сообщили, что горел даже Астраханский заповедник. А что значит пожар в лесу весной и на таких огромных площадях? Это в первую очередь гибель сотен и тысяч кладок глухарей, тетеревов, рябчиков, вальдшнепов. Немало от этого пострадает и полезных лесных птиц. И в этом тоже виноваты охотники? Это они специально поджигают весной лес? Я полагаю, что в этом виновато в немалой степени правительство — недомыслие, когда убрали из леса охрану. Каждый лесник имел обход и отвечал за его состояние. Ныне лес остался без хозяина. И это впервые со времен Петра Первого.



Михаил САФОНОВ

Во второй половине лета, когда созревают озимые и пшеница, рожь и кукуруза, также картофель на полях, эти поля начинают посещать кабан, набирать запасы жира и вес, готовясь к зиме. Для подготовки охоты на потравах следует исследовать поля желательнее после 1–2 дней после дождя, когда ясно различим след копыта на мягкой земле. Найдя входные следы, определяем место выхода на поле, возраст зверя — это нужно, чтобы заранее решить, кого стреляем, чаще всего это часть поля — «язык», углублением входящий в лес на краю. Если недалеко овраг, то на 80% это место выхода на поле. Если земля сухая, находим проходы, выраженные в виде прижатых им поломанных стеблей на входе на поле, а также пожевки, сделанные кабаном, он жует зерна, а шелуху выплевывает. После обнаружения следов кабана и определения места входа и выхода следует затереть след копыта и в случае обнаружения на следующий день новых следов готовить лабаз, потому что это признак регулярного посещения поля кабаном.

ЛАБАЗ

На деревьях на высоте 4–5 метров сбиваем перечины, на них устраиваем сиденье, желательнее прибить подставку под ноги и под спину, чтобы тело не уставало. Также срезать ветку или забить гвоздь, чтобы повесить рядом ружье, а не держать его — дрожь в усталых руках сбивает выстрел.

Если вы хотите, чтобы ваш лабаз не был обнаружен, сиденье сделайте съемным. Не помешает на поле поставить ориентир, это могут быть сломанные ветки, положите их на расстоянии 35–50 м, для точного выстрела.

Минут за 40 перед закатом желательнее быть на лабазе. С собой хорошо иметь визарь или бинокль, мазь от комаров. Удобно расположившись на лабазе и повесив рядом ружье на крючок, начинайте внимательно смотреть и слушать. Первым признаком приближения зверя является тревожный крик птиц, нижний треск веток. Выйдя на опушку леса, кабан стоит, слушая поле, после чего начинает движение. При первых признаках подхода зверя ружье, предварительно заряженное патроном с пулей, снимается с крючка и предохранитель переключается на выстрел (проверьте, чтобы он не издавал металлический звук при переключении, смажьте заранее маслом и разработайте).



НА КАБАНА ЛЕТОМ

Открылась летняя охота на кабана. И хотя об этой охоте написано много, мы предлагаем вам еще один очерк нашего нового автора.

Есть некоторые особенности охоты на кабана в лесу. Требуется найти место регулярного нахождения кабана, болото, лужи с грязью, узкие переходы между лесными массивами. Выложить корм, кукурузу, зерно и т.д. Еду желательнее упаковать в полиэтиленовый пакет и завязать веревкой или скотчем, сделав в боку надрез; кабан не сможет съесть все сразу и будет приходить несколько раз, поедая понемножку. Около

где уровень воды достигал 25–35 см. Кабан к лосю в воду не полез, развернулся и пошел обратно. Лось стоял головой по направлению к охотнику. Через 15–20 минут, то ли почуяв охотника, то ли убедившись, что кабан ушел, развернулся боком. Выстрел. Лось лег. Спасибо кабану. Лось был молодой, неопытный. Кстати, через две недели на том же месте был добыт кабан, который двигался в сторону тухлой шкуры и внутренностей, лось отомстил.

РАССКАЗЫВАЛИ

Охотились на кукурузном поле на кабана. Стояли на краю поля на «Ниве», с леса пошли кабаны, здоровое стадо, голов 30. Последним вышел огромный черный секач, раза в полтора больше других, и тоже двинулся к кукурузе, — отпустить такой трофей было нельзя. Выстрел пулей калибра .30-06 был точен, кабан присел на полусогнутые ноги, но тут же вскочил и стал уходить в лес. Водитель резко завел машину и стал разворачиваться в сторону леса, под крик «не дай ему уйти в лес!». Подъехав близко, метров на 10, к секачу, пытались отрезать ему путь к лесу. Зверь развернулся и ударил «Ниву» в правую дверь, машина легла на бок, перед лобовым стеклом находился зад кабана. Он был мертв. Пуля попала в сердце. Бежал он метров 300 и в последнем прыжке положил машину весом 1000 кг на бок. Весил кабан около 180 кг.

Заранее решите, кого будите стрелять, под-свинка, с его мягким мясом, или трофейного секача. Секач выходит, как правило, последним. Если перед вами пара, стреляйте второго, — это кабан; свинья, как правило, идет первой. Двух-трехлетний летний кабан — это хорошее мясо и приличная масса тела.

Выцеливаем и стреляем в лопатку, после чего внимательно следим за поведением зверя; если он упал, не отводите взгляд. Были случаи, когда он вскакивал и убегал. Если он ранен, постарайтесь добыть следующим выстрелом, по возможности хладнокровно и спокойно. Если сделали подранка, никогда не устраивайте его преследования. Раненый, он устроит охоту на вас, либо уйдет в горячке очень далеко. Добор зверя осуществляется в компании 2–3 охотников и желательнее с собаками в светлое время суток. Очень часто битый ночью зверь на поле в горячке невидим, а с рассветом, найдя тушу, удивляешься, как не увидел ее ночью.

Время выхода кабана может зависеть от расстояния его нахождения от мест кормления — может выйти засветло, а может в 11–12 часов ночи. Случалось, когда кабаны залегали на поле. Кабан может выходить подряд несколько дней, а потом пропасть. Его могут напугать другие кабаны, люди, собаки и т.д. Чтобы добыть кабана, нужны настойчивость и упорство.

Что касается техники безопасности. Никогда не стреляйте в неясную тень или контур. Выходят заблудившиеся грибники, охотники, отдыхающие. Выстрел производить только в четкий контур тела зверя. Сидя на лабазе, внимательно следите за автомашинами, которые могут находиться рядом с вами, светом сигарет и мобильных телефонов. Преследовать подранков ночью или одному без собак нельзя.

ОСЕННИЕ ПОДАРКИ ОТ СВИНЬИ

Сидя поздним вечером на краю необработанного поля рядом с лесом и кустарником в куче соломки, я увидел, как с бугра на край поля спускается свинья с сеголетками. Поднял ружье и, с мыслями о вкусном и мягком мясе сеголетка, готовился к выстрелу, но спустившись с бугра, сеголетки скрылись в тумане, который был в низине поля. Только свинья возвышалась половиной туши над туманом, стелющимся плотной массой. Чтобы не нервничать и не поддаваться искушению выстрелить по свинье, я неслышно хлопнул ладонью по прикладу. Свинья взвизгнула, и мелкие вместе в ней бросились к лесу, визжа и наступая друг на друга. Вдруг, я даже не успел сесть в солому, ко мне в лоб понеслись два лоса, которые кормились на опушке леса в кустах.

Выстрел был удачный, лось с небольшими рогами лег на месте, при освеживании я увидел пулю, которая попала в сердце. «Спасибо, кабаны, за добычу!»

...Сидя на краю болота, услышал треск веток и шум, издаваемый зверем. На край болота выбежал молодой лось, а гнал его кабан. Что они не поделили на ближайшем вырубке, не знаю, но лось схитрил и приблизился к центру болота,

НАМ ПИШУТ

ДАВАЙТЕ ЖИТЬ ДРУЖНО

Уважаемый господин Сергей Николаевич Будилин! У охотничьего сообщества страны было большое количество претензий к прежнему руководству департамента охоты, который Вы возглавили. Не хотелось бы в данной статье их перечислять, тем более что работники Вашего департамента знакомы с ними как из «РОГ» и других СМИ, так и из писем в адрес МПР и из совещаний по совершенствованию охотничьего хозяйства страны. В течение ряда лет представители официально сохранившихся охотничьих обществ, охотколлективов, научных организаций в области охоты, специализированных СМИ, специалисты-практики, а также рядовые охотники и арендаторы охотничьих угодий выходили с предложениями поправок в Правила охоты с учетом специфики природно-географических зон России.

Мне не хочется сейчас затрагивать вопрос о корректировке действующего закона об охоте, в т.ч. с учетом изменившейся международной обстановки, имея в виду форму участия страны в международных соглашениях типа АЕВА — это долгая песня. А вот Правила охоты можно было бы оперативно подкорректировать в интересах охотников.

С учетом изложенного мое предложение Минприроды РФ (департаменту охоты):

Организовать практическую конференцию по выработке предложений в области совершенствования охотничьего дела в стране с приглашением всех заинтересованных групп охотничьего сообщества, включая специализированные научные организации, СМИ, законодателей и охотников-практиков.

Все высказанные при обсуждении замечания и рекомендации обобщить и свои выводы и предложения по улучшению положения дел в охотничьей отрасли опубликовать в СМИ, используя «Российскую охотничью газету» и сайт Ohotniki.ru. Хотелось бы, чтобы департамент охоты заодно четко наметил и обозначил свои задачи. В этой работе целесообразно бы учесть и материалы организованной Росохотрыболовсоюзом Охотничьей конференции, проведенной 26.02.2014 г. в Москве на ВДНХ.

Такой путь способствовал бы консолидации и взаимопониманию охотничьего сообщества и госорганов управления в области охоты. А это в свою очередь обеспечило бы реальные шаги по становлению охотничьего хозяйства страны как важной составляющей отрасли ее экономики, в которой задействованы не только миллионы охотников, но и вся инфраструктура, обеспечивающая налоговую базу государства.

Олег КРЫМЦЕВ, фото автора



МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



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

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

ФОТОЛОВУШКИ

- ФОТОЛОВУШКИ и подствольные камеры
- Егерские регистраторы
- Муляжи фотоловушек
- Фото- и видео-оборудование для охотников и охотхозяйств

РЕКЛАМА

Серебряный Кордон

ООО «Серебряный Кордон»
г. Москва, ул. Братиславская, д. 26, офис 10
Тел.: 8-926-194-40-04
8 (495) 989-83-85 многоканальный
www.silvercordon.ru



Юрий КОНСТАНТИНОВ, фото автора

ОДНИМ ДВИЖЕНИЕМ РУКИ

Сегодня многие охотники, вдоволь «наевшись» полуавтоматическим оружием, обращают свой взгляд на классические «переломки». Большинство любителей оружия под словом «классика» в первую очередь подразумевают курковые ружья, бывшие больше в ходу в довоенные и послевоенные годы.

Хотя можно заметить, что «модернизация» двустволок заставляла ружейных мастеров постоянно «ломать голову». И по существу, практически все «хитрости» в классическом ружье были придуманы более ста лет назад. Это ружья с вертикальным расположением стволов, эжекторами, с внутренними курками или ударниками, прозванные бескурковками, и так называемые самооткрывающиеся.

В целом все вышеобозначенные новшества можно с некоторой осторожностью объединить словосочетанием — быстрота перезарядки (замена стреляных гильз на новый патрон).

Хотя часто это были «причуды» заказчика. Так для одного именитого английского клиента выделяли курковки, оснащенные эжекторным механизмом. Конечно, о большей скорости перезарядки здесь речь не шла, скорее не «барское» это дело пустые закопченные гильзы рукой вытаскивать. Впрочем, это догадки автора материала, просто, наверное, этот британец так для себя видел классическое ружье — сочетание старины и появившихся новинок.

Если сегодня бокфлинты, эжектора, универсальные и односпусковые УСМ — не редкость, а скорее «повседневность» современных ружей, то самооткрывающиеся механизмы ружей — определенная эксклюзивность. Такие двустволки скорее встретишь у старых охотников или получивших ружья по наследству, чем среди новых приобретений. При этом следует заметить, что если у ружья нет функции самооткрывания, это не помешает отнести его к разряду высококлассного оружия. Но вот среди недорогих и ружей среднего разбора вряд ли найдутся модели, оснащенные данной системой.



Среди этого многообразия следует отметить самооткрывающуюся систему Генри Голланда и Вильяма Менсфилда (британский патент № 202405 от 18 мая 1922 года), которую успешно применяла компания «Голланд-Голланд» на своей модели «Royal», выпускающейся по настоящее время.

Были опыты выделки самооткрывающихся ружей и в СССР. Наверное, первенство следует отдать оригинальному ружью ТОЗа мастера А. Иванова, изготовленному в 1934 году к проведению Всесоюзной промышленной выставки. Из «свежих» отечественных ружей, помимо механизма self-opening, имеющих эжектора, можно отметить вертикалку МЦ9 и горизонталку МЦ11.

Закончим краткий и неполный экскурс в историю ружей с самооткрывающимися механизмами; далее рассмотрим, насколько полезны на охоте или в спортивной стрельбе эти приспособления.



придерживать во время открывания ствольной блок рукой продлил жизнь не одному ружью. Так что супербыстрая перезарядка — это только охота, да и то в экстремальных случаях.

Условно все самооткрывающиеся системы ружей я бы разделил на две категории. Отнеся к первой механизмы, взводящие курки отрыванием стволов, а нагнетание — приведение боевой пружины в рабочее состояние закрытием ружья.

Во вторую категорию, устройство «автономно» открывающее стволы, а курки и пружина становятся в рабочее положение, как обычно, одновременно при «переламывании» ружья.

В плане охот, сходных с европейскими, возможно скорее островными, да и то, наверное, не со всеми, где принято передвигаться только с открытыми ружьями (в плане безопасности или традиций), конечно, выгоднее ружья, где пружина курка «расслаблена» в «переломленной» двустволке.

В спортивной стрельбе, где рабочие нагрузки на УСМ и пружины замков значительны, а ружье от общего времени тренировки и соревнования практически всегда открыто, тоже выгоднее иметь оружие с нагнетанием пружины при закрывании ружья. С другой стороны, это касается лишь спортивной стрельбы, самооткрывающийся механизм требует от стрелка дополнительного усилия, чтобы закрыть ружье, непосредственно перед подачей мишени. Чего нельзя отнести к положительным факторам, но, понятно, малозначительным.

Лично мне пришлось основательно пользоваться две переломки с самооткрывающимися механизмами: МЦ9 и Голланд системы «Royal». Каких-либо неудобств, стреляя на стенде из МЦ, я не ощутил, как и преимуществ самооткрывающегося Голланда на охоте.

Скорее сознание обладания ружьем с механикой, требующей высочайшего мастерства оружейников, «греет» душу любителей и обладателей оружия, которое даже спустя 130 лет рискует повторить редкая фирма.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ХРОМАЯ ЛОГИКА



Грустная новость. очередной расстрел в Соединенных Штатах. Юноша зашел в церковь и застрелил девять человек — бессмысленное преступление. Какова первая реакция?

«В связи с трагедией заявление сделал и президент США Барак Обама. В своей речи он призвал граждан изменить свои взгляды на ношение оружия.

«Мы знаем, что невинные люди были убиты отчасти потому, что кто-то, кто хотел причинить вред, смог без проблем получить в свои руки оружие», — сказал американский лидер».

«В Конгрессе, к сожалению, слишком сильно влияние Национальной стрелковой ассоциации», — заявил глава государства. При этом он отметил, что на данный момент он не ожидает никаких изменений в законах, касающихся контроля за оборотом оружия. «Эта ситуация не изменится, пока сами американцы не скажут, что это ненормально, и не захотят что-то изменить», — добавил Обама.

Интересная позиция: виновато и оружие само по себе, виновато оружейное лобби, сам американский народ. Хотя, казалось бы, ответ лежит на поверхности — виновато окружение молодого человека, и не те, кто дал ему пистолет, а те, кто вложил в его голову мысль о том, что, стреляя по людям, можно решить какие-либо проблемы.



Фото Official White House Photo by Pete Souza

Куда исчезла нормальная логика, почему умы людей захватила псевдологика? Уберем оружие — исчезнет проблема. Не исчезнет, как ни печально, в основе массовых убийств лежит не доступность оружия, в основе — глубокие изменения психики, которые происходят сегодня, и бороться нужно именно с этими причинами, а не с инструментом.

Обама говорит о пассивности конгрессменов, а ведь они прекрасно понимают, запретив сегодня орудие как «причину» массовых расстрелов, завтра возникнет вопрос о запрете ножей, сковородок, а затем и автомобилей. Для многих запрет на оружие выглядит логично, но по факту он такой же абсурдный, как и запрет автомобилей по причине того, что «они дают пешеходов».

Но у американцев есть пресловутая «культура владения оружием», и выражается она не в технике безопасности или в умении обращаться с оружием, как часто понимают у нас, а в традиции владения оружием и понимании, что оружие — это просто инструмент, и результат его использования зависит исключительно от того, кто держит его в руках. Само по себе оружие не может принимать решение или даже выстрелить — всегда, за каждым выстрелом, стоит человек.

Понимание этого расставляет все на свои места, и логика становится понятной и правильной. Как тут не вспомнить знаменитую фразу Михаила Булгакова, которую он вложил в уста профессора Преображенского — «Разруха не в клозетах, а в головах». И исправлять эту разруху придется, изменяя мышление, а не пытаясь запретить какие-либо предметы, как бы соблазнительно это ни выглядело на первый взгляд.

Александр КУДРЯШОВ

Насколько «полезны» автоматически «падающие» стволы, давно известно. Однако совет придерживать во время открывания ствольной блок рукой продлил жизнь не одному ружью. Так что супербыстрая перезарядка — это только охота, да и то в экстремальных случаях.

Если разговор среди ружейных стрелков пойдет о самооткрывающемся оружии, то первым примером будут двустволки Перде. Хотя если немного углубиться в историю, то можно узнать много интересного. Начало классу self-opening action — самооткрывающихся оружейных механизмов положили британцы. Их приоритет был неоспорим, пока в Бельгии не появились аналогичные конструкции.

Фредерик Бизли (1846–1928) 3 января 1880 года получил британский патент № 31 на «бескурковое самооткрывающееся ружье, взводящееся с помощью пружины». Перде за 55 фунтов стал владельцем всех прав на это изобретение. Первое ружье новой системы было изготовлено компанией Перде в 1880 году.

Другим замком с самооткрыванием стала система Генри Толли, которую он не только запатентовал в 1884 году (английский патент № 10101 от 12.07.1884), но и выпустил с ней некоторое количество ружей.

Особого внимания заслуживают две самооткрывающиеся системы Дефурни (патент 1907 года).

С конца XIX века британские оружейники придумали множество конструкций самооткрывающихся ружейных механизмов; некоторые из них по современной терминологии относятся к категории assisted-opening (помогающих открыванию) или easy-opening (облегчающих открывание).





Алексей ДЗЮБЧУК

СТРЕЛЬБА С ВЫШКИ — НЕ ПОХОД В МЯСНОЙ МАГАЗИН

Читая на форуме Ohotniki.ru отзывы о статье «Быть или не быть?» автора Алексея Федорова, опубликованной в № 8, 2015, складывается впечатление, что большая часть охотников состоит в обществе защиты животных. В своем очерке автор пытался описать реальную на данный момент времени современную охоту из засады, с чувством меры и здравого рассудка, а в ответ получил множество негативных высказываний.

Ошибочное мнение складывается у наших читателей в вопросах правильности этого вида охоты. Большинство читателей «РОГ» считают эту охоту самым простым способом и называют ее в своем понятии «убийством животных». Одни не могут понять самой сути этой охоты и думают, что от охотника требуется лишь сделать правильный выстрел в цель, как в тире, и результат будет гарантирован. Другие думают, что заплатил за дичь, привезли до вышки. Стрелок комфортно расположился, как в тире, включил «ночник» и без суеты выбрал «правильную» мишень. Получил кайф от выстрела и уехал. Именно эта совокупность перечисленных факторов для отдельной категории людей не является охотой, а определяется ими как:

- заготовка мяса;
- законная стрельба по живой мишени;
- выезд на природу с элементами адреналина.

охотник по своему состоянию здоровья сможет это сделать. А выезжать на гужевом транспорте при наличии снегохода я считаю глупым и нецелесообразным, так как мы с вами живем уже в XXI веке, но никак не в каменном. Сидеть при минусовой температуре на вышке неподвижно, несколько часов не шевелиться, не делать резких движений, практически в полной тишине, стоит огромного терпения и силы воли.

В-третьих, организовывать подкормочные площадки или приваду для подхода зверя не запрещено. А о голодающих и вымирающих кабанов я слышал очень редко и то зачастую в северных районах страны, где температура падает ниже сорока градусов, а снег стоит до начала лета. Не так давно в отдельных районах и областях страны выбивало поголовье кабана выбивала АЧС, а не бескормица. В местах, где происходила охота по описанию автора, зверь в подкормке не нуждался и приходил к кормушкам не каждый день.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

очень даже трудный». Этим все сказано. Да, при выборе места и устройстве вышки, возможно, не автор статьи осматривал территорию, изучал повадки местного зверя, читал следы вепря, учитывал направление преобладающих ветров на данном участке. В добавок вы сами не отрицаете, что «выстрел не легкий, а очень даже трудный». Чем же отличается этот самый выстрел на солонцах от выстрела с вышки?

Точной гарантии, что именно сегодня кабан придет именно на это место, подкормки никогда нет. А чтобы добыть трофей с вышки, охотник должен обладать определенными качествами, такими как: самодисциплина, выносливость, острое зрение и слух, высокая точность стрельбы. В случае охоты с вышки также не исключено соперничество человека со зверем. Попасть нужно в наиболее уязвимые места кабана, такие как голова, шея, грудь. Опытный охотник выстрел производит в область лопатки, где очень высока вероятность попадания в сердце.

И даже если выстрел охотника на первый взгляд удачный, далее следует проявлять особую осторожность.

Нельзя приближаться к застреленному кабана, пока не будет точной уверенности, что он действительно мертв. Нужно обратить внимание на все тело зверя — если шерсть на загривке топорщится, а уши настороженно прижаты — он еще жив и может напасть. А если раненому кабана удалось убежать, то пытаться догнать его равно самоубийству.

Поэтому сноровка и мастерство охотника необходимы при любом виде охоты, а охота на кабана с вышки также требует от охотника и выносливости, и высоких требований к одежде, запахам, поведению и до, и после выстрела, и той же охотничьей этики. Без соблюдения многих правил охоты, в лучшем случае, закончится безрезультатно.

Я считаю, что охота на крупного зверя, любым законным способом, под силу только опытным мастерам.

Сноровка и мастерство охотника необходимы при любом виде охоты, а охота на кабана с вышки также требует от охотника и выносливости, и высоких требований к одежде, запахам, поведению — и до, и после выстрела — и той же охотничьей этики.

Но не все так просто в охоте на кабана с вышки, как думают наши читатели, критикуя отдельные очерки писателей.

Во-первых, в Правилах охоты существует Перечень способов добывания объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, разрешенных к применению, который утвержден постановлением Правительства РФ от 10 января 2009 года № 18. Способы добывания кабана на все половозрастные группы определены следующие.

С подхода, подъезда на гужевом транспорте, из засады, загоном, с собаками охотничьих пород. Понятие из засады — это и есть добывание с лабаза или с вышки.

Во-вторых, добраться до подкормочных площадок, которые находятся практически в десятках километрах от охотничьих баз зимой на лыжах и обратно, проблематично, да и не каждый

считает таких фраз, как: «Сел барин в повозку, подвезли к вышке, нажал на курок, взял трофей, отвезли» — это не охота. Здесь вы, дорогие посетители форумов, ошибаетесь. Как в общедоступных, так и в частных угодьях способ добычи кабана с вышки законодательством предусмотрен. А умение от охотника в этом случае требуется не меньше, чем при использовании других способов. Вот один из критиков охоты с вышек пишет: «Охота на солонцах и переходах — это охота, т.к. выход зверя не гарантирован. Это же очевидно, странно, что вы не понимаете таких очевидных вещей. У дикого зверя в лесу (тайге) тысяча дорог и сотни солонцов. На какой из них он выйдет в эту ночь, известно только господу Богу. На хорошо посещаемый солонец на машине не подъедешь. Туда надо очень долго добираться, а потом еще и мясо выносить. Да и выстрел не легкий, а



Фото Антона ЖУРАВКОВА

ТЕСТИРУЕМ ВМЕСТЕ



КУПИТЬ ПАТРОНЫ
В МАГАЗИНАХ ГРУППЫ
КОМПАНИЙ «ОХОТНИК»
И ПРОТЕСТИРОВАТЬ ИХ

ПРИСЛАТЬ ОТЧЕТ О ТЕСТЕ
ПО E-MAIL ДО 01.09.15
И ПОЛУЧИТЬ КУПОН
УЧАСТНИКА

ОБМЕНЯТЬ КУПОН
ДО 31.12.15
НА 2 ПАЧКИ ПАТРОНОВ
ПО ЦЕНЕ ОДНОЙ

Полный перечень патронов PMP, участвующих в акции:

Калибр	Вес пули, г.	Тип пули	Серия патронов	Цена, руб.*
.22–250 Rem.	3,56	SP	PMP Standart	99
.222 Rem.	3,56	SP	PMP Standart	71
.223 Rem.	3,56	SP	PMP Standart	66
	3,56	FMJBT	PMP Standart	60
.243 Win.	5,18	SP	PMP Standart	104
	6,48	SP	ProAmm	116
.270 Win.	8,42	SP	ProAmm	159
	9,72	SP	ProAmm	159
	9,72	SP	ProAmm	164
.30–06 Spr.	10,89	SP	PMP Standart	161
	11,66	SP	ProAmm	167
	14,26	SP	PMP Standart	164
.300 Win. Mag.	11,66	SP	ProAmm	217
	14,26	SP	PMP Standart	220
.308 Win.	9,27	FMJBT	PMP Standart	99
	9,72	SP	ProAmm	145
	10,89	SP	PMP Standart	116
.375 H&N Mag.	11,66	SP	ProAmm	124
	18,53	Solid	Super	336
	19,44	SP	PMP Standart	267
7mm Rem. Mag.	9,72	SP	ProAmm	227
	11,02	SP	ProAmm	240
9,3462mm Mauser	18,53	SP	ProAmm	204

* Цены указаны розничные на 1.06.15

Подробная информация о правилах акции: в разделе новостей на www.ohotnik.com
По вопросам участия в акции звоните +7(495) 645-62-77/78, доб.119
или пишите на e-mail ohotnik@ohotnik.com



OXOTNIK

Ул. Перерва, д. 52, +7 (495) 345-12-00/01
Головинское шоссе, д. 1, +7 (495) 645-62-77/78
Сколковское шоссе, д. 31, стр. 1, ТВК «Спорт-Хит», 4 этаж, +7 (495) 937-63-47/48
www.ohotnik.com



Виктор ГУРОВ

Начинать делать анализ подобных ситуаций надо с себя. Прежде всего, хорошо ли вы знаете повадки тех зверей и птиц, на которых охотитесь, соответствуют ли патроны отстреливаемым животным и сезону охоты, и как владеете ружьем. Проще и понятнее — умеете ли метко из него стрелять. На страницах «РОГ» уделяется достаточно внимания знаниям повадок охотничьих животных и где их искать. Внимательно читайте. А научиться метко стрелять можно, только часто тренируясь.

Некоторые «продвинутые» охотники советуют тренироваться стрельбой на охоте по птице и — наивысший «кайф» — по пустым бутылкам. Сразу следует усвоить, учиться меткой стрельбе сегодня по нашим «братьям меньшим», на мой взгляд, грех, а по пустым бутылкам — преступно. Овладевая меткой стрельбой следует начинать на стрелковых стендах. Благо, наши предки озаботились этой проблемой не одно столетие тому назад, и сегодня к услугам охотников имеются стрелковые комплексы, позволяющие тренироваться в меткой стрельбе в упражнениях «трап», «скит», «спортинг» и участвовать в соревнованиях по этим видам. Поезжайте на стенд, обойдите площадку и посмотрите, как стреляют люди, выполняя эти упражнения. И вы увидите, как ловко стрелки расправляются с «коварными» тарелочками, и убедитесь, что стендовая стрельба — увлекательный вид спорта. Выберите упражнение по душе, и — вперед!

Первые шаги на стенде следует делать под руководством знающего этот вид спорта товарища или прибегнуть к услугам тренера. Четыретьяк тренировок, и вы сами себя не узнаете. Не огорчайтесь промахам и внимательно слушайте инструктора. Пусть вы не станете мастером спорта, но настолько будете ловко управлять с ружьем, что это непременно скажется на успехах в охоте. Я не раз обращался к этой теме и считаю необходимым вернуться к ней еще. В первую очередь познакомить охотника с тем, как зарождался тот или иной вид спортивной стрельбы из охотничьего ружья дробью, как эта стрельба совершенствовалась, войдя в программы международных соревнований, как росли ряды отечественных стрелков и напомнить имена спортсменов, прославивших своими успехами наше Отечество. Это наша история, и они эту память заслужили.

ОТ ГОЛУБЕЙ ДО ТАРЕЛОЧЕК

С изобретением охотничьего гладкоствольного ружья охотники стремились научиться из него метко стрелять не только на охоте, но и участвуя в различных соревнованиях. Первые состязания в стрельбе из охотничьих ружей дробью по быстро летящим целям состоялись в Англии в 1793 г. Стрельба велась по голубям, находящимся в специальных садках. По команде стрелка подавальщик дергал за шнур, и голубя выбрасывало из садка. Такие состязания стали называть «садовой стрельбой», а дробовые



Фото Виктора ГУРОВА

СПОРТИВНАЯ СТРЕЛЬБА ИЗ ОХОТНИЧЬЕГО РУЖЬЯ

Наконец-то свершилось! Охотничий билет и ружье на руках. Теперь можно отправляться на охоту. И вот охотник, полный радужных надежд, едет на первую утиную охоту. Но все пошло не совсем так, как мечталось. Уток оказалось мало, а по тем, что налетали, он почему-то мазал. После очередного промаха, поглядывая на ружье, ему казалось, что причина промахов в нем.

по искусственным мишеням. В 1910 г. супруги О. и З. Денисевич в поселке Лигово под Петербургом организовали кружок стендовой стрельбы и там же провели первые стрельбы по тарелочкам. До 1917 г. «голубиные садки» работали во многих городах России. Первые наши стрелки приняли участие в 5-й Олимпиаде в Стокгольме, где Г. Блау (г. Рига) занял 3-е место с результатом 91 пораженная мишень из 100 и своим успехом открыл путь российским спортсменам к вершинам мировых достижений.

В Москве в 1923 г. был разыгран «Большой приз» Мосгубсоюза охотников. Заметным событием в спортивной жизни России стала 1-я Всесоюзная спартакиада 1928 года. В ее программу входила и стендовая стрельба. В личном зачете победителем стал стрелок Красной Армии Н. Батырь. С тех пор ведущую роль в стендовой стрельбе надолго захватили армейские спортсмены.

Но... разразилась Великая Отечественная война, и многие ведущие спортсмены ушли на фронт. Их опыт и знания в стрельбе способствовали выполнению сложных боевых задач. Отгремели победные залпы, и в первый же год мирной жизни Центральный Совет ВОО (военно-охотничье общество) провел очередные Всеармейские соревнования по стендовой стрельбе. А в соревнованиях 1947 г. черноморец А. Сухарев добился выдающегося результата (трап), поразив 299 мишеней из 300, установив сразу три рекорда СССР. Первый послевоенный чемпионат СССР 1948 г. состоялся в Москве. Армейские стрелки выиграли командную стрельбу,

также они первенствовали и в отдельных программах, а В. Леонтьев первенствовал во всех упражнениях на траншейном стенде.

В 1950 году сборная СССР дебютировала на международных соревнованиях в Софии (Болгария). Первые шаги на мировых площадках были трудными. На Олимпиаде 1952 г. в Хельсинки армеец Ю. Никандров был всего 16-м, но уже в 1955 г. он — чемпион Европы. И с этой даты начинается триумфальное шествие советских стендовиков по площадкам мира.

СТЕНДОВИКИ-ОЛИМПИЙЦЫ

1960 год. Римская олимпиада. С. Калинин (ВОО) выигрывает бронзовую медаль. 1962 год. Каир. Чемпионат мира. В. Зименко после неоднократных перестрелок сумел «дожать» соперника и завоевать золото. Не менее драматично развивались события на 17-й Токийской олимпиаде. П. Сеничев (ВОО) показал одинаковый результат с американцем У. Моррисом — 194 из 200. Перестрелка. П. Сеничев при первом выстреле промахивается, но, будучи уверенным, что мишень бита, опускает ружье. Что почувствовали наши болельщики и тренеры, можно только догадываться! Но Павел, увидев, что тарелочка продолжает полет, со вскидки вторым выстрелом разбивает(!) почти падающую мишень и заканчивает серию без промаха. Серебро. На московской Олимпиаде — 80 Р. Ямбулатов поражает в упражнении «трап» 196 тарелочек из 200 и занимает 2-е место. На Чемпионате мира 1981 года в Аргентине спортсмены из СССР завоевали 4 золотых медали. Одну из них — в командном зачете «трап». Чемпионом мира в этом виде стрельбы стал А. Асанов. На олимпиаде в 1984 году в Лос-Анджелесе наши спортсмены не участвовали по политическим мотивам. Но на олимпиаде в 1988 году в Сеуле Д. Монаков завершает стрельбу с результатом 222 пораженные мишени из 225, и он — олимпийский чемпион.

Горбачевская перестройка, политические передряги 1991 года и последовавший экономический спад нанесли серьезный урон и стрелково-стендовому спорту, от которого мы до сих пор еще не избавились. В олимпиадах 1992, 1996 и 2000 гг. российские стендовики заметных побед не добивались. В последующие годы можно отметить успешное выступление на Чемпионате мира 2001 года П. Гуркина (ВОО), 3-е место. В этом же году на Кубке мира в Сеуле о себе заявил А. Алипов, заняв 3-е место. И уже на олимпиаде в 2004 году в Афинах А. Алипов выигрывает золото с результатом 149 тарелочек из 150. На Пекинской олимпиаде 2008 года Алексей Алипов сумел завоевать бронзу.

Рассказывая об успехах мужчин, нельзя обойти вниманием и вклад, который внесли наши женщины в общую копилку побед. Они завоевали в соревнованиях всех уровней не одну медаль. В. Герасина (ВОО) первая женщина — Чемпионка мира 1962 года. Чемпионами мира стали Ю. Клекова и другие. В 2001 г. на Чемпионате мира в Каире И. Ларичева (ВОО) завоевала золотую медаль. На Кубке мира в том же году Е. Ткач стала первой среди женщин с результатом 97 пораженных мишеней из 100. Не могу не назвать Елену Рабая, заслуженного мастера спорта, 5-кратную Чемпионку мира, 8-кратную Чемпионку Европы, неоднократную чемпионку СССР и России, старшего тренера женской сборной России.

На олимпиаде в 2012 году в упражнении дубль-трап в перестрелке В. Мосин довольствовался 3-м местом. Вот таков он «трап» и роль российских спортсменов в его развитии.

Разразилась Великая Отечественная война, и многие ведущие спортсмены ушли на фронт. Их опыт и знания в стрельбе способствовали выполнению сложных боевых задач.

ружья с резким и кучным боем «садовыми». Протесты защитников животных против такого негуманного вида спорта вынудили любителей «садовой» стрельбы заменять птиц искусственными мишенями.

В 1880 г. американец Д. Лиговски и англичанин М. Каски, независимо друг от друга, изобрели глиняные мишени — тарелочки и первое метательное устройство. Площадки, где в траншее устанавливались метательные машинки, стали называть стендами, а по месту их установки (траншея) — траншейными, что в совокупности и дало название траншейный стенд (трап). Первые упоминания о стрельбе в России по голубям относятся к 1737 г., во времена императрицы Анны Иоанновны, искусного стрелка из ружья. В «Санкт-Петербургских ведомостях» того времени писали о соревнованиях в стрельбе по голубям при царском дворе, где разыгрывались дорогие призы.

Стендовая стрельба впервые была включена в программу 2-й Олимпиады 1900 г., где первым олимпийским чемпионом стал Роже де Барбарен (Франция). В 1910 г. Международный олимпийский комитет исключил садовую стрельбу по живой птице и ввел стрельбу

После Олимпиады 1912 года стендовая стрельба получила широкое распространение и стала включаться в программы всероссийских состязаний. Соревнования проводились по олимпийским правилам. Так зарождался и рос данный вид стрельбы.

ТРАНШЕЙНЫЙ СТЕНД-ТРАП

Современная траншейная площадка — это прямоугольник шириной 25 м и длиной 22–24 м. Спереди оборудована траншея, в ней на фундаменте устанавливаются метательные машинки, по три на каждый из пяти стрелковых номеров. В каждой группе машинки обеспечивают метание мишеней вправо, прямо и влево, с отклонениями в стороны до 45 градусов, а по высоте — от 1-го до 3,5 м. Дальность их заброса — до 85 м. В 15 м от траншеи по всей ширине площадки оборудуются пять стрелковых номеров для стрельбы с «места», соединяемых 2-метровой дорожкой. У каждого номера установлен микрофон для подачи команды стрелком. Советское правительство уделяло большое внимание стрелковому спорту, решая тем самым и одну из главных задач — подготовку населения к защите Отечества.



Фото Сергея ГИЛЯЕВА



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Прошедшая неделя примечательна тем, что начался вылет поденки. Там, где ее много, например, на Оке, Пахре, Сенеже, клев рыбы стал явно более осторожным. Много реже в уловах присутствуют крупные экземпляры мирной рыбы.



Вторым фактором, который мешает клеву стабилизироваться, является переменчивая погода. Из-за частой смены направления ветра клев нестабильный и приходится на какие-то часы суток. При всем при этом рыбалка на летней природе доставляет удовольствие. Все более или менее доступные места на водоемах заняты рыбаками, да и просто отдыхающими.

СПИНИНГ

Наибольшие трудности в ловле испытывают спиннингисты. Из-за непрогнозируемых изменений уровня воды рыбу искать приходится на больших акваториях, и не факт, что она будет клевать. Большинство удовлетворяется мелкими и очень мелкими окунями и щурятами. На течении, по небольшим рекам, несмотря на то, что развилась прибрежная густая подводная растительность, многие промышляют мелким голавлем. Хотелось бы выделить эту тему. В последние несколько лет численность голавля заметно выросла, но до тех времен, когда в Дубне, Сестре, Пахре можно было реально поймать экземпляры под два килограмма, еще очень далеко. В этой ситуации, наверное, лучше голавликов отпускать, тем более, что с гастрономической точки зрения они не представляют никакого интереса.

По результатам недели нельзя отдать предпочтения ни определенному типу водоема (река, озеро, карьер или водохранилище), ни какому-нибудь конкретному водоему. В целом клев летний, поскольку рыба, за исключением уклейки в водоемах севера области, уже отнерестились и отболела.

НА РЕКАХ

Как упоминалось выше, на южных реках из-за вылета поденки клев сравнительно плохой. Периоды клева приходятся на раннее утро. Нужно заметить, что эффективнее ловить не фидером, а поплавочной удочкой на сравнительно небольшой дистанции от берега. Объяснение этому очень простое и лежит в резком изменении кормовой базы рыб. Кроме поденки, в прибрежной растительности масса других «деликатесов» в виде личинок и червей.

На более северных реках области лучшие часы для ловли тоже утренние, но здесь рыба

еще активно реагирует на самые разные приманки. Например, в субботу на Сестре в нижнем течении на опарыша до девяти утра неплохо ловилась густера. Подсадка мотыля добавляла в улов мелких подлещика и плотву. Использование распаренной перловки или даже консервированной кукурузы однозначно приводило к тому, что начинала весьма активно клевать плотва больше ладони. А на червя с опарышем периодически на хорошей прикормке попадался подлещик до килограмма.

На канале им. Москвы ожидаемого многими хорошего клева так и не было, хотя без улова никто не оставался.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Результаты очень разные, в зависимости как от водоема, так и от места ловли. На Рузском водохранилище подлещик скатывается из верховий. Хищник попадает крайне мелкий и нельзя сказать, чтобы даже мелкий окунь клевал активно.

На Истринском водохранилище любители донных снастей продолжают успешно ловить мелких подлещиков и линей. Поплавочники жалуются на капризы плотвы, но зато очень активна красноперка, которая клюет практически на любые мелкие приманки.



На Ивановском водохранилище успех глубинной ловли определяется исключительно настойчивостью рыбака. Не радуют и большие заливы — окунь рассредоточен. На выходах из заливов много очень мелкого берша, но стали попадаться и судаки.

НА ОЗЕРАХ

Картина также самая разная. На Сенеже из-за поденки пик клева прошел. Плотву, линей и достойного размера подлещиков полавливают только те, кто переходят на ловлю в предрассветные часы, хорошо знают водоем и грамотно прикармливают.

А вот на Плещеевом озере, можно сказать, аншлаг. С глубины 6–8 м в ночные и рассветные часы ловят подлещика. Попадаются лещи, много некрупной плотвы. Здесь можно посоветовать отойти от традиционной ловли с помощью бортовой удочки и попробовать ловить легкой 7–8 метровой маховой поплавочной удочкой. Отдаление приманки от лодки заметно сказывается на размере пойманной рыбы. Нужно только не забыть поставить на прикормке буюк для ориентира.

НА ПРУДАХ

Здесь главными объектами ловли остаются карась и карп. Карась отнерестился и ведет активный поиск корма. На некоторых прудах клев настолько интенсивный, что может сравниться с весенним жором. Неудачи на других водоемах я связываю с неправильно выбранным временем ловли и используемыми приманками. Ловля этой рыбы настолько многовариантная, что лучше непосредственно на водоеме посоветоваться со знакомыми коллегами. Очень важную роль начала играть деликатность используемой снасти — поплавок-бакены не сигнализируют о поклевках, а небольшую приманку на «сомовьем» крючке карась толкает, но даже не пытается забрать в рот.

То же самое можно сказать о карпе. В течение дня он может сменить предпочтения с кукурузы, на червя, опарыша, пучок мотыля, гранулированную приманку, и потом снова на кукурузу. Очень важным фактором стала прикормка. Рыба хорошо реагирует на любые составы, но может стать так, что очень хорошая прикормка станет для карпа более желанной, чем приманка на крючке. И в этом случае выход заключается в использовании максимально тонких и чувствительных оснасток.

НА КУЛЬТУРНЫХ ВОДОЕМАХ

Основной объект — карп, так как для форели вода становится слишком теплой. Несмотря на то, что почти везде рыбы много и она стоит недалеко от берега, клев на прошедшей неделе в редких случаях можно назвать очень активным. Причина — грубые снасти, толстые лески, огромные крючки. Начинаящим можно посоветовать ловить фидерами с небольшими дистанциями. Приманка будет лежать на дне вне зависимости от силы ветра, а катушка поможет в вываживании рыба на тонкой леске.

РОГ-ИНФОРМ

МАЛОВОДЬЕ НЕ ПОШЛО НА ПОЛЬЗУ РЫБЕ

Задержка паводка и низкий уровень весеннего подъема воды в низовьях Волги серьезно осложнили нерест, а в некоторых случаях стали причиной гибели рыб. Теплая зима и небольшой снеговой запас привели к недополнению водохранилищ Волжско-Камского каскада к началу половодного периода. Как сообщили Fishnews в пресс-службе КаспНИРХ, текущий год оказался одним из самых маловодных за весь период зарегулирования волжского стока (с 1956 г.).

По мнению ученых, позднее развитие притока воды не позволило осуществить раннюю аккумуляцию воды в его водохранилищах, что в очередной раз подтверждает низкое качество прогнозов при формировании Ровесдресурсами рыбохозяйственного спецпуски. Реальный объем половодья оказался на 10 куб. км ниже прогнозируемого.

Рыбохозяйственное половодье в дельте Волги началось 10 мая (на 18 суток позже того, как вода прогрелась до нерестовых температур), а завершилось 9 июня. Время обводнения нерестилищ оказалось почти на месяц короче средней продолжительности зарегулированного периода стока.

Подача воды в низовья Волги осуществлялась с большим опозданием по срокам и привела к нересту рыб в речной системе, а в некоторых случаях — к их гибели. Из-за задержки с пусками воды значительная часть рыбы, физиологически готовой к нересту, скапливалась в прибрежье водотоков, в начинающихся заливах нерестовых протоках.

По расчетным данным КаспНИРХ, на пике половодья нерестилища полупроходных и речных видов рыб были обводнены всего на 45–50% общего нерестового фонда. При этом произошло затопление полей только низкого уровня, которые обводняются при подъеме от 351 до 451 см. Сток в низовья Волги за второй квартал 2015 г. и биопродукционный сток также значительно ниже средних многолетних значений.

ОПАСНЫЙ ПРОМЫСЕЛ

Казахстанские пограничники ранили гражданина России в результате преследования браконьеров в Каспийском море, сообщает РИА «Новости» со ссылкой на пограничную службу Казахстана.

«Восемнадцатого июня при несении боевого дежурства в акватории Каспийского моря пограничниками береговой охраны в территориальных водах Казахстана было обнаружено браконьерское судно, на котором находились трое неизвестных лиц», — говорится в сообщении.

По данным ведомства, на требования остановить плавательное средство реакции не последовало, более того, правонарушители пытались скрыться в направлении акватории России. Пограничники начали преследование и после предупредительных выстрелов в воздух открыли огонь по двигателям.

В результате применения оружия были выведены из строя два двигателя судна, получил огнестрельное ранение один из правонарушителей, с их слов, гражданин республики Дагестан Российской Федерации.

Раненый был доставлен в областную больницу города Актау. Ему оказана медицинская помощь, состояние оценивается как удовлетворительное. На задержанном судне обнаружено 12 мешков браконьерских сетей для лова рыб осетровых пород, четыре бочки с горючим и три сотовых телефона. Данный факт зарегистрирован по статье «Умышленное незаконное пересечение государственной границы Республики Казахстан».



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ЛЕТНИЕ НАЖИВКИ И НАСАДКИ

ЧАСТЬ 3. РЕДКО ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАЖИВКИ

И, наверное, самый сильный аргумент заключается в том, что в данной конкретной местности традиционно используют какой-то стандартный набор приманок. Например, московские рыболовы «любят» мотыля, опарыша, перловку, остальные приманки используются намного реже. На Средней Волге наживка номер один — червь. На Валдае — ручейник.

МЕДВЕДКА

Это, пожалуй, самое крупное насекомое из семейства сверчков, которое встречается на европейской территории России. Достигает длины пяти сантиметров. В южных областях медведка обычно окрашена в черный цвет, а в Средней полосе России имеет серый окрас. Должен отметить, что в Новгородской области я находил только черных. Но и находил их не в торфе, а в песке на берегу озера.

Живет медведка в земле, выбирается на свет божий исключительно ночью. Добывать ее трудно. Если не знать точное место ее обитания, то встречи происходят случайным образом на берегу водоема, в погребе, в лесу в сумерках, но чаще на огороде. Дачникам эта живность хорошо известна.

Считается, особенно среди рыболовов юга России, что медведка является одной из лучших приманок для сома. Может быть, это и так, но достаточных оснований, подтверждающих сей факт, пока нет. Знающие рыболовы советуют насаживать на большой одинарный крючок два-три насекомых через середину тела.

ЛИЧИНКА МИНОГИ

В рыболовной литературе Беларуси и Литвы часто встречается описание личинки речной миноги, которую в зависимости от местности называют пескавой, пескоройкой, угрицей, вер-



У прочитавшего сей подзаголовок может возникнуть естественный вопрос: а зачем писать о том, что редко используется? Что, мало хлеба и червей? Во-первых, нестандартная приманка может спасти положение в период полного бесклевья. Во-вторых, интересно поэкспериментировать. К этому нужно добавить, что есть наживки, которые редко встречаются в той или иной местности.



Фото Андрея ЯНШЕВСКОГО

тенкой и даже вьюном. Это не рыба, а личинка, которая развивается в реках и речках с чистой водой. У нее нет чешуи, костей, длина всего несколько сантиметров, жабры отсутствуют.

В Центрально-Черноземной части России личинка миноги до не столь давнего времени обитала практически во всех чистых проточных водоемах. В большинстве случаев личинки встречаются в очень незначительных количествах, и рыболовы об этом существе не знают и не догадываются.

Личинка развивается несколько лет, обитает в песчано-илистом грунте, в затонах рек, в зарослях растительности на песчаной почве. Крупные личинки придерживаются перекатов. Их добыча — сложное действие. Классическая технология заключается в том, чтобы как можно быстрее выбросить на берег верхний слой грунта. Делают это с помощью лопат, совков или ведер. Уже на берегу рыболов выбирает из грунта на ощупь бойких, шустрых и очень скользких личинок.

Личинку миноги традиционно используют как приманку для донной ловли. Ловить можно с любой глубины, как на перекате, так и в яме, и днем, и ночью. Усложняют ловлю два факто-

ра. Во-первых, личинку, подобно угрю, очень непросто удержать в руке. Поэтому пользуются маленьким сачком и берут рукой, которую предварительно обмакивают в сухой песок. Во-вторых, личинка на крючке донной оснастки быстро зарывается в ил или песок. Чтобы затруднить закапывание личинки, ее можно насаживать

на маленький тройник за рот. В любом случае следует периодически поддевать оснастку, чтобы сдвинуть наживку из укрытия. Хорошим выходом является использование поплавка-дайвера.

Хранить личинок лучше всего или в чистой воде из «родного» водоема или в грунте, из которого они были извлечены, но уже без излишка воды. Личинки зарываются в грунт и в прохладном месте могут прожить в нем несколько недель, а то и месяцев.

Личинка речной миноги — приманка для ловли крупной рыбы, той, которая охотится на перекатах, на стрежне течения. К таковым прежде всего относятся голавли, сомы и судаки. Нередки поимки язей, крупных лещей и густеры. Лично у меня в уловах преобладали окуни и голавли.

МАЙСКИЙ ЖУК И ИЮНСКИЙ ХРУЩ

Личинки всех разновидностей жуков, которых называют «майскими», живут и развиваются в земле, перегное, навозе в течение 2–3 лет. Достигают приличной длины — в несколько сантиметров. Самая крупная личинка, которую путают с личинкой майского жука, у жука-носорога. Она известна из литературы под названием «сальник». Личинок перед ловлей «готовят», то есть помещают для очистки в сухие опилки.

Мой личный опыт применения «сальника» связан с ловлей крупных язей в устье одной из рек, впадающих в Балтийское море (март), и на Саратовском водохранилище (июль). Весной я ловил дальним забросом. Хорошо, что даже килограммовые язи соблазнились этой наживкой крайне редко, можно сказать, случайно, поэтому в уловах преобладали особи 4–6 кг. Летом результаты были несколько скромнее, но язички под четыре килограмма попадались.

Нужно заметить, что сам майский жук летает приблизительно до середины августа. Конечно, если весна была поздней, а лето дождливым. Нужно заметить, что численность популяции жука имеет выраженные пики, которые повторяются приблизительно каждые девять лет. Кстати, это относится не только к майскому жуку.

КРЫСКА И МУЧНОЙ ЧЕРВЬ

В классической рыболовной литературе часто упоминается такая наживка, как «крыска».

Это личинка иловой мухи, которую постоянно путают с мучным червем. Крыска в хороших условиях вырастает приблизительно до 15 мм. Окрашена личинка в серо-зеленый цвет. Характерен явно выраженный раздвоенный хвостик. Попадает крыска попутно с крупным мотылем, особенно тогда, когда добыча мотыля ведется на мелких местах водоема, на глубине приблизительно метр-полтора и меньше.

Крыска, если вам повезет и эта приманка случайно окажется в вашем распоряжении, — великолепная приманка для ловли плотвы, оку-

Считается, что медведка является одной из лучших приманок для сома. Может быть, это и так, но достаточных оснований, подтверждающих сей факт, пока нет. Знающие рыболовы советуют насаживать на большой одинарный крючок два-три насекомых через середину тела.

СЛИЗЕНЬ

Грибникам и садоводам отлично знакомо такое существо, как слизняк. Эта приманка используется рыболовами крайне редко, по большей части случайно. Если подытожить имеющиеся сведения по использованию данной наживки, то можно сделать некоторые более или менее достоверные обобщения. Успешное использование слизняков происходило, во-первых, тогда, когда или не было никакой другой приманки, или не клевало ни на что. Во-вторых, происходили какие-то изменения в погоде, например, надвигалась гроза. В-третьих, использовали слизни, пойманные непосредственно на рыбалке или собранные с дикой яблони на берегу. Эффективность использования данной приманки, по мнению рыболовов, напрямую зависит от расстояния между этой яблоней и водоемом. Я несколько десятков раз пробовал ловить на слизняков и для себя пришел к следующему выводу. Стоит использовать эту наживку только во время охоты за крупной рыбой, которая летом в тихую и теплую погоду охотится в прибрежной зоне.



Фото ir0002 | flagstafffotos.com.au | wikimedia.org (GFDL 1.2)

ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Помыкавшись со спиннингом в разных его ипостасях, мы решили заняться сомами и начали, естественно, с мелких сомиков. Первый выезд — 4 сомика. Наикрупнейший чуть больше 3 кг, но впечатлений выше крыши. Все-таки первый выезд и все-таки сом — самая интригующая наша рыба. Ловили на выползков с подключением квоча. Подключение — это попытки «квокать» при полном неумении это делать.

Те же, кто остался в рядах спиннингистов, довольствовались копейными щурятами. Еще один сплоченный коллектив старательно высиживал лещей, но улов не впечатлил.

Наша досомовья попытка распечатать Вятку тоже не дала весомого результата. В общем, к сомам нас подтолкнула сама ситуация.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны, фото автора



ИЗ КАЛУГИ

На неделе и в выходные немало любителей рыбалки были на Оке. После отмены запрета 10 июня появилось много спиннингистов. На джиг пытались «обмануть» судачков, но удавалось это не всем. На воблеры и другие обманки охотились на жереха. Жерех присутствовал, но брал редко. Попадались и голавли до 800 граммов. На отводной поводок пытались ловить окушков, но чаще впустую.

Главной причиной слабой активности хищника рыболовы считают неустойчивость атмосферного давления. Получше результаты были у любителей белой рыбы. На фидеры ниже Калуги утром удавалось ловить подлещиков, ельцов, плотвичек и даже голавликов. Тем, кто не устает учиться и не ленится экспериментировать с прикормкой и с дистанцией заброса, в эти же дни проблемной рыбалки удавалось поймать на фидер до 5–6 кг разной бели неплохих размеров. Из насадок успех чаще приносили разнообразные «бутерброды». Иногда нужно было применять и мелкие крючки, и тонкую леску: это позволяло привлечь в точку лова не только подлещиков, но и лещей до 2 кг.

На Угре на поплавочную снасть удавалось поймать средних плотвичек и густерок. Поимки подлещиков были редкими. Спиннингисты, побывавшие на Угре, отмечают, что хищник малоактивен, брал чаще окунь.

Не очень успешной была рыбалка по бели и хищнику на Жиздре и Протве. Изредка, как, например, на Жиздре под селом Н. Прыски, на «колебалку» удавалось обмануть щучек до килограмма. На Суходреве, Луже, Воре и других средних реках, где побывали рыболовы, результаты тоже слабые.

На Яченском водохранилище брала в основном уклейка, а на пруду под Максимовкой — мелкие карасики.

Александр МАТВЕЕВ,
фото автора



ИЗ АСТРАХАНИ

С 20 июня снят нерестовый запрет. Мошка потихоньку уходит, а вот клев рыбы улучшается. Рыба сейчас вышла с нерестовых мест и усиленно питается.

На неделе многие астраханцы отдавали предпочтение ловле сома и сазана. Сом ловили на квоч, донки и джиг. В июне сом менее осторожен и разборчив в насадках. Как советуют профи, за большими и, возможно, трофейными экземплярами сом лучше ехать на водоемы в Енотаевском, Харабалинском, Ахтубинском и Черноярском районах. А мелких сомов много ловят сейчас ниже Астрахани.

Самые привлекательные насадки — саранча и медведка. Донки с ними желателно доставлять поближе к бровкам ям. Насаживают их пучком.

На неделе приходили сведения о поимке сомов за 19 кг с Бузана. В основном же ловили сома от 1,5 до 6–9 кг. Причем на лягушат, рыбку, пучек червей и другие традиционные насадки сом реагирует слабо.

Сазана до 10 кг и больше ловили в основном на жмых. Так, напротив Раздора был

пойман сазан за 15 кг. На Кизани ловили в основном сазанов до 5 кг, но был пойман и экземпляр за 12 кг. В Травино на Волге ловили в основном сазанчиков до 3 кг. В прилогах приличные караси «буффало».

Спиннингисты были на многих водоемах. Охотились на судака, жереха и сома. В прилогах — окушки. Некоторым удалось поймать средних судачков на воблеры на Большом Кигаче у Байбека. На Бузана у Мултановского паромы ловили небольших судачков. В прилогах — сомики до 2 кг. Ловили судака и в черте Астрахани, у Комсомольской набережной и на набережной бывшей 17-й пристани.

Жерехов ловили практически повсюду, его котлов много на Волге, Бузана, Кизани и других водотоках. Выходы жереха были чаще на час, потом следовала пауза. Неплохих жерехов ловили ниже областного центра. К примеру, на Рытом банке удается поймать и за 4 кг. На мелкие воблеры иногда удается взять чехонь от 200 до 500 граммов.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора

ТРИУМФ



Приезжаю с фидером на берег речки. Планы просты: собрать снасть, облачиться в вейдерсы и зайти в воду, чтобы наловить лещей. На берегу мыс, на котором всегда сидят 2-3 удачливых рыболова. Удачливых в смысле места.

Рыбы там много, но бывает и главенствует густера. Густера мне напоминает стаю пираний. Она не успокоится, пока у рыболовов не кончится приманка. Ну, а сигналом для наших пираний является прикорм, которым пользоваться модно.

Два рыболова на мысу сидят. Иду здороваться, и оказывается, что это хорошие знакомые, с которыми не раз рыбачили вместе. А один из них вообще не раз давал мне советы по ловле леща. Ситуация, с их слов, не радостная. Густера на месте, а другой рыбы нет.

Все традиционно: фидер, кормушка, прикорм, черви. Я готовлю снасти, одеваю и, взяв пару кольев, ухожу метров на 30 влево, захожу в воду по пояс. В итоге получается, что ребята бросают с берега на тот уровень, где я стою, а я — на длину броска дальше. Ни кормушек, ни корма у меня нет. Груз на конце, два крючка с червями выше.

Забрасываю, не успеваю разместить удилще, как следует поклевка, и первая рыба на сегодня — подлещик. Иду за садком. Соблюдаю примету — устанавливаю садок раньше первой рыбы для меня плохой тон. У ребят пока то же самое. Устанавливаю садок и уже во всеоружии принимаюсь за ловлю рыбы.

Сегодня для эксперимента взял коробку с земляными червями. Пробую на один крючок насадить навозного, на другой земляного. Сразу становится понятно, что земляным червем лещ не брезгует.

Поклевки следуют одна за другой. Характер поклевки разный. Иногда классически лещ гнет квивертип, а порой резко дергает. Но радует то, что все время лещ, а густеры и другой мелочью просто нет. Возникают мысли, что ребята своим прикормом утянули на себя всю густеру.

Через час активного клева наступает умиротворение. Все хорошо! Лещ порой приближается к килограмму, но в основном крутится вокруг

полкилограмма. Но при этом ведь ребята ловят исключительно одну густеру, и слышно, как нервно реагируют на каждого моего леща.

Иду пить чай. Парни разочарованы, а когда узнают, что я еще и на земляного червя ловлю, совсем теряются. Пытаюсь навязать мысль, что виной всему прикормка, и они переделывают свои снасти. Но позже выясняется, что это не помогает. Они еще идут туда, где я захожу в воду, и пытаются ловить там, бросая свои приманки рядом с моим садком. Но сложность ситуации в том, что я в вейдерсах минуя полосу кустов, через которые с берега рыбу не протолкнуть. Количество обрывов при такой ловле зашкаливает.

А я возвращаюсь на свой пост и продолжаю успешно ловить лещей. Ситуация комфортна. Я тепло одет, легкое волнение не приносит неудобств, и броски осуществляю против ветра. Это для меня отличный вариант. При боковом ветре ловить сложнее.

Лещи и не думают останавливаться. Несколько раз садятся на оба крючка, и вываживание становится еще интереснее. При такой ловле один недостаток. Не надо думать, как обмануть рыбу, что предпринять, что попробовать. И это мешает. Механическая ловля утомляет однообразием, и вскоре я решаю заканчивать рыбалку. Выхожу на берег и сильно удивляю ребят. Времени еще только 12 часов, рыба ловится, а я собрался домой.

Садок иду вытаскивать отдельно. Он длинный, и моим знакомым в данной ситуации напомнил невод, полный рыбы. Приятно, хотя вспоминаю, что и сам попадал в ситуацию, когда кто-то ловил и было очень обидно. Но сегодня я в другой роли. Сегодня — триумф!

Половину рыбы отдаю ребятам и, просушив обмундирование, уезжаю домой. Уезжаю уверенным, что завтра и послезавтра ничто не помешает наловить лещей снова...





Борис ПРИЛЕПО, фото Анатолия МАЙЛКОВА

СТОЛИЧНЫЕ РЫБОЛОВЫ

Еще совсем недавно о московских рыбаках ходили легенды. Считалось, что москвич и в обычной луже выловит рыбу. И свидетельств этому было немало. Времена меняются, как меняется мода, взгляды и само человечество. Рыбак-москвич постарел, а иных уж нет. И редко теперь встретишь на Москве-реке любителя, склонившегося над парашютом Кремлевской набережной в ожидании поклевки.

Прозвенел звонок, и Вадья ринулся к реке. Домой идти не хотелось из-за отчима, постоянно читающего нотации по каждому поводу. Удочку, спрятанную накануне, он нашел под откосом берега. Место, где обычно удил Вадья, было разрушенной плотинкой. Улегшись на мостках, он наблюдал, как в прозрачных струях играют рыбки. Опустив леску в воду, он видел, как бросаются на хлебный мякиш уклейки и еще какие-то рыбки, названия которых он тогда не знал. Ближе к дну сустились пескари. Изредка ему удавалось подсечь добычу, которую он складывал в алюминиевый бидончик.

Но сегодня его понесло на бывшую мостовую опору, метра на четыре возвышающуюся над водой. Вчера взрослый рыбак ловил отсюда крупных окуней на пескаря, свидетелем чего стал Вадья. Течение перед опорой останавливалось, и поплавок подергивался только от пескарика, насаженного на крючок. Показалось,

что он наклонился. В ожидании поклевки Вадья начал интуитивно пятиться назад. Поплавок нырнул в воду, и Вадья резко подсек...

Ни испугаться, ни почувствовать падения Вадья не успел: он вдруг ощутил себя в проеме мостков.

— Ну, парень, ты в рубашке родился, — услышал он голос откуда-то взявшегося дядьки, — еще бы сантиметр, и головой в бетон.

Он вытащил мальчишку на мостки. Тот хлопнул носом, ощущая сильную боль в пальце.

— Что у тебя там? — спросил мужчина, увидев кровь, сочащуюся из пальца. — Ух, черт, потерпи, брат.

Сделав надрез ножом, он вырвал крючок из плоти. Вадья взвыл от боли и очнулся, когда мужчина заматывал чем-то палец.

Пронеслись годы, судьба забросила Вадью сначала в Ленинград, а затем и в Москву. По характеру мальчик был нелюдим и редко сходился с товарищами в близкой дружбе. Переезд же



в Ленинград вообще был очень болезненным. Душа его оставалась там: в прозрачных и быстрых ручьях Кавказа. Но красоты Невы, Финского залива и Ладоги возымели свое действие. Как и рыбаки этих мест. Сноровка и умение их казались чем-то фантастическим. Вадье случалось рыбачить с ними, и это была настоящая школа, да что там — академия.

На нерест шла корюшка. И только ленивый питерец не отправлялся на ее ловлю, но сколько же романтиков возвращалось домой ни с чем. Тогда Вадья начинал задумываться над этим феноменом.

Но однажды в компанию питерских затесался москвич. Он перевернул сознание местных рыбаков. Ловили на Воуксе — реке необыкновенной. Многообразие видов рыбы здесь сказочное: сиг, корюшка, лещ, щука, угорь, ряпушка, хариус, форель, семга; об окуне, ерше, налиме нечего и говорить. Такое разнообразие видов, видимо, сказывается и на методах рыбалки. Каких только мастеров в своем виде ловли не встретишь на Воуксе?

— Все! — в отчаянии воскликнул один из наших. — Мотыля забыл.

Это заявление возбудило всех, и Вадью, вернее, уже Вадима — юношу лет шестнадцати. Один только москвич, лукаво ухмыльнувшись, спокойно собирал свой спиннинг. Аборигены бы упали в обморок, цивилизованные же люди оценили бы эту снасть на уровне скрипки Страдивари.

«Ерунда, бижутерия какая-то», — успокоил себя Вадим.

День, как это бывает на рыбалке, проскочил быстро. К вечеру собрались у костра за ухой. Рассказы об успехах не умолкали. Рыбалка удалась. Воукса отзывалась щедро и была милостива к рыбакам.

К костру подошел москвич, сбросил рюкзак и присел к огню. Усталый вид его не стал препятствием для шуток.

— Что, столица, северную рыбу за так не возьмешь, — сказал один из подвыпивших рыбаков.

— Да, ладно, Вася, налей-ка лучше москвичу с устатку.

Налили всем. Но слово взял москвич:

— Ребята, спасибо за рыбалку, ваш карельский перешеек — Клондайк.

Вася заржал:

— Во, молодец, эти московские умеют делать хорошую мину при плохой игре.

— Почему? — возразил москвич. — Вон там в рюкзаке.

Василий рванулся к рюкзаку, и через мгновение семикилограммовая семга упала к нашим ногам. Немая сцена повисла над Карельским Перешейком.

По окончании университета судьба забросила Вадима в Берлин. Серые будни, сложная работа не позволяли свергнуть в юношеские грезы и страсти. О рыбалке он забыл надолго. Иногда случалось бывать на берегах Рейна и Эльбы, но и только. Служба занимала все время.

Москва... Судьба наконец привела сюда Вадима, вернее, уже Вадима Вадимовича, ибо годы берут свое. Она же возложила на него тяжелое бремя обязанностей. Но однажды друзья вытащили его на московский лед. Совсем недалеко от Кремля, на Учинское водохранилище в Пушкино.

В окружении москвичей Вадим немного растерялся. Навыки карельского рыбака могли показаться этим москвичам примитивными и неуместными. На помощь пришел Мурлыкин, наверное, полное олицетворение московского рыбака. Его игра мормышкой была чем-то фантастическим. И гора окуней у его лунки росла неизменно.

— Вадь, возьми мою балалайку и играй прямо ото дна и подбрасывай в лунку мотылька, понял?

Процесс пошел, как говорят.

Вадим Вадимович присел в кресло. В окно просматривались просторы Москва-реки. В сердце защемило: «Сто лет не был на рыбалке, а что, жив ли еще Мурлыкин...»

Рука набрала номер:

— Юрий Григорьевич, как ты?

— Вадя, узнал. Сколько лет, сколько зим!

— Но на рыбалку-то съездим, москвич хренов.

В трубке образовалась пауза, после которой Мурлыкин сказал:

— Да легко!



Воткинское водохранилище, Пермский край.

Погода: ветер переменного направления, сильная волна. Снасть: спиннинг. Приманки: чубурашки 24–42 г со съедобной резиной. Улов: щука, окунь, судак. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — щука 1,5 кг.

Верхне-Сысертский пруд, Свердловская обл.

Погода: вода +13, переменная облачность, ветер порывистый, низкое атмосферное давление. Снасть: спиннинг. Приманки: джиг-головки. Улов: судак. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — судак 1,3 кг.

Река Бузан, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: уровень воды стремительно падает, воздух +32. Снасть: спиннинг. Приманки: блесны, воблеры. Улов: сом, жерех, судак. Общий вес — больше 10 кг.

Река Ока, Рязанская обл.

Погода: +25, солнечно. Снасть: спиннинг. Приманки: воблеры. Улов: окунь, голавль, ерш. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — голавль 700 г.

Безымянный пруд, Воронежская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, вода на 1 м ниже нормы. Снасть: спиннинг. При-

манки: джиг-головки 4 г, съедобная резина. Улов: окунь, плотва. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — плотва 200 г.

Река Сал, Ростовская обл.

Погода: +30, ветер слабый, солнечно. Снасть: спиннинг. Приманки: воблеры. Улов: окунь, судак, голавль. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — голавль 1,5 кг.

Братское водохранилище, Иркутская область.

Погода: до +30. Снасть: спиннинг. Приманки: джиг-головки весом 1–2 г, съедобная резина. Улов: окунь. Общий вес — больше 10 кг.

Река Москва, Московская область.

Погода: жарко, безветренно. Снасть: спиннинг. Приманки: съедобная резина, воблеры. Улов: окунь, голавль. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — голавль 1,8 кг.

Слияние рек Марта и Абчас, Краснодарский край.

Погода: +27, ветер восточный, слабый. Снасть: фидер, поплавоочная удочка. Приманки: червь, кукуруза, хлеб. Улов: карп, карась, сом. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — карп 500 г.

Озеро Торбеевское, Московская обл.

Погода, состояние водоема: вода мутная, воздух +17. Снасть: фидер. Наживки: червь, опарыш. Улов: карась, самая большая рыба — карась 250 г.

Озеро Айдыкуль, Челябинская обл.

Погода, состояние водоема: утром штиль, в середине дня мощная гроза. Уровень воды очень высокий, вода холодная. Снасть: поплавоочная. Насадки: кукуруза, перловка, тесто. Улов: поклевки не было.

Карьер Ивановский, Санкт-Петербург.

Погода: солнечная, ветер слабый. Снасть: мощный фидер. Улов: карась. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — карась 1,5 кг.

Безымянный водоем, Оренбургская обл.

Погода: ветер 5–7 м/с. Снасть: фидер. Наживки: опарыш, червь. Улов: карась, сазан, лещ. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — сазан 3,5 кг.

Река Которосль, Ярославская обл.

Снасть: фидер. Насадки: кукуруза, опарыш. Улов: лещ. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — подлещик 400 г.

Пруд Нижний Реутец, Курская обл.

Погода: +30, ветер 5 м/с юго-западного направления. Снасть: фидер, волосяная оснастка. Насадка: вареный горох. Улов: карп. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — карп 3 кг.

Река Иртыш, Омская обл.

Погода, состояние водоема: давление нормальное, воздух +26, уровень воды снижается. Снасть: фидер, оснастка патерностер. Насадки: опарыш, навозный червь, кукуруза. Улов: лещ, язь. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — лещ 2,5 кг.

Река Тускарь, Курская обл.

Погода: солнечно, давление низкое. Снасть: ультралайтовый спиннинг. Приманки: силиконовые черви. Улов: окунь. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — щука 1,5 кг.

Братское водохранилище, Иркутская область.

Погода, состояние водоема: уровень воды низкий, некоторые места обмелели, дно песчаное, покрытое большим слоем пней и бревен. Снасть: поплавоочная. Приманка: червь. Улов: карась, сом, окунь, подлещик. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — сом 800 г.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

МЕНЮ ДЛЯ ГОЛАВЛЯ

В спиннинговой ловле голавля успех обеспечивает правильный выбор места. Но это нужно всегда увязывать с погодой. Подбор приманки следует соотносить с кормовыми пристрастиями голавля в более холодное или более теплое лето.

Голавль по большей части обитает в реках, и здесь лучшими участками для рыбалки считаются затишья возле подводных камней и прочих водных преград, а также разного рода суводи. Можно также поискать голавлевые зоны возле плотин, шлюзов, водосливов и других гидросооружений.

В России есть немало рек, где глубина на перекате может быть незначительная. Она может быть всего 30–60 см, но обычно же составляет до 1–1,5 м. Хороши те перекаты, у которых у одного берега мелко, а у другого более глубоко. Здесь ниже быстрых перекатов встречаются участки с обратным течением. Там, где оно идет вдоль одного из берегов, всегда держится разнообразная белая рыба, привлекаемая оседающим на медленной воде кормом. Наличие малька привлекает сюда и голавля.

На слегка заиленных участках по краям перекатов обычно растут различные водоросли: кувшинки, осока, рдест и прочие, а также встречается кустарник. В траве и под ветвями кустов кормятся стайки окуньков, плотвичек, уклейки, находя в донных отложениях, на стеблях и листьях разнообразный корм. Стайки пескарей кормятся у дна на более открытых пространствах, но тоже часто недалеко от растительнос-



Например, я неоднократно наблюдал, как в воде на мелководье в таких местах ходят толстые, откормленные лобастые рыбы. Несмотря на мнение о пугливости голавля, он здесь не так боится появления рыболова на берегу или на мосту, но на искусственную приманку реагирует неохотно или вообще не реагирует.

проводки или, наоборот, догрузить для ловли на глубине и в быстром потоке. Кроме того, закладка в сердечник нескольких металлических шариков или свинцовых дробинок делает эту блесну гремячей, а известно, что голавль иногда положительно реагирует на шумовые приманки.

Можно взять широкий ассортимент легких блесен с длинным лепестком и тяжелым сердечником, предназначенных для быстрой воды. Эти блесны начинают работать, как только коснутся воды. Они прекрасно «играют» на сильном потоке и при различной глубине проводки с дополнительной огрузкой в виде обтекаемого грузила, а также без нее. Для тихой воды используются облегченные вращающиеся блесны с более широким, но небольшим лепестком. Блесну следует вести в полводы или у самого дна, иногда у поверхности.

Нередко в верхних слоях поклевки бывают на «девоны». Это еще одна подходящая приманка для ловли голавля. Важны только качество ее изготовления и небольшой размер. Проводка девоны может быть как равномерной, со средней скоростью, так и прерывистой, когда сочетаются быстрая и медленная проводка через определенное количество оборотов катушки.

ВОБЛЕРЫ

На правильно подобранный плавающий воблер хорошо ловить голавля у плотин и водосбросов, где рядом с быстрой водой можно найти приличные ямы, особенно если недалеко от ямы на берегу много кустарника. Сюда может выходить поохотиться голавль. Здесь ловят из-за укрытий, пуская плавающий воблер под ветви кустарника и сплавляя его по течению в сторону

ямок, которые могут находиться в нижней части переката. В других случаях, правильно подобрав воблер по его заглублению, делают проводку, четко контролируя дно.

Кроме того, по голавлю хорошо работают и мелкие тонущие воблеры, которые имеют форму и окраску натуральной рыбки или насекомого, характерных для данного места.

Самыми «убойными» из них считаются: плавающий маленький воблер типа minnow, рассчитанный, как на равномерную проводку, так и на ловлю методом твичинг (пригоден для ловли в спокойной и быстрой воде);

воблер «гнутого» типа, рассчитанный на верхнюю ловлю (приманка имитирует кузнечика); суспендер, изготовленный в виде кузнечика (рассчитан для слабого течения).

ВИБРОХВОСТЫ И ТВИСТЕРЫ

На спокойной воде мягкие джиг-приманки более уловисты, чем блесны при тех же способах проводки. Однако успех ловли в первую очередь зависит от опыта рыболова и умения правильно выбрать нужную «резину». Мягкие приманки используются небольших размеров. Окраска выбирается в соответствии с прозрачностью воды, освещенностью и окраской кормовых объектов, характерных для данного водоема.



Проводка виброхвоста или твистера на тиховодье может заключаться в различных движениях:

неровная проводка у дна с периодическим подъемом приманки на 40–50 см; имитации движений малька, берущего что-то на грунте (с поднятием легкого облачка мути);

при ловле на ямах и бровках в ступенчатом спуске с высокого уровня на нижний; в передвижении по горизонтали над грунтом с остановками приманки на 2–3 сек.

Могут быть и другие комбинации движений. В зависимости от прозрачности воды, твистер или виброхвост пускают выше или ниже ко дну. Поскольку в мутной дождевой воде находящаяся у дна рыбка голавлю плохо видно, то нужно создать такие колебания, чтобы рыба среагировала на исходящие от нее волны. Для этого применяется твичинговая техника ловли.

Любую спиннинговую приманку следует вести вдоль границы водной растительности или четко вдоль суводи, а также под нависшими ветвями кустарника или деревьев. Сочетая различные варианты проводок с резкими движениями удилица в стороны, можно добиться различных нестандартных вариантов игры.

На быстром течении перспективен пучок обычной козьей шерсти, привязанный к офсетному крючку № 3–5 или блесне, в сочетании с утяжеленным поплавком. Это придает блесне дополнительные варианты движения, как в спокойной, так и в быстрой воде. Такая оснастка особенно важна при ловле в «окнах» или небольших коридорах, когда нужно добиться простого падения или подъема приманки.

Кроме вышеназванных приманок используют различные стримеры в сочетании со спиннинговым поплавком или обтекаемым грузилом.

При слабой активности голавля целесообразно подсадить к мелкой приманке живую насадку: пиявку, червя, опарышей. В этом случае приманку ведут медленнее, с частыми остановками, во время которых может произойти поклевка.

ти. Обычно при появлении хищника рыбешки мгновенно уходят в укрытие, поэтому охота голавля на малька молниеносна и строится на внезапности.

Заброс делают поперек реки или под углом к течению, если водоросли не мешают проводке. Хорошо делать короткие проводки вдоль кромки растительности. Обычно ловля голавля спиннингом ходовая, так как после поимки этой осторожной рыбы нужно переходить на новое место.

На широких реках лодка делает рыболова более мобильным. Дает возможность промерить глубину глубомером и выявить неровности дна. Можно поставить лодку на якорь и пускать насадку с дальним отпуском вдоль кувшинок или кустарника.

Еще одна особенность, на которую следует обратить внимание при поисках крупного голавля — мосты. Есть реки, где у свай разобранных мостов этот хищник держится довольно часто.

При ловле на небольшие искусственные приманки, которые предпочитает голавль, первенство отдают легкому одноручному спиннингу с соответствующей мультипликаторной или безынерционной катушкой. Леску выбирают плетеную, диаметром 0,1–0,15 мм или обычную диаметром 0,25–0,32 мм. Поводок не нужен.

БЛЕСНЫ

Для ловли голавля летом подходят средние или мелкие колеблющиеся приманки удлиненной формы. Обычно их оснащают одним или двумя небольшими тройниками. Различные производители выпускают небольшого размера блесны с пластиной различного профиля. Для разных условий ловли хорошо подходят приманки желтого или серебристого цветов.

Из вращающихся блесен наиболее подходят блесны, имеющие сердечник в виде пули, который можно облегчить для поверхностной

СРЕДИ ВОДОРΟΣЛЕЙ

На миниатюрные вращающиеся блесны, джиг-приманки, воблеры и другие мелкие искусственные приманки успешно ловят голавля в коридорах среди водной растительности, как на быстрой, так и на тихой воде. Чтобы избежать проблем с зацепами, приходится использовать одинарные крючки, снабженные защитными устройствами. Необходимо, чтобы приманка привлекательно играла, поэтому соединение с поводком делают подвижным с помощью маленького вертлюжка и карабинчика. Для ловли среди водорослей не обойтись без безынерционной катушки, способной выдерживать большие нагрузки при зацепах, также нужно удилице средней жесткости.





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ЛЕТОМ НА БЫСТРОЙ ВОДЕ

Условия летней рыбалки в стоячих водоемах и на течении сильно различаются. Дело в том, что перемешивание спокойной воды замедленное и неравномерное, и это приводит к созданию зон с разной температурой, а рыба плотно собирается в наиболее комфортных из них. На реке же вода все время интенсивно перемешивается, отчего ее температура везде одинаковая, поэтому интересующую рыбу искать труднее — она может оказаться где угодно, но и тут ее вполне реально вычислить.

Придя на летнюю реку со спиннингом, следует отдавать себе отчет, что места, где стоит тот или иной хищник и его активность, задаются не только степенью прогрева воды, но еще и погодой, и колебаниями уровня и силы течения, и наличием корма на каком-то участке, и подъемом растительности, и даже направлением ветра. Но как показывает опыт, весь летний период теплой воды многие речные хищники все же тяготеют к прибрежной зоне, причем выбирают те участки, где дно у берега твердое, не заиленное, а течение усиленное. Вероятно, здесь волна не размывает разлагающиеся органические отложения, что не ведет к ухудшению качества воды, а вихревое течение способствует лучшему насыщению водной среды кислородом из воздуха.

Наиболее сильным стремлением к речным быстринам у разной рыбы становится в периоды знойной жары. Тогда на бурлящем течении в одном месте на спиннинг могут взять и стремительные голавль и жерех, и любитель глубоких ям судак, и жительница береговых зарослей щука, и вездесущий окунь, и даже медлительный сом. И лишь затаенное ненастье с сильными дождями, с подъемом и помутнением воды способны на какое-то время заставить уйти и хищников, а также их потенциальный корм в более спокойные места на реке.

Рыба, которую рыболов стремится целенаправленно поймать на сильном течении летней реки, в значительной мере связана как с выбором приманки, так и с техникой ее проводки,



Заброс оснастки с отводным поводком выполнить не так просто, учитывая «свис» оснастки длиной около 1,5 м. Для этого требуется длинное и жесткое удилище, а к тому же достаточное свободное пространство за спиной.

а также с дистанцией ловли. Если же в воду кидать любую подвернувшуюся под руку имитацию и «таскать» ее произвольным образом, не задумываясь над тем, что она представляет собой под водой, то это обычно ведет к нулевому результату, а рыба может попасться лишь случайно.

Например, «достать» жереха или голавля с дальней дистанции можно специальными колеблющимися блеснами типа кастмастера или пилькера, а различные «турбины», «девоны» и трубчатые приманки постепенно выходят из употребления, потому что они сильно закручивают применяющуюся теперь самую тонкую плетеную леску. Но и утяжеленные вертушки хорошо «ловят» с дальних дистанций, но из них предпочтение надо отдать только тем, которые имеют сердечник со смещенным центром тяжести, что практически исключает закручивание плетенки.

Ловля хищника в прибрежных глубоких канавах с сильным течением, где в жару обычно кормятся судак, щука и окунь, наиболее добычлива, когда применяются специально подобранные под условия ловли воблеры, которые стабильно играют в неустойчивом потоке. Да и рыбалка тут, как правило, ведется накоротке, без дальних бросков — так проще контролировать ход приманки, за которой порой удается зримо наблюдать в поляризационных очках. Как показывает опыт, на сильном течении лучше прочих имитаций работают плавающие лопастные воблеры «крэнки» с коротким, «толстым» телом и тяжелые безлопастные «раттлины», которые играют за счет скошенной лобовой части и крепления лески на «спине» приманки.

Конечно, «крэнк» подбирают с определенным наклоном лопасти, что определяет заглубление хода, чтобы не было зацепов за дно. Для быстро тонущего «раттлина» это не существенно — тут важны вес приманки и скорость проводки. При этом, когда идущий «головой» вниз «раттлин» ударяется в дно, то он не цепляется за него, но отражается вверх, поднимая облачко мути, что хорошо провоцирует разных хищников на поклевку.

Однако, как для плавающего «крэнка», так и для быстро тонущего «раттлина» очень важно с учетом силы течения подобрать скорость и направление проводки. Это нужно, чтобы первый шел как можно медленнее и как можно ближе ко дну, а второй «бил» по дну, не «втыкаясь» в него, а лишь чиркая по нему с определенными интервалами, имитируя поведение мелкой донной рыбки. Здесь подход один: как с блеснами, так и с воблерами основная ловля на быстрой реке ведется в виде медленной проводки «на снос». При такой технике приманка забрасывается поперек или несколько под углом вниз по течению, а затем, судя по ее «работе», хорошо передающейся на чувствительное удилище, ведется с той или иной скоростью, пока леска не вытянется вдоль берега.

Хватки хищника тут могут происходить на всем протяжении проводки, но почему-то самые верные поклевки случаются в короткий миг завершения движения на снос, когда приманка как бы замирает на месте, перед тем как двинуться вдоль берега. И тут надо сказать, что хищник, видимо, приманку до этого момента замечает и преследует, может быть, даже издали, потому что попытки ловить, делая забросы сразу в зону поклевки, никакого результата не давали.

Чтобы реализовать подобную схему ловли с максимальным эффектом, нужно, кроме использования легкой приманки, применять длинное, до трех метров, жесткое удилище или хотя бы «палку» с классическим, параболическим строем. Такой спиннинг не только хорошо чувствует все касания приманки за дно, но и легкие «тычки» сопровождающей имитацию рыбы, что в последующем позволяет целенаправленно скорректировать скорость и глубину проводки положением вершинки удилища и работой катушки, чтобы вызвать хищника на верную хватку.

Очень интересным и добычливым способом спиннинговой ловли на сильном течении при малой глубине является применение оснастки с отводным поводком — здесь непременно требуется длинное и жесткое «джиговое» удилище с быстрым строем, что диктуется и суммарным весом оснастки, и типом проводки, близкой к ступенчатой. Тут сам монтаж огрузки и приманки выглядит следующим образом. На конце лес-

ки с помощью удобной застежки устанавливается сферическое или грушевидное грузило, вес которого обычно находится в диапазоне 10–50 граммов, что задается не только силой течения и дальностью заброса, но и отчасти активностью рыбы, когда «джиговые» шаги огрузки по дну требуются совмещать с элементами ловли «на снос». Если заброс необходим предельно дальний, с тяжелым грузилом, то к основной леске-плетенке вначале привязывается более прочный шок-лидер длиной до трех метров, а на его конец уже ставится огрузка.

Из-за того, что данная ловля сугубо донная, в качестве приманок обычно используются довольно компактные твистеры, виброхвосты, пластиковые черви, а также самодельные имитации из поролона, пенополиуретана или известные классические стримеры. Все эти приманки оснащаются двойным или тройным крючком оптимального размера, а также одним или двумя офсетными крючками, если есть угроза частых «мертвых» зацепов. Когда же активна щука, которая в жару часто выходит на самую стремнину, то приманки обязательно дополняются мягким металлическим поводком длиной до 30 сантиметров.

Затем идет самый ответственный момент, от которого зависит, будет ли данная оснастка «ловить». Это характеристики основного поводка и его положение относительно огрузки. Как показала многолетняя практика, не стоит увлекаться тонкими поводками, а также делать их из плетенки — она слишком мягкая. Лучше для этой цели использовать самую жесткую мононить толщиной не менее 0,25 мм — она тогда будет предсказуемо вести себя в потоке, а не скручиваться сама по себе и не обкручиваться произвольно вокруг основной лески, от чего не спасают и вертлюжки. Практика рыбалки также дает, что длина поводка должна быть никак не менее метра, а лучше — 1,20–1,40 метра. Поводок через тройной вертлюжок или просто способом «петля в петлю» устанавливается примерно в 20–30 см выше огрузки, однако нет никаких противопоказаний, чтобы не привязывать его прямо за ушко грузила или крепить сюда с помощью застежки, что позволит его быстро заменять. И в данном случае оснастка на течении работает эффективно, в отличие от ловли в стоячей воде, когда все же поводок лучше ставить на определенном удалении от грузила.

С отводным поводком на сильном течении удавалось ловить не только «записных» донных хищников, таких как судак, берш, щука и окунь, но также жереха, голавля, язя и даже чехонь, леща, густеру и красноперку. Тут многое зависело от размера и вида приманки, а также от выбранного способа ее анимации. При этом «нехищная» рыба клевала наиболее настойчиво, когда удавалось попасть в ее плотную стаю.

ОТВОДНОЙ ПОВОДОК: ЗАБРОС, ПРОВОДКА, ПОКЛЕВКА

Оснастка хлестко посылается на нужное расстояние поперек потока или под некоторым углом к нему. Когда кончик спиннинга «отработает» касание грузилом дна, делается скоростная подмотка лески на величину до трех метров, затем следует пауза, примерно равная времени, за которое поводок с приманкой, вытянувшийся при подмотке вдоль основной лески, полностью развернется по течению. После этого цикл повторяется, причем тяжелое грузило уже может не «отрабатывать» дно, а лишь волочиться по нему. Поклевка хищника в виде чувствительного «тычка» чаще происходит на паузе, когда поводок движется по короткой дуге «на снос», а приманка активно играет. Но нередко рыба ощущается на крючке в виде внезапно возникшей тяжести в начале очередной подмотки, тогда обязательно нужно сделать подсечку, чтобы трофей, едва зацепившись, не сошел.





Алексей МУРАШКО, фото автора

Начало лета — подходящее время для ловли рыбы современными донными снастями. Совпадает здесь воедино множество факторов: это и посленерестовый жор большинства карповых рыб, и их физиологические особенности, и достаточно высокая температура воды.

Недавно отнерестившаяся рыба составляет достаточно многочисленные стаи, мигрирующие в поисках корма. По этой причине фидерная снасть выходит на первое место. Тут великолепные перспективы в точечной подаче корма, визуальный контроль над поклевкой, независимость от ветра, условий ловли и дистанции заброса, универсальность — все это делает современную донную снасть прекрасным решением, позволяющим добиться хороших уловов в начале лета.

В СТОЯЧИХ ВОДОЕМАХ

Специфика фидерной рыбалки на озерах и водохранилищах заключается в соблюдении критериев выбора места ловли. Лещ, плотва, густера, карась и иные карповые рыбы, отне-

таться на мели, в прибрежную зону — искать рыбу нужно сверху, на бровке и на предварающем ее мелководном поливе.

В отличие от весны, в начале лета начинает пробиваться к поверхности различная водная растительность, дополнительно указывая рыболову на перспективные точки ловли — границы зарослей и чистой воды. Здесь частыми гостями будут подлещик, красноперка, карась и даже линь. Именно два последних, являясь «сторонниками» плотных зарослей, часто выходят на чистую воду, привлекаемые ароматом прикормочной смеси.

Если погода стоит жаркая, а нетерпеливые отдыхающие уже успели открыть купальный сезон, в вечерние, ночные и утренние часы имеет смысл поискать рыбу на относительно мелководных



ФИДЕР В НАЧАЛЕ ЛЕТА



всех карповых рыб. Относительно небольшая глубина, близость к берегу и отсутствие необходимости совершения дальних забросов делают уместным применение легких фидерных и пикерных снастей, способствуя получению максимального удовольствия во время ловли. Если же возникает необходимость совершения дальних забросов, прибегают к более мощным удильщикам класса медиум и хэви, длина которых составляет 3,6–3,9 метра.

НА РЕКЕ

Свои особенности имеются и при ловле на речном течении. Как правило, отнерестившаяся рыба усиленно питается, придерживаясь локальных, перспективных мест. Искать ее в это время следует на равномерных прогонах, являющихся выходами из ям, глубина которых составляет 1,5–3 метра. Если в подобной точке имеется резкий свал в глубину, а береговая

твию сильного течения, что дает возможность пользоваться более деликатными снастями и легкими кормушками.

Традиционно неплохим вариантом будут и всевозможные впадающие ручьи и речушки, а также места, расположенные ниже по течению. Отчетливо заметная песчаная коса, намываемая впадающим ручьем, является «пристанищем» ельца, язя и голавля. Также на свале с косы можно поохотиться за крупной плотвой.

Хороши и места, расположенные в непосредственной близости от перекатов. Такие точки, как правило, характеризуются заметными углублениями, как до переката, так и сразу после него. Эти точки достаточно перспективны и при правильном подходе способны дать великолепные результаты при ловле голавля, язя, крупного леща.

Поскольку рыбалка на реке существенно осложняется наличием течения, для достижения максимальной эффективности применяют более мощные снасти. Пикерные удильщики и фидеры класса «лайт» малоприменимы в речных условиях — их место занимают фидеры класса медиум и, что еще чаще, хэви. Такие удильщики имеют длину 3,9–4,2 метра и позволяют делать дальние и точные забросы.

Отчетливо заметная песчаная коса, намываемая впадающим ручьем, является «пристанищем» ельца, язя и голавля. Также на свале с косы можно поохотиться за крупной плотвой.

рестившись и «отболели», начинают достаточно активно питаться и великолепно ловиться. А искать рыбу следует неподалеку от мест нереста — ровные поливы с относительно небольшой, до 3–4 метров, глубиной будут прекрасным решением. Если вблизи места ловли присутствует русловая бровка либо иные аномалии донного рельефа — шансы на успешную рыбалку увеличиваются. Такие места предпочитают плотва, подлещик и лещ. Достаточно часто прослеживается интересная особенность — если в дневное время рыба находится под бровкой, в самой русловой «канаве», то ночью она выходит пи-

пляжах. Во время купания со дна поднимается муль, а вместе с ней — большое количество разнообразного корма. Казалось бы, на открытых отмелях, глубина которых составляет 1–1,5 метра, успешно ловятся лещ, плотва, карась, густера.

Неплохим вариантом будут и верховья водоемов — участки, где только начинаются водохранилища и озера. Как правило, в таких местах в озеро впадает одна или несколько рек, вымывая своим течением отчетливо заметную русловую бровку. Обилие корма и благоприятный гидро- и кислородный режим делают эти участки популярными среди практически

линия поросла камышом и иной растительностью, шансы на успешную рыбалку существенно возрастают.

Обращать внимание следует и на классические речные заливы с практически стоячей водой и несильным течением. Образуются они по-разному, в основном из-за какого-либо препятствия, лежащего на пути речной струи и уводящего ее вдаль, к противоположному берегу. В результате образуется привлекательная «бухта» с практически стоячей водой, и здесь собирается всевозможная речная рыба. Ловля тут существенно упрощается благодаря отсут-

Для того чтобы облегчить вес применяемой кормушки, прибегают к множеству различных способов. Во-первых, это применение компактных, тяжелых металлических кормушек, не парусящих на течении и великолепно держащих дно в точке ловли. Во-вторых, речная ловля — это вотчина тонких плетеных шнуров, условный диаметр которых не превышает 0,13–0,15 мм. И в-третьих, для того, чтобы снизить давление течения на плетеный шнур и свести количество находящейся плетенки в воде к минимуму, удильщик поднимают как можно выше — вплоть до 80–85 градусов относительно земли.

НАЖИВКИ И НАСАДКИ

Специфика выбора конкретной насадки либо наживки во многом схожа как при речной, так и при озерной ловле. Поскольку рыба в начале лета весьма активна, она живо интересуется всевозможными наживками и насадками, а также отлично отзывается на смену запахов и ароматики. Помимо мотыля, который является практически единственной озерной наживкой в весеннее время, начинают работать опарыш, червь и личинка ручейника — шитик. Из растительных насадок хорошие результаты показывают перловка, манная болтушка, распаренный горох и консервированная кукуруза. Последнюю особенно любят крупная плотва, карп и лещ. При ловле крупного голавля, язя и леща отличные результаты показывает пучок из 12–15 опарышей, насаженный на крючок соответствующего размера. При ловле крупного леща имеет смысл попробовать всевозможные бутерброды, одним из компонентов которых будет навозный червь. Но все это условно: на крупного червя может позариться уклейка, а при ловле плотвы на манную болтушку легкой пикерной снастью может запросто «влететь» лещ.



РЫБАЛКА

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

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



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

От деревеньки остались только березы на берегу пруда да странное название на марийском языке. Странное оно, конечно, только для нас, думающих и говорящих на русском языке, а для коренного населения — понятное и о чем-то говорящее. Местные люди до сих пор вполне естественно совмещают древнее язычество и христианство, посещая священные березовые рощи и молясь в православных храмах. И, думается, здесь нет какого-то антагонизма, противоречия религий и верований. Бог — все, что вокруг нас окружает. А марийцы трепетно относятся к Природе и вольной-воле, где журчит вода, и ветра гудят вековечно в борových сосняках и березовых чащах.

Не раз и себя ловил на том, что, придя на лесное озеро, обращался вполне серьезно к местному Хозяину-чертыке ли, Лешаку-зыбочнику, мол, не оставь, старый дедушко, без улова. Бывает, от искренности и слеза навернется, особенно если дело на закате, когда солнце лежит в тихой озерной воде, а в борах звонко отсчитывает года кукушка. И если будешь честным и искренним, не нагадишь в лесу и на воде, то не отпустит озерный Хозяин без пары щук и килограмма другого горбатого окуня. А то и щучищу на шесть-семь кило подарит и окуня-горбача на полтора килограмма.

Правда, бывает, что проиграется Хозяин в карты с местным же Водовиком-водяным дедушкой, а играют, понятно, на рыбу, тогда не обесудь — возвращаться тебе с пустым рюкзаком. И Лешак с Водяным — азартные старики, чем не наши пенсионеры?.. Здесь уж нет обид. Скажешь: «Спасибо этому дому — пойдём к другому...», зальешь угли костра, соберешь за собой мусор и — домой. Может, в следующий раз повезет.

Итак — платный пруд... Вот чего никогда не принимал и не считал за рыбалку — так это ловлю на «платниках». Не из-за того, что денег жалко, а только по причине заорганизованности этой рыбалки, мол, рыба, как в садке, берет даже на голый крючок,



Давно шел разговор, мол, есть неподалеку платный прудик, где ловится карп, не очень крупный, но до четырёх килограммов попадают экзemplяры. Правда, этих толстогубых надо отпускать обратно, на развод. Это — производители. А на прудике том служит в охранниках друг сына — Никита. Недавно пришел из армии, отслужив в десантных войсках, а теперь вместе с отцом занялись своим делом: зарыбили заброшенный пруд, где раньше была деревенька Русский Кукмор, а там и организовали платную рыбалку.

ристыми облаками, что обещало холодную ночь, а завтра — ветер. Но менять планы не хотелось. Тем более что сын Иван уже созвонился со своим другом Никитой. И тот уже ждал нас, порекомендовав взять с собой в качестве насадки кукурузу и перловку. Ну, здесь ничего нового не было. Я уже прикупил консервированную кукурузу, опарыша, наварил перловки, накопил навозных червяков у дома в яме для компоста. Словом, все как обычно.

тере будет просто лежать на дне вялой неотзывчивой леской?..

Фидеры у меня самодельные, сделанные из самых простых спиннингов, отслуживших свой срок. Но где та вершинка-квивертип, показывающая поклевку?.. А ее я соорудил из роляльной струны в виде очень чуткого сторожка, на конце которого закрепил спиннинговый «тюльпан» и куда цеплял прищепку бубенчика. Получилась отличная и универсальная снасть, позволяющая с одним видом сторожка забрасывать кормушки любого веса. При этом самодельный квивертип показывал поклевку точно и чутко. Не было и отстрелов кормушек, если не забывать снимать бубенчик...

Но вернемся к оснастке. За основу решил взять принцип спортивной «жмыховки», которую видел в одном из фильмов о ловле сазанов в дельте Волги. Спортивной в том смысле, что плитка жмыха не обматывалась крючками, в результате чего рыба могла быть потом пригодна только для еды, но не для лукавого принципа богатых снобов, объясняющих свое желание ради развлечения причинить рыбе

боль и шок лицемерным — «поймал-отпусти». Нет такого в природе. И мужчина — добытчик, как был, так и остался. Как в Библии сказано и разрешено есть добытое мясо и рыбу. Остальное — глумление над живым и баловство.

Так вот, в спортивной «жмыховке» плитка жмыха крепилась выше крючков и была этакой прикормкой. Так же и я устроил оснастку. К концу основной плетенки диаметром 0,18 мм крепился крепкий вертлюжок с застежкой, а к нему — отрезок флюорокарбонной лески диаметром 0,3 мм с двумя поводками и карповыми крючками № 3. Над крючками — кормушка-спираль весом 15 граммов, куда вминалась прикормка. Длина основного поводка небольшая — около 25-30 см. Да и зачем длиннее, если нет течения?

И вот — подъем в два часа утра. В три Иван уже прогревает машину и мы выезжаем со двора. Утро холодное, чуть ли не до заморозка. Берем с собой даже осенне-весенние куртки. Ехать недалеко, и вот уже показался пруд, вытянутый и окаймленный кустами ивняка. Лишь на месте бывшей деревни видны высокие березы.

Никиту не будим. Он спит в своей сторожке. Паркуем машину рядом и, сдерживая нетерпение, ищем место для ловли. Ага... Не одни мы такие ранние... Уже сидят рыболовы, заняли все удобные на этом берегу места. Находим с сыном небольшой проем среди ивняка и забрасываем фидеры. Удочки ставить некуда. Да... Тесновато. Попив чайку, решаем уйти на другую сторону пруда, хотя рыбаки все здесь, может быть, на клевоом месте. Но лучше — подальше от суеты и многолюдья.

На другой стороне находим мосток и забрасываем по бокам поплавоочные удочки, кладя их прямо на кусты, а по центру ставим свои фидеры. Поклевки не заставили себя ждать. Один за другим клевал некрупный карась. На фидеры тоже брали только караси, чуть крупнее.

Когда уже надоело ловить карасей, опять меняем место. А там и Никита подошел. Говорит, мол, недавно карпы брали дуром, а эти дни — никто не ловит. Это нам знакомо. Клевет вчера и завтра...

На новом месте караси начали брать еще более жадно, причем от кукурузы перешли на червей. Мы и удочки не стали разматывать. Сторожки фидеров то и дело встряхивались от резких поклевок, словно брал долгожданный карп. Но это были разнокалиберные караси. Наконец, ударило уже серьезно по моему удилищу и на леске заворочался карп. Взяв его подсаком, обнаруживаем, что это явно сазан, яркий, красивый, хоть и не крупный.

Уезжая, узнаем от Никиты, что в этот день мы одни обрыбились. Рыбаки, сидевшие на бережку, от которого мы сразу ушли, не поймали ни одного карпа, ни даже карасей... Может быть, «жмыховка» сегодня лучше сработала?..

До встречи, Русский Кукмор. Может быть, еще приедем...

Местные люди до сих пор вполне естественно совмещают древнее язычество и христианство, посещая священные березовые рощи и молясь в православных храмах. И, думается, здесь нет какого-то антагонизма, противоречия религий и верований. Бог — все, что вокруг нас окружает.

только опуская, как в аквариуме... Пропадает инстинкт дикого абorigена-добытчика. Наверное, этот стереотип сложился у нас и по поводу ловли в низовьях Волги, на Ахтубе и прочих местах дельты большой реки. Но этот первый в моей жизни выезд на платный пруд поколебал некоторые мои суждения, оставив, правда, твердое убеждение в том, что настоящая рыбалка должна быть в диких и малоллюдных местах.

Первый звонок прозвучал еще до нашего выезда на пруд. Сосед через забор поведал грустную историю о том, как за два дня поймали на этом пруду лишь немного некрупного карася, ну, понятно, отдохнули на берегу. Но карп не брал. И это можно было объяснить. В дни, когда они были на пруду, временами шел дождь, было холодно и ветрено, барометр показывал высокое давление.

Нам ехать завтра с утра, но погода только чуть лучше. Так же холодно, сквозит холодный ветер. И это после жары, что стояла несколько дней назад... Единственный плюс, что дождь к вечеру перестал сыпать с хмурого неба. Закат был ясный, хотя и холодный, с резко очерченным горизонтом и малиновым злым солнцем под пе-

С прикормкой не стал мудрить: купил карповую универсальную, сварил кашу из гороха, кукурузной, ячневой и овсяной крупы, намолот сухарей и семечек вместо жмыха. Сразу замешал наполнитель-кашу с сухой смесью, подбирая ингредиенты так, чтобы прикормка была достаточно вязкой для забивания ее в кормушки, но чтобы она хоть как-то вымывалась из них, имела бы какие-то активные частицы, всплывающие и двигающиеся в неподвижной прудовой воде. Впрочем, на месте выяснилось, что небольшое течение все-таки было. Любой пруд образуется на месте речки или ручья. Хоть Никита и сказал, что водоем копаный, но без поступления воды пруд бы просто пересох, особенно в маловодную весну и засушливое лето. Поэтому движение воды было, хоть и почти незаметное.

Из снастей решил взять пару фидеров и пару поплавоочных простых удочек. Но с оснасткой фидеров пришлось поколдовать. Наши речные кормушки-клетки, которые еще пахли водой Большой Кокшаги, решил снять. Какой смысл ставить их на водоеме без течения, где длинный поводок в семьдесят сантиметров на патернос-

НЕ ПАТЕРНОСТЕРОМ ЕДИНЫМ...

Я не взял на вооружение известный многим патерностер, как и всякие симметричные-асимметричные петли. Пусть меня назовут профаном, консерватором и ретроградом, но вместо этих самых аглицких нововведений поставил простой вертлюг-тройник, на котором и крепил поводок. Не знаю, насколько более чутко передает поклевку патерностер, но в моем исполнении крепление поводка давало преимущество в первую очередь в том, что поводок не закручивался. Любая тонкая леска оставалась прямой и не превращалась в пружину. Если же говорить о чуткости на поклевку, то и самая мелкая уклейка трясла сторожок, словно очумелый окунь...





Евгений ДВОРЯНЧИКОВ, фото автора

О тступила серая братия к югу, в Казахстан, где камышовые лиманы и степь без края. И не то чтобы охотники в наших угодьях как-то уж особенно теснили волчью братию. Совсем нет. Зверь — умный, хитрый, приспособился, его ни видеть, ни слышать. Скотину режет разве что по осени, и то нешибко, без большого урона. А так хватало ему чем прокормиться. И лисицы много, и тушканчика, да и косуль еще прилично с зайцами. Мало места стало вольной стае для волчьей охоты, вот и подалось серое войско к широкому горизонту, к безлюдью. Погрустнела степь без утренних и вечерних волчьих переключек. Редкий раз след этого зверя пересечет снежную пустыню в январе. А случится увидеть, забьется сердце охотника от радости. Остались, значит, не все ушли... Ну как такие просторы и без волка?! Знаю одно место в наших краях, где волчье семейство обитало всегда. Глухой угол. Там и земля не возделывается — овраги да бугры и человек рядом не селится. Последние годы в том месте одна приметная мне волчица воспитывала своих зверят и благополучно вырастила не одно потомство. И не то чтобы она как-то уж сильно выгодно отличалась от остальных. Нет, наоборот. Низкорослая, грязно-серая, с отвисшим брюхом и широкой спиной — ничего примечательного. Ни стати, ни прыти особенной. Но уж больно как мать хороша, а в охоте вообще нет ей равных. Сколько раз за ней следил, и не было случая, чтобы не удивила эта маленькая волчица. Первый раз поздней осенью я ее встретил. Лет, наверное, десять-двенадцать тому назад. Случилось нам вместе промышлять на одном поле. Кусты, трава выше пояса и пространство огромное. Там мои собачки вот-вот должны были поднять кабанье стадо. Кабаны всю ночь валили кукурузные стебли, обжираясь переспелыми початками, и теперь в безопасности отдыхали. Фермер горестно разводил руками от такой напасти.

Караулил я на той кукурузе несколько ночей, ждал налетчиков. Кабаны то с одной стороны придут, то с другой, то вовсе меня причуют. Дождик прошел, я их и вытروпил. Да как удачно все сложилось... Следы четкие по грязи привели меня к зарослям. Тут они, где еще им быть. Место вот только крепкое, попробуй возьми их, думал я, оглядываясь с машинного бампера округу. И тут смотрю, косуля летит на огромных прыжках. Да прямо в эти кусты. Чего это она, гадаю я, а сам все смотрю, не побегит ли следом другая. Мне в это время и косуля сгодилась бы, и другая живность — охота в самом разгаре. Ах, вот оно что! Четыре серых зверя влетели в заросли следом,

помчались, лова сладкий запах добычи, выпрыгивая иной раз высоко над травой, для обзора. У меня дух прихватило от такого. Надо же! Мысли мои, покинувшие от восторга свое русло, вновь сгрудились в охотничьем усердии. И волчка заплевать захотелось, и кабанчика, и косулю. Вот же они, все тут, все в одном месте! Вдалеке залаяли собаки. Там у меня Кара двухгодичная и молодой кобелек Буран. Лайки молодые, да опыта уже через край. Охота, считай каждый день. Она и кормит, родимая. Волкам их сожрать — пустяковое дело. Какая бы ни была собака, для волка она не боец. Волк он... Да что там говорить! Разволновался я не на шутку. Может, пальнуть разок, обозначиться? Пусть знают, что охотник здесь, начеку, и если что... Тем временем потревоженное стадо стало продвигаться к краю, где поле углом упирается в овражек. Там они и пойдут, укрываясь овражными берегами, среди колючего шиповника и дикой вишни, решил я и побежал в ту сторону, загоняя патроны в свою



СТАТЬЯ ПЕРВАЯ

СТАРОСТЬ НЕ РАДОСТЬ

Мало осталось волков в наших краях. Еще недавно заросшие целинные куски и заброшенные поля уже другое, новое поколение хлеборобов-кормильцев снова стало распаивать, изгоняя дикую живность за пределы культурной жизни земледельца. Все повторяется. Где волкам охотиться? Как кормить семью?

пять выстрелов, охотинспектор Дудников Ю.А. Все выстрелы были произведены картечью. Добычей оказался матерый крупный самец весом около 55 кг.

Всего с начала 2015 года на территории охотничьих угодий Кировской области добыт 141 волк.

Управление охраны и использования животного мира Кировской области благодарит охотников Белохолуницкого района за посильный вклад в борьбу с волками и желает удачи, сообщает на сайте ведомства.

ЛОСИ ВЫХОДЯТ НА ДОРОГИ

Как сообщает официальный сайт Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области, за минувшую неделю на территории Тверской области зафиксировано 5 ДТП с участием животных в Калязинском, Бологовском, Старицком и Бежецком районах. Во всех случаях под колеса автомобилей попали лоси, виновники

ДТП установлены. Сейчас, в первый месяц лета, продолжается расселение молодых лосей. Самки, находясь с детенышами, отгоняют от себя прошлогодний молодняк. В связи с этим увеличивается активность животных, особенно в сумеречное и ночное время. В Вологодской области с начала года зарегистрировано 51 ДТП с участием сохатых. Областные органы Минприроды призывают водителей быть осторожными, соблюдать правила дорожного движения и бдительность, прежде всего на тех участках дороги, где лес близко примыкает к дорожному полотну.

Последствия таких ДТП всегда серьезны как для животных, так и для самих автомобилистов. Средний вес взрослого лося составляет 350–400 кг, рост близок к 2 м. Столкновение движущегося автотранспорта с животным всегда заканчивается гибелью животного или его ранением, что в дикой природе равносильно гибели. Водителям и пассажирам такие встречи также грозят травмой или летальным исходом.

Холодная туманная изморось утром омыла каждую былинку, и притихла вся степь в чистоте, и дрожит над ней всевластная сила неизмеримого времени. Уныло и грустно смотреть на вызывающую тоску щемящую серость этой великой тишины. И не хочется говорить и даже думать, а только смотреть и смотреть

и вбирать в себя влажные запахи разлитой тоски ни о чем. Даже птицы не смеют в такой час нарушить чарующего покоя и звери забываются в его гипнотической бесконечности. Тогда покажется на миг, что именно тут, в этой серой тишине, начало

Ей помогает посылно молодой Гром. Ему год только сроднился недавно. Но с матерью все быстро схватывается. Уже и кабанчика трепал, и косулю и волчью тропу знает. А Бурана давно нет, сгинул однажды в барсучьих катакомбах, жалко собаку...

вечности, и тогда, от сознания такого величия, полъется ознобный восторг в мою кровь и забьется сердце новой радостью от иного познания. Может быть, так бывает со всеми осенью, в самом начале преддизимья? Не знаю. Только мне каждый раз хочется быть тут снова и снова и опять пережить, и прочувствовать, и убедиться. А еще послушать, как речка студит тихие заводи, готовясь к зиме, как перешептывается камыш на пологих берегах, как грустят ивы и ветлы, роняя с оголенных ветвей капли остывающего тумана. Есть в этом затишье чувство покорного соборования природы, исполнения общей воли, обязательной в это время для всякого. Белесая влажная кисея то и дело наплывает волнами на берега, размывает контуры и очертания, погружая мир в незнакомое измерение. Пройди несколько шагов, обернись, легкий испуг от сомнений сразу поселится в сознании. Не видно привычных глаз линий, и оттого прежняя уверенность уплывает вместе с туманом, и покажется, что там, позади, осталось все твое прошлое. Стоит оно, обиженное, кинутое в тоскливое одиночество, а дальше неизведанное, интересное и тревожное грядущее. И вперед хочется, и прошлого жалко. Но вот ветерок качнул пелену, прижал слегка туманное одеяло к траве, повесил влажные клочки на деревья и вернул назад из такого сладкого забытья. И тут хорошо. Вон два ворона кувыркаются, призывая зиму, сороки засуетились, оповещая округу о начале нового дня, и вдалеке залаяли мои собаки, возвращая меня к каждодневным хлопотам. Сегодня мне хочется добыть барсука. Именно тут, по берегу, кормится барсучье семейство. Копают себе корешки, собирают улиток да ракушек. В одном месте накопили — думал, кабаны ходили. Видать, вся семейка жирует. Им ведь уже и ложиться пора. Сена к нормам вон сколько натащили. Спешу на голоса. В камыше визг и страшная война. Кара остервенело кидается на зверя, только треск стоит.

Четыре серых зверя влетели в заросли следом, помчались, лова сладкий запах добычи. Вдалеке залаяли собаки. Там у меня Кара двухгодичная и молодой кобелек Буран. Волкам их сожрать — пустяковое дело. Какая бы ни была собака, для волка она не боец.

РОГ-ИНФОРМ

В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПРИВАДЕ ДОБЫТ МАТЕРЫЙ ВОЛК

13 июня этого года в охотничьих угодьях Белохолуницкого общества охотников, недалеко от бывшей деревни Горбуны, добыт матерый волк. Хищник отстрелян в рамках мероприятий по регулированию численности волков.

Отличились егеря охотобщества Сорокожердев Сергей Геннадьевич и охотинспектор по Белохолуницкому району Дудников Юрий Анатольевич.

Охотники знали, что в районе бывшей деревни Горбуны живет стая волков, и вывезли туда приваду. Через несколько дней, убедившись, что хищники ее посещают, отправились на охоту. Через 15 минут, после того как они сели на лабаз, вышел крупный волк. Первый выстрел из охотничьего гладкоствольного ружья МР-153 произвел егеря общества охотников Сорокожердьева С.Г. Добрал хищника, после

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

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

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

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

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

Гарантия на все изделия 1 год.



Александр ГУРЬЕВ, г. Киров, фото автора

Памятны эти испытания мне тем, что тогда мы, наряду с дупелями и бекасами, наткнулись еще и на выводок тетеревов, по которому отработала одна из испытываемых собак, и это практически в черте города Кирова.

С 1984 года автор этих строк участвует в ежегодном проведении испытаний легавых собак. Обычно уже в апреле легашатники начинали созваниваться, обмениваясь информацией о количестве птицы на токах, высоте травяного покрова на них. Места испытаний были, так сказать, в шаговой доступности. Первое и самое основное, у аэродрома ДОСААФ в п. Порошино, затем за бензоколонкой на выезде из г. Кирова, потом в Коминтерне, в Заречном парке, и, наконец, на 21-м километре дороги Киров — Халтурин.

Испытания мы проводили в мае — июне, в зависимости от высоты травяного покрова, затем в июле перед охотой и, наконец, частенько совмещали коллективный выезд легашатников на открытие льготной охоты с испытаниями. В двухтысячных годах на наши испытания стали приезжать любители легавых из Йошкар-Олы, Нижнего Новгорода и Перми. Весенние испытания превращались в праздник единомышленников, который с нетерпением ждали целый год.

31 год спустя могу констатировать, что тока существуют в вышеперечисленных местах и по сей день, несмотря на то что мы ежегодно там натаскивали своих собак. Только вот все ближе подступают коттеджные поселки, владельцев которых мало заботят какие-то дупеля. Все изменилось три года тому назад, когда все пригородные луга объявили особо охраняемой зоной. А тут еще подоспел и запрет на натаску легавых собак в весенне-летний период. В результате в 2013 году, впервые за 30 лет, мы не провели ни одного испытания. Попытки легашатников выйти на луга со своими питомцами были пресечены дядями на квадроциклах, размахивающими перед носом легашатников своими ксивами и обещанием больших штрафов. И только 9 августа 2014 года мы провели всего одно испытание, да и то с трудом, так как погода была достаточно сухая. Полдня ушло на поиски птицы, в результате несколько дупелей было найдено около мелиоративной канавы и непосредственно в ней, а половину собак пришлось испытывать по коростелю. Результат — 4 диплома третьей степени на 7 собак. Порадовала многопольный курцхаар Рика Алексея Валерьевича Бутюгова, получившая хотя и диплом третьей степени, но при 81 балле. Большой радости от таких испытаний я не получил, пришлось каждую собаку вымучивать на диплом ввиду малого количества дичи. Совсем другое дело весенние испытания, когда на каждом току от восьми до полутора десятков дупелей, и испытать хоть два десятка собак за день — не проблема. Мне понятно беспокойство подмосковных экологов, там пресс на угоды огромный, дупеля очень мало, его в пору в Красную книгу заносить, но на огромных

ОБ ИСПЫТАНИЯХ

Перебирая старые фото, я наткнулся на фотографию первых испытаний на Вятке, в которых участвовал в качестве стажера летом 1984 года (см. фото внизу). На ней мой хороший приятель, старший научный сотрудник ВНИОЗ, кандидат биологических наук Борис Александрович Михайловский (постоянный автор «РОГ» в начале 2000-х годов. — Ред.), он на фото слева, и доцент КСХИ, эксперт 1-й категории Александр Петрович Никульцев, или как его звали студенты, охотоведы «папаша Никульцев».



шие по ним речушки, из которых выгребаются тонны мусора и пустых бутылок; нынче даже нашли в русле речушки вполне прилично сохранившийся легковой автомобиль, о чем не медлили рассказать местные телеканалы.

Господа чиновники всех уровней, вводящие различные запреты! Прежде чем их вводить, хорошенько подумайте. Если чиновник дилетант и ничего не понимает в дупелиных токах, то есть ВНИОЗ, который мог бы провести исследование по поводу влияния испытания легавых собак на численность дупелиных токов. Во времена «застоя» так и было, принятию решения предшествовали общественные слушания, жаль, что во времена «торжества демократии» все делается с точностью до наоборот.

Когда у меня плохое настроение, я беру в руки поэму Николая Васильевича Гоголя «Мертвые души» и подчас нахожу много интересного.

Во втором томе этого бессмертного произведения Павел Иванович Чичиков едет к большому оригиналу, полковнику Кошкареву. В своих име-

Оказывается, мы всю жизнь занимались браконьерством, испытывая собак весной, — так решили продвинутые чиновники своим расчерком пера, по глупости или, может, скудоумию, мне неизвестно. Видимо, все это для того, чтобы задушить охотничье собаководство в пользу, скорее всего, собачьих шоу.

Как тут не вспомнить снова полковника Кошкарева.

«— Сколько могу видеть из слов ваших, — сказал полковник, немало не смутясь, — это просьба; не так ли?»

— Так точно.

— В таком случае изложите ее письменно. Она пойдет в комиссию всяких прошений. Комиссия всяких прошений, пометивши, препроводит ее ко мне. От меня поступит она в комитет сельских дел, там сделают всякие справки и выправки по этому делу. Главную управляющую вместе с контролю в самоскорейшем времени положит свою резолюцию, и дело сделано.

Чичиков оторопел.

— Позвольте, — сказал он, — этак дело затянется.

— А! — сказал с улыбкой полковник, — вот тут-то и выгода бумажного производства! Оно точно несколько затянется, но зато уже ничто не ускользнет: всякая мелочь будет видна».

Не за горами открытие сезона не только на болотную, но и водоплавающую дичь. В прошлом году Кировское ГООиР проводило в течение двух дней, 16 и 17 августа, испытания по водоплавающей птице. На испытания приез-

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

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

- предлагаю**
- щенки русско-европейской лайки т. 8-963-722-74-08
- продаю**
- восточно-сибирская лайка 1 г. 2 мес. (сука) т. 8-926-317-44-07
 - гончие т. 8-962-272-63-01
 - карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
 - щенки дратхаара 3 мес. кобели. (Московская Область) т. 8-929-509-25-18
 - щенки дратхаара от рабочих родителей. Юрий т. 8(916)203-10-20
 - щенки дратхаара т. 8-916-485-64-74
 - щенки дратхаара т. 8-916-909-86-33
 - щенки дратхаара. т. 8-925-04-04-710
 - щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
 - щенки карело-финской лайки т. 8-903-573-82-88
 - щенки курцхаара т. 8-985-922-34-48
 - щенки легавой (курцхаар) от рабочих собак. Шоколадные, шоколадно-пегие. 15000 р. т. 8-953-959-52-47
 - щенки русско-европейской лайки т. 8-906-713-95-70
 - щенки русско-европейской лайки. Одинцовский район т. 8-916-627-69-89
 - щенки русско-европейской лайки. т. 8-926-952-44-58
 - щенки русской гончей с отличной родословной т. 8-980-781-14-27
 - щенки спаниеля т. 8-903-205-04-62
 - щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
 - щенки ягдтерьера (суки) т. 8-910-464-63-37
 - щенки ягдтерьера. т. 8-903-548-84-79

жало более трех десятков охотников со своими питомцами. Какие рассказы я только не услышал, о том, как великолепно собаки работают по утке!

Однако когда дело дошло до испытаний, вырисовалась удручающая картина. Некоторые спаниели не подавали дичь с воды, как, впрочем, и лайки, отдельные собаки не шли в воду совсем и боялись выстрела. В итоге к испытаниям, после проверки на подачу утки с воды, было допущено 8 номеров.

Результат: два диплома 1-й степени у дратхаара и лабрадора, два диплома 2-й степени — у дратхааров и только два диплома 3-й степени у курцхаара и спаниеля. Кто больше всех хвастался, у того питомец и не сработал на диплом.

Что бы ни придумали чиновники на местах и в верхах, испытывать собак мы будем, жизнь продолжается, только вот проблем и ненужных, надуманных запретов хотелось бы поменьше.

На огромных просторах России к болотной дичи отношение другое, пренебрежительно-равнодушное, как к «длинноносым поткам», которые не стоят внимания серьезного охотника. 99% охотников вообще не представляют, что за дичь это — дупель. Слышать, конечно, слышали, а вот видеть и держать в руках...

просторах России к болотной дичи отношение другое, пренебрежительно-равнодушное, как к «длинноносым поткам», которые не стоят внимания серьезного охотника. 99% охотников вообще не представляют, что за дичь это — дупель. Слышать, конечно, слышали, а вот видеть и держать в руках...

На моем заветном току в прошлом году токовал один дупель, а все потому, что деревня в трехстах метрах, я с самого начала обнаружения тока заставлял там с собакой местных котов, но как-то не придавал этому особого значения. Итог — кошки съели ток дупелей. В Германии кошка, отошедшая на 200 м от жилья, считается хищником и подлежит уничтожению. Жаль, нет такого закона у нас.

Отнесение пригородных лугов города Кирова к особо охраняемой зоне негативно повлияло только на владельцев легавых собак. Это не мешает остальному народонаселению «весело» проводить там время. Все также ведется выпас коз, все также ходят бабушки по заливным лугам, собирая дикий лук на продажу, все также гуляют владельцы со служебными собаками. Ежегодно высаживается экологический десант школьников на пригородные луга и протекаю-

ниях тот режим особо охраняемых территорий не вводил, но мыслил похоже.

« — Ужасное невежество! — сказал в заключение полковник Кошкарев. — Тьма средних веков, и нет средства помочь... Поверьте, нет! А я бы мог всему помочь; я знаю одно средство, вернейшее средство.

— Какое ?

— Одеть всех до одного в России, как ходят в Германии. Ничего больше, как только это, и я вам ручаюсь, что все пойдет как по маслу: науки возвысятся, торговля подымется, золотой век настанет в России.

Чичиков глядел на него пристально и думал: «Что ж? С этим, кажется, чиниться нечего».

Введя запрет на натаску легавых собак, чиновники тоже, наверное, думают, что это приведет к увеличению числа дупелей, коростелей и бекасов. Если бы все было так просто!

На сайте Росохотрыболовсоюза опубликовано обращение к министру природных ресурсов с просьбой разъяснения позиции министерства по поводу натаски и испытаний собак в закрытое от охоты время. Письмо датировано 14 апреля 2014 года. 24 июля того же года начальник департамента г. Берсенева дал ответ.





Елена СЛАСТИХИНА, инструктор по организационно-массовой работе Саратовского ОООиР, фото автора

Бесценный организатор выставки — Саратовское областное общество охотников и рыболовов. Уже в 81-й раз на стадионе «Спартак», находящемся в самом центре Саратова, выставка собирает владельцев охотничьих собак с их любимыми питомцами, ценителей этого охотничьего искусства и просто людей, кому это интересно. А ведь это действительно интересно, и здорово, что в наше непростое время находятся люди, готовые тратить свое время, силы, энергию да и финансы на содержание, воспитание и обучение своих горячо любимых четвероногих друзей. И делают они это абсолютно искренне! А с какой любовью они рассказывают про своих собак, как их ласково поглаживают, можно сказать, пылинки с них сдувают!

Первое испытание для каждой собаки — прохождение ветеринарного контроля. С восьми утра сотрудники Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова проводили осмотр каждого четвероного участника, проверяли их ветеринарные паспорта на наличие всех положенных прививок. Все собаки здоровы, ухожены и имеют право участвовать в выставке. Следующее испытание — проверка документов о происхождении охотничьей собаки, свидетельства на охотничью собаку. Кстати, возраст собак-участников должен быть не менее 10 месяцев и не более 10 лет. В этом году на суд экспертов-кинологов привезли 187 собак из Саратова, Саратовской области и соседних регионов.

И вот, наконец, закончилась регистрация собак-участников, владельцы которых получили по георгиевской ленточке в честь 70-летия Великой Победы, и все разошлись по периметру поля. В 10.10 выставку с приветственным словом открыли председатель Правления СОООиР Хованских Василий Владимирович и кинолог СОООиР Ермаков Андрей Николаевич. Они представили всем коллегии экспертов-кинологов, поздравляли всех с годовщиной Великой Победы и лично главного эксперта выставки, эксперта Всесоюзной категории, человека, пережившего блокаду Ленинграда, Мишанову Нину Борисовну (г. Москва). Честь поднять флаг «Росохотрыболовсоюз» была предоставлена Усову В.Ю., владельцу лабрадора-ретривера и Персиянову Г.С., владельцу русской пегей гончей.

В этом году наша выставка прошла 30 мая, на одну неделю раньше, чем традиционно проводили в предыдущие годы. Хотелось подгадать с удачной погодой. Но вышло не так комфортно, как хотелось бы. После обильных дождей наступили жаркие дни, солнце нещадно палило с раннего утра, в полдень температура в тени



НАШИ ЧЕМПИОНЫ — ЧЕТВЕРОНОГИЕ ОХОТНИКИ

В Саратове вновь прошло ежегодное и всегда долгожданное кинологическое мероприятие — Саратовская областная выставка собак охотничьих пород, посвященная 70-летию Победы нашей страны в Великой Отечественной войне.

деревьев вокруг стадиона достигала +35, а на солнцепеке — и выше +40. Хозяева собак, как могли, защищали своих питомцев от палящего зноя, держали их в теничке, отпаивали водичкой, прикрывали зонтиками. Многие собаки с удовольствием лежали под машинами, укрывались в густой сочной траве. Всюду было слышно их учащенное дыхание. Да, чтобы получить высокую оценку и свою законную медаль или жетон, приходилось попотеть!

Дан старт, и ринги заработали. Всего было организовано 5 рингов. Ринг русской гончей, русской пегей гончей и эстонской гончей. Председатель — эксперт 1-й категории Юдин Е.И. (г. Ярославль). Члены экспертной комиссии: эксперт 2-й категории — Сиденко Н.Т. (Саратовская обл.); эксперт 3-й категории — Старостин Д.П. (Саратовская обл.).

РИНГ СОБАК БОРЗЫХ ПОРОД

Председатель — эксперт 2-й категории Пономарева Л.В. (г. Москва). Члены экспертной комиссии: эксперт 2-й категории — Варнакова Е.Г. (г. Ярославль); эксперт 3-й категории — Салмова Г.А. (г. Саратов); стажер — Подоляко С.А.

РИНГ СОБАК ЛЕГАВЫХ ПОРОД (КОНТИНЕНТАЛЬНЫЕ И ОСТРОВНЫЕ ЛЕГАВЫЕ)

Председатель — эксперт 1-й категории Пимштейн И.Г. (г. Саратов). Члены экспертной комиссии: эксперт 3-й категории Павлов А.В. (г. Саратов); эксперт 3-й категории Бородавкин И.В. (г. Саратов).

РИНГ ЛАЕК

Председатель — эксперт Всероссийской категории Копылов Е.В. (г. Москва). Члены экспертной комиссии:

эксперт Всероссийской категории Николашин В.Ф. (г. Москва); эксперт 3-й категории Васильев Е.В. (г. Москва).

РИНГ МАЛОЧИСЛЕННЫХ И ЕДИНИЧНЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПОРОД

Главный эксперт выставки — Мишанова Н.Б. (г. Москва). Помощник главного эксперта — стажер Нефодина Е.В. (г. Москва).

Ожидание своей очереди для определения «классности» иногда

и «дочки» уже имеют свои собственные полевые дипломы за охотничьи достижения по разным видам дичи, и грудь у них увешана медалями. Кто-то еще не может по возрасту участвовать в выставке — веселые и неутомимые щенки восточносибирской лайки и сонные «малыши» русской гончей, а кто-то в последний раз на выставке — западносибирская лайка Федор — в последний раз чемпион, ему уже 10 лет.

За работой экспертов-кинологов всегда очень интересно наблюдать и слушать, что они говорят о собаках. Ведь эксперты не только оценивали собак, но и давали их владельцам ценные рекомендации по дальнейшему развитию их качеств. Сразу видно, что они не только профессионалы в своем деле, но и просто очень любят свою работу. Особенно понравилось присутствовать при оценке охотничьих собак в шатре главной экспертной комиссии у старейшего и уважаемого эксперта Мишановой Н.Б. Перед ней проводили «норников» — фокстерьеров, бордертерьеров, ягдтерьеров, такс, а также спаниелей и лабрадоров-ретриверов, и для каждого нашлось доброе слово и, конечно, строгая и уверенная оценка.

В последнее время увеличилось количество участников лаек. Это западносибирские, русско-европейские, восточносибирские, карело-финские лайки. Их «пушистый» внешний вид обманчив: это охотники-универсалы — с ними ходят и на пушных зверей, и на копытных, и на водоплавающую дичь, и даже на медведя.

Многочисленны и гончие — русские и русские пегие. Это сильные и очень выносливые охотники. К ним истари применялись такие характеристики: паратость — быстрота гона; вязкость — настойчивость в преследовании; ползистость — умение разыскать дичь; свальчивость — быстрый сбор стаи; хороший голос — чистый и звонкий лай и др.

Как всегда, прекрасны борзые. Русские псовые борзые, тазы, хортые борзые были представлены вниманию экспертов. Изящные и высокие собаки со своими хозяевами проходили по кругу перед экспертной комиссией. Борзые очень эффективны, поэтому на них постоянно направлены фото- и видеокамеры.

Дольше всех работал многочисленный ринг легавых пород. Здесь традиционно выставлялись ирландские, английские и шотландские сет-

Эксперты не только оценивали собак, но и давали их владельцам ценные рекомендации по дальнейшему развитию их качеств. Сразу видно, что они не только профессионалы в своем деле, но и просто очень любят свою работу.



затягивалось надолго. Ведь оценка каждой собаки всегда проводится отдельно в каждой из трех возрастных групп — младшей, средней, старшей и отдельно для обоих полов. Да, легкая работа у экспертов! В тени шатра особо не посидишь! Только если для заполнения оценочного листа на каждую собаку. Комплексная оценка экспертом представителя породы называется бонитировка. А ведь каждого участника выставки надо тщательно осмотреть на все экстерьерные признаки, заглянуть в пасть, проверить соответствие зубов и прикуса, увидеть и на «ходу», и как слушается, и как выполняет команды хозяина. Наличие всевозможных дипломов за охотничьи качества всегда приветствуется и учитывается при экспертной оценке. И четвероногие друзья не подвели, хотя и были порядком измучены жарким солнышком!

Кстати, многие владельцы приводили своих питомцев на выставку целыми семьями. Такие «сыновья»

теры, пойнтеры, «немцы» — дратхаары и курцхаары. Была представлена еще одна порода легавых — венгерская выжла. Это очень малочисленная у нас охотничья порода, на выставке была всего лишь одна собака. Венгерская выжла — очень эффектная собака, красивого золотистого окраса, обладает потрясающим чутьем и прекрасными рабочими качествами. Кстати, «выжла» в переводе с венгерского означает «искать», «находить». Вообще все легавые — большие специалисты по полевой, болотно-луговой, боровой и водоплавающей дичи и обладатели отличного обоняния.

Несмотря на жаркую погоду, выставка прошла гладко и в атмосфере праздника. Все многотерпеливые участники получили свои законные баллы, медали и жетоны, определены в племенные классы, а чемпионы выставки получили кубки и памятные подарки.

Большое спасибо всем участникам, гостям и организаторам выставки!



Александр КОСУЛЬНИКОВ

Алексей Владимирович в качестве эксперта был приглашен на ринг шотландских сеттеров. Ассистентами были назначены Надежда Трофимова и эксперт из Санкт-Петербурга, к сожалению, не помню его фамилию, как и фамилию питерской девушки-стажера. Быть стажером доверили и мне.

Рано утром на вокзале в Питере нас встретил Олег Семиволос, активный участник гондонистского движения в Северной столице. Так как до начала выставки оставалось еще достаточно времени, Олег устроил нам экскурсию по Санкт-Петербургу.

Пока юркий микроавтобус колесил по набережным Невы, Олег выдал нам такую экскурсионную лекцию, что я до сих пор остаюсь под ее впечатлением. Масса неизвестных мне до того фактов, рассказы о каждом доме близ Невы, даты их постройки, биографии их владельцев и масса другой интересной информации. Конечно, по прошествии как минимум десяти лет я почти все позабыл, но правильная литературная речь Олега, огромный словарный запас незабываемы. Слово профессионал-экскурсовод, а не моряк-подводник, капитан первого ранга в запасе. На фоне сегодняшних политиков и телерадио ведущих «экающих» и «мекающих» его речь была просто бесподобна.

Прошу прощения за это отступление, но для создания общей картины, мне кажется, это не будет лишним.

А я, «великий специалист», на хвост и внимания не обратил, тем более, эти гордоны все время ими машут, а у любимых дратхааров хвоста и вовсе нет.

А потом мы были приглашены к Олегу на завтрак, где были прекрасно быстро и вкусно накормлены его супругой.

После кофе или чая, кто чего захочет, Олег позвал в столовую свою собаку, суку гондона Радугу американского происхождения, и спросил у Камерницкого его мнение. В ответ: линия лба и морды непараллельны, круп скошен. На этом утренняя часть программы была закончена, и мы отправились на периферийный стадион, где и состоялась выставка.

Сначала, как и везде, общее построение, поздравление организаторов и областной администрации, парад, и — по рингам.

Я в этих черно-подпалых шотландцах и сегодня не очень-то разбираюсь, а уж в тот период просто был — ни петь, ни читать. Будучи стажером, я надеялся просто на роль «подай, принеси, пошел на фиг, не мешай». Не тут-то было! Звучит команда Камерницкого: «Стажеры, расставляйте ринг!»

Ничего не поделаешь, «взялся за гуж, не говори, что не дюж». Вспоминая утреннюю оценку Радуги, расставляю ринг по принципу: линия лба и морды параллельны — вперед, круп скошен — назад, и так далее. Похваляюсь, мои расстановки заслужили одобрения Алексея Владимировича. А когда Надежда перевернула с точностью до наоборот расставленный мною ринг кобелей средней возрастной группы, а Камерницкий вернул мою расстановку, можно было возгордиться. Но это глупости. Просто это лишний раз подчеркивает субъективность визуальной оценки собак разными экспертами. Теперь, когда я слышу возле ринга вопль очередного владельца: «Как, неделю назад эксперт

МОИ ВСТРЕЧИ С ПРОФЕССОРОМ КАМЕРНИЦКИМ

Мне повезло несколько раз встречаться с профессором Алексеем Владимировичем Камерницким. Хотя этих встреч было немного, я их помню, будто они были вчера.



Иванов на н-ской выставке поставил моему кобелю (суке) «отлично», а этот гад Петров только «оч. хор.», вспоминаю ту питерскую выставку.

Тем временем выставка шла своим чередом. Дошла очередь до кобелей старшей группы. Их было 9 или 10. Один пес по имени Досифей был в возрасте девяти лет, уже «поплывший», с провисшей спиной, и я поставил его предположительно вторым, сразу за очень блестящим кобелем. Алексей Владимирович оторвался от бумаг, которые он заполнял, сидя на раскладном стуле за столом, вышел на середину ринга. Тут же Досифей занял вторую позицию (уважение ветеранам), а кобель, поставленный мною вторым, оказался... шестым. Оглашаются оценки: первые пять собак — «отлично», остальные, начиная с шестой(!) — «очень хорошо». Стоящий рядом со мной питерский ассистент схватился руками за голову. На мой вопрос, что случилось, ответ: «Да это же собака начальника Ленохоты Шацкилла Г.К.» Тут же звучит вопрос из-за ринга: (конечно, автором его был Шацкилл Г.К.) «А почему оценки «очень хорошо» начинаются именно с шестого кобеля?» Ответ: «У него хвост на 2,5 см длиннее скакательного сустава».

А я, «великий специалист», на хвост и внимания не обратил, тем более, эти гордоны все время ими машут, а у любимых дратхааров хвоста и вовсе нет.

Поход Шацкилла Г.К. в главную экспертную комиссию, где после тщательных измерений установили превышение длины только на 1,5 см, ничего ему не дал. В стандарте шотландских сеттеров, оказывается, говорится: «Не длиннее». Так что Камерницкий А.В. оказался

прав. Возникнувшее, было, напряжение быстро растаяло. А дружеский вечер с шашлыком окончательно восстановили дружескую обстановку.

МОСКОВСКАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА

Выставка проводилась на территории ВДНХ, в парке напротив телецентра. Алексей Владимирович был экспертом в ринге кобелей дратхааров, а я стажером. Вооруженный листом толстой фанеры для создания участка ровной поверхности и собачьим ростометром, я по требованию эксперта проводил измерения собак, недомерков и переростков. Не проходивших по стандарту по минимальному росту практически не было, а вот по максимуму... Здоровен-



ные кобели то и дело задирали носик ростометра до 70 сантиметров. «Ходят кони над рекою»...

С ринга привели кобеля по кличке Нестор, если не ошибаюсь с отчеством Петрович. Его хозяйку, Анну Буданову, особу известную в около дратхааринных кругах, я знал довольно хорошо. И ее Нестора тоже. Прекрасный работающий кобель, обладатель полутора десятков (на ту пору) полевых дипломов, в половине которых оценка за верность не ниже 7. Уравновешенная психика, неагрессивен, надежный охотник. Все хорошо. Один недостаток. Природа наделила его просто богатырским ростом.

Как ни придавливал я его шерсть подвижной частью ростометра, как ни надавливал на холку, надеясь, что он лапы хоть немного подогнет, бесполезно. 72 сантиметра, ни миллиметра меньше.

«Ну, сколько там?!» — нетерпеливо кричит с ринга Камерницкий. «Семьдесят», — отвечаю ему. «Сколько, сколько?» — Алексей Владимирович даже с ринга прибежал. «Семьдесят», — повторяю я и показываю заранее сдвинутый на пару сантиметров вниз кливрик ростометра. Ничего не сказал Алексей Владимирович, взглянул на Анну и только головой покачал.

Так и прошел ринг Нестор, получив высокую оценку. Но это мое, или наше, доброе дело мне и аукнулось. Когда осенью племенной сектор нашей секции дратхааров МООиР стал составлять список перспективных кобелей, рекомендованных для вязок, попал в него и Нестор. А я, увидев его кличку в списке, не задумываясь, воскликнул: «Да в нем же 72 сантиметра росту, сам лично измерял!». И убрали Нестора из списка, а кто-то из добрототов передал все это Анне Будановой. И записала меня Анна с той поры в смертельные враги пожизненно.

Резюме: поступай по закону, и не будет к тебе претензий.

Classifieds

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

Отдых, охота, рыбалка
предлагаю

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

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

приглашаю

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

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

Охотничий магазин
продаю

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

Услуги
предлагаю

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

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

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



Фото из архива редакции



Сергей БУСЛАЕВ, начальник отдела охоты Ивоблохотрыболовобщества

ПОСЛЕ ДЕЛЕЖА, ИЛИ КУДА ПРОПАЛИ ЛОСИ?

Сегодня на площади охотничьих угодий, равной половине Ивановской области, осталось в живых немногим более 500 лосей. Эта территория до недавнего времени относилась к «неоформленным надлежащим образом» (термин из письма природоохранной прокуратуры), так называемым «общедоступным охотугодьям». В предстоящем сезоне охоты здесь будет установлена квота на добычу лося в нулевом объеме. Похоже, в Ивановской области придется смириться с потерей «стратегического» для охотничьего хозяйства ресурса...



Фото Дмитрия ШАНЦЫНА

В 26-м номере «РОГ» за 2013 год была опубликована статья директора Родниковского охотничьего хозяйства А. Базаркина «Как делили мясо». Материал для этой публикации был написан «по мотивам» проходившего общественного обсуждения лимитов и квот добычи диких животных, планируемых для Ивановской области на период охоты с августа 2013 по август 2014 года. Наибольшие споры возникли вокруг численности и установления квот на использование лося. С тех пор прошло два года, и сегодня мы пожинаем плоды того позорного для области «дележа».

23 апреля 2015 года в Иванове состоялось очередное общественное обсуждение по вопросу установления объемов добычи охотничьих ресурсов на предстоящий сезон. Организатором проведения данного мероприятия выступил действующий с начала текущего года Департамент природных ресурсов и экологии Ивановской области, образованный путем слияния региональной Службы по охране объектов животного мира (далее — Службы) и местного Комитета по природопользованию. Вели встречу с общественностью представители Управления по охране объектов животного мира департамента, ранее руководившие той самой Службой.

Анализ предварительного размещенных на сайте департамента материалов о состоянии ресурсов

следних общественных слушаниях ответом на этот вопрос была гробовая тишина...

Наиболее трагически судьба группировки сохатых сложилась в ОДУ, из которых 42% площадей в октябре 2014 года были переданы областным правительством по договору Ивоблохотрыболовобществу. Если в 2014 году на всей территории ОДУ насчитали 2531 особь, то в конце зимы 2015 года обнаружили только 561 лося. Сокращение составило почти 2 тыс. голов, или 351%. Угодья, возвращенные ИООООиР после бесконечных судебных процессов, за четыре года нещадной эксплуатации превратились в опустошенные пространства. За прошедший период плотность населения лося в них сократилась в 3 раза, с 2,02 особи/1000 га в 2010 году, до 0,66/1000 га в 2015 году. Таким образом, в настоящее время на площади 1063 тыс. га (половина охотничьих угодий области) обитает чуть более 500 лосей (1/7 часть областных ресурсов), плотность которых составляет 0,53 особи/1000 га. Специалисты ИООООиР предполагают, что такая ситуация могла сложиться в том числе по причине выдачи квоты на добычу лося в ОДУ в первоначально установленном объеме, без учета сокращения «общедоступных территорий» на 42%, что и привело к повышенной нагрузке на угодья и населяющей их группировки лосей. Следствием этого вопиющего факта стало нарушение нормативов изъятия лося, установлен-

полосуна! Ну а «Южская звероферма», видимо, не случайно носит такое название, если, кроме разведения кабанов (которых, похоже, не берет АЧС), местные специалисты с успехом взялись за размножение лосей. Всего за год на «ферме» в 20 тыс. га им удалось «создать» стадо по численности, примерно равное количеству лосей, учтенных во всех вместе взятых хозяйствах ИООООиР (296 особей), занимающих почти всю территорию Ивановской области...

Правление Ивоблохотрыболовобщества рещенило масштабное сокращение региональных ресурсов лося как экологическую катастрофу, которая стала возможной исключительно по вине непродуманной организации использования этого вида копытных со стороны Службы. При этом возникают вопросы о компетентности членов комиссии, которые проводили экспертизу лимитов добычи лося и дали положительное заключение по обосновывающим это изъятие материалам, указав, что планируемый лимит добычи не окажет отрицательного воздействия на группировку лося в Ивановской области. Не говоря уже про примитивный текст самой экспертизы, в которой нет анализа динамики численности и ее основных параметров — рождаемости, смертности, официальной добычи и т.д.

Нельзя не сказать про обоснование увеличения квот для пользователей, которым «маловато» наделили лосей. Так повысить нормы добычи «особо голодным», оказывается, можно в силу значительной миграции лося по разным типам угодий. Среди таких счастливиц, например, оказалось АНО «Клуб военачальников РФ» (пл. угодий 7,9 тыс. га), которым в минувшем сезоне при численности 18 лосей утвердили квоту аж 7 голов! Оказывается, это хозяйство имеет общую границу с федеральным заказником «Клязьминский», из которого, по версии госэкспертизы, лоси и повалят в гости к командиру! Не сомневаюсь, что это первый случай в российской «новейшей охотничьей истории», когда квота обосновывается численностью лосиного стада, обитающего на соседней территории. Вызывает недоумение и позиция Минприроды РФ, которое согласовало эти бредовые данные.

Глобальное сокращение численности лося, похоже, несколько не смутило охотничьих чиновников, которые продолжили дележ поредевшего лосиного стада, объявив на предстоящий год «приговор» двумстам сохатым исключительно в закрепленных угодьях, т.е. в количестве почти на уровне прошлых сезонов. При этом ИООООиР категорически выступило за установление нормы добычи лося с учетом снижения его численности, как это предписано в п. 8 приказа Минприроды РФ от 29.06.2010 № 228. Ну а в разоренных ОДУ в предстоящем сезоне охоты лосей решили не тревожить и квоту на отстрел не начислять. Похоже, осознали, что дорегулировались... Об этом еще в сентябре 2011 года было сказано в Верховном Суде, признав за ИООООиР территорию, часть которой продали на незаконных аукционах, а другую, сегодня, основательно «зачистили» от лосей и кабанов. Предлагаю теперь аббревиатуру «ОДУ» читать как «Опустошенные Охотничьи Угодья «ООУ»».

Таким образом, утвержденные областным губернатором, при поддержке госэкспертизы, согласованные профильным министерством и добросовестно реализованные охотпользова-

телями лимиты добычи лося в 2013 и 2014 годах, оказали негативное воздействие на его ресурсы в Ивановской области. Для читателей привожу выписку из протокола общественных обсуждений от 06.06.2013: «п. 6.1. Окажет ли принятие и исполнение распоряжения губернатора Ивановской области «Об утверждении лимита добычи... на период с 01.08.2013 г. до 01.08.2014 г.» негативное воздействие на ресурсы лося? Голосовали: Не окажет: «за» — 41, против — 4 (все работники ИООООиР), воздержался — 1 (бывший начальник Ивановской госохотинспекции).

Выступая на последних общественных слушаниях по описанной выше ситуации, я, как специалист охотничьего хозяйства с 30-летним стажем, публично выразил недоверие чиновникам Службы, которые ныне благополучно укрылись под крылом Департамента природных ресурсов и экологии. Надеюсь, что, может быть, новое руководство этого ведомства обратит внимание и сделает соответствующие выводы о профпригодности своих подопечных, проанализировав три прокурорских представления за 2014 год, направленных губернатору и в Службу по нарушениям ею федерального законодательства в сфере охоты. А еще неплохо бы «по полной» спросить с исполнителя, готовившего тот самый Указ губернатора за то, что по протесту Областной прокуратуры, выявившей многочисленные нарушения (в числе которых превышение квот на добычу по отдельным пользователям) при его подготовке и принятии решением областного суда, сей указ признан противоречащим федеральному законодательству и потому недействующим. И если после обжалования Верховный Суд оставит в силе хотя бы часть косяков Службы, установленные прокуратурой, за смерть лосей кто-то должен будет возместить немалый ущерб!

Когда была готова эта статья, на сайте департамента появилась информация о направлении на госэкспертизу материалов по лимитам и квотам добычи на предстоящий сезон охоты. Изучив представленную там информацию, я с удивлением обнаружил, что лоси никуда не исчезли, а преспокойно пасутся на просторах Ивановской области в количестве 5,5 тыс. особей (зачем проводились тогда общественные обсуждения и создавались индивидуальные исследуемые территории?! Эта численность получена посредством манипуляций все тех же деятелей Управления, рассчитавших поголовье сохатых путем исследования одной-единственной территории в масштабах всей области. Используя учетные ведомости пользователей и применив пересчетный коэффициент по лосю из методики, утвержденной Минприроды России от 11.01.2012 № 1, шустрые на выдумки госслужащие управления насчитали 8,8 тыс. лосей (!), а по коэффициенту методики ЗМУ № 58 их оказалось 6,1 тыс. Среднее арифметическое значение этих показателей с данными охотпользователей и выдало новую, запасную численность в 5,5 тыс. «мертвых лосиных душ», которых благополучно отправили на госэкспертизу, «вернув» тем самым две тысячи пропавших сохатых обратно в ОДУ.

Говорят, состав нынешних экспертов представлен маститыми специалистами. Помечтаем, что они разберутся с выкрутасами созданных охотничьих чинуш, которые хорошо что не догадались рассчитать региональную численность лосей по показателям плотности их населения, полученным в «передовых» охотничьих хозяйствах «Долматовское» или «Южская звероферма»...

Глобальное сокращение численности лося, похоже, несколько не смутило охотничьих чиновников, которые продолжили дележ поредевшего лосиного стада, объявив на предстоящий год «приговор» двумстам сохатым исключительно в закрепленных угодьях, т.е. в количестве почти на уровне прошлых сезонов.

сохатых и намерениях по их использованию показал, что в Ивановской области поголовье лося за два предыдущих года сократилось почти вдвое! Так по официальным данным охотхозяйственного реестра (далее — ОХР) численность лося на территории Ивановской области по состоянию на 01.04.2015 г. определена в 3510 особей. А согласно материалам общественных обсуждений в 2013 году их насчитывалось 6692. Привожу выписку из протокола общественных слушаний от 06.06.2013 г.: «Решили признать, что численность лося соответствует данным, полученным в ходе ЗМУ 2013 года — 6692 особи. Голосовали: «за» — 45 участников, «против» — 1 (автор настоящей статьи)».

Данные последней переписи лосиного населения региона получены арендаторами на закрепленной территории и в так называемых «общедоступных угодьях» (далее — ОДУ) преимущественно по результатам методики ЗМУ, утвержденной приказом ФГБУ «Центрохотконтроль» за № 58. Каждое охотничье хозяйство представляло одну исследуемую территорию, и поэтому данные по численности лося были рассчитаны охотпользователями индивидуально. Естественно, что сумма численностей по отдельным хозяйствам и территориям ОДУ составила итоговый показатель региональных ресурсов лося в количестве 3510 особей, который и обсуждался на слушаниях. Именно на основе количественных показателей, рассчитанных в хозяйствах, с учетом требований приказа МПР РФ № 138 о нормировании добычи и сформировали пользователи свои заявки на квоты.

Так куда же исчезла с территории области более чем трехтысячная группировка лося, если официальная добыча этого зверя составила в 2013 году 220, а в 2014-м 234 особи? На по-

ных приказом Минприроды РФ от 30.04.2010 г. № 138. Полагаю, что подобного рода нарушение федерального законодательства должно быть строго наказуемо.

Почти во всех угодьях обществ охотников муниципальных районов, которые не входят в состав ИООООиР, также отмечено существенное снижение поголовья лося по сравнению с предыдущим годом. Особенно сокрушительное падение, труднообъяснимое с позиции здравого смысла, биологических особенностей лося и минимальных квот на его добычу установлено в угодьях организаций охотников, относящихся к районам: Верхнеландеховскому, на 145, Лухскому, на 120, Пестяковскому, на 333, Пучежскому, на 103, Южскому — на 124.

На фоне общего сокращения областных ресурсов лося в ряде охотничьих хозяйств наблюдается их многократное увеличение. Общеизвестно (Данилкин, 1999; Глушков 2008 и др.), что ежегодный хозяйственный (осенний) прирост лося в большинстве популяций колеблется от 15 до 30%. Явно слабоватые показатели против группировок сохатых, обитающих в некоторых ивановских угодьях. Так, в НПОиР «Славянка» (пл. 9,8 тыс. га) численность в 2014 году составила 33 особи, а в 2015 — 105, рост 318%; ОО «Южская звероферма» (пл. 21,4 тыс. га) в 2014-м — 74 особи, в 2015-м — 254, увеличение 343%; ОО «Охотничье хозяйство Долматовское» (пл. 24,7 тыс. га) — 42, в 2015-м — 202 и 481% соответственно. Кстати, хозяйство «Долматовское» является уникальной охотничьей территорией, которой нет равных во всей Ивановской области. По данным ОХР, здесь, кроме 202 лосей, уживаются 14 рысей, 30 медведей, 8 волков, 69 выдр (третье место по численности среди пушных зверей хозяйства после кролика и русака), 42 канадских бобра и 3 енота-



Виталий ПАЛЫЧ

Ну вот, дорогой Низами Киримович, написал. И опусом этим поздравляю всех любителей ушастиков, отметивших замечательной выставкой тридцатилетие Подольской секции РОС.

Вечером в воскресенье 26 апреля 2015 года Львович пригласил меня с Люсей поохотиться на вальдшнепной тяге. Поехали за Вошажниково, что на благославленной Ярославской земле. Это именно то Вошажниково, где находится одноименное знаменитое сельскохозяйственное предприятие, о котором упоминается даже в фильме Владимира Соловьева «Президент».

Погода была дрянная. Шел гадкий дождик. До чего же я ненавижу дожди в России! Не знаю, что я больше не люблю: дождь или ветер. Вот в Англии — другое дело. Там дождь совсем не такой...

Пошли по тропинке в лес. Львович в дождевике, я (за неимением такового) в лыковом плаще «леший». Вдруг — было это ровно в 20 часов — шедший впереди Львович замахаля руками, снимая с себя ружье. Сказал, что над ним протянул вальдшнеп. Я спрашиваю:

— Молча?

— Нет, — отвечает, — с голосом.

Не знаю почему, может быть, от раздражения, вызванного дождем... Или ввиду общего упадка настроения, связанного, возможно, в том числе и с неудачно складывающимися уже несколько весен кряду охотами, но я ничего не видел и не слышал.

Дошли до места. Разошлись.

И вот сижу я в ожидании тяги на стульчике под дождиком. Далеко где-то стрельнули... Больше ни звука. Ни хоркающих, ни молча летящих вальдшнепов не наблюдается. И Львович не стреляет. Тишина и дождь. Встал. Пошел к машине. Опять сижу и жду. На тяге, значит, охочусь. Тут выстрел, и через непродолжительное время выходит из темноты леса Львович.

— Я же на вас пропустил, прямо над вами прошел, почему не стреляли?

— Не видел ничего. Молча летел? — спрашиваю.

— Нет, хоркал. А этот за елки упал. Прямо с места, где вы стояли, стрелял. Верно битый. Слышал, как об землю ударился.

— Ну пошли, посмотрим, — говорю.

— А она найдет? — с сомнением в голосе спрашивает Львович.

В ответ я молча пожал плечами. Это могло обозначать от «конечно» до нукилинского «постарается». (Если помните, так говорил герой фильма «Ко мне, Мухтар!» младший лейтенант Гладышев).

По некоторым только мне понятным звукам, издаваемым Люсей при поиске битой дичи, я понял, что вальдшнепа она нашла. Но оказалась справа от меня, с наклоненной к земле мордочкой, характерной походкой собаки, несущей битую птицу... без вальдшнепа! Я глазам не поверил:

— Люся?! Где он?

Отошла лапушка метра на два-два с половиной. Я сделал к ней пару шагов. Посветил фонариком, к слову, по-



БРИЛЛИАНТОВЫЙ ВАЛЬДШНЕП И ДРУГИЕ ЗАГАДКИ

Говорит мне как-то Низами Киримович Гулиев, владелец русского спаниеля, полевого победителя Дика ВПКОС 5286/11: «Что вы все о медведях пишете? Написали бы про спаниелей».

(Отрывки из рассказа «Крылья всегда над Сытино»)

лученным в качестве приза за Люсин чемпионат на прошлогодней выставке «Золотая осень». Смотрю, Люся за краешек крыла приподнимает вальдшнепа, как будто украдкой показывает его мне, кладет на землю и отходит в сторону, никак не реагируя на мои возгласы: «Подай в руку!» В недоумении продолжаю светить.

Сверкая разноцветными бликами микроскопических радуг, словно рождаемых из света гранями множества бриллиантов, как платиновое ювелирное изделие в стиле модного Дома Картье, на благородной терракотовой подушечке из прошлогодней травы подлинной драгоценностью лежал лесной кулик. Я никогда не мог бы представить себе, что в луче искусственного белого света перья коричневатопестрой птицы будут излучать такое неестественное, какое-то неземное, волшебное, удивительное свечение. Настоящий хрусталь! Казалось, что от легкого удара-касания серебряной ложечки эта искусно сделанная рукотворная фигурка вальдшнепа зазвенит.

Нагнулся. Взял. Поднял. Вальдшнеп как вальдшнеп.

— Вот он, — как-то неуверенно и растерянно сказал я в темноту.

— Нашла! Ой собачка! Он же аж за елки упал, — махнув рукой в направлении темнеющих на фоне ночного апрельского неба елей, произнес Львович. — Люстик же тут сидела, — продолжил он, указывая на то место, с которого я только что поднял с земли битую птицу. — Я думал, пенек.

Мысли мои были далеко. Любой владелец подружейной собаки, а особенно спаниеля, собачки, отношение к подаче у которой доведено до некоего «абсолюта», поймет меня. Как? Как моя любимица Люся, собачка, демонстрировавшая изумительные

подачи и на испытаниях, и на состязаниях, имеющая дипломы II и I степени от разных экспертов, всегда надежно работающая на охоте, могла не подать вальдшнепа?

На похвалы Львовича я промямлил что-то о том, что это подача «на троечку», что вообще все очень плохо, а сам решил проконсультироваться о странном поведении моего ушастика у большого знатока спаниелей, эксперта-кинолога Всероссийской категории, добрейшего Олега Игоревича Янушкевича.

Последний день сезона весенней охоты 2015 года в Ярославской области пришелся на понедельник 27 апреля. Еще затемно, только подходя к шалашу, услышал, как почти с того места, где собирался я высадить подсадную, вселая надежду, с голосом поднялся крякочный.

Рассвет я встретил в шалаше. Подсадная не умолкала. Но этой весной у меня, да и не только у меня, а и у родственника моего Петровича, навестившего меня в Сытино, попытки охоты на селезней были неудачны. Происходило что-то непонятное. И, как оказалось позже, не только для меня. Люди, гораздо более опытные в деле охоты с подсадной, недоумевали. Почему? Утки активно квачат разными голосами. И повыше. И, как моя, будоражащим воображение грудным контральто с хрипотцой. Встают столбиками, разминая крылья частыми взмахами... Осадки дают! И... ноль! Как будто вымерло все. Может быть, время уже не то? Кряквы на пары разбились, селезней «своих» уток не оставляют? Но между тем Львович сказал, что один охотник из его бригады в Шалковых лугах с подсадкой больше двадцати селезней добыл. Может быть, мои утки «говорили» селезням что-нибудь

не то? Но один ученый человек, когда я ему высказал такую мысль, пояснил мне, что у уток нет отпугивающих сигналов...

Днем посидел еще немного. Утка, даже выходя на берег, квачила. Результат тот же. Ноль! Посидел-посидел я так на селезней, значит, поохотился, и начал собирать свой лыковый шалашик. Замечательная и удобнейшая, доложу я вам, любезнейшие читатели мои, вещь! Петрович его дворцом окрестил.

Я никогда не мог бы представить себе, что в луче искусственного белого света перья коричневатопестрой птицы будут излучать такое неестественное, какое-то неземное, волшебное, удивительное свечение. Настоящий хрусталь!

Так вот, только я убрал подсадную, свернул «дворец»... и тут началось! С Шалковых прошли три гуся. А потом... Сначала две, потом три кряквы над Пурой носятся. Думаю, все были селезней, но точно сказать не берусь, не разглядел. То снизятся, то повыше пройдут. Круги дают, ищут... Кого? Ту, которая уже в корзинке в машине сидит, а до этого кричала на всю округу на своем утином языке вместо: «Иди сюда, дорогой» что-нибудь вроде: «Проваливай, я не такая, я честная уточка!» Согласитесь, дорогие братья мои по увлечению, среди людей такая постановка вопроса случается.

Возвратился домой в деревню Сытино. Надо позвонить Янушкевичу. Только я успел об этом подумать, как телефон мой сам зазвонил. Кто бы, вы думали, «на проводе»? Говорит Олег Игоревич Янушкевич собственной персоной. Спрашивает о прикладе для

своего Форжерона. (Мой добрый знакомец — прекрасный Мастер с большой буквы, «деревяшку» ему ладит). Поговорили, и я свой вопрос задаю о Люсином поведении с вальдшнепом. Начали обсуждение традиционно: подача — дело тонкое, ответственное. Заниматься надо. Лакомство, а то и корм вообще только после подачи давать. «Жрачку за подачу!» — так, может быть, грубовато, но верно говорил мне выдающийся спаниелист Вадим Евгеньевич Голанов, владелец абсолютного полевого чемпиона Российской Федерации Леона ВПКОС 5028/09 (Люсиного отца), консультируя меня, когда я только-только приобрел своих первых спаниелей.

Поговорили мы так, поговорили и пришли к выводу, что не о том рассуждаем. Собаке ведь шестой год. Олег Игоревич в поле ее не раз видел. На межпородных состязаниях легавых, спаниелей и ретриверов в 2013 году судил. Она тогда стала призером, заняв 3-е место с дипломом 2-й степени. А в субботу, 25 апреля, переплыв разлив, взяла в лесу «за водой» вчерашний след. Как говорят гончатники, «ушла со слуха». В моем случае это относилось к тому, что я перестал слышать звуки, сопровождающие Люсины перемещения по лесу, таково было расстояние, на которое она удалась. В результате поймала в заросшем лесном озере убежавшую накануне вечером подсадную. Принесла ее живой. Отдала в руки.

Причина странного поведения в чем-то другом... Думаю, сказал я, что Люся спрячала вальдшнепа. Не захотела отдавать его мне при Львовиче. Понимала, что не я его застрелил и нам он может не достаться. Вот и положила птичку на совершенно чистое место, «спрятав»

Фото Shutterstock

РОГ-ИНФОРМ

КОТЕНОК ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ЛЕОПАРДА ПОПАЛ В КАПКАН

Дальневосточный леопард (амурский леопард), хищник из семейства кошачьих, численность которого в России составляет всего около 70 особей. Основная часть популяции подвигает обитает в Приморском крае на территории национального парка «Земля леопарда». При помощи фотоловушек в 2014 г. здесь было зафиксировано 57 пятнистых хищников.

На сегодняшний день дальневосточный леопард самая редкая из крупных кошек на планете. Охота на леопарда запрещена с 1956 г., хищник внесен в Красную книгу МСОП, в Красную книгу России, а также в ряд других охраняемых документов.

Годовалый детеныш дальневосточного леопарда с поврежденной лапой был обнаружен на территории национального парка «Земля леопарда» у границы с КНР. По заключению специалистов, котенок лишился пальцев, попав в браконьерский капкан или петлю.

Пострадавшего котенка обнаружили пограничники. Они заметили леопарда, который метался на одном месте и никуда не уходил.

На место прибыли сотрудники национального парка вместе со специалистами краевого управления Росприроднадзора, Общества сохранения диких животных (WCS) и Надеждинской ветеринарной станции по борьбе с болезнями животных.

Леопард находился на грани истощения и при отсутствии помощи мог погибнуть. В связи с этим было принято решение временно изъять животное из дикой природы. Применен транквилизатор, его перевезли в Центр реабилитации и реинтродукции тигров и других видов диких животных в пос. Алексеевка.

Осмотр котенка показал, что у него отсутствует четыре пальца передней лапы. В течение

нескольких недель он не мог охотиться, со временем на месте повреждения началось воспаление. При этом специалисты не исключают, что ЧП могло произойти за пределами России, так как животное было обнаружено у границы.

С учетом редкости хищника для обсуждения курса лечения животного дистанционно привлечены ветеринары со всего мира. Научные сотрудники «Земли леопарда» получают консультации в режиме он-лайн от лучших специалистов, имеющих опыт в лечении крупных кошачьих, в том числе и от главного ветеринарного врача Московского зоопарка, сообщила Пресс-служба Минприроды России.



Владимир БОРЕЦКИЙ, г. Спас-Клепики



ДРОФА

Фото: ivetones1/flickr.com (CC BY-SA 2.0)

Всего три вида дроф представляли фауну нашей когда-то огромной страны. Дрофа обыкновенная, стрепет и вихляй — он же джек, или дрофа-красотка.

Уж не знаю, за какие такие заслуги эта птаха получила столь интригующее название — в мире пернатых много птиц и с более красивым оперением, тем не менее красотка — она. Удивительно, но что есть, то есть. Ко времени моих охот уже все три вида дроф находились в Красной книге; охотиться на них мне, естественно, не пришлось, а случайные встречи были совсем редкими. Дрофу обыкновенную я видел вблизи

един-единственный раз. На безлюдной степной дороге, после поворота, мы увидели бегущее впереди машины странное животное — то ли баран, то ли волк. Подъезжаем ближе — птица! Да какая! И вот эта махина взлетает: тут до нас доходит, что это дрофа. Вес самца взрослой дрофы может достигать 16 килограммов — страус, только летающий... Это было в Семипалатинской области, недалеко от печально известного полигона.

Стрепета встречал несколько раз. После войны, по рассказам старожилов, большое их количество водилось в окрестностях Алма-Аты. Охота на стрепета была так же обычна, как у нас сейчас на уток. Потом почему-то его численность начала катастрофически сокращаться, стал стрепет большой редкостью и попал на страницы упомянутой книги. Из всех дроф он самый маленький, весом всего 600–900 граммов. Взлетает стремительно, летит быстро, часто маша крыльями, как бы трепещет.

С вихляями, хотя и редко, но встречался, даже дважды вихляй становился моей добычей: первый раз по незнанию, а второй — перепутал его с пролетным кроншнепом, стрелять которых мне иногда приходилось. Взлетал вроде кронш-

и пользовались, и считается, что они в основном виновны в уменьшении численности дроф. Если учитывать, что человек совсем не часто бывал в местах их обитания, то вряд ли это явилось причиной существенного сокращения численности. Но это мое мнение, на охотников свалить беды проще всего, что зачастую и происходит.

Поразительно, как обходились без воды эти жители засушливых мест. Охотясь на водопоях на рябков и сажу, которые летают к воде на очень большие расстояния, я ни разу не встречал на этих водопоях красоток. А встречать их доводилось там, где на многие километры вокруг нет никакой воды. Напраслился вывод, что они совсем не пьют, обходясь влагой, находящейся в пище — травке, букашках, саранче, ящерицах и т.д.

На безлюдной степной дороге мы увидели бегущее впереди машины странное животное — то ли баран, то ли волк. Подъезжаем ближе — птица! Да какая! И вот эта махина взлетает: тут до нас доходит, что это дрофа.

неп, а когда поднял добычу, оказалась красотка курочка. Величиной она с крякового селезня, а петушок значительно крупнее. Складом тела красотка немного похожа на домашнюю курицу, только туловище несколько удлиненное и ножки подлиннее. Шея тоже длиннее куриной, а головка непропорционально маленькая. После утренней кормежки для дневного отдыха вихляй выбирает бугорок среди плоской равнины, где обитает, и эта возвышенность может быть совсем без растительности. Устроившись на таком бугорке, вихляй периодически поднимает голову, словно перископ, высматривая опасность. При ее появлении, сгорбившись, убегает в сторону и взлетает. Когда бежит, делает резкие повороты — необычные, как бы вихляющие движения. Встречи с вихляями происходили обычно во время поездок по бескрайним казахстанским степям и полупустыням. Побегит неожиданно вблизи дороги и взлетит, но иногда присядет за травкой или кустиком и замрет. Охотники раньше этим

В песчаных пустынях встречать дроф мне совсем не приходилось, возможно, их там и не было. Хотя данные о том, что вихляй живет в пустынях Кызылкум и Каракум, имеются, а это и есть песчаные пустыни; возможно, и то, что наши пути просто не пересекались. Сидя в засидке на водопоях в ожидании волков, и днем, и в сумерках, я видел пьющих водичку сайгаков, лис, рябков, сажу, но так же, как и дроф, почему-то ни разу не видел пьющего зайца-песчаника или джейрана, а эти животные там водились. И хотя джейраны были редкими, песчаников в окрестностях было много, а воду они тоже не пили.

Утверждения, что живущий в пустынях вихляй воду совсем не пьет, встречаются, но подтвердить или опровергнуть их я не могу, моих чисто охотничьих наблюдений для этого явно недостаточно. К тому же, прошло много лет с тех пор, и память многое не сохранила. За двадцать лет работы в экспедициях мне довелось побывать в разных местах, но неизгладимый след в памяти оставили все-таки пустыни...

РОГ-ИНФОРМ

ПОБЕДИТЕЛЕМ WORLD DOG SHOW — 2015 В МИЛАНЕ СТАЛА РОССИЙСКАЯ СОБАКА

14 июня завершила свою работу самая крупная и престижная выставка в мире — World Dog Show — 2015. Впервые в истории проведения мероприятия собака из России, бородатая колли Ольги Климовой Рони, стала лучшей в мире, выиграв финальный BEST WDS — 2015 в Милане (Италия)!

По словам организаторов, в выставке приняли участие свыше 29 000 собак 300 различных пород из более чем 65 стран со всего света. По количеству участников Россия заняла третью строчку рейтинга с 1465 собаками. Первой стала страна, хозяйка выставки, Италия с 8143 собаками, второй — Франция с 1647 участниками.

В течение четырех дней в 6 залах общей площадью 103 тыс. кв. м работали 100 рингов, где 200 судей отбирали лучших собак в каждой породе. Российские собаководы выступили на достойном уровне, выйдя на второе место в рейтинге завоеванных титулов CACIB (около 170 титулов). Самыми результативными оказались итальянские собаки, завоевав порядка 540 титулов CACIB, на третьей строчке разместились французские собаки с 130 титулами.

Ближе к финалу выставки накал страстей все нарастал. По сосредоточенным лицам хендлеров, заводчиков и владельцев собак можно было прочесть, что российские собаководы приехали в Италию на Чемпионат мира — 2015 только за победами. И они доказывали это снова и снова.

Лучшими в мире стали собаки из России в конкурсах лучший бэби, лучший щенок и лучший питомник. Три дня подряд, с 12 по 14 июня, российские собаки завоевывали 1-е места в конкурсе «Лучшая пара выставки», никому не оставляя шансов на победу.

14 июня, в завершающий день работы World Dog Show — 2015, состоялся финаль-

ный отбор двух лучших собак в группах FCI, который, как оказалось, предопределил счастливую развязку выставки. Бородатая колли Рони сначала становится лучшей среди собак I группы FCI, а затем — победителем Best in Show Чемпионата мира — 2015! Со слезами на глазах Ольга Климова принимала поздравления от руководства FCI, от судей и болельщиков.

Организаторы выставки не поскупились на подарки: Ольге вручили прекрасный кубок (специальный приз от FCI), медальон ручной работы от семьи Сваровски, памятную статуэтку и главный приз — автомобиль.

Эта победа для российских собаководов стала символической в преддверии московского Чемпионата мира, который пройдет в следующем году. Перед главным конкурсом выставки состоялась торжественная церемония передачи флага FCI следующей стране-организатору WDS. Флаг принял президент РКФ Александр Иншаков: «Проведение World Dog Show — 2016 — это большое и радостное событие для всей российской кинологии. Мы прошли очень большой и длинный путь, чтобы получить право на проведение Всемирной выставки собак в Москве в 2016 году. Мы постараемся сделать это значимое событие запоминающимся и необычным!»

Результаты российских участников Best in Show WDS-2015:

Лучшей собакой в мире, победителем финального Best in Show, стала бородатая колли Ops I Did It Again Del Cuore Impravido, владелец Ольга Климова (Россия)!

2 место — пудель миниатюрный Kudos Firework, владелец Nilsson Mikael (Швеция)

3 место — левретка (итальянский грейхаунд, малая итальянская борзая) Lady Godiva Dei Raggi Di Luna, владелец Caldarone Gaetano (Италия)

4 место — шотландский сеттер (гордон сеттер) Ludstar Frederick Frankenstein, владелец Ivaldi Michele (Италия)

РКФ поздравляет победителей!

Источник: <http://rkf.org.ru>

Технологически наиболее совершенные фонари в мире

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

Новые мультифонари
Wizard и Tiara v2

10 в 1

10 лет
гарантия

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

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

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

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



Юрий ДЕМИН

КАБАНЬЯ ДНЕВКА

Почти середина лета, а ни капли дождя не упало с весны на Усманский бор. Деревьям-то все ни по чем — глубоки в почве их корневища, и сосны, налитые свежей хвоей, озонируют округу. А вот травы на опушках пожухли, да и папоротники в низинах потеряли былую красоту разлапистых ответвлений — потускнела их зелень и стала клониться к земле...



Фото phil du valois/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

Что, казалось бы, делать в эту пору грибку? Но уж больно соскучился я по супцу-жаренке из свежесобранных трубчатых грибочков и, несмотря на все препятствия погоды, отправился в лес.

Есть у меня свои «заморочки» для нехоженой доселе местности. Перво-наперво отыскиваю набитую кабанами тропу, она и приведет к местам водопоя и принятию ими грязевых ванн. А уж там поблизости, на сырой почве в окружении лиственного мелколесья, каким-никаким, но съедобным грибом разжиться можно.

Километры исходил по лесу, встречал под одиночными дубами взрытвины от кабанов, искавших не проросшие еще с послезимья желуди, а в редких осинниках сплошные пахоты — там дикие свиньи добывали для пропитания луковички прелески.

Наконец и везенье — набрел все же на исконую тропу. Пошел по ней и через час добрался до небольшого болотца, поросшего по периметру осинником, а чуть повыше — молажковыми липами. Посередке начавшего подсыхать от летнего зноя водоемчика нежилась в грязи кабаниха с четырьмя подсосунками, но, почуяв меня, не видя еще, семейка враз «растворилась» в прибрежных зарослях тростника.

Методично начинаю обследовать окрестности. Вот и первые пленники попали в лукошко:

грибы-моховики, пусть и третьей категории пищевой ценности, по кулинарному канону, но после надлежащей готовки от любых блюд из них, как говаривают в народе, и «за уши не оттянешь».

Выше поднимаюсь от низины, гриб, питательный переувлажненной почвой, попадаете чаще и чаще. И складывать-то его некуда, но азарт преобладает — завязываю узлом майку и в образовавшийся мешочек продолжаю собирать лесные дары. Но вот от нежданно приключившегося испуга чуть и не потерял все собранное.

Подождал к одиноко растущей на взгорке липе, ветки ее нижние как бы шатер вокруг ствола образовали, а по краю-периметру склоненной листвы произрастали во множестве вожделенные моховички. Плюхаюсь на колени и методично срезаю их, отправляя в новопробретенную сумку-авоську. Вдруг всколыхнулись ветви, враз поднявшись к пристволью, будто взрывной волной их приподняло, и из-под их полога выскочил здоровущий кабан-секач. Увидев человека, оторопел, но от неожиданности испугался пуще меня. Так и расстались: зверюга пустился в бега, а я, унимая внутреннюю дрожь, стал собирать рассыпанные от страха собранные грибочки.

Вот так внезапно потревожил кабанью дневную лежку, а эмоций и рассказов о том происшествии хватило не на одну неделю.

Александр КЛУШИН



Фото Антона ЖУРАВКОВА

НЕ ЗАБУДЬ ЗАРЯДИТЬ!

Каждая охота памятна по-своему. Некоторые охотники не могут забыть свои добытые трофеи, другие вспоминают и переживают досадный промах, дивные зори, общение с природой и друзьями по страсти.

Охота, о которой я хочу рассказать, памятна казусом с оттенком юмора. Весенняя охота отличается своим разнообразием. Можно поохотиться на гуся, селезня, вальдшнепа, тетерева, глухаря. Вот на последнего красавца мы стали собираться еще с вечера, чтобы в лесу быть до рассвета.

Отец инструктировал своего сына, который собирался впервые на охоту: «Самое главное, когда заходишь в лес, не забудь зарядить ружье! При встрече с птицей это сделать будет очень трудно, так как глухаря можно спугнуть».

По возвращении рассказывает сын: «Я все исполнил по инструкции. Долго шел, от напряжения сильно вспотел, а когда увидел и услышал это чудо природы, вдруг поймал себя на мысли, а может, не стрелять? Некоторое время я наслаждался удивительным пением красавца-глухаря. Он приглашал на свидание подругу. Но охотничья страсть взяла свое — очень захотелось обладать первым трофеем. Когда я стал целиться в птицу, вспомнил наставления старших. Как хорошо, что при вхождении в лес заранее зарядил ружье, что помогло добыть желаемый трофей».

Рассказывает отец: «При входе в лес я услышал токование, но очень далеко, и скорее — туда! Стал по науке, поэтапно, приближаться к объекту охоты. Несмотря на то что было еще темно, я старался пробираться между деревьев и кустов как можно быстрее. От напряжения и движения изрядно вспотел, хотя первомайская утренняя зорька было прохладная.

И вот, наконец, я дошел до цели. Увидев токующего красавца, сердце забилось чаще. Было такое ощущение, что от радости и волнения оно вот-вот выпрыгнет. Немного успокоившись, я встал наизготовку. В момент тока, ясно видя цель, я нажал на курок. О чудо! Выстрела не последовало, ружье оказалось незаряженным. Тут в голове все перемешалось, в спешке я стал доставать патрон, боясь, что глухарь улетит. Все делал только во время токования: открыл ствол, пауза, затем закрыл... И вот линия моего ствола и мушки соединилась с птицей. Прекрасная песня, и — выстрел! Подраненная птица слетела вниз на землю и попыталась убежать».

Когда мы его увидели с трофеем, то никак, конечно, не подозревали о таком ляпсусе «учителя».

Чтобы подобная история не случилась, не забывайте вовремя (но по правилам) зарядить ружье!

РОГ-ИНФОРМ

60-Я ЮБИЛЕЙНАЯ ВЫСТАВКА

В прошлом году Калужская областная общественная организация охотников и рыболовов отметила свое 70-летие.

Несмотря на трудности, организация не ослабляет своей работы с владельцами охотничьих собак. В марте 2015 г. прошла 13-я Калужская областная зимняя выставка лаек. Впервые состоялась Жиздринская межрайонная вывозка охотничьих собак, где было представлено 42 собаки. Проведена переаттестация испытательно-тренировочной станции Рождественские пруды (г. Калуга) для проведения испытаний охотничьих собак по медведю, кабану и барсуку. Жиздринским РООиР организована новая испытательно-тренировочная станция «Жиздринская» (г. Жиздра, Калужская обл.). С началом охотничьего сезона планируются полевые испытания охотничьих собак всех пород в полевых условиях.

В целях показа достижений и пропаганды охотничьего собаководства 27 июня 2015 года состоится юбилейная 60-я Калужская областная открытая выставка охотничьих собак имени эксперта-кинолога Всесоюзной категории Матвеева И.С.

Кинолог КОООиР И.В. Ермилов

ДРАЧЛИВОГО ОХОТНИКА ЖДЕТ СУД

СК по Томской области расследует уголовное дело об оскорблении представителей власти и применении насилия к одному из них.

Два уголовных дела по статьям «применение насилия в отношении представителя власти в связи с исполнением им своих должностных обязанностей» и «оскорбление представителя власти» возбуждены в отношении жителя Томской области. 25 апреля 2015 года двое сотрудников «Облхотуправления» во время рейда по выявлению фактов незаконной охоты в Шегарском районе услышали звуки выстрелов и пошли в их направлении. У с. Бабарыкино на реке они обнаружили троих мужчин в лодке, у двоих из которых в руках были охотничьи ружья.

«Представившись, показав свои удостоверения, сотрудники учреждения предложили мужчинам выйти из лодки. Один из них стал нецензурно оскорблять представителей власти, а затем, при попытке вывести его из лодки, нанес удар кулаком по голове охотоведа», — заявили следователи. За совершение подобных действий законом предусмотрено уголовное наказание до 5 лет лишения свободы. Расследование уголовного дела продолжается, сообщает Sibnovosti.ru.

НЕ ПРОПУСТИ!

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



Рисунки Ю.И.

«Оружие»

Кошачье племя — выбираем охотничий нож KATZ KNIVES.

«Природа»

Под звездой Ориона — еще раз об этике охоты.

Как задобрить ичиту — нравы и обычаи северных народов.

Клык бурого медведя — уникальная коллекция косторезов.

«Трофеи»

Большой вольер — в Африку за антилопой.

Хорошо сидим! — тонкости охоты на европейскую косулю.

Карельские сезоны. Лето — из дневника таежника.

«Гараж»

Иноходец из Кореи — тестируем KIA Sportage.

«Рыбалка»

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

Старая песня о главном — с поролоновой приманкой на судака.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+