

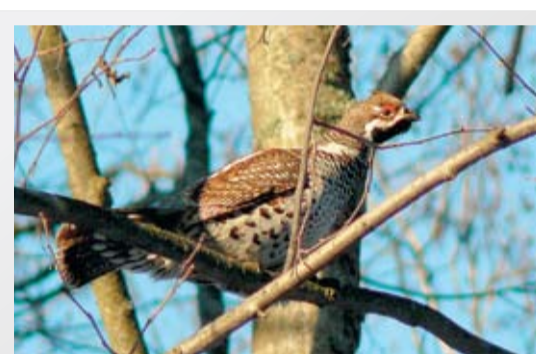
**ФОТО НАШИХ
ЧИТАТЕЛЕЙ**

6 стр.



**ПРО
КАРАСЯ**

8 стр.



ПЕРЕХИТРИЛ

14 стр.

Беседу вел Михаил СЁМИН

КИРОВСКИЙ ОХОТНАДЗОР ПРОТИВ БРАКОНЬЕРОВ

ИТОГИ РАБОТЫ УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖИВОТНОГО МИРА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«Российская охотничья газета» регулярно проводит интервью, посвященные актуальным темам, с руководителями и ведущими специалистами органов государственной власти в области охоты.

Мы в гостях у начальника Управления охраны и использования животного мира Кировской области Виктора Анатольевича Бушменёва.

— Виктор Анатольевич, в преддверии объединения Управления охраны и использования животного мира Кировской области с Департаментом экологии и природопользования Кировской области в общее Министерство охраны окружающей среды Кировской области предлагаем подвести некоторые промежуточные итоги работы управления за истекший период 2015 года. Какие приоритеты были в работе, какие результаты, какие планы, с чем приходится время от времени сталкиваться?

— Михаил Владимирович, Кировское охотуправление ведет постоянную работу, направленную на охрану охотничьих угодий области. Рейдовые мероприятия по надзору и контролю в охотничьих угодьях сотрудниками управления и подведомственного учреждения осуществляются в течение всего года.

С начала 2015 года охотнадзором области осуществлено 1358 рейдовых выездов в различные районы Кировской области. Составлено 177 протоколов об административных правонарушениях, в том числе совместно с сотрудниками полиции, работниками прокуратуры, гостехнадзора и отдела государственного лесного надзора.

В структуре выявленных правонарушений отмечу дела такого рода, как:

- охота без документов;
- нахождение с запрещенными орудиями охоты (сетями) в местах обитания околотовидных животных и водоплавающей дичи;

охота в неразрешенные сроки; нахождение или передвижение в транспортном средстве с расчехленным, заряженным или собранным охотничьим оружием; нарушение порядка оборота разрешений на добычу охотничьих ресурсов.

В числе прочих нарушений — нахождение в охотничьих угодьях с огнестрельным оружием в состоянии алкогольного опьянения; нахождение с расчехленным охотничьим огнестрельным оружием в населенном пункте и так далее.

И это не считая выявленных правонарушений в области охраны природы и экологии, а также охраны водно-биологических ресурсов.

Кроме того, выявлено 15 случаев незаконной добычи охотничьих животных по признакам состава преступления, предусмотренного ст. 258 УК РФ. Изъято 14 единиц нелегального огнестрельного охотничьего оружия, в том числе два нарезных охотничьих карабина.

— А как обстоят дела с реальным привлечением браконьеров к ответственности? Не секрет, что дела часто разваливаются и до суда доходит лишь их небольшая часть.

— Да, соглашусь с Вами, большинство уголовных дел до суда не доходит, разваливается в ходе расследования. В отделах дознания работают люди, которые зачастую далеки от леса, от охоты. Молодые полицейские, следователи (часто женщины) не имеют нужных знаний и опыта в работе с нарушителями законодательства в области охоты, а когда мы предлагаем свою помощь либо консультацию, чаще всего они от нее отказываются.

А ведь задержать браконьера, пусть даже с поличным, даже верхом на незаконно отстреленном лосе, это еще даже не половина дела,



Фото Виталия КОШКИНА

это только начало. Сейчас большинство серьезных нарушителей грамотные, подкованные юридически, многие имеют адвокатов, и, чтобы доказать их вину и довести дело до логического завершения — приговора суда, приходится, как говорится, «из шкуры вылезти».

— Налажено ли у Вас взаимодействие с силовыми ведомствами в плане работы с браконьерством?

— Да, по данному вопросу проблем нет. Хотя и тут есть интересные моменты. Беря в рейды сотрудников полиции, ОМОНа для задержания организованных преступных браконьерских группировок, часто вроде подготовленные, физически крепкие ребята удивляются, что взять в лесу или на реке

браконьера намного сложнее, чем задержать преступника в городе.

Хочется процитировать слова белорусского писателя, биолога-охотоведа, выпускника кировского охотфака Александра Шестака, которые очень хорошо характеризуют нынешнюю ситуацию: «Что толку, если ты геройски, со стрельбой и мордобоем взял брэка, а доказать его вину в суде не смог. Или протокол неверно составил, следы не зафиксировал. Мы ведь, в отличие от полиции, сами и оперативники, и следователи. Одного геройства здесь мало, знания нужны и характер, цепкость, как у клеща. Зло берет, когда инспектора ловят браконьера, а тот через несколько дней забирает в





Виктор Анатольевич БУШМЕНОВ,
начальник Управления охраны
и использования животного
мира Кировской области

Фото из архива Кировского охотуправления

милиции ружье и ходит, посмеиваясь, да еще угрожать пытается. Один толковый человек сказал: «Безнаказанность для преступника, как овации для актера». Очень верно сказано, нельзя нам такие овации допускать — зверей жалко».

— А бывают интересные или курьезные случаи, которые, что называется, на слуху?

— Не без этого, иногда просто диву даешься. Например, когда из-под носа полиции воруют вещественные доказательства. Так, совсем недавно, прямо возле здания полиции, из автомобиля утащили двух незаконно отстрелянных зверей.

Или еще был случай, когда с автомобиля, оставленного на хранение в полиции, из которого в июне была убита лосиха с лосятами, сняли все четыре колеса, протектор которых был одним из основных доказательств.

— Действительно, диву даешься! А есть, как сейчас модно говорить, «громкие задержания»?

— Конечно, есть, но, как я уже говорил, большинство из них по различным причинам до суда так и не дошли, нарушители остались безнаказанными.

Вот например, 17 февраля 2015 года в Советском районе Кировской области браконьерами отстреляна стельная двумя эмбрионами лосиха. В этот день председатель Советского общества

через два месяца рожать, а затем расстрелять ее из обреза, что это, если не беспредел?!

Возбуждено уголовное дело, которое в настоящее время приостановлено в отделе дознания.

В Подосиновском районе 28 марта 2015 года при проведении рейдовых мероприятий в охотугодьях Подосиновского общества охотников совместной оперативной группой в составе работников общества и сотрудников полиции выявлен незаконный отстрел двух лосей.

Благодаря слаженным действиям сотрудников полиции и инспекторов охотнадзора в этот же день удалось установить подозреваемых в данном правонарушении.

При проведении следственных мероприятий выяснилось, что в этот день трое жителей п. Пинюг Подосиновского района варварским способом, по насту, с использованием собак загнали и убили двух лосей — лосиху и лосенка.

Браконьеры задержаны, у подозреваемых проведены обыски, обнаружен и изъят нелегальный ствол и 70 патронов к нему, также обнаружено мясо убитых лосей. Заведено уголовное дело, которое в настоящее время приостановлено в отделе дознания в связи с истечением срока дознания.

— Ситуация неприятная, браконьеры есть, а наказания нет. Извечно русский вопрос — что же тогда делать?

В закрытые сроки охоты, в середине февраля, когда толщина снега более метра и лось не может убежать от человека, загнать беременную лосиху, которой через два месяца рожать, а затем расстрелять ее из обреза, что это, если не беспредел?!

охотников Павел Тихоненков, проводивший в угодьях зимние маршрутные учеты, услышал девять выстрелов. Он позвонил госинспектору охотнадзора по Советскому району Олюнину Андрею, после чего охотоведы выехали на место, где была услышана подозрительная стрельба.

Через некоторое время инспектора обнаружили двух человек, которые, услышав звук приближающихся снегоходов, пытались скрыться в ближайшем лесу. После непродолжительной погони один нарушитель был задержан, им оказался местный житель, ранее уже привлекавшийся к ответственности за браконьерство, второму удалось сбежать.

На месте происшествия инспектора обнаружили отстрелянную лосиху, еще, судя по следам, один лось был ранен. На место преступления была вызвана оперативно-следственная группа полиции. В ходе следственных мероприятий, благодаря оперативной и слаженной работе госинспекторов охотнадзора и полиции, на месте были обнаружены стреляные гильзы, заряженные пулевые патроны, а позже и незаконное орудие охоты — гладкоствольный обрез 12-го калибра.

Во время вскрытия убитой лосихи специалисты обнаружили, что лосиха была беременна и весной должна была родить двух лосят. Убийство, а это было именно убийство, в закрытые сроки охоты, в середине февраля, когда толщина снега более метра и лось не может убежать от человека, является верхом наглости и беспредела. Загнать беременную лосиху, которой

— Из всего сказанного выше хочется сделать вывод, что нужно совершенствовать наше законодательство; в настоящее время для браконьеров существуют сотни лазеек, которыми они успешно пользуются. Нужно более детально прописать процедуру транспортировки дикого мяса, особенно копытных и медведя, чтобы исключить случаи, когда браконьеры везут тушу отстрелянного ими лося и при остановке автомобиля ссылаются на то, что мясо куплено, и в итоге уходят от ответственности.



Взрывчатка и сети

Фото из архива Кировского охотуправления

Я считаю, что если охотник в лесу либо по дороге из леса задерживается с мясом дикого животного без документов, он — браконьер.

Хочу отметить еще один момент — охотинспектор, в отличие от полицейского, не защищен и не обеспечен социальными и материальными гарантиями, хотя работает также с риском для жизни. Охотинспекторам Кировской области часто поступают угрозы, за 2014–2015 гг. браконьеры трижды поджигали дома охотинспекторов управления, разбит новый автомобиль, совершено нападение на госинспектора при исполнении своих обязанностей с угрозой для жизни.

— А положительные моменты в работе с браконьерами имеются?

— Конечно, есть и позитивные моменты, когда нарушители все-таки предстают перед законом. Так в Кильмезском районе браконьер устанавливал петли из пятимиллиметрового троса на лося. В одну из петель попался взрослый лось. Браконьер разделал его, оставив на месте преступления голову животного с рогами, ноги и шкуру. В дальнейшем нарушитель вынес мясо к дороге и увез его на тракторе с прицепом. Следы привели к автомобильной дороге, ведущей в деревню Большая Гозек.

В ходе разыскных мероприятий в этой деревне обнаружен трактор ЮМЗ с совпадающим протектором, а также тракторная телега со следами крови. В рамках расследования у браконьера был проведен обыск, изъято свежее мясо лося, металлический трос. В январе этого года в ходе судебного разбирательства браконьер признан виновным в совершении преступления, предусмотренного п «а» ч. 1 ст. 258, ст. 222 УК РФ, и ему назначено наказание в виде штрафа в размере 7000 рублей; кроме этого, с него будет взыскан материальный ущерб государству, причиненный преступлением в размере 107 000 рублей, так как 13 000 рублей он возместил в ходе следствия. Также ему назначено наказание в виде ограничения свободы сроком на 1 год.

Еще один интересный случай произошел в Даровском районе Кировской области. В ноябре 2014 года, когда был выявлен факт незаконной добычи лося-сеголетка в охотничьих угодьях Даровского общества охотников. Данное правонарушение совершили житель Даровского района, егер районного общества охотников и рыболовов. Он заявил, что охотился на кабана, разрешение на добычу кабана у бригады имелось, и в момент выстрела он считал, что стреляет по кабану, а не по лосю. Егерь перепутал лося с кабаном!

По выявленному факту незаконной охоты госинспектором Гусевым А.Б. было направлено заявление в полицию. В возбуждении уголовного дела было отказано, но на нарушителя составлен административный протокол за нарушение Правил охоты, а именно п. 16.2 Правил, запрещающего стрелять «на шум», «на шорох», по не ясно видимой цели. В соответствии с ч. 1 ст. 8.37 КоАП РФ на нарушителя наложен штраф в размере 4000 рублей.

В дальнейшем с иском в суд обратилась прокуратура. В августе 2015 года суд обязал нарушителя возместить ущерб в размере 120 000 рублей.

— А как ведется работа на водоемах области?

— В основном все рейдовые мероприятия управление проводит совместно с сотрудниками УМВД по Кировской области, Кировского ЛОВД и ОМОН. Непосредственно Управлением охраны и использования животного мира Кировской области совместно с подведомственным учрежде-

дением проведено более 300 рейдовых мероприятий по охране ВБР (водных биологических ресурсов), в результате которых инспекторским составом выявлено 64 нарушения, связанных с незаконной добычей водных биологических ресурсов. Кроме этого, выявлено 27 нарушений совместно с представителями органов УМВД России по Кировской области.

При проведении совместных рейдов составлено и передано в следственные органы четыре материала, по которым возбуждены уголовные дела по ст. 256 УК РФ. С участием представителей УМВД по Кировской области возбуждено одно уголовное дело, с Отделом государственного контроля и надзора одно уголовное дело, с Кировским линейным отделом МВД РФ на транспорте два уголовных дела.

Очищено водных объектов от брошенных орудий лова — сетей 2138 штук, спасено молоди рыб из остаточных акваторий водных объектов посредством ее отлова с дальнейшим выпуском в естественную среду обитания 4 667 000 шт.

— Позвольте вопрос, который мы часто задаем — как у Вас обстоят дела с контролем за популяцией волка? Помню, как, будучи первым раз в 1998 году у своего сослуживца в гостях в Котельничском районе области, мы с ним шли 15 километров пешком по заметенной дороге к его дому и услышали впервые в жизни вой волков. После этого у меня в памяти четко отложилось, что Кировская область — волчий край...



Фото из архива Кировского охотуправления

— Мы проводим большую работу по сокращению численности волка. Начиная с 2013 года, борьба с волками, наряду с борьбой с браконьерством, стала для нас одним из приоритетных направлений деятельности.

Так с начала 2015 года в регионе добыт уже 151 серый хищник, и это далеко не предел. В 2014 году 193 волка, в 2013 году 171 волк. Управлением и мной лично поставлена планка в 250 хищников в год, и мы к ней будем стремиться.

— А правительство Кировской области поддерживает эту деятельность? Знаю, что во многих субъектах РФ выделяются средства на борьбу с волками.

— Поддерживает, у нас хорошее взаимопонимание в этом вопросе с правительством области и губернатором лично. В прошлом году область выделила денежные средства, на которые мы приобрели новые снегоходы и направили их в районы, где наши инспектора особенно активно ведут работу по сокращению численности волка.

— Виктор Анатольевич, спасибо Вам за интервью, за то, что уделили время и поделились с нашими читателями итогами вашей непростой работы. Желаем Вам и вашим сотрудникам здоровья и профессиональных успехов.

— Спасибо. И Вам творческих успехов.

— Ваши пожелания нашим читателям?

— Уважаемы читатели, авторы, охотники и рыболовы. Искренне желаю вам всегда оставаться молодыми душой, чаще бывать на природе и не поддаваться искушениям мирской суеты. Помните, что даже если солнце скрыто облаками, оно светит ради нас сквозь облака. Будьте здоровы, и удачи на охотничьих тропах!
— Спасибо!

ЧИТАЙТЕ ПОЛНОСТЬЮ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



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

Вальдшнепы порадовали обильными и продолжительными высыпками охотников юга Рязанской области. На фото — Иван Ларионов и курцхаар Лекса (владелец Юрий Любимский) после удачной охоты.

Фото
Ивана ЛАРИОНОВА



РОГ-ИНФОРМ

ОПЕРАЦИЯ «КРЫЛО»

С недавних пор на базе экологического центра заповедника «Кузнецкий Алатау» работает центр реабилитации диких птиц «Крылья». Это первый в Кузбассе центр, цель которого помогать пернатым, попавшим в беду.

На сегодняшний день на территории экоцентра созданы все условия для комфортного содержания птиц: построены просторные вольеры, оборудовано помещение для осмотра и лечения, а также создан пруд для водоплавающих птиц. А стало это возможным благодаря совместным усилиям заповедника «Кузнецкий Алатау» и Благотворительного фонда «Красивые дети в красивом мире».

За время строительства центра к нам не раз обращались неравнодушные люди с просьбой принять найденных раненых или ослабленных птиц. Так нашими первыми пациентами стали утенок дикой утки кряквы, ястребиная сова, несколько коршунов, птенцы сороки, вороны и стрижа, а также болотная сова. А на минувшей неделе местные жители принесли раненого канюка и селезня кряквы. У канюка отсутствует часть крыла.

Пернатый уже перенес операцию, и сейчас за ним ухаживают специалисты. Вернуться в дикую природу птица с подобной травмой уже не сможет. А это значит, что канюк станет постоянным обитателем реабилитационного центра.

Селезня кряквы местная жительница нашла, когда тот был еще утенком. За лето пернатый подрос. Узнав о центре реабилитации, женщина решила, что птице будет лучше у нас. Селезень быстро освоился и чувствует себя как дома. Очень важно с детства воспитывать в людях любовь к природе, чувство милосердия и сострадания. Для этого сотрудники заповедника регулярно проводят эколого-просветительские экскурсии. Для постоянного нахождения в пруду для водоплавающих птиц были приобретены лебеди малый и кликун и несколько уток крякв. Теперь гости экоцентра смогут вживую полюбоваться красотой и грациозностью пернатых, наблюдать за их повадками и узнавать, в каких случаях нужно выручать птицу из беды, а в каких дать шанс природе самой позаботиться о своем питомце, сообщает kuzbasseco.ru, со ссылкой на Пресс-центр заповедника «Кузнецкий Алатау».

ОХОТНАДЗОР БАШКОРТОСТАНА РАБОТАЕТ

С 1 октября текущего года в Республике Башкортостан открыта охота на все половозрелые группы лосей. Лимит добычи этих животных по сравнению с прошлым периодом в 2 раза меньше. Аналогичная ситуация с охотой на кабанов и косуль.



Фото denalimps/flickr.com (CC BY 2.0)

Эти бюрократические процедуры не интересуют браконьеров, сезон охоты у них длится круглый год. Им не нужны разрешения на добычу охотничьих ресурсов, наличие которых предусмотрено законодательством об охоте. Эти дни у браконьеров самая жаркая пора. Они торопятся заготовить мясо диких животных впрок до выпадения устойчивого снежного покрова, который скроет следы преступлений.

Зная особенности деятельности браконьеров, усиливается работа и государственных охотничьих инспекторов Минэкологии РБ, охотпользователей и полиции Республики Башкортостан.

В результате совместных действий 25 сентября 2015 г. был выявлен факт отстрела одного лося жителем с. Катайка Белорецкого района. По данному факту возбуждено уголовное дело, ведутся следственные действия. Работниками охотничьего хозяйства «Охотники за трофеями» 29 сентября 2015 г. по «горячим следам» выявлен отстрел одного лося в возрасте четырех лет. Возбуждено уголовное дело, также ведутся следственные действия.

3 октября в Бирском районе в ходе рейда по охране животного мира была замечена машина, которая двигалась по полевой дороге в

темное время суток южнее села Николаевка Бирского р-на РБ по направлению к данному селу. Догнав данную машину уже в самом селе, инспектор охотнадзора и сотрудник полиции обнаружили в ней двух мужчин, два охотничьих ружья и разложенное по мешкам парное мясо лося.

Задержанные лица в совершении данного преступления не признаются. По данному факту возбуждено уголовное дело, ведутся следственные действия. За незаконную (без соответствующего разрешения) транспортировку продукции охоты в отношении каждого из задержанных направлены материалы в мировой суд.

5 октября 2015 г. жителем Учалинского района в лесном массиве были обнаружены останки лося. В результате оперативной работы установлено лицо, совершившее данное уголовно наказуемое деяние. Подозреваемый дал признательные показания. Мужчина, по его словам, ехал по лесу с охотничьим ружьем на мотоцикле. Увидев лося, он остановился и выстрелил в него. Позже мясо вывез домой. Возбуждено уголовное дело, ведутся следственные действия.

6 октября 2015 г. в трех километрах южнее д. Клиновка Альшеевского района РБ неустановленное лицо незаконно добыло лося в возрасте около 5 лет. На месте происшествия найдены вещественные доказательства, которые позволят установить личность злоумышленника.

С начала 2015 года по республике выявлено 474 нарушения правил пользования объектами животного мира, в ходе которых были незаконно добыты 29 лосей, 8 косуль, 12 кабанов. 408 лиц уже привлечено к административной ответственности. Взыскано 2015 тыс. рублей за причиненный вред животному миру. Изъято 8 единиц огнестрельного оружия, незарегистрированного в правоохранительных органах.

Хочется отметить, что данные преступления отнесены к категории «небольшой тяжести». За их совершение виновным лицам грозит уголовная ответственность, предусмотренная ст. 258 УК РФ, в виде штрафа в размере до 200 тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до восемнадцати месяцев,

либо обязательными работами на срок до 480 часов, либо исправительными работами на срок до двух лет, либо арестом на срок до 6 месяцев.

Последствиями таких преступлений становятся аннулирование охотничьих билетов, а затем и аннулирование всех имеющихся разрешений на право хранения и ношения охотничьего огнестрельного оружия.

Заведующий сектором отдела охраны и надзора за использованием объектов животного мира Минэкологии РБ Г.В. ЕГОРОВ

Дядя Мазай
ПРОДАЕМ ЖИВЫХ
ЗАЙЦЕВ-БЕЛЯКОВ
Январь-март. Все документы. 8000 руб/шт.
Тел.: 910 416 03 45
Почта: mazayserg@yandex.ru

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)



Леонид СОНИН

Членам Совета было предложено эти предложения внимательно изучить и высказать свое мнение. Я, как член Совета, кратко сформулировал свои предложения и уже отправил их в адрес Департамента охоты МПР, но здесь хотел бы подробнее разъяснить свою позицию.

Прежде всего давайте определимся, с какой целью мы проводим учеты численности охотничьих животных? С целью исполнить некие предписанные законодательством действия? Или с целью узнать более-менее точное количество животных в угодьях? Если исполнить предписания (реальная численность в этом случае не так важна), то следует безоговорочно проголосовать за внедрение новой методики ЗМУ как наиболее подготовленной на настоящий момент в условиях недостатка времени и существен-

даже если оно и общественное (ООиР). Так как основы устройства, принципы ведения и в том и в другом случае одинаковые. Есть, правда, и ОДУ (общедоступные угодья), где по факту хозяйствуют региональные органы управления охотничьим хозяйством (так сказать, по собственной инициативе, не имея при этом никаких обязательств), и государственные хозяйства, которых осталось единицы.

И все-таки в наших современных условиях умело, грамотно и качественно проводить учеты численности животных вообще все-таки надо. Хотя бы иногда. По крайней мере уж точно необходимо иметь под рукой подходящий для этого инструмент: проверенные, отлаженные методики. Вот тут и возникает главный вопрос, как и по каким методикам проводить учеты? Давайте попробуем, не вдаваясь в подробности, а

ее строже, чтобы не халтурили и не фальсифицировали результат. Действительно, например применение GPS и последующая распечатка треков заставляют пройти все маршруты в охотхозяйстве. Но что это дает? Ведь количество обнаруженных на этом маршруте следов все равно дает учетчик. А он, не надо забывать, работник этого же хозяйства. Руководство которого, проклиная авторов методики, все равно напишет количество следов (считай животных) столько, сколько ему будет выгодно.

Так зачем все это нужно, массово и ежегодно якобы считать следы, как в былые времена? Результат-то все равно относительный. И так было и будет, пока сами арендаторы, т.е. подотчетные лица, будут это делать по принуждению, считать доверенную им же госсобственность, изображая правильную деятельность.

Конечно, охотпользователь может и сам в случае необходимости (если надо показать, доказать необходимость определенных действий, работ по хозяйству) проводить учеты своими силами, имея уже апробированные методики учета. А государство может такие работы контролировать. Но это должно быть добровольным, а не обязательным.

Беда только в том, что у государства нет то ли возможности, то ли, по-видимому, особенного желания заниматься этой деятельностью. Поэтому еще с советских времен все это было удобно возложить на охотпользователя. Зато, могут мне возразить, теперь необходимость учетов, их ежегодная периодичность, и причем именно пользователями, закреплена законодательно. Что ж, это значит, что в новых экономических условиях такое законодательство устарело, и его надо менять. Менять так, чтобы раз и навсегда отойти от правила ежегодных массовых учетов, а проводить их, скажем, раз в пять лет. Подобно переписи населения. Ведь численность животных не меняется так резко в разы, на протяжении двух-трех лет, если не случается каких-либо катаклизмов. Тогда, по мере необходимости, в случае возникновения нештатных ситуаций, можно провести отдельные работы по отдельным видам (чума кабанов, например, или что-то похожее). Главное, сделать так, чтобы у тех, кто выполняет работы, не было заинтересованности в фальсификации результатов. В противном случае почти всегда полученные результаты будут недостоверны.

Причем если отменить бессмысленные затраты на ежегодные учеты, средства на все эти мероприятия (приборы, инструменты, зарплата учетчикам и пр.) за несколько лет можно накопить.

И наконец, при разработке соответствующих методов учета необходимо делать это с учетом зональных особенностей ведения охотничьего хозяйства, например, Европа, Сибирь, Дальний Восток и т.д. Применяя к разным зонам разный подход и разные методы учета.

ИТОГОВЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Отменить приказ МПР № 1 от 11 января 2012 г. Предлагаемую методику ЗМУ, учитывая острый дефицит времени, принять как временную. Срок на 1-2 года.

В ближайшее время вернуться к широкому обсуждению этого вопроса. Обсудить следующие предложения:

а) рассмотреть вопрос о применении методики учета охотничьих животных, разработанных и применяемых до 2012 года, в т.ч. и ЗМУ. Провести консультации с ведущими специалистами, учеными о целесообразности внесения в них корректировок;

б) отказаться от практики проведения всеобщих массовых обязательных учетов мелких, неквотируемых видов: зайцев, белок, птиц, некоторых пушных видов и т.п. Такие учеты проводить периодически в случае необходимости: решение вопросов промысла, эпизоотии, резких природных изменений, возможно, повлиявших на численность животных, и т.п.;

в) массовые всеобщие учеты крупной дичи (ценных видов), в т.ч. ЗМУ, проводить с периодичностью раз в пять лет (подобно переписи населения), либо чаще в экстренных случаях, по решению органов управления охотничьим хозяйством;

г) массовые учеты, в т.ч. ЗМУ, проводить раз в пять лет не силами охотпользователей (т.е. самих подотчетных организаций), а сотрудниками органов управления охотничьим хозяйством регионов с привлечением общественности (волонтеров) из числа охотников и работников охотничьего хозяйства, студентов, создавая для этого специальные бригады;

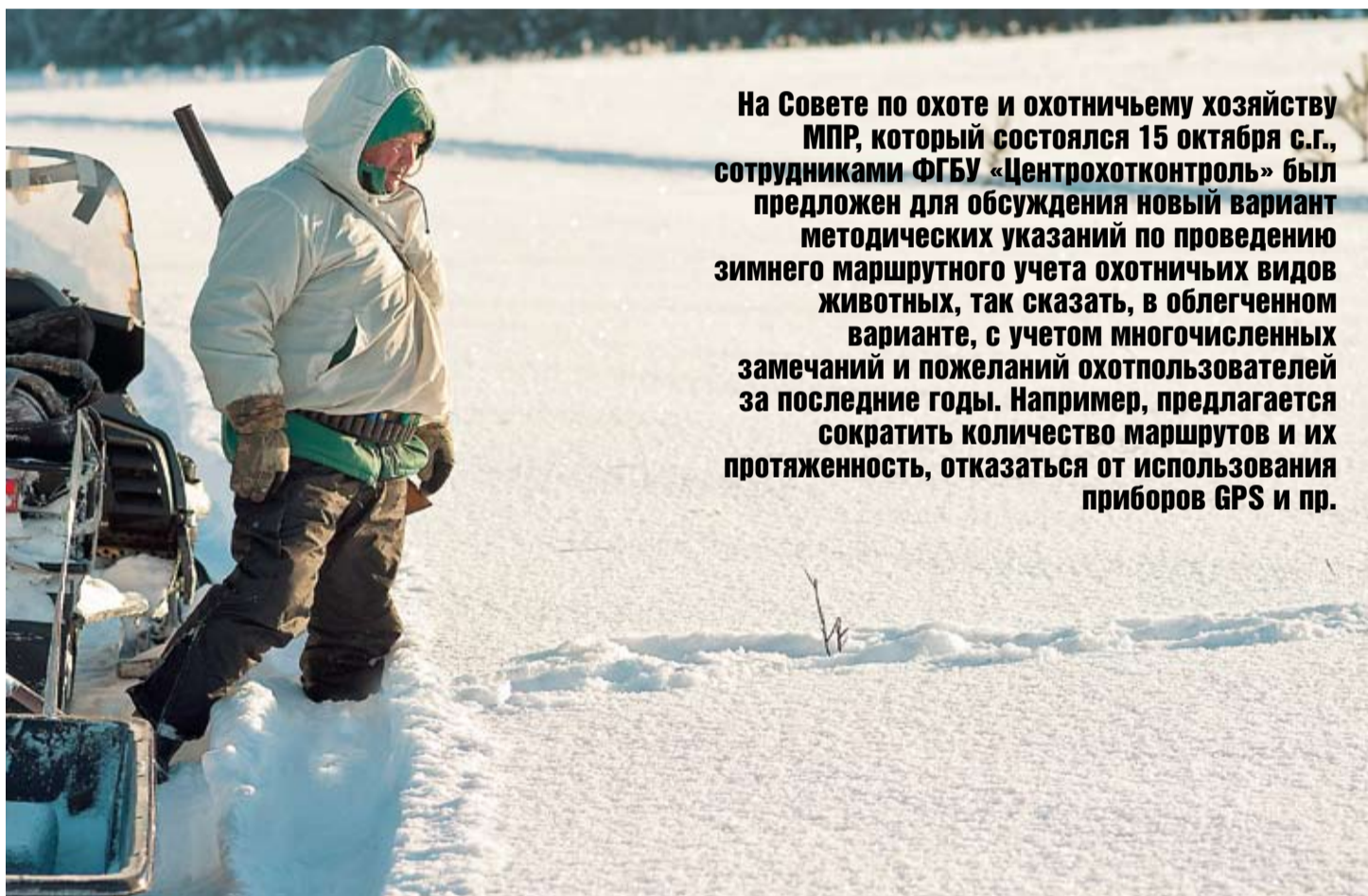
д) для проведения учетов преимущественно применять инструментальные методы, исключая субъективный человеческий фактор: приборы GPS, беспилотники, фотоловушки, авиаучеты и пр.;

е) предусмотреть возможность охотпользователей по собственной инициативе проводить учеты численности охотничьих зверей и птиц в случае необходимости и для решения производственных вопросов ведения охотничьего хозяйства на закрепленной территории. Оказывать им методическую и техническую помощь;

ж) условия и порядок проведения учетов разработать с учетом особенностей зонального ведения охотничьего хозяйства и промысла: Европейская часть, Сибирь, Дальний Восток и пр.;

з) внести изменения в соответствующие законодательные и подзаконные акты.

ПРОБЛЕМЫ ЗМУ, И НЕ ТОЛЬКО...



На Совете по охоте и охотничьему хозяйству МПР, который состоялся 15 октября с.г., сотрудниками ФГБУ «Центрохотконтроль» был предложен для обсуждения новый вариант методических указаний по проведению зимнего маршрутного учета охотничьих видов животных, так сказать, в облегченном варианте, с учетом многочисленных замечаний и пожеланий охотпользователей за последние годы. Например, предлагается сократить количество маршрутов и их протяженность, отказаться от использования приборов GPS и пр.

Фото Ильи ПИПИНА

но облегченной по сравнению с предыдущими (я имею в виду Приказ МПР № 1 от 11 января 2012 г. и Приказ ФГБУ «Центрохотконтроль» № 58 от 13.11.2014 г.). Если с целью определения реальной численности животных, тогда это особый, отдельный разговор.

Главный вопрос, как это ни странно, а надо ли вообще проводить учеты в таком режиме и объеме? Оправдывает ли полученный результат те затраты, и финансовые, и трудовые, связанные с исполнением требований методик?

Начиная такой непростой разговор, прошу читателей принять во внимание и запомнить тот факт, что учетов, по крайней мере, в том виде, в каком это происходит у нас, не проводят ни в одной стране мира, имеющей такие же, как в нашей стране, природные и климатические условия. В странах со схожими природными условиями и похожими методами ведения охотничьего хозяйства (США, Канада) вообще нет массовых централизованных учетных работ, есть только общая экспертная оценка, и это нисколько не мешает охотничьему хозяйству там развиваться так, что мы можем только позавидовать.

Массовые учеты успешно проводились в советское время. Тогда в условиях тотальной плановой экономики и централизованного управления охотничьим хозяйством страны этому уделяли большое внимание. Охотничье хозяйство было государственным или общественно-государственным, что почти одно и то же. И без учета и контроля было просто никак.

В настоящая время все давно изменилось. Мы живем в совершенно иных, новых политических и экономических условиях. В том числе и охотничье хозяйство, как неотъемлемая часть хозяйства страны в целом. Сегодня культурное охотничье хозяйство преимущественно частное,

руководствуясь лишь простой логикой, ответить на этот вопрос.

Начиная с 30-х годов прошлого века, учеными были разработаны методики, в том числе и ЗМУ, затем апробированные, испытанные и усовершенствованные со временем, понятные и привычные для всех охотоведов и охотников. С ними жило и ПРОЦВЕТАЛО! охотничье хозяйство в СССР. Чем они оказались плохими? Настолько ли существенны у них недостатки, чтобы требовать замены? Разве выступали с таким предложением (или требованием?) известные ведущие ученые: охотоведы и зоологи? Напротив. С их стороны, особенно в последние годы, слышна лишь критика перехода на «новые рельсы» да серьезные замечания к конкретным новым методам. Новая методика ЗМУ без согласования с ученым миром и охотничьей общественностью, а лишь решением сотрудников Центрохотконтроля и департаментом охоты была с большим трудом, практически со скандалом, внедрена (и даже насаждалась) и вскоре стала обязательной для всех. Опять, не вдаваясь в подробности, суть ее в том, что параметры учета стали строже, трудоемкость их выполнения выросла, появилась обязанность использовать приборы GPS, компьютеры, специальные программы и проч. Причем так на всей территории страны, от Калининграда до Якутска и Владивостока.

И что же? Прошло уже несколько лет. Каков результат? Показали учеты «по-новому», какое-то радикальное изменение численности охотничьих животных?

По словам охотоведов, разницы никакой нет. Проведение ЗМУ по новой, более сложной и «строгой» методике, показало результат практически идентичный предыдущему. А почему? Авторы новой методики говорят, что сделали

Ведь как примерно поступает среднестатистический охотпользователь? Имея приблизительное представление о количестве, скажем, лося, он отстреливает ежегодно привычные для себя, допустим, около 10–12 голов. При этом какая-то часть еще, понятно, достается волкам, какая-то браконьерам, но это так называемые «плановые» убытки. Если ему удастся год за годом в определенный сезон добывать это количество животных, значит, все хорошо. Если нет, значит, что-то пошло не так. Вот тогда и нужны учеты, поиск причин неудачи, их устранение и корректировка деятельности. По-другому вся эта возня вокруг учета-отчета только напрасная трата времени и средств. Получается некое состязание, одни люди в кабинетах придумывают, как бы пользователя покрепче прижать, сделать учет и контроль строже, а другие на земле, в лесу и в поле придумывают, как бы тех, которые в кабинетах, обмануть половчее, чтобы не делать пустую не нужную им работу.

А если пойти в рассуждениях дальше, то можно и нужно продолжить. Хватит считать массово и в обязательном порядке мелкие, нелIMITированные по добыче виды. Птиц, зайцев, горностаев, куниц и т.п. Такие учеты надо проводить по соответствующим методикам, но только по необходимости. И методики, конечно, надо для таких случаев иметь наготове.

Другой чрезвычайно важный момент. Все основные, значимые виды учетов должны проводить государственные органы управления и контроля за ведением охотничьего хозяйства, а не само подотчетное лицо (охотпользователь, арендатор). В крайнем случае, с участием волонтеров, студентов, привлеченных работников охотничьих хозяйств, но обязательно под руководством государственных специалистов.



Алексей СТЕФАНОВИЧ, фото автора

НЕСЖАТАЯ ПОЛОСА

Перед самым рассветом дождь закончился. Теплый ветер постепенно разогнал серую облачность, открыв дорогу долгожданному светилу. Лишь над озером, с которого должна была подняться птица, еще продолжала висеть мгла, которая постепенно поднималась вверх, открывая нам удивительно чистый и прозрачный горизонт.

Наконец, мы в скрадках, машина в лесу, мантый гусак на полосе. Размяв лапы после долгого сидения в ящике, он чистит перышки, прихорашивается. «Лебедь летит! — сообщает Юра. — Посадим его!» Действительно летит, прямо на профили. Затем начинает облет наших окопов, да так, что чуть не касается их лапами, и, нарезав несколько кругов, садится за профилями метрах в ста от нас.

Испуганный гусак, увидев рядом такого гиганта, запал, было, в пшеницу, но видя, что лебедю до него нет дела, выпрямился, отряхнулся и, приняв достойный вид, застыл, косясь на пришельца. Мы тем временем наблюдаем за тем, что происходит за границей. Вот с озера потянули журавли. Куда-то вправо, на восток. Проходит еще полчаса... На озере зашумели гуси, подняв гуалт. Вижу, как над озером поднялось «живое облако» и постепенно растаяло во мгле, все еще висевшей над озером. Но гогот слышен все отчетливее. «Гуси! — восклицает Юра. — Приготовились!» Уткнувшись в окоп и чуть вывернув голову влево, слежу за участком слева от скрадка. Гогот совсем уже рядом. Но почему нет команды стрелять?! Вижу, как один гусь, отделившийся от общей массы, облетает наши окопы слева направо, разворачивается и заходит на манного гусака, который призывно загоготал с какой-то неподдельной нежностью в голосе, призывая к себе сородичей. Но команды по-прежнему Юра не отдает, а только сообщает: «Пролетели, разворачиваются!»

Мы продолжаем ждать, вжавшись в землю. Но гусей нет! Развернувшись, они зависли, на месте метрах в двухстах от нас и, набрав высоту, потянули в сторону той самой полосы, на кото-

малым числом наша бригада работает точно. Сорвавшийся в страхе лебедь что есть мочи машет крыльями, удаляясь за спасительную КСП. Радостный Володя бежит подбирать долгожданные трофеи. И с удивлением обнаруживает, что это... белолобые гуси! Вот это сюрприз! Значит, пролет действительно пошел. И сюда могут прийти белолобки. Тогда еще посидим.

Проходит минут 20, и я отчетливо слышу, как на горизонте на казахстанской стороне гогочут белолобые гуси! Причем гогот приближается. Сообщаю об этом товарищам. А они уже видят в поднебесье табун белолобых гусей, который тянет к нам со стороны Казахстана. Табун небольшой, голов в 50, идет туда, куда ушли серые гуси, и, оказавшись примерно в том же месте, где они сели, резко снижается и исчезает за лесом.

У нас возник план действий. Гусей нужно поднимать с той полосы, тогда они неизбежно уйдут на воду. А поскольку насытиться они не успели, значит, через какое-то время они вновь с воды пойдут на жировку, а так как мы по ним не стреляли, могут вновь подвернуть к нашим приманкам. Володя идет за машиной. Юра разворачивается в скрадке на 180 градусов в ту сторону, откуда могут появиться птицы. Я этого не делаю, мне для этого нужно перенести лопату, которая закрывает часть моего скрадка, на противоположную сторону, то есть мне придется открыть его со стороны подлета птиц. А так при подлете с той стороны я спрячусь под лопату, а выскочить всегда успею.

Видим, как узик выезжает из леса. И через 15 минут наблюдаем в небе всю «непобедимую армаду» гусей, которые летят влево, в сторону



Часть 3
Но мы достали этих гусей. Юра не спеша идет по дороге поднимать свой трофей, берет его и как-то лениво тащит — лапами по траве. В руках у него здоровый жирный гусак. Отличный трофей! Наши коллективные усилия все же увенчались успехом. Вот и я покомандовал. И результативно!

Но охоту мы не заканчиваем. Надо дождаться Володю. А тем временем в небе появляется уже знакомый табун белолобиков и тянет тем же маршрутом за серыми гусями на озеро. Что и должно было случиться. Приходит Володя. Он тоже доволен своей работой. Здорово нагнал гусей на нас, за что мы его благодарим.

В скрадках мы просидели еще около часа. Серые гуси в самом деле пошли на жировку, но пошли на восток, туда, куда на рассвете ушли журавли, на дальние полосы. А белолобые гуси так и остались сидеть на воде. Поэтому стало

очевидным — охоту пора заканчивать. Убираем все снаряжение в узик и зарываем окопы, а затем едем закапывать и остальные оставленные нами скрадки. Всего за последнюю неделю мы накопили их 14. Если принять во внимание, что средний объем одного скрадка составляет примерно 0,6 кубометра, то при плотности грунта 1,3-1,4 г/см³ получается, что каждый из нас выдал на-гора более двух с половиной тонн породы. А добыча составила на четверых по гусаку на брата. Двух белолобиков в расчет принимать не следует, не на них мы охотились. Таким образом, прошедшая неделя охоты еще раз показала, что серый гусь — птица исключительно высокоорганизованная и на редкость пластичная, способная приспособиться к сложным, опасным ситуациям, оставаясь практически неуязвимой. И охота на серого гусака была и остается охотой высшей категории сложности. Даже для специалистов.

«Бить!» — кричу я, а сам взлетаю вверх. Ружье у плеча, мушка ловит одного из последних уходящих гусей. Поздно! Четвертый выстрел Юры, и гусь, резко кивнув вниз по ходу движения, стрелой вонзается в обочину дороги!

рой мы вчера закопали так и не использованные скрадки. Юра перемудрил. Он хотел посадить гусей к профилям, рассчитывая на манного гусака. Но разве такое возможно, если птица приходит вся сразу. Конечно, часть гусей заметила опасность, что было абсолютно неизбежным. Мы с Володей очень расстроились. Столько сил потрачено, и опять полный провал! И тут... «Два гуся сзади, прямо на нас!» — голос Юры заставил нас вновь мобилизоваться. Затаиваемся. Юра командует: «Бьем!» Вскликиваем в окопах. Два гуся прямо над профилями! Выстрел Юры, и первый камнем летит вниз, второй пытается уйти в верх, но два выстрела заставляют и его плюхнуться в пшеницу рядом с нашим гусаком, который от неожиданности отпрянул назад, нахохлился и зашипел! Ничего не скажешь, при подлете гусей

границы. Вдруг гуси меняют направление полета и поворачивают на нашу полосу. Ныряю в скрадок, предоставляя возможность Юре вести наблюдение. «Подлетают, приготовились», — шепчет Юра. Напряженно жду, сдвинув предохранитель ружья. «Эх, отворачивают, бить или не бить?» — голос Юры задрожал. «Бить!» — кричу я ему, а сам взлетаю вверх с разворотом под аккомпанемент серии из трех выстрелов из МЦ-21-12. Ружье у плеча, мушка ловит одного из последних уходящих гусей. Поздно!.. Четвертый выстрел Юры, и гусь, резко кивнув вниз по ходу движения, стрелой вонзается в обочину дороги в сотне метров от скрадков, точно на их воображаемой линии! Остальные птицы уже далеко вне выстрела и, сделав разворот, спокойно уходят через границу на воду.

РЕКЛАМА

ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 для охотников!

Специально разработан для выявления заболевания трихинеллезом дичи медведь, кабан, лисица

- Увеличение 50 крат
- Портативность, удобство в эксплуатации, подробная инструкция
- Использование в полевых условиях
- Точный металлический корпус
- Противударная сумка
- Производство НПП «Эконикс», Россия

Телефоны:
г. Москва: (495) 730-51-26,
г. Санкт-Петербург: (812) 951-89-47, 454-70-27,
г. Самара: (846) 242-80-31,
г. Вологда: (8172) 53-76-98,
г. Брянск: (4832) 41-45-00,
г. Ростов-на-Дону: (8632) 45-49-49,
г. Челябинск: (351) 771-44-42,
г. Тюмень: (3452) 46-90-50

www.econix.com
econix@econix.com

«Народный» тактический фонарь!

Dobermann
1250 LED люмен • 314 метров

- Ошеломляющая яркость 1250 LED люмен и сфокусированный узкий свет до 314 метров для точного прицеливания
- Компактный и легкий фонарь с удобным креплением на оружие и гарантией 10 лет всего за 2500 руб.
- Повышенная прочность - выдерживает отдачу 12 калибра, безотказная работа после падений с высоты 30 метров и даже под водой на глубине 50 метров
- Рекордное время работы: 1.5 часа в максимальном режиме и до 18 дней в минимальном
- Совместимость с аксессуарами для охоты - выносными кнопками и креплениями

ALFA BLAZE
Покупайте у официального представителя:
129085, Москва, пр-т Мира, д.95, стр1, 7 этаж, оф.701
(150м от м.Алексеевская, оранжевая ветка) www.alfablaze.ru

АКЦИЯ! Только для читателей РОГ — при покупке фонаря Dobermann — 2 батарейки CR123A и американская силиконовая смазка В ПОДАРОК! При заказе назовите промо-код «Осень»

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



Сезон осенней охоты близок к завершению. Мы продолжаем публикацию охотничьих фотографий, присланных нашими читателями. Вспомним вместе самые яркие и удачные охоты. Ждем от вас новых фотографий. Ни пуха ни пера!

ФОТО НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ



В октябре открылась загонная охота на копытных. Кабанчик добыт в Наро-Фоминском районе Подмосковья. Фото Романа МИТРУЩЕНКОВА

Октябрь, разгар охоты с гончими по чернотропу. Петр Калинин и русская гончая Узнай после удачного поля в Кировской области. Фото Владимира ТАМПАКОВА



В этом сезоне воронежские охотники довольно успешно охотятся на водоплавающих, совершающих свой ежегодный перелет к местам зимовок. И если две недели назад в добыче охотников преобладали свиязь и чернеть, то сейчас их сменила кряква. Фото Максима ЕФИМЕНКО



После охоты со спаниелем по тетеревиным выводкам. Охота была примечательна тем, что проходила 1 сентября. Отправив детей в школу, сами поехали в лес. Так отметить начало учебного года намного приятнее, чем за столом с традиционным тортом! Республика Удмуртия, село Шаркан. Фото Владимира ЛОПАТИНА



Сезон охоты на лося открыт! Следует отметить, что в этой облаве в качестве загонщиков участвовали охотники с подружейными собаками — дратхааром и спаниелем. Волоколамский район, Московская обл. Фото Игоря ЕВМЕНОВИЧА



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

Природа подарила нам в этом году великолепную погоду на исходе осени. И в результате, так случилось, что именно на прошедшей неделе преподнесла подарок своим поклонникам щука. И не те «шнурки», которых вымучивали летом по рекам и водохранилищам, а вполне солидные хищницы по 7–9 кг. Нет смысла рассуждать и искать какие-то объяснения относительно того, почему именно сейчас состоялся жор. Он начался, продолжается, а когда закончится, неизвестно.

Прошедшую семидневку можно было бы назвать неделей щуки. Несмотря на все рассуждения и прогнозы, щука не ушла на ямы. Более того, она стала совершать выходы днем с глубинной бровки на относительно мелкие поливы. Еще интереснее то, что часть двух-трехлетних щук остается в прибрежных засадах на глубине менее метра. Что делать рыбакам в такой ситуации. Ответить на этот вопрос крайне трудно, если вообще возможно. Успешно ловит тот, кто подбирает снасть и приманку под конкретное место на конкретном водоеме. Это может быть воблер с тем или иным заглублением и характером игры, колеблющаяся блесна приличного размера (от 70 мм и больше), твистер или виброхвост, а может быть, и карасик на живцовой оснастке.

ЩУЧИЙ ЖОР

В течение всей прошедшей недели ловили и поймали множество щук на известных бровках Рузского и буграх Ивановского водохранилищ. На озерах и прудах нужно искать самые «крепкие», то есть закоряженные места. И тут лучше всего работает оснастка с отводным поводком и с небольшим твистером на офсетном крючке.

Возвращаемся к извечной теме, что нужно знать водоем или, что сейчас особенно актуально — продуктивно использовать время для ис-

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



следований. В период максимальной активности той или иной рыбы изучать незнакомый водоем наиболее выгодно. Бывает так, что обнаружить «гнездовье» судака получается случайно, но если не жадничать и не нарушить баланс в местной популяции, исследовать близлежащую акваторию в плане рельефа, то можно каждый год посещать такие места. Тут, по определению, обстановка ближе всего к огороду. Ты знаешь когда, в каком месте что-то должно созреть.

СУДАК И ЖЕРЕХ ПРЕДЗИМЬЯ

Не отстает от щуки и судак. Принципиальная разница в том, что судак встал на нижних бровках ям, но периодически выходит на верхние свалы за сеголетком. Если ловить на нижней бровке, то нужны компактные и тяжелые приманки. Если удастся «поймать» выход хищника на верхнюю бровку, то оптимальны виброхвосты 3,5–4 дюйма.

Кроме щуки и судака, очень порадовал поклонников жерех. Боя нет, поскольку малек-сеголеток спустился глубже и стоит сейчас на горизонте 4–6 м, но в любом случае выше дна на 2–4 метра.

Лучшие отзывы с Ивановского, Угличского и Горьковского водохранилищ. На входе канала им. Москвы с Волги пойманы несколько действительно трофейных для Подмосковья белых хищников. Но это скорее приятное исключение.

ПОВЕДЕНИЕ ВОЛЖСКОЙ РЫБЫ

На Волге начался массовый ход густеры. В Нижнем Новгороде, Самаре или Саратове в уловах густера размером в 200 г, а вот ниже Астрахани уже под 400. Продолжается жор окуня. Если еще неделю назад эта рыба радовала поклонников на Ивановском и Угличском водохранилищах, то сейчас великолепная ловля на всех водохранилищах канал им. Москвы и на Истре. Размер рыбы самый разный, что говорит о предзимнем размежевании стай по размерам и возрасту. Примечательно то, что окунь до сих пор выходит утром на прибрежные отмели. Сом на прошедшей неделе не проявлялся. Попадаются отдельные особи, но только у тех, кто имеет возможность рыбачить каждый день. Смысла сейчас заниматься дилетантской ловлей сома, на мой взгляд, нет.

НА РЕЧКАХ И ПРУДАХ

На небольших реках никаких перемен не было. Все идет своим чередом. Рыба скатилась к плотинам и ямам. Просто великолепно клюет пескарь на кусочки червя и на мотыля. В качестве прикормки используется 50 г крупного, насаженного мотыля, смешанного с двумя пригоршнями суглинка с берега речки.

На прудах и озерах прекратился осенний клев плотвы и карася. Но как это ни покажется странным, вполне довольны любители ловли карпа. Еще более странно, но факт, что карп до сих пор соблазняется консервированной кукурузой. Хотя есть «маленький секрет»: летом «работает» бондюэль, а вот осенью лучше кукуруза с острыми специями. Советую подсаживать на крючок к одному зернышку кукурузы тоненький ломтик чеснока.

Обсуждать результаты рыбалок с форелевых водоемов, на мой взгляд, нет смысла. Форель клюет на все и у всех, при условии, что рыбовод утруждает себя насадить на крючок пасту, креветку, червя или пучок опарышей.

Прошедшая неделя была временем колебаний и воблеров-«крэнков». Отрадно отметить тот факт, что скорость роста мастерства спиннингистов, любителей ловли форели, именно этой осенью просто «зашкаливает». Если еще год назад повально все ловили «чабиками» от совершенно разных производителей, то сейчас «мода» исключительно на колебалки с весом 1,1–2,6 г. И это радует. Радует и любителей рыбалки, и рыбу. Финансовый барьер в условиях запрета принципа «поймал — отпусти» сыграл главенствующую роль в смене приоритетов в очень многих головах. Буквально на глазах люди начали понимать, что прелесть рыбалки не в мешках рыбы, лежащей в багажнике автомобиля, а в количестве поклевки, минутах борьбы с сильной рыбой и в хорошем фотоаппарате.

Еще мне бы хотелось отметить факт, который не получил должной оценки рыбаками, занятыми погоней за трофейными судаками и щуками. Начался осенний жор ротана, и он клюет не только на удочку с червем или на снасть с мормышкой, но неплохо ловится спиннингом на правильно подобранную приманку. Конечно, по мелким «болотинам» клев закончится с первыми наступающими снегопадами. Всплеск активности будет еще пару дней после становления самого первого льда. Когда будет этот первый лед, не знает никто.

РОГ-ИНФОРМ



СОРЕВНОВАНИЯ ПО РЫБНОЙ ЛОВЛЕ

На 10 октября Брянским Областным обществом охотников и рыбаков и его структурным подразделением — Брасовским райоохотобществом — были запланированы соревнования по рыбной ловле. Но за несколько дней до назначенной даты резко похолодало, ночью стояли морозы до 6 градусов. Но не отменяйте же рыбалку? Тем более, сложные условия могут показать, кто чего стоит.

Сбор был назначен на 8 утра на берегу озера «Октябрьское» (фактически это рукотворный водоем, но в народе его упорно зовут озером — возможно, за красоту). Председатель общества А.В. Болотин, егерь В.В. Волков, охотовед областного общества Г.П. Исаенков объявляют окружившим их рыбакам правила соревнований и их длительность — с 9 до 12 часов. Звучит команда и все, не теряя драгоценного времени, расходятся по берегу.

Погода, прямо скажем, не комфортная, три градуса мороза, руки стынут. Но настоящим рыбакам это не помеха, только бы клевало. Увы, стоит затишье. Я перехожу от одного рыбака к другому, вижу, как они меняют поочередно

приманки: колебалки на вертушки, воблеры на «резинки», однако ничего не помогает. Подхожу к Николаю Драгуну, одному из опытейших рыбаков района. Его коллеги по увлечению говорят: какой бы ни была погода, Николай не останется без улова. Почему? К рыбалке он относится творчески, постоянно экспериментирует. На спиннинге у него зеленая рыбка из «съедобной» резины, однако и это не приносит успеха.

— Раньше надо было начинать, — говорит Николай, — щука на охоту выходит затемно. Придется переключиться на окуней.

— Есть! — новость летит по цепи рыбаков. И я спешу к счастливому обладателю первого трофея. Это Михаил Глушонков на небольшой серого цвета твистер вытянул окунька граммов под сто. Через несколько минут следует второй. Это радует — ловля началась.

На обратном пути узнаю, что Глушонков поймал третьего окуня. Но каково было мое удивление, когда увидел у Драгунова... около десятка темно-зеленых полосатиков.

— На что ловишь?

В ответ он чуть улыбаясь и продолжает неспешно подматывать леску, периодически чуть подергивая кончиком спиннинга. Затем следует подсечка и окушок за сотню граммов вскоре в руках рыбака.

Удивлению моему нет предела (может, потому, что я все-таки охотник, а рыбак лишь отчасти, хотя снастей разных немало). Николай ловит... на балду. Я всегда считал, что балда для отвесной ловли — на зимней рыбалке, с лодки, но на спиннинг... А Николай спорно насаживает на один из крючков окуневый глаз, следует заброс и очередной окунь трепещет на крючке.

Дабы не утомлять читателя подробностями, перейду к финальной части рыбалки. За два с небольшим часа Николай Драгун поймал окуней общим весом 1,8 кг. У Валерия Анишина результат скромнее — 1,2 кг. А на третьем месте Сигиев Павел — 0,94 кг. Эта тройка получила, кроме грамот, призы — спиннинги. Приз за самую крупную рыбу, щуку весом 600 граммов, достался Павлу Сигиеву, утешительный приз за самую мелкую, 14 граммов, Владимиру Марусину. Также были награждены самый молодой и самый возрастной рыбаки — Селиверстов и Кугукин, оба — Александры. И все участники получили книгу охотничьих рассказов автора этих строк.

Заключительным аккордом стал общий стол с двумя котлами — юшкой из кабанятины и ухой из форели. Приготовленная организаторами на стойка, все-таки живем на Руси, осталась практически нетронутой — все за рулем. И это радует.

Анатолий ГУЛЯЕВ, фото автора



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Вячеслав ЖЕЛНОВ, г. Пенза

ИЗ КАЛУГИ

На прошлой неделе стояло высокое давление — в основном выше 760. Температура по ночам опускалась ниже нуля. На Оке активизировался хищник. На спиннинг намного чаще, чем неделей ранее, ловили судачков до килограмма, щук и окуней. На донку ночами на выползка и живца ловят налимов весом около полкилограмма. Активность бели слабая, хотя отмечаются локальные скопления неплохой густеры и плотвы.

На Угре, Протве и Жиздре рыбалка все дни была проблемной. На Шане некоторым удавалось на «обманки» взять щуку до полутора

килограммов.

Малые обособленные водоемы, особенно на севере области, по утрам покрывались тонким льдом. Рыбалка по открытой воде на них была возможна лишь к полудню.

На Калужском море (Яченское водохранилище) любители поплавочной снасти продолжали ловить уклейку. На фидер ловили подлещиков и плотву, в приловах изредка — карасей. На спиннинг некоторым удавалось поймать окуней.

Александр МАТВЕЕВ, фото автора

ИЗ АСТРАХАНИ

Дошла настоящая осень и до нижней Волги. В отдельные дни по утрам уже бывает и легкий мороз. Вода остывает, а хищник активизируется. Повсеместно отмечается улучшение клева судака. На неделе клыкастый неплохо брал на джиг на Кигаче. В уловах отмечаются отдельные трофеи весом до 5 кг. Судака помельче на воблеры ловили на Ахтубе у Лапаса и Комсомольского, на Волге — у Стрелецкого и Тинак. На Волге выше поселка Советского на живца продолжают

ловить судака ночами. Лучше клыкастый брал на живца-селедочку.

Просыпается и щука. Ее ловили как на раскатах, так и по заливчикам Волги, Бузана и Болды.

Продолжался активный клев караса. Осенняя вобла временами проявлялась уже и на Волге, у Стрелецкого и Тинак. В отдельные дни она шла по Бахтемиру. Ждут ее и на Зеленге.

Вячеслав МИХАИЛОВ, фото автора



Фото Анастасия МАЙКОВА

ЕЩЁ РАЗ О КАРАСЯХ

Пруд, населенный карасем, получил странное название «Банний», потому что в селе, где он расположен, рядом с плотиной находится каменное здание бывшей бани. Село называется Чертково, до него от Пензы примерно 35 км. Пруд разделяет село на две части, водоем славится большим количеством карася.

Памятные автору рыбалки были на пруду в 2003–4 гг. Ловля карася происходила в верхней части водоема. В качестве снасти применялись две телескопические удочки длиной 4 и 5 м, оборудованные катушками с леской 0,3 мм, поводками 0,2 мм, крючками № 5. Использовалась двухместная надувная лодка с двумя составными кольями для установки на воде. В качестве привады применялась сваренная накануне перловая каша, сдобренная мелко размолотыми жареными семечками подсолнечника. Наживкой были навозные черви. Поскольку активный клев карася начинался около 9 утра, слишком рано подниматься и выезжать не требовалось.

Местом лова выбиралось просторное оконце среди покрывавших воду водорослей, куда было легко забрасывать обе удочки. Сюда первоначально осторожно опускалась скатанная в шар привада, лодка сдавалась назад, закреплялась на кольях с обоих бортов, и рыбалка после небольшой паузы начиналась.

Трудно передать волнение и азарт, испытываемые рыбаком в минуты активного клева. Самодельные пенопластовые поплавки, огруженные до нижней кромки «антенны», плавно шли в сторону, уходя под воду, либо поплавок всплывал, падая набок. В любом случае следовала подсечка, и очередная добыча водворялась в садок. Клев иногда становился столь активным, что временами приходилось вываживать рыбу обеими удочками сразу.

Помню, напротив меня на берегу сидел местный рыбак, тоже ловивший карася. Дела у него, видно, шли неважно. Я заметил, что он внимательно наблюдал за моими «подвигами». Наконец он, плюнув с досады на бесклевье, собрал снасти и ушел.

Часам к 10 клев заметно ослабевал, и приходилось рыскать по пруду в поисках берущей рыбы. Это занятие редко было бесцельным, потому что обычно удавалось добавить к уло-

ву еще с десяток-другой карасей. К полудню рыбалка теряла смысл, и приходилось плыть к берегу.

Из задней стенки бани выходила труба с краном, тут можно было налить много холодной, очень вкусной воды, столь необходимой для разных целей: напиться, протереть влажной тряпкой лодку или машину. Здесь же, на «водопое», иногда удавалось встретиться со своими коллегами по рыбалке и сопоставить уловы. Некоторые из них пользовались известным способом ловли на резинку и их уловы нередко были сравнимы с моими.

В заключение несколько замечаний, по мнению автора, заслуживающих внимания. Однодневные уловы, как правило, почти всегда приближались к пятикилограммовому «рубежу». Суммарный вес пойманной за сезон рыбы превысил 40 кг. При вываживании караси оказывали заметное сопротивление, доставляя немалое удовольствие рыбаку, что походило на поведение их ближайшего родственника карпа, известного своей «звериной» силой. В течение сезона наблюдался заметный рост пойманной рыбы. Если в начале лета пойманные карасики имели длину около 10–12 см, то к его концу — размер, именуемый в рыбацком быту «сковородочным», в ладошку и более. Средний вес за сезон вырос почти вчетверо, приближаясь к 100 г.

«Карасевая» рыбалка является занятием увлекательным и азартным, повышающим выброс адреналина. В связи с этим нельзя не вспомнить одну из книг, адресованную юным рыбакам, в которой автор сравнивает ловлю карася... со сбором сыроежек, когда в лесу нет других грибов. То есть занятием вынужденным — то ли от безделья, то ли от скуки. Однако подтверждением популярности подобного занятия служит плотное сообщество рыбаков на берегах прудов и на воде. А о вкусовых качествах жареных карасей и их пользе для здоровья и говорить не приходится...

РОГ-ИНФОРМ

СПАСЕНО 2 МЛН РЫБ

В этом году мелиораторами Севкаспрыбвода с помощью камышекосилок уничтожено 1900 га зарослей мягкой водной растительности на водоемах дельты и авандельты реки Волга, сообщается на сайте Росрыболовства. Выкос водной растительности на местах нагула и нереста водных биоресурсов способствует улучшению гидрохимического состава воды, прохождению рыбы и эффективности нагула, — отмечают специалисты.

Также сотрудники ФГБУ «Севкаспрыбвод» завершили работы по спасению молодежи рыб из отшнурованных водоемов, то есть потерявших гидравлическую связь с другими водоемами, на подведомственной территории Волго-Ахтубинской поймы и дельты р. Волга. В рамках госзадания путем вылова сетями, мелкочаеистыми бреднями и неводами было спасено 2 млн штук молодежи водных биоресурсов.

РЫБОЗАВОД КАМЕННОГО ВЕКА

Археологи обнаружили в Венгеровском районе Новосибирской области комплекс, который люди в каменном веке использовали для копчения и заготовки рыбы. Помимо своеобразного рыбного завода, объект предоставил археологам сложнейшую загадку, изучением которой они займутся в ближайшее время, сообщил ТАСС заместитель директора Института археологии и этнографии СО РАН Вячеслав Молодин.

«Мы продолжили исследования на комплексе «Тартас-1» в Венгерово, где уже более 10 лет изучаем погребения различных эпох и другие ритуальные объекты. В этом году мы столкнулись с удивительным комплексом — рыбозаводом каменного века», — сказал ученый.

«Жилище очень большое, возраст — эпоха неолита, каменный век, о чем свидетельствуют каменные орудия. В центре расположена коптильня, где коптили рыбу, а найденные орудия связаны с обработкой рыбы. Коптильня спускается очень глубокие, до двух метров, ровные ямы, дно которых устлано рыбьими костями и чешуей», — рассказал Молодин.

По его словам, в этих ямах древние люди квасили рыбу — рецепт традиционный для народов Восточной и Западной Сибири. Он позволяет создать запас пищи на длительный период. «Рыба приобретала характерный душок, но это наших предков не смущало. Сейчас мы заняты процессом датирования комплекса», — добавил специалист.

Он также сообщил, что открытый комплекс предоставил ученым новую пищу для исследований: в одной из ям на разных археологических пластах обнаружены скелеты россомахи, собаки, двух лисиц и горностаев,

что свидетельствует о дополнительном, возможно, ритуальном смысле объекта.

«В ямах не только квасили рыбу, но и, возможно, в какой-то период эти ямы имели ритуальный смысл. Помещение этих животных свидетельствует о том, что к этому сооружению относились по-особому. Это огромная загадка, которую нам предстоит разгадать», — отметил Молодин.

БРАКОНЬЕРЫ УСТРОИЛИ ПЕРЕСТРЕЛКУ С ПОЛИЦЕЙСКИМИ В КАСПИЙСКОМ МОРЕ

Группа астраханских браконьеров устроила перестрелку с сотрудниками полиции в Каспийском море. Госпитализирован один из нарушителей, угрозы его жизни нет, сообщили ТАСС в пресс-службе СУ СКР по региону.

«Установлено, что 28 октября между участниками инцидента произошла перестрелка, в ходе которой один из мужчин, уличенный в незаконном вылове, был ранен. Решается вопрос о возбуждении уголовного дела по факту посягательства на жизнь сотрудников правоохранительных органов», — добавили в пресс-службе.

Как уточнили в пресс-службе областного УМВД, инцидент произошел в 40 км от входа в Белинский канал на территории Володарского района Астраханской области. Сотрудниками полиции, которые осуществляли патрулирование Каспийского моря в рамках операции «Путина», был замечен катер, в котором находились четыре человека.

Патрульные подали сигнал об остановке для проверки на предмет незаконной добычи водных биоресурсов, который был проигнорирован, после чего запустили сигнальные ракеты. Нарушители попытались скрыться и произвели 7 выстрелов в сторону полицейских, повредив один из катеров.

«С учетом реальной угрозы жизни и здоровью сотрудников правоохранительных органов во время преследования было применено табельное оружие. После этого катер злоумышленников удалось остановить. 37-летний мужчина, находившийся на борту, получил ранение грудной клеткой и был госпитализирован, угрозы для жизни нет», — отметили в областном УМВД.

Задержаны трое граждан в возрасте от 17 до 37 лет. У них изъята рыба осетровых видов и запрещенное орудие лова — сеть длиной в километр. По факту незаконной добычи особо ценных водных биоресурсов, охраняемых международными договорами РФ, возбуждено уголовное дело. Также назначена служебная проверка по факту применения полицейским оружия.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

С ЖИВЦОВОЙ СНАСТЬЮ

Живцовая ловля хищной рыбы, наверное, один из самых древних способов рыбалки. Особенно оживляются любители такой ловли осенней порой, поскольку чем студеной вода и ближе зима, тем злее становятся некоторые хищники в различных водоемах. И кормятся они практически весь короткий световой день. Особенно этим отличаются щуки, окуни, налимы и судаки.

Рыболов с живцовой снастью должен быть достаточно мобильным, чтобы, переходя с места на место, обловить большую акваторию, найти скопление хищника и добиться результата. Эта рыбалка представляется интересной и в зрелищном, и в эмоциональном плане, особенно когда удастся попасть на жор, например, щуки. В такие удачные дни крупный яркий поплавок, лишь слегка шевелящийся на водной глади от движений живца, вдруг со звуком, похожим на хлопок при извлечении из горлышка бутылки винной пробки, исчезает из виду, а леска начинает медленно уходить

«зубастая» в период осеннего жора равнодушна к карасям, карпяткам, плотве, окуням, ротанам весом 50–100 граммов.

Но нередко бывает так, что по ряду причин щука берет вяло, лишь придавливая крупного живца на крючке. Тут потребуется максимально облегчить снасть, в качестве живцов использовать мальков разных рыб, горчачка или вездесущую верховку и насаживать этих рыбешек исключительно за губу и только на одинарный крючок соответствующего размера. Тогда подсечку необходимо производить сразу, как только на поплавке обозначится какое-нибудь решительное движение — короткий прижим вниз, уход под



Чтобы взять матерый трофей от рыболова потребуется доскональное знание конкретного водоема, перспективных мест для обитания на нем крупного хищника того или иного вида.

со шпули катушки. Как бы ни был силен азарт, рыболову спешить не стоит, иначе преждевременная подсечка оставит его и без живца, и без добычи. Следует дождаться, когда хищник остановится и леска перестанет сходиться с катушки. После этого закрыть дужку, включить стопор обратного хода и, выждав несколько секунд, достаточно энергично подсечь. Так следует ловить, когда щука берет хорошо и применяется довольно крупный живец —

воду, поводка в сторону. В преддверье на ряде водоемов не раз приходилось успешно ловить матерых щук легкой поплавочной удочкой, которой обычно ловят плотву, используя в качестве наживки верховку длиной 3–4 сантиметра и устанавливая живца в полводы. Данная снасть настраивалась так, что из воды выступала только верхняя часть поплавка высотой не более 5 миллиметров, потому что большинство поклевов хищницы выражалось в виде приседания поплавка всего

лишь на пару миллиметров, и если не делалась своевременная подсечка, то даже такой мелкий корм щука бросала. При этом хваток щуки не было вовсе, если в конструкцию оснастки вводился даже очень тонкий металлический поводок, вроде бы необходимый по всем рыбацким канонам. Но он по большому счету и не требовался, учитывая характер клева, когда рыба после удачной подсечки попадалась преимущественно за край верхней или нижней челюсти.

Если говорить о поводке в живцовой снасти вообще, то в чистой осенней воде этот элемент надо использовать с большой осторожностью: мало того что он гораздо заметнее прозрачной лески, часто грубый поводок сильно ограничивает движения живой приманки, быстро утомляет ее и делает непривлекательной для хищника. Конечно, необходим поводок для жадно берущей щуки или при ловле налима, чтобы его снимать вместе с поводком, а не выдирать крючок из внутренностей.

В тактическом плане ловля разных хищников глубокой осенью требует различного подхода: чем вода сильнее остывает, тем активнее становятся налим и крупные хищники, но заметно хуже начинают клевать более мелкие их собратья, но последних гораздо больше по численности на любом водоеме.

Чтобы взять матерый трофей, который обычно ведет одиночный образ жизни, от рыболова потребуется буквально доскональное знание конкретного водоема, перспективных мест для обитания на нем крупного хищника того или иного вида. Также необходимы немалое терпение и вера в успех, потому что крупная рыба питается редко и далеко не каждый день. При этом надо помнить, что матерые судаки, щуки и даже окуни

— это обычно сумеречные хищники и даже ночные, поэтому надежную снасть можно не снимать и оставлять до утра, либо вечером не спешить рано уходить с водоема.

Важный момент — это добыча, хранение и транспортировка живой приманки. Главное, надо очень осторожно относиться к приобретению живца в магазине — неизвестно, где и когда он был добыт. Может оказаться, что рыбки настолько измучены, что жить им осталось недолго, кроме того иногда приходится сталкиваться с тем, что хищник на каком-то водоеме не желает брать корм с «неместным» цветом и запахом. Но, в крайнем случае, можно наживку купить, выбрав наиболее живучих рыбок, к которым следует отнести карася, окуня, горчачка, ротана. Однако не следует сажать разных живцов для хранения и перевозки в одну емкость. Также многое будет зависеть от плотности посадки рыбок, от температуры воды и частоты ее смены, а также от возможности аэрации воды. Кроме того, чтобы не погубить наживку полностью, никогда не надо в емкости менять всю воду сразу — лучше не более трети от объема; не следует доливать воду, сильно различающуюся по температуре от той, в которой на данный момент находится наживка.



ДОБЫЧА ЖИВЦА

Идеальный вариант, когда живая приманка добывается непосредственно на водоеме, но для этого иногда просто нет времени, кроме того требуется нести с собой дополнительный инвентарь. Однако возможностей добыть привычный для данного хищника корм немало. Прежде всего, это известный всем малявочник — мелкоячеистая сетка размером метр на метр на специальном каркасе; подходят для пленения мелочи и верша, и вентерь, и даже большая стеклянная банка, куда рыбешек привлекают небольшим количеством прикормки. При определенной сноровке много наживки удастся наловить легкой поплавочной удочкой, однако глубокой осенью рыбы иногда вообще не оказываются в береговой зоне, а ловля на поплавок с дальней дистанции очень трудоемка и малоэффективна в ледяной воде. К так или иначе добытым живцам следует относиться бережно, следить за их состоянием в емкости, лучше на месте ловли их помещать в просторный садок, а в емкость отсаживать только расходное количество. Очень важно не брать наживку голыми руками — они слишком горячие для рыбок, содержащихся в ледяной воде, что неминуемо приведет к ожогу и ранней гибели живца. Следует надевать на руки специальные перчатки, а рыбок изымать из воды перед насадкой на крючок небольшим сачком из плотной сетки.





Александр НЕЙМАРК, фото Елены ВОЛКОВОЙ

Удалось выделить для рыбалки четыре дня. На Рыбинку, конечно, хочется, но для этого и 2-3 дня достаточно. На четыре — можно и подальше. Едем на Вселуг! Редко здесь бываем. Отчасти поэтому и уловы не выдающиеся. Но и рыбы становится все меньше. Местные жители уже несколько лет как спиннинги забросили. Ставят жерлицы, по паре хвостов в сутки добывают. Во всяком случае, в прошлом году так было.

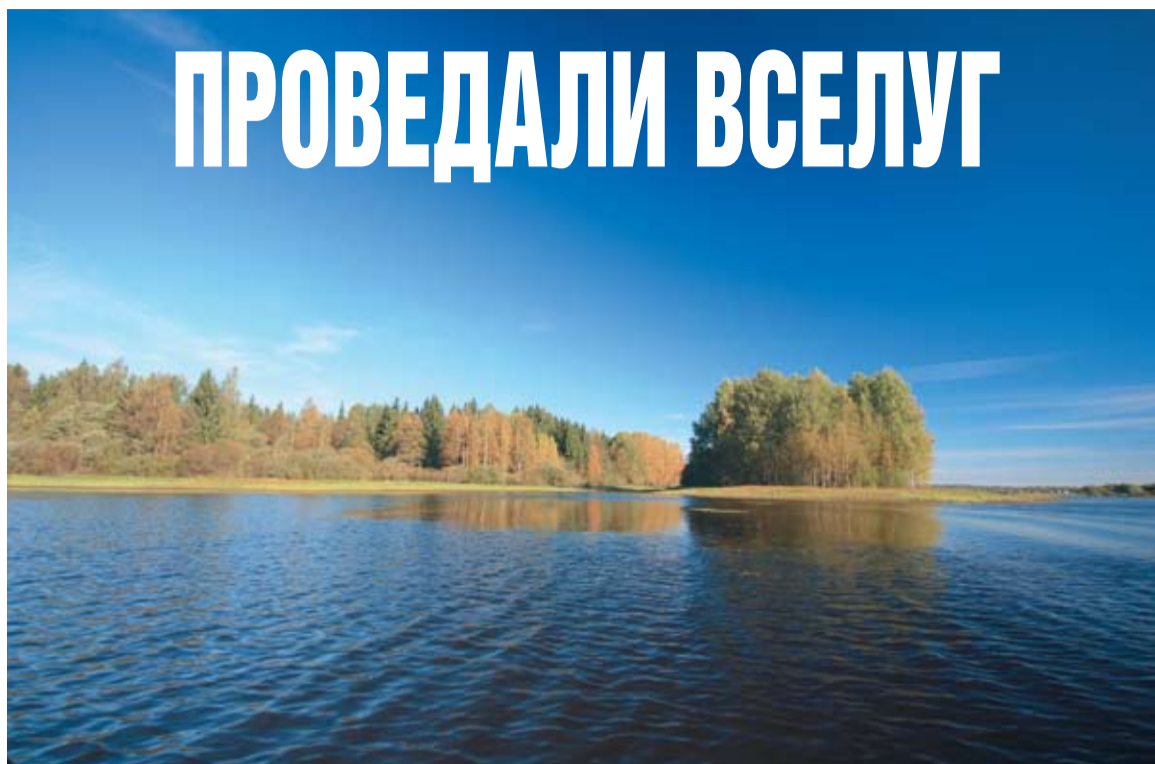
Погода благоприятствовала рыбалке: давление ровное, ветер умеренный. Остальное, я считаю, вторично. Но за четыре дня и солнышко погрело, и дождик помочил. Скажу сразу, что клев, пусть не выдающийся, был. Ловились килограммовый судак. Щучек попало всего две, а окуня — ни одного! Довольно много попадалось судачьей мелочи, которую, благодаря относительно небольшой глубине, удавалось отпускать. Хочется верить, что здоровье судачат не особенно пострадало. А еще хочется верить, что им не пойдут во вред хвосты твистеров, которых они в этот раз поотгрызали просто огромное количество.

Больше всего удивило время клева — с полудня до 5 часов вечера. Вот вроде солнце клонится к горизонту — а клев прекращается. Вот спускаются сумерки — ну, думаешь, сейчас начнется. Нет! Утром еще обидней, стремишься чуть свет попасть на проверенную, безотказную подвод-

ную косу, все делаешь как надо — а поклевки нет. Перемещаешься, находишь не просто хороший рельеф, а хороший рельеф с рыбой — результат тот же. Зато ровно в полдень — есть первый! И так каждый день.

В принципе, это как раз согласуется с господствующей теорией осеннего смещения времени клева на послепопуденные часы. Но местные рыболовы говорят, что и летом судак клевал (точнее, поклевывал) днем. А кроме того, в прежние годы даже глубокой осенью судак лучше всего клевал рано утром, чуть хуже — поздно вечером. А днем, скажем так, попадался. Щука — та клевала весь день.

Раньше не раз бывало, что щука и судак ловились на откровенной мели. Помнится, три года назад крупная щука битком набилась в залив Бронниче с глубиной метр-полтора, хотя температура воды на основном плесе была аж на 4 градуса выше — 7 против 3. В этом году судак там, где должен быть в это время по теории — на сложном рельефе с твердым дном и глубинами от 5 м.



ПРОВЕДАЛИ ВСЕЛУГ

Порадовал «высокочастотный» эхолот, он очень хорошо показывает структуру дна. Песок, глину, камни друг с другом не перепутает. Толщину ила, где он есть, тоже видно. Любопытно, что лучшие «зимние лещовые» точки попали на переход от мягкого к твердому дну, причем там, где глубина при этом не меняется.

Много интересного рассказал Мишин сосед, Геннадий Коропалов. Все-таки возможность постоянно наблюдать за водоемом много лет дорогого стоит. Так вот, щуки и окуня стало очень мало, ловить их — пустое занятие. Зато много стало жереха, причем крупного. Один раз Гена поймал трех, потянувших вместе на 12 кг, а самый крупный, как водится, сошел.

Откуда ни возьмись, появилась крупная плотва и ловилась всю зиму прямо около деревни. Гена считает, что рыбы-то столько же, но она меняет дислокацию. Говорит, что крупного окуня просто уйма в районе Селижарово, а раньше его там никогда не было. Неужели это окунь из Вселуга? Ведь между Вселугом и Селижарово два больших озера, Пено и Волго.

Возможно, насчет окуня и жереха (но не щуки) Гена прав. Мне приходилось наблюдать колебания численности разных видов рыб в замкнутых водоемах. Когда рыбы становится меньше не из-за перелова, а по не зависящим от человека причинам, она как бы становится крупнее, средний вес рыбы в уловах увеличивается. Именно это происходило в последние 10 лет на Вселуге со щукой. Должно быть, у нее проблемы с нерестом, что вполне понятно, удобных для нереста



щуки мест на Вселуге очень мало. А вот окунь исчез как-то сразу — может, правда уплыл? Да и жерех до таких размеров вырос явно не здесь, его было бы видно раньше.

Короче говоря, Вселуг меняется, живет своей, сложной жизнью. Насколько эта жизнь зависит от человека, трудно сказать. Но сегодняшняя ситуация не может не вызывать

тревогу. Окунь, будем надеяться, вернется из Селижарово или расплодится. А вот щуке необходимо помочь. Как минимум, надо организовать охрану нерестилищ. Еще неплохо бы подумать о том, чтобы выпустить в озеро молодь щуки. Приступаю к изучению вопроса, неравнодушных читателей приглашаю присоединиться.



Угличское вдхр., д. Волнога.

Погода, состояние водоема: + 4, ветер слабый, 753, вода не очень прозрачная из-за работы земснаряда, течения не было. Спиннинг. Приманки: резина, мандула, поролон. Рыба: окунь, судак, 1-3 кг. Самая большая рыба судак, 2 кг.

Съежа, река, Тверская обл.

Погода: солнечно, без ветра. Спиннинг. Приманки: воблеры, поппер. Рыба: щука, окунь; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Волга, Ярославская обл.

Погода: тепло, слабый дождь, туман. Фидер. Насадка: тюлька. Рыба: судак, налим, язь; 3-5 кг. Самая большая рыба налим, 1,3 кг.

Ока, Рязанская обл.

Погода, состояние водоема: прохладно, слабый ветер, уровень воды по сравнению с летом упал примерно на метр. Фидер. Насадка: опарыш и мотыль. Рыба: подлещик; 1-3 кг. Самая большая рыба подлещик, 250 г.

Москва-река, Заозерье.

Погода: слабый ветер, давление в норме, около + 7. Ловля на живца, спиннинг. Приманки: плотвичка 5-7см, резина. Рыба: окунь, судак; 5-10 кг. Самая большая рыба судак, 2 кг.

Клязьма,

Ивановская обл.

Погода, состояние водоема: около 0, пасмурно, около 750, вода мутноватая, течение достаточно сильное. Фидер. Насадка: червь, пескар, ракушка, печень куриная. Рыба: налим; 1-3 кг. Самая большая рыба налим, 600 г.

Москва-река, ниже города.

Погода, состояние водоема: давление в норме, ветер слабый, уровень зимний, прозрачность высокая. Спиннинг. Приманки: воблеры и силикон. Рыба: щука, судак; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Безымянный водоем, Астраханская обл.

Погода: утром заморозки, ветер переменный, умеренный. Спиннинг, фидер. Приманки: кастмастеры 25-28 г, стримеры, воблеры, блесны, кукуруза, жмых. Рыба: карась, жерех, сазан. Улов: больше 10 кг.

Волга, Татарстан.

Погода, состояние водоема: пасмурно, штиль, течение сильнее среднего. Спиннинг. Приманки: резина, воблер. Рыба: судак; больше 10 кг. Самая большая рыба судак, 8 кг.

Иваньковское вдхр., Дубна.

Погода, состояние водоема: вода и воздух + 4, штиль. Спиннинг. Приманки: виброхвост 90 мм. Рыба: судак; до килограмма. Самая большая рыба берш, 200 г.

Зея, река, Амурская обл.

Погода: + 10, слабый С ветер, временами морозящий дождь. Спиннинг. Приманки: воблеры и джерки. Рыба: щука, сом, налим; 5-10 кг. Самая большая рыба щука, 4,5 кг.

Волга, Ивановская обл.

Погода: вечером метель, ветрено, снега выпало 3-4 см, затем штиль, потеплело. Мормышка, спиннинг. Приманки: мормышки под тюльку 15-17 г + выше легкая мормышка, отводной поводок с резиной ярко-салатового цвета. Насадка: тюлька. Рыба: окунь, берш.

Заливные луга, Валетники, Калининградская обл.

Погода, состояние водоема: В ветер, вода мутная, ветрено, + 11-15. Спиннинг. Приманки: воблер, вертушка. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 4 кг.

Гжелка, рыбхоз, Московская обл.

Погода, состояние водоема: пасмурно, временами осадки в виде снега, ветер слабый, прозрачность воды средняя. Спиннинг. Приманки: микро-колебалки от 1,5 до 3,5 г, резина розовые нимфы и белые черви с огрузкой 0,25 г, воблеры. Рыба: форель; больше 10 кг. Самая большая рыба форель, 1,5 кг.

Гжелка, рыбхоз, Московская обл.

Погода: малооблачно, штиль, около 0. Спиннинг. Приманки: микро-колебалки от 1,5 до 3,5 г, резина. Рыба: форель; 1-3 кг. Самая большая рыба форель, 1 кг.

Бисерово, пруд № 6, Московская обл.

Погода: давление повышенное. Спиннинг. Приманки: джиг-стримеры, белый воблер. Рыба: форель; 5-10 кг. Самая большая рыба форель, 1,5 кг.

Волга, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: давление падало, слабый З ветер, + 16, небольшая облачность, вода + 11, уровень не менялся. Фидер. Насадка: червь, личинка майского жука. Рыба: сом; 1-3 кг.



Владимир ГОРЛЕВСКИЙ, фото автора

ЗА БОБРОМ С КАПКАНАМИ И РУЖЬЕМ

Многие занимаются охотой на бобра, большое количество и материалов на эту тему, но у каждого есть свои наблюдения, которыми полезно время от времени делиться. И, как всегда, предупреждаю, что это не наставление по охоте на бобра, а всего лишь личный опыт.

ЧАСТЬ 1. О ПРОХОДНЫХ КАПКАНАХ



ФОТО 1

Поскольку, благодаря «мудрым» решениям наших властей, применение ногозахватывающих капканов для отлова бобров сейчас запрещено, говорить о них не будем. Хотя, справедливости ради, надо сказать, что проходные капканы намного эффективнее, но более требовательны к способу и месту установки, да и стоимость почти в три раза выше. В специальной литературе и интернете есть достаточно много материала по способам установки проходных капканов, поэтому буду говорить только о своем опыте их использования.

Самыми результативными являются места гарантированного появления зверя — каналы перед хаткой или жилыми норами это почти 100% успеха (фото 1). При правильном выборе места и тщательной установке неудачи бывают только из-за случайных, непредвиденных факторов: неожиданное изменение уровня воды; рассторожка огрызками веток, которые бобры, выплывая из норы

или хатки, выталкивают перед собой; срабатывание на ондатру.

При выборе места установки капкана я предпочитаю пропустить девять мест с малой вероятностью появления бобра, а установить на десятом месте со стопроцентной уверенностью появления там зверя, и редко ставлю в одном месте более двух-трех КП-250 (фото 3).

Поскольку мясо употребляем в пищу, ставлю капканы вечером, ближе к сумеркам, а проверяю обязательно рано утром, на рассвете часто зверь даже не успевает заколоться. Такое время установки капканов позволяет часок-другой провести на засидке, поскольку можно застать выход или возвращение зверьков. Да и посторонних глаз в это время поменьше. Нередко ночью неподалеку, совмещая с другими видами охоты или рыбалкой, так капканы остаются целыми, а то любителей чужого добра становится все больше.

При установке капканов не в воде, а на суше результативность ниже на

порядок, даже если использовать для маскировки запахов струю других бобров. Я на суше ставлю крайне редко, только если поставить в воде невозможно из-за слишком высокого или, наоборот, низкого уровня воды. Считаю, что рациональнее потратить время на переезд в другое место, благо, таких мест достаточно. Кроме того, установка на суше в разы увеличивает вероятность кражи капкана.

Иногда, чтобы спровоцировать бобров сделать вылазы в местах, удобных для установки капканов, валю достаточно толстое дерево (по берегам много тополей с поврежденным стволом) не далее 10–15 метров от берега (лучше на обрывах). Лопаткой делаю 2–3 «канавки» в сторону воды на кромке обрыва и бросаю в эти канавки и на урезе воды мелкие ветки с этого дерева. Через несколько дней можно ставить капканы на образовавшихся бобровых вылазах. С конца лета и осенью, по малой воде, при каждой возможности стараюсь отмечать



ФОТО 2

бобровые «трассы», забивая кол в 30–40 см от центра канавы (мне удобнее — слева). Устанавливая капканы по большой воде или после ледостава, легко ориентироваться по торчащему над водой или льдом концу кольшка (фото 2).

А вот с ружьем охота на бобра мне нравится еще и тем, что не терпит компаний — все зависит только

от тебя, твоего мастерства! В темное время суток, с фонарем, на бобра давно не охотюсь из-за плохого сумеречного зрения, да и в прежнее время не любил такую охоту из-за больших потерь на воде подранков и битого зверя, а караулить на суше малоперспективно. Я практикую два вида охоты на бобра с ружьем: на засидке и с подхода.



ФОТО 3

РОГ-ИНФОРМ

ФОТОВЫСТАВКА НАШЕГО АВТОРА

В Дарвиновском музее (м. «Академическая», ул. Вавилова, д. 57) проходит персональная фотовыставка давнего автора «РОГ», зоолога, орнитолога, кандидата биологических наук Александра Леонидовича Мищенко. Выставка называется «Репортаж из «горячих точек». На выставке представлен фоторепортаж сделанный из нескольких «горячих точек» нашей планеты: национальных парков Перу, Индии, Кении и Танзании, где человек все еще может оказаться один на один с первобытной природой.

Африканские желто-зеленые саванны вряд ли порадуют взор путешественника, а сезоны проливных дождей, сменяющиеся сезонами чудовищной засухи, и вовсе способны отбить всякое желание сюда ехать.

Однако именно в этой круговерти жары и влажности обитают животные, которых не встретишь больше ни на одном континенте Земного шара. Это зебры, слоны, бегемоты, жирафы, носороги, даманы... Африканская жизнь кипит! Антилопы устраивают спарринги, страусы назначают свидания друг другу, птицы-носороги хвастаются экстравагантными украшениями, а «цари природы» не умеют ла-

зать по деревьям. Живет здесь и самый прыгучий народ в мире — племя масаи, которое обладает уникальным навыком добывать огонь с помощью... сухого слоновьего навоза!

Вы увидите африканский репортаж из Танзании и Кении: Национальных парков Масаи-Мара, Серенгети и Нгоронгоро, озера Накуру, Маньяра, Тарангире, Амбосели и заповедника Самбуру.

Своими Национальными парками «Гирский Лес», «Велавадар», «Кхиджадия», «Кутчский Залив» славится и индийский штат Гуджарат. Его природа «нестандартная» для Индии: соленые и глиняные пустыни, саванны, болота, заросли колючих кустарников, песчаные острова. Эту местность успешно освоили удивительные птицы: желтоногий зеленый голубь, павлин, фламинго, фиолетовая нектарница, черношейный аист, белоглазка, украшенный чибис. Александр встретил здесь и старую знакомую — серую цаплю, прилетевшую в Индию на «зимние каникулы».

Помимо великолепной фауны, вы увидите на выставке кадры из типичных индийских будней со священными коровами и женщинами с тюками на головах. Перу — одна из самых разнообразных в природном плане стран Южной Америки. Здесь можно найти и заснеженные величественные горные ландшафты Анд, и «зеленое покрывало» экваториальных лесов Ама-

зонии, и безводную пустыню Коста, омываемую тихоокеанскими водами. Все три климатические зоны удивительным образом уместились на территории одной-единственной страны, поэтому фоторепортаж из Перу у Александра Мищенко получился одним из самых подробных. А как иначе, если здесь жуки не умеют жить на ладони, ламы выступают в роли домашних животных, туманные леса напоминают кадры из фильма «Аватар», а местное население удит пираний. Все здесь сбивает с толку! Перуанская кукушка, например, не ругательство, а образец заботливой матери. Викунья — не девичье имя,

как можно подумать, а животное — родственник верблюда. На выставке вы узнаете, где растет какао и как переводится название озера Титикака, увидите зеленые ворота и ступени древних инков, вступите во владения андского кондора и побываете на птичьем базаре.

Все фотографии сделаны в 2010 и 2012 годах и сопровождаются комментариями автора, наполненными юмором, обаянием и профессиональными знаниями. Читать их не менее увлекательно, чем рассматривать фотографии из горячих точек нашей планеты. Выставка продлится до 15 ноября.



Фото Александра МИЩЕНКО



Ярослав СКВОРЦОВ, фото автора

ВЗГЛЯД АРЛЕКИНА

Интересные встречи бывают на выставках охотничьих собак, вроде все понятно и ясно. Регламентами все оговорено, и ничего замечательного не будет, но в 2015 году мне довелось в очередной раз приехать поработать на межрайонную выставку в Старую Руссу Новгородской области по приглашению страстного любителя гончих, особенно русской пегей гончей, Анатолия Николаевича Васильева.



Старая Русса в этом году, 18–20 сентября, отмечала свое 1000-летие, и к моменту посещения города Президентом России В.В. Путиным в нем постарались навести порядок — городские службы фасады обновили, дороги подлатали, а что не успели, то скрыли.

Выставка проходила традиционно у Дома культуры, на стадиончике, гончих собралось почти четыре десятка, и не только из районов Новгородской области; один любитель русской пегей гончей привез смычок из Питера. Также на выставке экспонировались в достаточном количестве лайки, для них был организован отдельный ринг.

Погода стояла со дня начала выставки отличная, солнечная, температура воздуха 20 градусов. Так как я не в первый раз работаю на выставках в Старой Руссе, то со многими гончатниками у меня сложились доверительные отношения. И когда я заходил на стадиончик, чтобы осмотреть готовность ринга к работе, мое внимание обратили на пару русских пегих гончих, стоявших в стороне. Собаки явно относились к младшей возрастной группе. На мой вопрос: «Что такого неординарного в них?», меня попросили подойти ближе. Издалека собаки выглядели эффектно для своего возраста, и меня это предложение заинтриговало. Я решил немного обождать, когда участники выставки поостынут и я смогу один подойти удовлетворить свой интерес — что все же не так?

Я начал заниматься приготовлениями к работе, а сам краем глаза наблюдал за собаками и не находил в них явных отклонений. Закончив

приготовлениями и решив на ринге лаек поприветствовать экспертов, я проходил мимо заинтересовавших меня гончих. Выжлец радостно приветствовал меня, на нем не было ничего, что могло вызвать переполох, а выжловка с интересом что-то вынюхивала у ног хозяина. Выжлец, проявляя радостные эмоции, привлек и внимание выжловки к моей персоне, она стала поворачиваться левым боком, и опять ничего... Вот она увидела, кому радуется компаньон, и тут у меня в глазах «время начало замедляться». Выжловка показала свой правый глаз, а он светлый, но не белесый, как у альбиноса, а нежно-ГОЛУБОЙ, вокруг зрачка ореол более темный голубой. Для меня было ощущение космоса. В голове начали проноситься мысли и отрывки описания про арлекинов. Конечно, выжловка не подходит под типичное описание давно канувшей в Лету породы, не похожа она на фотографию смычка Де Конора, и на гравюрах изображены другие собаки. Эта выжловка в отличных ладах с правильной головой русской пегей гончей, но глаза!.. Левый карий, как орех, а правый космический. В настоящее время встречается достаточное количество собак с разными глазами, но они не производили такого впечатления на меня, взгляд у них казался холодным и несуразным, а здесь выжловка приглашала заглянуть в него и как будто осознавала всю силу глубины взгляда мм.

Если обратиться к «Описанию типичных признаков охотничьих собак» 1888 года издания, составленного Н.П. Кишенским, основоположником ружейной охоты с гончими в России: «Арлекинами, встречающимися только в России, называется порода гончих, отличающихся

замечательной мастью — светло-серой, с частыми мелкими темными пятнами и одним или обоими глазами синевато-белого цвета». В конце описания Николай Павлович пишет: «Современные арлекины сохранили только свою масть, но не глаза, рост и паратость».

В 1906 году выходит руководство для охотников и любителей «Ружейная охота с гончими» Николая Павловича Кишенского, где он дает более краткое описание, но указывает: «Теперь чистых арлекинов нет, но так как их масть и белоглазость упорно передаются в помесях, то гончая в окрас арлекинов и белоглазья встречаются и теперь нередко».

За почти двадцать лет, которые разделяют эти два труда, Николаем Павловичем была проделана большая работа. Это время, когда создаются стандарты на собак, и не только у нас, но и за рубежом. Организовываются кинологические мероприятия, выставки, в которых он принимает активное участие, отмечая, что это отличительная особенность продолжает жить.

Нельзя утверждать, что данная встреча является отголоском времени, но — взгляд арлекина! А как он дошел или получился, это уже не важно, для меня.

Мне было приятно увидеть эту выжловку в ринге. Да, владелец не увел свою любимицу с выставки. Интересно, как время распорядится, может быть, через десятилетия будут рассказывать, что в некой местности встречаются гончие с глазами арлекинов без родословных, но хорошо работающие. А может быть, продолжения истории не будет, ведь не я один встретился с этим чарующим явлением.

Текст и фото — Департамент по охране животного мира Свердловской области

ВОЗРОЖДАЯ ТРАДИЦИИ

В Свердловской области возрождаются старинные традиции охоты со специально обученными охотничьими собаками. По мнению специалистов, это целая наука, которая нацелена на популяризацию дисциплинированной, красивой охоты и сохранение животных в дикой природе.

В конце сентября в Первоуральском районе Свердловской области на базе охотничьего хозяйства «Корона Урала» состоялись первые в России комплексные соревнования охотничьих собак породы дратхаар на приз «Памяти Роберта Геннадьевича Калашникова», приз «Памяти Валерия Погадаева» и приз Департамента по охране животного мира Свердловской области.

На Урал съехались охотники из Омска, Тюмени, Челябинска и Казахстана. Соревнования включали сразу несколько дисциплин: работа на воде, в поле, работа по дикому зверю — кабану и барсуку в вольтере.

Неспроста соревнования были проведены именно в Свердловской области, ведь именно на основе Свердловского областного Клуба охотничьего собаководства «Дратхаар», организованного в 1987 году, в 1991 году была создана Национальная Ассоциация «ДОИЧ-ДРАТХААР», являющаяся одной из кинологических организаций, стремящихся разводить разносторонних охотничьих собак. Название клуб получил по имени самой популярной в мире породы подружейной охотничьей собаки. Основателем как клуба, так и ассоциации был эксперт Всероссийской категории, работник Управления охотничьего хозяйства Свердловской области

Роберт Геннадьевич Калашников. Преимущества комплексного использования подружейных собак были отмечены еще очень давно, самым уважаемым авторитетом российской кинологии Леонидом Павловичем Сабанеевым

Соревнования проходили два дня, в них приняли участие более тридцати заводчиков, участники остались довольны уральским гостеприимством, а главное, уровнем организации.

Такие состязания в Свердловской области будут проходить каждый год. В планах — привлечь внимание заводчиков дратхааров со всего мира.

«Мы хотим, чтобы наши состязания охотничьих собак носили самый

массовый характер и были самыми статусными. Свердловская область от этого только выиграет. Это и приезд иностранных гостей, и упоминание того, что Свердловская область возрождает старинные русские традиции охоты с собаками. Это популяризация красивой, правильной охоты с красивой собакой. Это в пик браконьерской охоты от случая к случаю, когда выехал, выстрелил, неизвестно в кого и для чего. Охота с собакой дисциплинирует. Это хорошо и для области в вопросе сохранения диких животных, и для любого охотника в частности», — отметил Александр Кузнецов, директор Департамента по охране животного мира Свердловской области.



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 70 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32
ICD 433749504

продаю

- карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
- кобель западно-сибирской лайки 3 года т. 8-965-165-95-47
- пойнтеры т. 8-903-205-04-62
- русская пегая гончая, выжлец 3,5 года с родословной т. 8-926-249-00-47
- щенки дратхаара МООиР т. 8-916-485-64-74, 8-926-179-61-14
- щенки дратхаара подросшие т. 8(916)203-10-20
- щенки дратхаара т. 8-901-516-31-65
- щенки дратхаара т. 8-916-909-86-33
- щенки дратхаара т. 8-965-223-39-61
- щенки дратхаара, кобели. От немецких производителей. Элита. т. 8-917-570-98-20
- щенки Западно-сибирской лайки от рабочих производителей. т. 8-917-570-98-20
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
- щенки карело-финской лайки т. 8-903-573-82-88
- щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
- щенки русской пегей гончей 2,5 месяца т. 8-950-911-87-37
- щенки спрингер спаниеля. т. 8-926-271-11-10
- щенки эстонской гончей т. 8-926-280-32-02
- щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06
- щенок западно-сибирской лайки т. 8-916-744-29-67
- щенок карельской лайки, сука 3 мес. т. 8-985-441-93-63 Игорь

РОГ-ИНФОРМ

НА КУРИЛАХ ОБНАРУЖЕНО ИСЧЕЗНУВШЕЕ РАСТЕНИЕ

Научный сотрудник заповедника (Сахалинская обл.) Елена Линник обнаружила отдельные экземпляры хлоранта пильчатого (Chloranthus serratus) в районе экологической тропы «Столбовская» на о. Кунашир.

Основная часть ареала вида находится в Китае, на полуострове Корея и в Японии, на территории же России он встречается только на Кунашире. На острове хлорант пильчатый был известен по двум сборам в 70-х гг. прошлого столетия в единственном месте, по ручью к югу от мыса Столбчатого, и был включен в Красную книгу России. Во время исследований в 2000-х гг. на местах предыдущих сборов вид не обнаружили, и ученые констатировали, что хлорант пильчатый исчез из состава флоры острова. До 2014 г. данных о встрече этого растения на Кунашире не было.

В 2015 г. были проведены исследования состояния популяции этого редкого вида: была заложена пробная площадка с целью проведения ежегодного мониторинга за его состоянием, описан флористический состав, определены некоторые показатели ценопопуляции хлоранта и измерены параметры почвы.

Проведенные исследования и собранный фотоматериал позволяет говорить о том, что хлорант пильчатый не исчез из состава флоры острова Кунашир и имеет как минимум одно место произрастания в России — в охранной зоне Алёхинского участка заповедника «Курильский».

В 2016 г. планируется продолжить исследования и поиск новых мест обитания растения, вести постоянный контроль за состоянием популяции, а также разработать специальные меры охраны.

Пресс-служба Минприроды России



Виктор СИПЕЙКИН, фото автора



Эксперты на выставке.
Слева направо: Ю.Б. Соколов,
В.П. Сипейкин и О.В. Комаров.

ЧАСТЬ 3

РАЗМЫШЛЕНИЯ ПОСЛЕ ВЫСТАВКИ

Как упоминалось, на нашем ринге присутствовали также две экзотические для нашего времени собаки породы польская гончая, обе принадлежат Янковскому Е. Одна из этих гончих, выжлец Фагот, выставлялся ранее на 11-й Всероссийской выставке собак охотничьих пород в Тульской области и получил высшую оценку экстерьера «отлично». После тщательного изучения стандарта на польскую гончую ту же оценку Фаготу дала наша комиссия.

Высшую оценку в своей возрастной группе («очень хорошо») получила также выжловка по кличке Cora Verium Sangius. Собаки однотипны, прекрасно смотрятся в паре, хотя владелец не выставлял гончих как смычок.

Я назвал породу польская гончая экзотической, хотя на протяжении полутора сотен лет они присутствовали в России, получали медали, с ними охотились, первые испытания гончих (пробы) проходили с их участием, причем, как свидетельствует литература, они показывали неплохие результаты. Это были гончие для ружейной охоты (то есть не псовой — парфорсной или комплектной). Приведу цитату из вышеупомянутой книги Василия Ивановича Казанского «Гончая и охота с ней»: «Польские гончие пришли по вкусу ружейным охотникам своей необычайной вязкостью, а также и пешестью, которая позволяла зайцу ходить на малых кругах и тихим ходом, удобным для стрельбы».

Польские гончие, а также их помеси с русскими были достаточно широко распространены вплоть до войны 1941–1945 годов. Так, например, в имеющемся в моем распоряжении каталоге VI очередной Тверской выставки собак 1931 года записаны 4 польские гончие вместе с 5 англо-русскими и 24 русскими.

Почему же польские гончие исчезли из России? Чуть ниже приведенных строк В.И. Казанский пишет: «Польская гончая сильно испортила русскую породу, передав помесям свою сырость и стомчивость, лишив их злобы и сделав тем самым негодными для охоты на волка». А вот что пишет известный эксперт Руслан Иванович Шиян: «Ошибочно думать, что все эти беспородные гончие, на смену которым пришли заводские породы, уступали им в полевом отношении. Напротив, в моей памяти сохранились работы некоторых прежних, так называемых «поляков» и «костромичей», до которых надо еще доводить разумной племенной работой нынешних чистокровных собак».

Послереволюционные годы — время становления современных пород гончих русской и англо-русской (русской пегей). Наибольшее влияние и заслуги в работе по созданию современного типа русской гончей принадлежат Н.П. Пахомову и его старшему товарищу М.И. Алексееву. В экстерьерном отношении порода повторяла собак дореволюционных стай Алексеева и Пахомова (родственных между собой — Пахомов купил собак для стаи у Алексеева). При этом во главу угла ставилась породность. Рабочие качества имели второстепенное значение, на этот факт, кроме вышеупомянутого высказывания Р.И. Шияна, обращает внимание

В.В. Луканичев в своей книге «По малику, но в пятах», а также Н.Н. Крашенинников (статья «О некоторых контрапунктах из истории русских гончих».

Основной задачей для консолидации породы русская гончая Пахомов и Алексеев считали изжитие польской крови. В этом плане характерна статья М. Алексеева «Об изжитии польско-русской гончей» (журнал «Собаководство» № 3 за 1930 год). Алексеев пишет: «Главный недостаток этой мешанины в том, что она тоже, за редким исключением, не гонит красного зверя, — недостаток, полученный от прародителя поляка». К этому абзацу редакция журнала дала примечание, дезавуирующее это утверждение: «В Ярославле в прошлом году убит матерый волк из-под польско-русского выжлеца». Далее Алексеев пишет: «Польско-русских выжлецов пускать в породу отнюдь не следует, а чтобы они не попадали случайно, я бы их попросту уничтожил, если же какого жалко как гоняющего — кастрировал».

Задача искоренения польской крови была решена через пару десятков лет силовым путем. Вот как не без юмора пишет об этом Р.И. Шиян: «И эти две породы (русская и англо-русская. — В.С.) еще долго после 1925 года были в меньшинстве среди моря «мешанины»... и прежде всего польско-русской мешанины, победу над которой так и не удалось одержать цивилизованными способами. Существенную роль в становлении русской гончей сыграли популярные тогда карательные меры. Просто на втором кинологическом съезде в 1939 году запретили все стандартизованные в 1925 году породы гончих, кроме русской и англо-русской, т.е. английскую гончую (фоксгаунда), гончую арлекина, гончую брудастую и польскую паратую гончую» (Р.И. Шиян, «Русская гончая», стр. 49, М, 1995 г.).

Говоря о польских гончих старого времени, не будем забывать, что нельзя ставить знака равенства между ними и выставленными на нашем ринге польскими гончими, представляющими современное поголовье этой породы в Западной Европе. Мы не увидели в этих гончих никакой сырости, о которой говорилось в старой литературе, это собаки крепкого типа конституции, атлетично сложенные. Зато окрас и шерстный покров нынешних польских гончих полностью соответствует описанию старинных авторов — короткая блестящая черная псовина с четко ограниченными подпалом в определенных местах. Старинные польские гончие применялись для охоты на зайца, лису, режу — на волка. Согласно нынешнему стандарту на польскую гончую основным объектом охоты для них являются копытные. Но охота на копытных предполагает ограниченную вязкость, тогда как при-

веденные выше высказывания свидетельствуют как раз о высокой вязкости, особенно по зайцу. Правда, в нынешнем стандарте польской гончей все же имеется оговорка, что она может применяться для охоты на зайца.

Вернемся к основной породе нашего ринга — эстонской гончей. Согласно Положению о 122-й выставке, если собака второй год подряд набрала наибольшее количество баллов в классе «Элита», то ей присваивается звание чемпион породы, а звание чемпион выставки присваивается следующей за ней по количеству баллов собаке. Именно так произошло на нашем ринге. Звание чемпион породы получил выжлец Фагот 1580/08 Трегубова Н.А. Следующим в классе «Элита» по баллам был Соловей 1620/10 Зайцева С.А., ему было присвоено звание чемпиона выставки. Чемпионом 122-й Московской выставки среди эстонских гончих — выжловка стала Марта 1652/12 того же Трегубова Н.А., дочка вышеупомянутого чемпиона породы Фагота, подтверждая известную истину: «Лучшее с лучшим дает лучшее». Не меньшее значение, имеет умение нагонять, что естественно ожидать в данном случае, хотя гончатники знают — если в собаке не заложено охотничьих задатков, никакой нагонкой из нее рабочую собаку не сделаешь.

РОГ-ИНФОРМ

НА ГРАНИ ЗАКРЫТИЯ

Общественная организация охотников и рыболовов Забайкальского края оказалась на грани ликвидации и просит региональный парламент инициировать изменения в Лесной кодекс РФ, сообщает пресс-служба краевого Законодательного собрания.

На протяжении многих лет краевое общество пользовалось охотхозяйствами на основании долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира, а тридцати охотничьим хозяйствам лесные участки были предоставлены в пользование на 25 лет без аренды, говорится в сообщении.

Именно это обстоятельство и стало основанием для иска прокурора Александрово-Заводского района, который заявил о незаконной деятельности охотобщества. Суд удовлетворил требования и запретил обществу пользоваться территориями охотничьих хозяйств до тех пор, пока оно не арендует лесные участки.

Госслесслужба, в свою очередь, отказывается заключать такие договоры, ссылаясь на Лесной кодекс, согласно которому лесные участки могут предоставляться в аренду только на основании охотхозяйственных соглашений, а не долгосрочных лицензий. Заключить же охотхозяйственные соглашения сегодня невозможно, поскольку действие некоторых норм Федерального закона «Об охоте» приостановлено Конституционным судом.

В этой связи деятельность краевой организации фактически прекращена, и стоит вопрос о ее ликвидации, что приведет не только к экономическим потерям (ежегодные региональные сборы за пользование животным миром составляют порядка 1,5 млн руб.), но и потерям экологическим.

«В этом случае никто не сможет производить биотехнические мероприятия по поддержанию численности охотничьих ресурсов, регулированию численности волков и лис, которые являются основными переносчиками бешенства практически по всему краю, и возрастает уровень браконьерства», — отмечается в сообщении.

Охотобщество попросило депутатов выйти с инициативой в Госдуму дополнить Лесной кодекс, который позволяет бы предоставлять в аренду лесные участки не только на основании охотхозяйственных соглашений, но и долгосрочных лицензий на право пользования животным миром.

Источник: <http://www.hunting.ru>

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

**ОСЕННЯЯ
ОХОТА
ЛОСЬ
КАБАН
МЕДВЕДЬ
РЫБАЛКА
В АСТРАХАНИ**

«ВЕЛЕС тур»

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

приглашаю

ПОДСАДНЫЕ УТКИ на завод
т. 8-985-785-49-50

Недвижимость
продаю

УЧАСТОК 25 СТОК
НА ВАДАЕ

Охота. Рыбалка. Два озера.
Дом под снос. ИЖС.
+7 (495) 504 80 36

ЗЕМЛЯ
СЕЛЬХОЗНАЗНАЧЕНИЯ

под охотугодья 50 га
160 км на север от Москвы
Т. 8-905-127-38-70, 8-910-640-82-82

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ
ПО ТЕЛЕФОНУ

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

заяц с гончими
т. 8-926-181-45-70

приглашаю на фазана.
fazzan.ru

НА ОХОТУ:

загонную, с вышек,
с подхода. Лось, Кабан.
Т. 8-905-591-69-08
ТРОФЕЙ ГАРАНТИРОВАНЫ

В охотхозяйстве
«ВОИНСКОЕ»
г. Кубинка

организована натаска собак
**ПО КАБАЛУ,
БАРСУКУ, ЕНОТУ и др.**
Тел. 8 963 7508763 Владимир.

Охотничий магазин
куплю

снегоход в любом состоянии.
(495)979-17-53

продаю

запчасти к снегоходам.
8-916-682-20-00
www.snegohody.ru

заяц с гончими
т. 8-926-181-45-70

приглашаю на фазана.
fazzan.ru



Алексей ДЗЮБЧУК



ПЕРЕХИТРИЛ

Фото Алексея СУБОТИНА

Не так давно просматривая свой охотничий фотоархив, я вспоминал обидные промахи и неудачные попытки добыть рябчика. Где-то в глубине души остался неприятный осадок и несколько вопросов к самому себе — «Почему так получилось? Что я опять сделал не так?».

И снова очередная попытка. Как только соберешься в очередной раз на охоту в надежде добыть рябчика, все происходящее вокруг пытается этому помешать.

То погода закапризничает, то поймать удачу за хвост не удается. Но, несмотря на эти препятствия, прохладная осенняя погода с пронзительным мелким дождем не помешала моему выезду. Помню, что в том сезоне долгожданный поединок с серьезным соперником должен был состояться при любой погоде. Разнообразие осенних красок на листьях деревьев маскировало все живое в своих объятиях.

Одевшись в маскировочный халат и взяв в руки верную двустволку и ягдташ, я неспешно пошел к месту проведения нашего поединка. Мысли о том, как все сделать правильно и перехитрить рябого, заполнили мой мозг до предела. Зайдя в центр поляны, я сделал полный оборот вокруг себя для выбора удобного места маскировки и стрельбы. Как при проведении дуэли, сделал двадцать пять шагов в направлении огромной сосны, зарядил ружье и снял с предохранителя. Не издавая ни единого шороха и малейших лишних движений, приготовившись к встрече с рябчиком, я слился с красками и звуками природы — своей одеждой и призывным свистом, выдуваемым из манка.

Первыми меня приняли за огромную певчую птицу синички. Проявляя свое любопытство, они подлетали практически на расстояние вытянутой руки,

перепрыгивая с ветки на ветку. Оживление черного дятла с его громким постукиванием не спугнуло любопытных птичек. Лесная поляна словно зашевелилась, и все вокруг живое начало летать, ползать и прыгать. Продолжая манить рябчика, я стоял неподвижно, переступая очень осторожно с одной ноги на другую. А комары, как вампиры, назойливо кружили вокруг моего лица в поисках удобного места для укуса.

Мое приглашение для поединка птицей было принято, это можно было понять по знакомому звуку крыльев позади меня. Все живое на сказочной поляне замерло, и наступила полная тишина. Рябчик на звучание моего пищика не отвечал, но я понимал, что он также осторожно и незаметно приближается ко мне. Заметив боковым зрением перебегающего от дерева к дереву петушка, я тут же забыл про болезненные укусы комаров и усталость в ногах. Ритм сердечных сокращений увеличился до предела. Спрятавшись за небольшое дерево, рябой долго не выходил из-за него. Расстояние между нами было шагов двадцать. Любопытство одолело рябчика, и он очень осторожно выглянул в правую сторону и на мгновение застыл. Через пару секунд снова спрятался за дерево.

Я продолжал его манить, но делая большие паузы. Время нашего поединка подходило к получасовой отметке. Играя со мной в прятки, выглядывая то слева, то справа, он был на мгновение мною потерян. По-видимому, птица, заметив непонятный объект,

не решалась выйти полностью и затаилась вове. Облизывая засохшие губы и перебирая зубами манок, я решил, что надо завершать несостоявшуюся дуэль. Но в какой-то момент я почувствовал, что кто-то за мной наблюдает. Предчувствие меня не обмануло. Повернувшись, я увидел рябчика, стоящего на земле в двух метрах позади меня. Поймав друг друга взглядами, мы оба замерли. Такой неожиданной и близкой встречи с рябчиком я не ожидал. Понимая, что сделать уже ничего невозможно, наслаждался увиденным. Рябчик же в свою очередь рассматривал меня, поворачивая свою голову то влево, то вправо. Пронзительный хруст сухого стебля под моей ногой в один миг прервал наш безмолвный поединок. Величественный подъем птицы, победившей в дуэли с охотником, не оставил ни единого шанса к каким-либо действиям с моей стороны. Но я сделал все как нужно, проявил мастерство маскировки и подманивания, оказался терпелив и выдержан, а птица оказалась осторожной и очень умной; я увидел ее взгляд, не часто можно посмотреть вот так с птицей глаза в глаза. Даже после неудачи в дуэли с рябчиком я чувствовал эмоциональный подъем. Теперь я понимаю, о чем говорил Эрнст Хайне в своем выражении: «Путь важнее, чем достижение цели. Не убитая антилопа доставляет нам счастье, а азарт охоты».

На второй день погода порадовала и результат тоже. Охота удалась на все сто.

Юрий КОНСТАНТИНОВ, фото автора

ОКТАБРЬ В УЛОМЕ, КАК В ПРЕЖНИЕ ГОДЫ

По-настоящему охотничья Улома начинается, когда кончается пыльная шумная гравийка и колеса катят по тихому песку проселочной дороги. Конечно, не состояние проселка здесь главное, комфорт или дискомфорт передвижения, а следы на песке, как лесная книга, открывают тайны ночной жизни прилегающих к дороге угодий.

Здесь есть, на что посмотреть. Если кабаньи переходы и перекопанные обочины уже особого интереса не вызывают, да и лосиные следы, если и удивят, то лишь размером копыта сохатого, их оставившего, но мимо отпечатка медвежьей лапы без остановки проедешь, если только время поджимает. Положишь на след пару ладоней рядом и споришь с попутчиком до следующего медвежьего перехода, скольких пудов будет хозяин здешнего леса.

Вспоминаю прошлый год. Вроде и утка была в достатке, а в патронташе все патроны целы и сумка охотничья плечо не оттягивает.

Места вечерочные, проверенные годами, по воде высокой и в сушь основательную без трофея редко оставались, а без выстрела — никогда.

Но оказалось, что и такое случается.

С воды в чистом вечернем воздухе раздался шум поднимающихся с открытой воды на крыло утиных стай; прошло несколько ми-



В сложившихся условиях «дикого капитализма», когда о пятидневной рабочей неделе где-то давно подзабыли, наверное, «палочкой-выручалочкой» мог бы стать информационный охотничий сайт. Где, как охотники, так и охотпользователи, могли бы сообщать о делах текущих, наличии пролетной дичи и прочее.

Да, богата Улома зверем, и охоты здесь добычливы. Конечно, без рачительного хозяйствования кабана и лося столько не было бы, за что егерям местным нужно спасибо сказать. Да и боровой дичи за последние годы не убавилось. Здесь искусственные порхалища, галечники и, конечно, охрана угодий с правильной организацией охоты не последнее слово сказали.

Но по утке не все от егерей зависит. Особенно поздней осенью, когда пролетная подходит начинается. Порой «сюрпризы» различные может северная преподнести. Не только малым количеством обозначившись, но и непредвиденным поведением все планы охотника спутать.

и наступила полная тишина, нарушаемая лишь всплесками выпрыгивающих за мошкой из воды рыбешками.

Не перевидеть, а тем более выстрелить было не по кому.

Куда ушла кормиться утка, оставалось лишь предполагать. Возможно, на тверскую сторону, где еще есть зерновые поля, а на здешних плесах лишь дневка? Во всяком случае, оказалось, просто так северную утку не взять. Пустыми в тот год вечерки оказались.

Сегодня октябрьская Улома расщедрилась основательно. Уже трудно вспомнить, сколько лет назад такие вечерки были, когда оставшиеся патроны в кармане пересчитываешь, хватит ли,

а утка все идет на кормежку — по одной, парами и стайками. Порой чуть ли не в ноги плюхнется, либо свистом крыльев сверху накроет.

Конечно, больше связь подошедшая выручала, но и кряква редкостью не была. Этакое «нашествие» дичи пролетной в числах достаточно поздних — последней декаде октября. И хотя лебеди появились стаями, по местным меркам конец утиных охот предвещая, намек на отход к югу утиноного поголовья не ощущалось. Утки оставалось много и разной, жаль, что гусь как-то незаметно и «невзрачно» с Уломой простился. А может, ждет последнего месяца осени, но об этом только гадать приходится.

Когда такая осень повторится? Может, на следующий год, чего загадывать... Сегодня удалось не только славно поохотиться, но и помощнику четвероногому потрудиться сполна. Практики за пять вечеров охотничьих у псыны прибавилось больше чем за три года его прежней собачьей жизни.

Где-то в начале месяца, наверное, с неделю вальдшнеп своим количеством удивлял повсеместно. В конце сентября гусь Уломой «накрыл».

А позднеоктябрьские утиные охоты годы молодые вспомнить заставили.

Но все это прошло мимо большинства охотников. Сегодня сидеть неделями в угодьях, в ожидании осеннего вала, жизнь просто не позволяет. Здесь многим, лишней раз выбраться на охоту на три – пять дней проблема, а о недельной вылазки и говорить не приходится.

В сложившихся условиях «дикого капитализма», когда о пятидневной рабочей неделе где-то давно подзабыли, наверное, «палочкой-выручалочкой» мог бы стать информационный охотничий сайт. Где, как охотники, так и охотпользователи, могли бы сообщать о делах текущих, наличии пролетной дичи и прочее. Проявить «цеховую корпоративность», чтобы товарищи по увлечению без особого финансового ущерба по основной работе смогли результативно выбраться в угодья. Понятно, что это должен быть ресурс достаточно раскрученный, который посещают ежедневно не десяток, а тысячи пользователей. Только кто возьмет на себя такую обязанность? Наверное, в числе первых претендентов сайт «Российской охотничьей газеты». Охотники только спасибо скажут.



ПРОСИМ ОКАЗАТЬ ПОДДЕРЖКУ

Президенту «Росохотрыболовсоюза» Арамилевой Татьяне Сергеевне, начальнику Управления «Росохотрыболовсоюза» Покровову Алексею Васильевичу.
В редакцию «Российской охотничьей газеты»



Фото Сергея ГУЛРЕВА

Уважаемые Татьяна Сергеевна и Алексей Васильевич! Уважаемая редакция «Российской охотничьей газеты»! Сообщаем вам, что в настоящее время в Кольчугинском отделении ОО «ВОООиР» сложилась критическая ситуация. В результате политики, проводимой руководством ОО «ВОООиР», нависла угроза ликвидации Кольчугинского отделения как самостоятельного юрлица. Руководство ОО «ВОООиР» выключило отделение из финансово-хозяйственной деятельности путем реализации разрешений на охоту напрямую, минуя нашу кассу. С этой целью Жуков С.С. назначил человека из нашего отделения (Мочалов А.), выдал ему доверенность, посадил у нас в помещении своего кассира (непонятно, каким образом он его трудоустроил, т.к. у нас есть свой кассир) для продажи разрешений.

Вначале при продаже требовали писать заявление на переход в другое общество (но тоже почему-то Кольчугинское отделение ОО «ВОООиР»). В случае если охотник отказывается, разрешение ему продавали совсем по другой цене с коэффициентом «3». Мы обжаловали это в прокуратуре, но ОО «ВОООиР» все представило так, как будто люди писали заявление по собственному желанию, но прекратили оказывать давление по написанию заявлений. Поначалу Жуков пояснял, почему он так поступает. Якобы у нас нет правления и избранного председателя (хотя он сам и создал такую ситуацию, введя в Устав положение о назначении руководителя).

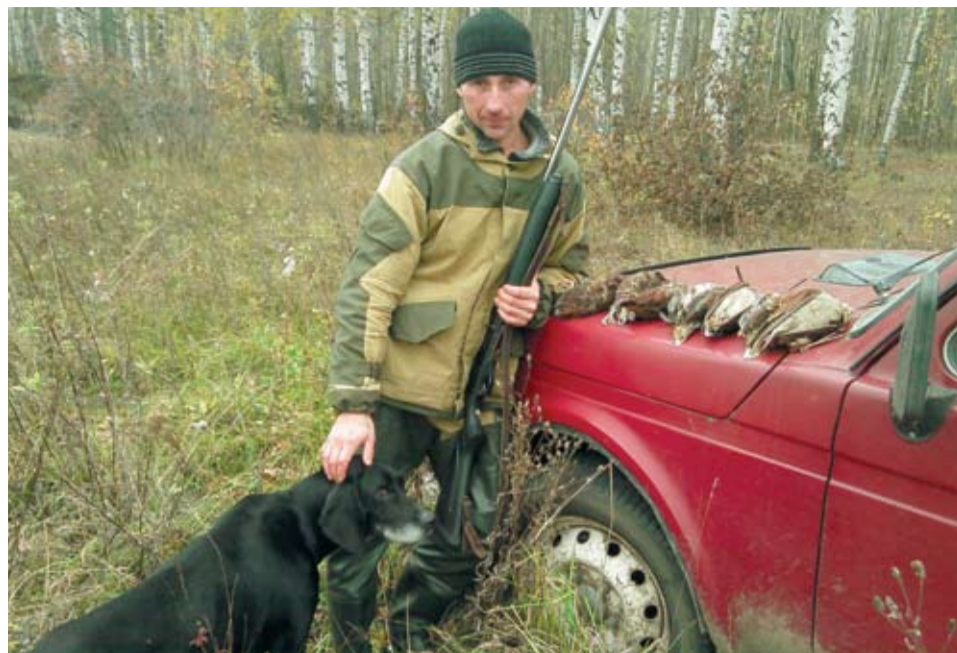
08.08.2015 г. в Обществе прошло общее собрание по выборам председателя и правления. Теперь у нас председатель в одном лице и выборный и назначенный самим Жуковым, заключившим с ним трудовой договор и получившим доверенность на право финансово-хозяйственной деятельности как зам. председателя ОО «ВОООиР», есть законное правление. Все протоколы утверждены в Минюсте, но ничего не изменилось. Чле-

ны общества платят взносы для того, чтобы охотиться в угодьях общества по ценам, как для членов общества. Теперь они, чтобы получить разрешение, вынуждены будут платить взносы напрямую в ОО «ВОООиР». Таким образом, Кольчугинское отделение лишается финансовых поступлений и не может вести финансово-хозяйственную деятельность и в итоге окончательно развалится. В итоге, спекулируя тем, что он охотпользователь, а Кольчугинское отделение не считается таковым, несмотря на то что все бремя по финансовым расходам по охотустройству угодий несло Кольчугинское отделение за счет членских взносов охотников, создал угрозу для распада отделения. Это делается сознательно и планомерно. Мы считаем, что являемся неотъемлемой частью ОО «ВОООиР» и поэтому имеем право вести финансово-хозяйственную деятельность, как охотпользователь в угодьях на территории Кольчугинского района. Это угодья общественные! А не частные!

Мы обращались с письмом к г-ну Жукову прояснить данную ситуацию (ведь в других отделениях ОО «ВОООиР» этого нет). Письменного ответа пока не получили, но г-н Жуков готов встретиться с членами Кольчугинского отделения в составе Совета ОО «ВОООиР» и пояснить свои действия. Мы, охотники, члены Кольчугинского отделения, правление, Совет ветеранов приглашаем вас принять участие в совместной встрече Совета ОО «ВОООиР» и членов Кольчугинского отделения, чтобы окончательно решить судьбу отделения, быть ему или нет. Мы не доверяем г-ну Жукову и его Совету, и на это есть все основания, поэтому просим вас оказать нам поддержку. Предварительно встреча состоится 04.11.2015 г. Точную дату и время сообщим дополнительно.

Геннадий ЛЕВЧУК, по поручению членов Кольчугинского отделения ОО «ВОООиР», правления, Совета ветеранов КРО ОО «ВОООиР»

Иван ЛАРИОНОВ, фото автора



ВЫСЫПКИ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Что послужило причиной великолепных и, что отраднo для души любителей охоты с легавой, продолжительных высыпок пролетного вальдшнепа в южных районах Рязанской области, нам неизвестно.

Возможно, это ранний зазимок с первым снегом и пронзительным северо-западным ветром или подходящая кормовая база, но с момента появления первых вальдшнепов за три дня до первого снега (5–6 октября) и по двадцатые числа октября угодья нас радовали возможностью проведения результативных и эмоциональных охот с подружейными собаками. Хотя места, которые облюбовали вальдшнепы и где происходит максимальная концентрация (высыпки, другими словами) пролетной птицы, не совсем характерны для обычных для них мест, то бишь смешанных березовых, дубовых рощ по оврагам, с мел-

ким подлеском из порослей ольхи, орешника, ежевичники, малинники, пойменные поросли ивы и иван-чая.

Максимально добычливые места нами были обнаружены на заброшенных полях с березовыми посадками, дававшими подсев молодых березок в конце 90-х годов, которые в свою очередь дали следующий молодой подсев 2–5-летней давности, так называемый карандашник.

Вот по границе двух последних и держались кулики в максимальном числе. Трехчасовая прогулка двух охотников и одной легавой, как правило, приводит к выполнению нормы отстрела. На этой фотографии — охотник Сергей Горюшкин со своим питомцем Нором.



ПО ПЕРВОЙ ПОРОШЕ

Рязанская область, Сасовский район. В субботу 24 октября отметились по первой пороше — взяли с другом по зайцу. Несмотря на первый снег, заяц ночью, на удивление, вставал! Но уже на следующий день снега практически не осталось, и опять наступил чернотроп.

Владислав ШАТИЛОВ, фото автора



Дориан БЕШУЛЯ



Фото Александра ЛИСИЦИНА

ПЕРВЫЙ ЕНОТ

Как-то в середине октября мы с приятелем решили сходить на речку поохотиться на пролетную утку. Так как днем были заняты, то договорились идти на вечерку. Отстрелки у нас были не только на утку, но и на зайца и лису, куда вписывались и норки, и белка, хорь и енот, хотя норку и белку можно было добывать только с ноября.

Под вечер, взяв своих собак — у напарника сука, у меня кобель, обе западносибирские лайки, — мы двинулись к реке. Погода была еще теплая, но деревья уже оделись в осенний наряд, радуя глаз пестрыми красками.

Пройдя пару километров, мы спустились к воде, приготовили ружья и тихонько пошли вдоль камышей к тому месту, где хотели остановиться и подождать лет. Слева журчала речка, а справа тянулся луг, за которым было большое глубокое болото, сплошь заросшее камышом. Метров за сто от нас поднялись две кряквы и скрылись за поворотом.

Придя на место, мы встали недалеко друг от друга и начали ждать. Собаки бегали недалеко и шарили по прибрежным камышам. Начало смеркаться, а уток все не было. Уже в сумерках пролетела стайка чирков, но далеко, над противоположным берегом.

Постояв еще немного, мы решили возвращаться, не сделав ни одного выстрела. Зачехлили ружья и не спеша пошли обратно. Проходя мимо болота, наши собаки вдруг сорвались и яростно залаяли метрах в двухстах от нас. Мы побежали на лай и в свете фонарика увидели, что собаки атакуют енота. Тот слабо оборонялся, весь съезжившись. Мы отогнали собак и стали решать, что с ним делать. Так как у нас были бумаги на пушнину, то приятель предложил взять енота живым, передержав его до декабря, затем получить полноценную шкурку. Он уже так делал несколько раз. Я согласился, и мы, засунув енота в рюкзак, пошли дальше.

Не успели мы пройти и пяти минут, как вдруг сзади, метрах в пятистах, залаял мой кобель. Я повернулся и быстро побежал на лай. Еще не добыв до места, я увидел, как от реки поднимается кобель. «Ищи, ищи», — начал я науськивать собаку, и она привела меня прямо к тому месту, где

у самого берега я увидел лежащего в воде еще одного енота. Он не подавал признаков жизни: очевидно, кобель придушил его. Тут подоспел приятель, и мы положили енота в мой рюкзак.

Идем дорогой, и я чувствую, что за спиной как будто что-то шевелится. Я раскрыв рюкзак, посветил и увидел, что на меня смотрят два глаза живого енота. И тут я вспомнил, что еноты часто притворяются мертвыми, а затем, при случае, стараются улизнуть.

Еще не добежав до места, я увидел, как от реки поднимается кобель. «Ищи, ищи», — начал я науськивать собаку, и она привела меня прямо к тому месту, где у самого берега я увидел лежащего в воде еще одного енота.

Мы принесли енотов к приятелю, посадили обоих в клетку, и через некоторое время они «ожили».

Целый месяц мы кормили енотов разными кормами. Они ели все: и фрукты, и мясные отходы, и хлеб. Аппетит у них был отменный.

Где-то через месяц я прихожу к приятелю, а он говорит: «Еноты сбежали». «Как?» Оказывается, внучка приятеля играла одна во дворе, смотрела зверушек и забыла закрыть дверцу. Еноты выскочили наружу и, пользуясь темнотой, ушли обратно к речке, а там и до дома недалеко.

Вот так закончился мой первый опыт охоты на енота.

ФСП - 1

Министерство связи РФ

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

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов **1**

На 2016 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ **31910**
ЖУРНАЛ (индекс издания)

лтер

пв место

Российская охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость	подпискируб.коп.	количество комплектов	1
	переадресовкируб.коп.		

На 2016 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель! С 1 сентября в почтовых отделениях открыта подписка на 2016 год. Комплект «Российской охотничьей газеты» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на 1-е полугодие — 949,44 руб. Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на 1-е полугодие — 467,58 руб. 46011, подписка на год — 935,11 руб. Газета «Российская охотничья газета»: 31910, подписка на 1-е полугодие — 528,72 руб. 10184, подписка на год — 1082,64 руб. Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки издания



до почтового ящика. В других регионах цены уточняйте в почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информация о подписке по телефону: 8 (495) 665-40-80. e-mail: podpiska@mk.ru

Подписка на электронную версию «Российской охотничьей газеты» — это возможность читать свежий номер значительно раньше, чем газета поступит в киоск или почтовое отделение. Получить дополнительную информацию и оформить подписку на электронную версию «Российской охотничьей газеты» можно, посетив сайт <http://www.mk.ru/subscription>

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие»
Лебединая песня старины Браунинга — помповое ружье Ithaca 37
Не дрожи! — выбираем бинокли со стабилизацией изображения.
«Православная пятерка» — исторический путь патронов калибра 7,62x54.

«Природа»
Пушнина на закуску — открываем промысловый сезон.
Приют одинокого странника — законы таежного зимовья.

«Трофеи»
После выстрела — философия трофейного охотника в Африке.
Лось-невидимка — бывает же такое!

«Гараж»
Сел и поехал! — тестируем Mitsubishi Outlander.

«Рыбалка»
Игры в осенней воде — ищем уловистые места.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

АЗОТ

ПРАКТИК

www.azot-patron.ru

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

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ