

• ЗИМНЯЯ ГЛУБИННАЯ РЫБАЛКА БЕЗ НАСАДКИ •

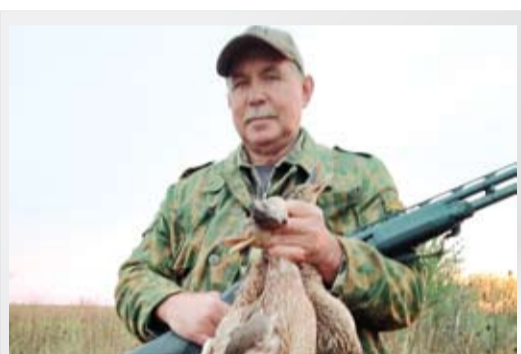
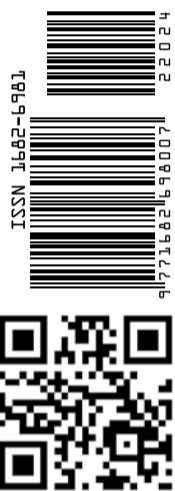
WWW.OHOTNIKI.RU

20 декабря 2022 года —
23 января 2023 года
№ 23-24
(1338-1339)



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

16+



**ЕСТЬ ЧТО
ВСПОМНИТЬ!**

5 стр.



**ГДЕ ЧТО
ЛОВИТСЯ**

8 стр.



**ЭКСПЕРТ — ДОЛЖНО
ЗВУЧАТЬ ГОРДО!** 12 стр.

Николай БЛИЗНЕЦ, биолог-охотовед, Республика Беларусь

СЧАСТЬЕ БЫТЬ ОХОТНИКОМ



Фото Unsplash

Это только дилетанту кажется, что лес вечно спит или дремлет и что жизнь в лесу — это замкнутая, неорганизованная дикая стихия. На самом деле лес и дикая жизнь в нем никогда не замирают: днем или ночью, зимой или летом, в жару или в ненастье лес — это настоящее живое государство, реальная страна, вся жизнь которой находится в постоянном движении. И нет в этой стране иных законов, кроме как естественных законов природы, законов и правил Создателя.

Все обитатели, жители этой страны — и божья коровка, и муравей, и гусеница, и лось, и белка — все они живут своей жизнью, подчиняясь законам, неподвластным времени. Только подумать, сколько лет, сколько миллионов лет! И все живое не взялось просто из ничего: у всех есть предки, у всех есть реальное историческое и физическое прошлое. И в том далеком прошлом все они жили этими же сегодняшними законами... Двадцать миллионов лет назад где-то предок болотной черепахи, осторожно выбравшись из грязи и тины, поймал и полакомился огромной неосторожной стрекозой. А сегодня, где-то в пойме Днепра или Припяти, ее потомок точно так же выполз на сухую кочку и, вытянув шею из жесткого кожного панциря, с интересом поглядывает на «пляшущую» маленькую стрекозу, пытающуюся отложить свои яйца в теплую болотную воду. На другом конце света стремительный гепард настиг быстроногую антилопу.

Охота! Охота изначально и всегда была в этой природе, в этом мире. Но человеку, кроме умения и знания существа охоты, природа дала еще и необычайную радость бытия: всесторонне развитый ум для познания и анализа сущности окружающего мира. И он осознал, что такое жизнь, он узнал, что есть реальная и осязаемая связь между всем живым в этом мире. Многие изменились за миллионы лет разнообразных форм жизни на земле, но сама суть охоты не изменилась. Не ест лев траву, не питается мясом олень, не порхает над цветами шершень, но каждому в этом мире дикой природы хватает своего, ему данного в начале его пути по жизни и во времени. Только человек-охотник сегодня сильно изменил свое отношение к охоте и к добыче диких зверей и птиц.

Есть, конечно, исторически сложившиеся условия жизни отдельных людей и целых народов, когда охота есть способ их существования. Дикие звери, птицы употребляются ими в пищу, помогают организовать быт и условия жизни, как и установил это когда-то Создатель. Но для определенной категории людей охота в наше время есть не что иное, как историческое, этически и нравственно оправданное, насыщенное эмоциями духовное и практическое возвращение во времени к своим истокам: к личной свободе и к гармонии с дикой природой. Там, на заре человечества, охота была способом нашего существования. И от успеха

охоты зависело будущее всего рода, а знания о естестве дикой природы были неотъемлемой частью обычной, казалось бы, жизни древнего человека. Но и спустя тысячи лет зов предков тянет людей к непосредственному, прямому общению с дикой природой. И не столько охота, как собственно добыча дикого животного, влечет охотника в это древнее, волнующее царство, сколько непреодолимое стремление побыть в этом царстве, ощутить себя его частью, увидеть и явно прочувствовать красоту дикой страны, услышать, осязать, ощутить и разгадать птиц, зверей, насекомых, прикоснуться к неповторимым ландшафтам и неопишуемой красоте, которую не видит и не очень-то желает, к сожалению, увидеть большая часть человечества. Это и есть счастье — счастье настоящего охотника!

Охотники видят природу глазами восторженного младенца: вековая дубовая роща на берегу быстротечной или величественной реки, скрытое папоротником барсучье поселение на склоне поросшего могучими соснами холма; звенящий природной музыкой, неопишуемой словами, лесной ручеек, эмоциональный и красивый брачный танец журавлей или волнующий ток древнейшего глухаря — это видят в первую очередь глаза охотника. И лишь во вторую очередь сознание принимает решение о добыче (или не добыче) презревшего опасность дикого животного. И только настоящий охотник не может уснуть за неделю до открытия охоты. Тысячу раз не прав тот, кто утверждает или даже думает, что охотник в это время мечтает о добыче. Ему, охотнику, грезится закат, искры костра, тихая звездная ночь накануне открытия и слышится свист крыльев стайки уток, скрывшейся в густом утреннем тумане, или неотразимая, сладостная музыка гона гончих, нежный посвист пестрых рябчиков. А если и добудет он утку, зайца или другой заслуженный выдержкой, трудом и знаниями трофей, и несет он их домой с гордостью и радостью, то и не столько ради пропитания, а ради того, чтобы показать добычу близким, дать потрогать, рассказать о своих чувствах охотника и, чего греха таить, услышать, если и не похвалу, то хотя бы понимание и признание своего счастья охотничьего. И уж совсем напрасно всех охотников некоторые люди ставят в один ряд с браконьерами. Главное отличие этих людей — в их отношении к дикой природе. У одних — это любовь и образ





ОХОТНИЧЬЕ СЧАСТЬЕ!
Старший егерь
Петушинского РООиР
Андрей Ивашкин
с добытым оленем
с рогами
по 5 отростков

Фото из архива редакции

спиртным, это они же воруют и снимают с гона чужих собак. Разве есть хоть капля сходства в романтике-охотнике и кроважадном браконьере? Только охотники, добрые и бескорыстные люди, хранят в своих генах, в своем сердце и в своем сознании любовь ко всему живому, неотъемлемые и интересные знания о дикой природе, и только они способны сострадать и помогать диким существам, отложив, если это надо, на это время свое любимое древнее занятие, охоту.

Жизнь на земле создана для того, чтобы живущие пользовались теми ее проявлениями и формами так, как это и было задумано природой, Создателем этой жизни. Охота — это проявление такой жизни; браконьерство же — это извращение охоты, это извращение сути взаимного существования человека и дикой природы. В охоте — вечность, в охоте — справедливость, в охоте — закон, от Создателя.

Для того чтобы это все попытаться почувствовать, понять и принять простому, обычному человеку, неохотнику, надо, чтобы ему повезло и он встретил настоящего охотника и провел бы с ним в лесу, в дикой природе, всего лишь сутки! Прошелся бы по тихому утреннему, пахнущему мхом, грибами и папоротником лесу, увидел бы, например, дятла, достающего из глубоких убежищ прожорливых вредителей леса или вспорхнувшего из-под ног и притаившегося у ствола ели петушка-рябчика; полюбовался бы семьей косуль, внимательным и настороженно тебя изучающую; ощутил ядреный запах секача из еще кажущейся теплой его лежки; попробовал на вкус нежную полоску стебля айра; разведя костерок, пожарил бы на углях картошку и заварил чай из собранного по пути чабреца, зверобоя и земляники. И это далеко не сутки! Ведь впереди гон преданных собак и хитрый заяц, на глазах у людей заплетавший свои следы. Впереди хитрая или свирепая мордашка куницы, которую потревожили в ее убежище — старом дупле в не менее старой осине. И это еще не сутки! Впереди вечерний затишающий, кажется, лес. Но это только кажется так. Затихают дневные птицы, их место занимают ночные обитатели дикой страны. Шуршит сухой

травой неугомонный ежик, бесшумно несколько раз проносится прямо над головой невидимый и никому не ведомый козодой. Где-то грозно рывкнул самец косули, закопошились, ворчливо скрипя, лесные дрозды, ухнул филин. Звездное небо прочеркивают стаи уток, на озере плещется бобр, у берега тихо шуршат камышами ондатры. И это ведь еще не сутки! Впереди полная жизни ночная стихия дикой природы; шуршат ветки, трещат сучья, колышутся листья — лес полон таинственных и оттого чарующих звуков жизни его обитателей. И лишь с рассветом на коротенький миг эта ночная жизнь затихает, чтобы передать эстафету дикой жизни пробуждающимся обитателям этого дикого древнего царства. Эти впечатления всего лишь от одних суток, проведенных с настоящим охотником и настоящим

и верными общечеловеческим принципам и ценностям: быть честным, не искать корысти в откровенных тайнах, помочь людям понять, принять и сохранить неповторимую красоту дикой природы, одновременно сохранив и приукрасив древние традиции человечества и морально-эстетическое удовлетворение современных охотников и членов их семей в охоте.

Для настоящего охотника в охоте — страсть, в охоте — любовь, в охоте — целая жизнь. Страсть в отношении с естественным, страсть быть вольным и свободным, сильным и смелым, честным и открытым; в охоте преданность и любовь ко всему первозданному. Это любовь и страсть настоящего охотника, полученная и пронесенная генами в теле человека от его первобытного естества до наших дней. Может, с тех самых

Для настоящего охотника в охоте — любовь ко всему первозданному, в охоте — целая жизнь. Счастье быть вольным и свободным, сильным и смелым, честным и открытым.

ружьем в дикой природе, навсегда уничтожат скептицизм и осуждение в отношении охоты и охотников. Но большинство людей в нашей жизни ничего не знают о настоящей охоте, так же, как и о смысле жизни охотников, об их взглядах, стереотипах, не говоря об их проблемах. Впрочем, как и не знают ничего о самой дикой живой природе. Поэтому и возникает иногда не оправданное ничем сравнение охотников с браконьерами, а егерьей, лесников — с «лесными бродягами». А ведь это люди, живущие в неразрывной связи и даже сотрудничестве с дикой природой, в этой же природе они и растворились, слились с ней; они незаметны, не привередливы и не честолюбивы. Большинство из них смело стоит на страже принципов честности и равноправия в дикой природе и справедливо разделяют мир людей и мир диких животных, порой ставя на кон свою личную безопасность. Охотники, получив в дар от природы знания ее секретов и тайн, как правило, остаются верными ей до конца своих дней. Как

времен древней болотной черепахи и до настоящего времени. И в целом суть отношений настоящих охотников с дикой природой остается всегда неизменной: они не убивают, а берут с благодарностью и благоговением у природы то, что она им сама позволяет взять за их искреннюю преданность и любовь к ней. Истинные охотники умышленно слегка отклоняются от точного биологического восприятия жизни диких зверей и птиц в природе и в целом признают, что суть их естества остается извечной: дикие звери не знают в своем существовании подлости, предательства, корысти, зависти и обмана. Не потому, что они звери, а потому что их душа не знает греха. И этот принцип взаимного существования и взаимных отношений дикой природы и человека, заложенный в нее изначально Создателем, следует знать и помнить всем нам, простым, обычным людям, определяя охоту как неотъемлемую, незаменимую и естественную часть этой самой природы...

Андрей ПОНЯГА, фото автора

ПУШНОЙ ПРОМЫСЕЛ МЕРТВ!

И вряд ли у него есть второй шанс на возрождение. К сожалению, век синтетики и потребительского образа жизни сделали свое дело. Даже если само государство сейчас снизойдет до меха дикой пушнины и начнет его поощрять из бюджета, ажиотажа на спрос вряд ли стоит ожидать.



Изменения прошли в самом человеке и в обществе в целом. Облик охотника — доброго, заботящегося о природе, добытчика пропитания для семьи — сегодня омрачен зоорадикалами. А добытки пушнины считаются в лучшем случае фриками, а в худшем — маньяками с отклонением в психике.

Иногда я задумываюсь о том, не пора ли охотникам за пушниной «переобуться». Менять направление работы. Нет, я не призываю бросить железо. Но надо это железо как-то обществу преподнести, продать эту идею, заставить поверить. Если мех дикого животного нужен обществу в минимальном количестве и исключительно определенного вида, рынка дикой пушнины как такового не существует, есть только теневой перекуп, — зачем тогда лишать жизни дикого животного ради этого ненужного сырья? Этот вопрос есть у каждого среднестатистического россиянина. Даже многие охотники уже думают так же. Есть, конечно, еще трудяги-альтруисты, выходящие по затратам на промысел в нулевую прибыль, но что дальше?

Если ничего не делать сейчас в идейном плане, то нас ждет запрет на капканный лов сначала в отдельных областях, а потом и в целых субъектах. Общество само примет решения, что больше ему

не нужны такие граждане с «ненормальной психикой». Приведу свежий пример такого радужного будущего. В США, Калифорнии, товарооборот любого меха находится под запретом с 2023 года. Страшно даже не это событие, а информационное эхо от него. Прецедент муссируется в прессе, цитируется, создаются фейки о запрете рынка дикого меха в других странах, потом это опровергается, коверкается, переписывается, переосмысливается... И все равно 90% обывателей будет читать первую страницу поиска браузера и формировать общественное мнение. Поэтому надо «переобуться», надо сейчас начать работу, чтобы первая страница поиска об охоте с капканами в России и об их запрете была бы на стороне нас, охотников. Есть несколько направлений, в которых можно работать на благо нашего сообщества.

Добыча животного в научных целях. В зоологии добытое животное — это наилучший образец для ученого еще со времен Дарвина. Поэтому я призываю охотников публиковать в соцсетях факты такого сотрудничества. Например: «Мною добыт сурок, образцы от правил для студентов биофака на исследование». «Добыл бобра, собрал паразитов со шкуры для НИИ, сотрудничаю с учеными». Может, и ваши старания не нужны будут ученым конкретно сегодня, но потом най-

дется соискатель, который этот материал поднимет. Судите сами, ошкуренная туша зверька пропадает под вороньем, а может, лучше она пойдет для чьей-то диссертации. Я убежден, что наука может укрепить статус охотника за пушниной.

Добыча животного и его трофейная оценка. В определенной степени это тоже повышение культуры охотника и его статуса в обществе. В отношении пушных зверей трофейную ценность представляют черепа рысей, росомех, волков. Трофейным делом России занимается Московский охотничий клуб «Сафари», издается Книга регистрации Российские охотничьи трофеи (КРРОТ). В отношении черепов применяют измерение длины и ширины. Важно отметить, что данные можно измерить самому (оценочный лист и критерии есть на сайте КРРОТ) и оценить, какое место занимает добытый вами трофей в рейтинге. Кто знает, может, у вас на полке завалялся трофей на золотую медаль. А вдруг у вас их несколько и вы претендуете на медальон «Дикие кошки» или «Волки». Ваши официальные трофейные данные могут быть полезны и ученым: в частности, будут расширены данные о внутривидовой изменчивости зверей или выделены уникальные локальные популяции. Да и в целом сухой отчет об охоте в виде «добыл серого волка...» будет звучать лучше и авторитетнее: «Добыл крупного самца волка среднерусского капканом, оценка черепа на серебро, зарегистрировал трофей в Российской книге трофеев».

Традиционный образ жизни. Для некоторых современных горожан традиции коренных народов, ведущих традиционный образ жизни, является пикантной диковинкой, кто-то черпает в ней мудрость и философию, кто-то просто отдыхает от городской суеты. Не случайно этнографический туризм пользуется спросом. Под эту дудочку они могут проглотить любую негативную информацию об охоте. Это означает, что капканщик может публиковать свои отчеты об охоте в формате: «Я добываю зверя капканом и веду традиционный образ жизни, поддерживаю традиции». Главное, чтобы пикап на заднем плане фотографии не светился. На крайний случай нацепите на себя лузан или еще что-то национальное, и образ готов. Так что не фотографируйтесь с трофеем на фоне

населенных пунктов и машин. Помните, вы «далеко на севере», «ведете традиционный образ жизни» в 200 метрах от сельского магазина... Ну на крайний случай соберите какой-нибудь шалаш и сфотографируйте на фоне него добычу и себя, девяносто процентов проглотит это ваше «я с добычей у зимовья».

Охрана дикой природы и угодий капканщиком. В некоторых частных охотхозяйствах такое официально уже есть. Капканщик дает участок для охоты исключительно самоловами: никаких собак, никаких ружей. Охотпользователь получает дополнительного обходчика с графиком два раза в неделю. При этом капканщику не надо опускаться до уровня «Кузмичей», незаконно проверяющих все подряд и козыряющих удостоверением от начальства со словами — это ВСЕ мое!.. Достаточно просто проводить мониторинг, фото следов, проводить учет деятельности. Вы скажите: ага, на сделку идете, стукачей прославляете? Я бы это назвал по-другому. «Несу ответственность за закрепленный охотучасток, слежу за порядком предоставленного мне участка, помогаю в биотехнии, сокращаю численность хищников, поддерживаю естественный баланс в природе».

Борьба с эпидемиями. Чтобы привлечь внимание домохозяйки, ее надо... напугать. Поэтому под фото с добытыми лисицами желателен указать статистику по бешенству в данном районе. Да-да, это все мы, охотники, делаем во благо вас, домохозяйек: раскладываем вакцины, регулируем, отлавливаем, отвозим на экспертизу, чтобы ваши дети не подхватили какую-нибудь заразу от диких животных.

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
+7 916 060-22-11 taxidermy@yandex.ru
+7 916 131-68-99 www.korsak.ru

ФОТО
НОМЕРА

Удачный финал традиционной редакционной охоты на лося в Мышкинском охотхозяйстве Ярославского общества охотников. Читайте на стр. 13.

Фото Дмитрия Васильева



В разгаре осенне-зимний сезон охоты. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы как «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.

СОВЕТ ПО ОХОТЕ

14 декабря в Доме правительства Московской области состоялось очередное заседание Консультативного совета по охоте и сохранению охотничьих ресурсов Минприроды Московской области. Среди обсуждаемых вопросов были такие, как внесение изменений в распоряжение Министерства «Об утверждении норм допустимой добычи охотничьих ресурсов и норм пропускной способности охотничьих угодий на территории Московской области». В частности, было решено увеличить суточную норму добычи пернатой дичи в период весенней охоты: селезней кряквы до 5 особей в сутки на одного охотника, селезней других видов уток до 5, гусей и казарок до 5, вальдшнепа до трех. Не устанавливать суточные нормы добычи в осенне-зимний сезон на белку, горностая, бобра, лесную и каменную куницу, норку американскую, ондатру и хорей (лесного и степного). Все решения принимались после серьезного обсуждения и голосованием.

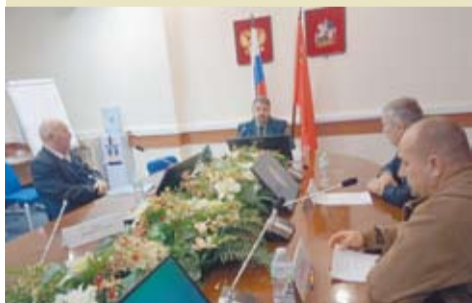


Фото Сергея ФЮКИНА

Обсуждался проект Федерального закона № 198548-8 «О внесении изменений в ФЗ «Об охоте...» и в отдельные законодательные акты Российской Федерации (в части уточнения условий охотхозяйственных соглашений)». В частности, теперь исключена норма выделения 20% угодий в разряд общедоступных от общей площади, и каждый субъект сам будет решать, какова эта доля в конкретных условиях. Об этом проекте более подробно читайте статью нашего юриста на стр. 6.

Председатель Совета начальник Мособлхотуправления В.В. Еремин проинформировал о новом порядке проведения зимних учетов охотничьих животных и подготовке к этому мероприятию.

В МИНПРИРОДЫ ПРОШЛО СОВЕЩАНИЕ О МАССОВОЙ ГИБЕЛИ ТЮЛЕНЕЙ

Изучением гибели тюленей в Каспийском море занимаются ученые Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Прикаспийского института биологических ресурсов, Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии.

В Минприроды России прошло совещание по ситуации, сложившейся на побережье Каспия.

«Сейчас обследуется вся территория, также пытаемся получить информацию, есть ли погибшие животные на глубине. Это будут достоверные цифры, а не примерный диапазон, который сейчас заявляют. Также ученые смогут обозначить морскую зону, где произошла гибель животных. Для этого собирается информация о течениях и направлении ветра за последние недели. Для этого я дал поручение подключить все необходимые ведомства, в том числе Росгидромет. До итоговых сборов всех материалов — любые заявления о причинах гибели и точном количестве погибших животных — некорректны», — заявил министр природных ресурсов и экологии России Александр Козлов.

Для учета погибших животных обследуют береговую линию дагестанского побережья Каспийского моря, от южной части Кизлярского залива на севере и до устья реки Самур на юге, общей протяженностью более 320 километров.

«Безусловно, это вред для популяции. Но это не критическая ситуация, с учетом того что по итогам последних исследований общая численность популяции составляет 300 тысяч. Значит, что это небольшой процент популяции, такое бывает. Но это не значит, что не надо разбираться в ситуации», — отметил Магомед-Расул Магомедов, член-корреспондент РАН, профессор, доктор биологических наук.

Как отметила кандидат биологических наук, зоолог, специалист по морским млекопитающим, научный сотрудник лаборатории поведения и поведенческой экологии млекопитающих ИПЭЭ РАН Мария Соловьева, такая массовая гибель животных фиксируется не только в Да-

гестане, но и на других берегах Каспийского моря. Она рассказала, что во время полевых работ в ноябре 2022 года в Казахстане ученые обнаружили 141 выброшенного на берег тюленя.

«Причины гибели тюленей в Казахстане были сходны с тем, что мы наблюдали в Дагестане в 2020 году. Мы можем исключить гибель от рыболовецких сетей, гибель от токсикологического загрязнения. Наша гипотеза о выбросах газа и влиянии на тюленя — это пока только гипотеза. Мы знаем, что практически ежегодно в ноябре — декабре такие выбросы случаются и в Казахстане, и в российской части акватории Каспия. В связи с этим мы предлагаем провести более широкую мониторинговую работу с поддержкой Минприроды России и в сотрудничестве с коллегами из Казахстана. Особенно с учетом того, что тюлень попал в Красную книгу и в Казахстане он в аналогичных списках».

Ученые напомнили, что массовая гибель тюленей уже регистрировалась в декабре 2020 года на южном побережье Дагестана и Азербайджана. Тогда общее количество погибших

тюленей оценили в 2515 ± 443 особи. Проведенные анализы позволили исключить заболевания, гибель на рыбных промыслах, отравления стойкими органическими загрязнителями или тяжелыми металлами, гидроудар и истощение. У всех обследованных тюленей в 2020 году были отмечены сходные изменения в тканях внутренних органов, которые развиваются на фоне гипоксии и свидетельствуют о смерти в результате асфиксии. Основной и наиболее вероятной причиной мог быть только выброс природного газа (метана и сопутствующих газов), которые могут вызывать гипоксию вследствие снижения количества кислорода во вдыхаемом воздухе. Для бассейна Каспийского моря характерны различные нефтяные и газовые проявления — грязевые вулканы, грифоны и прочее. Их интенсивность может резко возрастать при сейсмических явлениях. Данное предположение подтвердилось и ретроспективным анализом данных мониторинга сейсмической активности в Каспийском море.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



- ВЫДЕЛКА МЕХА**
- * Выделка мехового сырья (бобр, лиса, выдра, медведь, волк, соболь, норка, куница, африканские животные и т.д.);
 - * Таксидермические работы (ковры, головы, чучела, птицы, африканские животные...);
 - * 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;
 - * Требуется мездрильщик (возможно обучение).

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)

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 ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

продаю
□ щенки русско-пегой гончей, 6 месяцев, выжлецы. Привиты, щенки западно-сибирской лайки 2 месяца т. 8-910-548-31-60



Александр ПОСУДИН

СКАЗ ПРО ОТСОСА ПЕТРОВИЧА



Фото Bundesarchiv/wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)

Пришел ко мне как-то охотник с просьбой удлинить приклад. И достал из чехла такое диво дивное, что у меня — человека, который на собственном веку повидал и перещупал огромную гору оружия разного и всякого, аж дыхание перехватило.

Мало того что МЦ-7 — это лучшая, на мой взгляд, жемчужина среди всей цкибовской коллекции легендарных охотничьих ружей! Здесь поражала действительно уникальная тщательность изготовления ружья. Ружье было очень изящно и посадисто, просто «играло» в руках. К тому же, оно имело абсолютно безупречную сверловку и сведение стволов. Я, конечно же, не удержался и проделал с ним свои два любимых теста, а именно: проверил подгонку деталей шарнирного соединения ствольной коробки и муфты ствольного блока, а также подгонку казенного среза к зеркалу ствольной коробки. Первый тест показал, что введения муфты стволов в ствольную коробку всего на два миллиметра оказалось достаточным для того, чтобы не удерживаемый более рукой ствольный блок на весу надежно фиксировался в коробке и не

выпадал из нее даже при потряхивании ружья! Каким же уровнем мастерства должен был обладать слесарь-сборщик ЦКИБа, который мог такое сотворить! Но и это еще не все. Я смазал жидким маслом торец казенного среза стволов и закрыл ружье. Когда же я его открыл и посмотрел на поверхность казенного среза, я не поверил своим глазам — она была абсолютно сухой! «Масло давит» — говорят в таких случаях матерые оружейники. Я спросил у Ивана (владельца этого чуда), откуда у него это ружье? Он-то и рассказал мне историю, которая является былью, а не какой-то там выдумкой.

Давным-давно была на белом свете страна с названием СССР (Союз Советских Социалистических Республик). Вся полнота власти в этой стране безоговорочно принадлежала Центральному комитету Коммунистической партии. А возглавлял этот самый комитет Генеральный се-

кретарь, которым в то время был Леонид Ильич Брежнев. Замечательный руководитель у огромной страны был! Умный, справедливый, последовательный и... юморной. Охотник с большой буквы! И была тогда у Центрального комитета славная традиция: награждать отработавших свой положенный срок послов ведущих стран мира подарками — превосходными охотничьими ружьями, сделанными на ЦКИБе. Другими словами, ЦКИБ фактически был поставщиком «Двора его Императорского»... простите, Центрального комитета КПСС.

И случилось такое, что очередной посол Ве-

Посол Великобритании начал готовиться к отъезду. В соответствии с протоколом, для него на ЦКИБе было заказано и изготовлено в качестве прощального подарка ружье МЦ-7.

ликобритании (кстати, заядлый охотник) начал готовиться к отъезду на свой далекий остров, отработав положенное ему время. В соответствии с протоколом, ему на ЦКИБе было заказано и изготовлено в качестве прощального подарка ружье МЦ-7. Англичанин имел лошадиную (удлиненную) форму черепа и короткие руки. Именно поэтому цкибовский ложевщик, который делал приклад для этого заказного ружья, сделал приклад коротким и с пониженным относительно прицельной планки уровнем его гребня.

И все бы хорошо, если бы не одно «но». Друзья мои охотники, всем вам, вне всяких сомнений, давно известно выражение-слоган: «англичанка гадит». И надо же такому случиться, что этот самый посол не стал нарушать того, что заложено в основе упомянутого слогана, крайне негативно высказавшись напоследок где-то на публичном поле о стране своего пребывания — нашей стране. Мир не без добрых людей. Кроме того, там всегда незримо присутствуют люди внимательные, с очень хорошей памятью, прекрасной записывающей аппаратурой и крайне исполнительные. Поэтому, как само собой разумеющееся, содержание того, что сказал посол, было услышано и доложено Генеральному секретарю. А далее...

А далее, поскольку новый английский посол уже получил агреман, наш «герой» обратился в секретариат ЦК КПСС с просьбой — выдать

наконец ему «на дорожку» воделенный подарок. Но что-то с этой просьбой не срасталось. В секретариате послу говорили много всяких разных слов, но ни одно из них ни на шаг не приближало его к заветной цели.

Время шло, и наконец экс-посол связался с руководителем секретариата, кому и изложил свою просьбу. Человек, занимавший эту должность, подумав, нашел единственный способ выхода из данной ситуации, а именно: получить на этот счет личное указание Леонида Ильича Брежнева.

Представ пред Генсеком и изложив ему суть дела, секретарь, разумеется, задал Леониду Ильичу главный вопрос: к кому конкретно следует обратиться экс-послу, чтобы получить обещанное протокольное ружье? Спросил и... весь обратился в слух.

Леонид Ильич слушал доклад секретаря, не отрывая глаз от документа, который лежал перед ним на столе. Когда же секретарь замолчал, он оторвался от чтения, посмотрел на него поверх своих очков и, спустя несколько секунд, ответил: «Пусть обратится к Отсосу Петровичу». Затем снова погрузился в чтение документа.

Секретарь поначалу несколько секунд лихорадочно прогонял в своей памяти имена и отчества аппарата, и только потом до него дошел смысл сказанного. Люди, занимающие подобные должности, обучены проявлять невозмутимость в самых разных ситуациях. Поэтому даже тени улыбки не появилось на его лице. «Есть, Леонид Ильич!» — отчеканил секретарь и покинул кабинет. И, только переступив порог своего собственного кабинета, он бросил на пол папку и согнулся пополам от разбирающего его смеха.

А далее все пошло как по маслу. Экс-послу, естественно, сказали, к кому ему следует обратиться со своей просьбой. Увы, осталось неизвестным, как и что делал этот горемыка в своих попытках? Но через двое суток человек с лошадиным лицом улетел в Лондон. Само собой, не солоно хлебавши.

А имя и отчество того адресата не пропало и до сих пор живет в памяти народной. И не дай Бог вам попасть в подобную ситуацию. Иначе и вам точно так же придется отправиться к этому самому... Петровичу...

Владимир БОРЕЦКИЙ

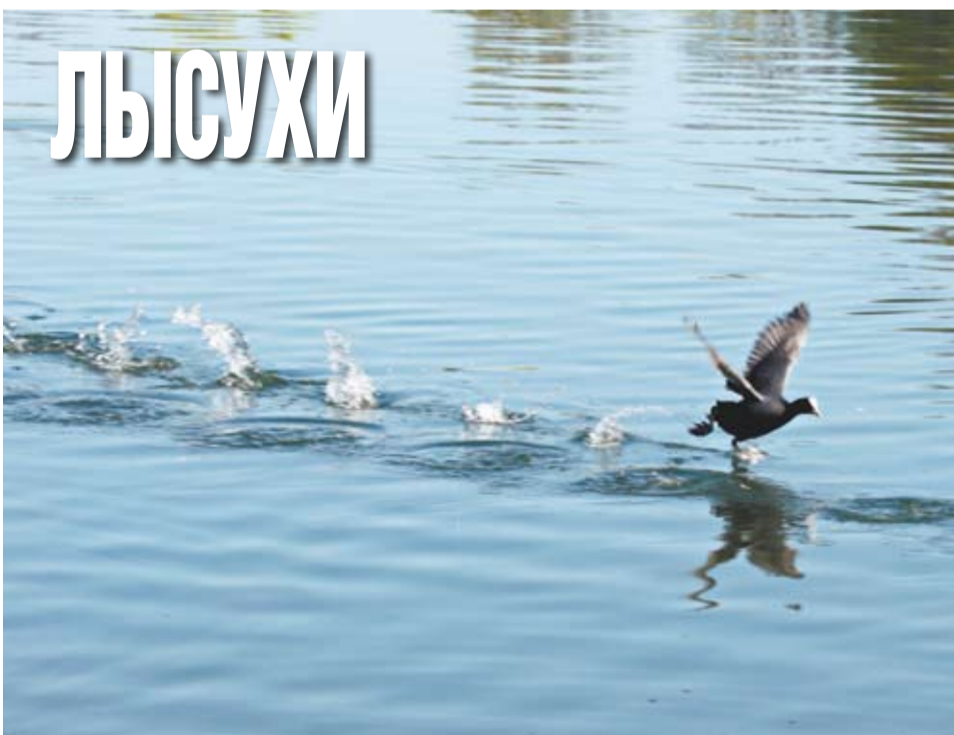


Фото Koraz27/wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)

Не в почете лысухи у большинства охотников на водоплавающую дичь. И охота на них совсем не трудная, если не сказать примитивная, и мясо лысух значительно уступает мясу речных уток.

Обрабатываются они плохо, поэтому многие охотники просто снимают с лысух шкурки вместе с перьями, при этом и без того неважные вкусовые качества полученного биопродукта еще ухудшаются. Я и сам в своей многолетней практике старался

добывать уток, лишь когда что-то не получалось, переключался на «гидроворон», как называли наши охотники лысух, выражая при этом не совсем уважительное к ним отношение.

Однако встречались мне и любители охоты именно на лысух, игнорирующие других

пернатых обитателей угодий. Мой сосед в экспедиционном поселке, кореец Ким Санга, был одним из них. С нашим коллективом на охоту ездил редко, но, даже оказавшись среди нас, старался заплывать в такое место, где пролетали лысухи. Ладил шалаш-укрытие, рядом на воде разбрасывал свои резиновые чучела нырков, этикие «страшилки», похожие на черные блины, которые нормальные утки с испугом облетали, а глупые лысухи к ним подворачивали охотно, воспринимая их за собратьев.

Норма отстрела в то время была у нас десять уток или лысух, если путевка на два – три дня. Обилие водоплавающих на заливах Балхаша позволяло эту норму легко выполнить, а превышать ее не было смысла, и проверяли нас часто, и была уверенность, что в следующие выходные снова поедем и снова по десятку пернатых добудем. Об этом теперь только вспоминать и остается, созерцая нынешние оскудевшие угодья.

Шкурки с добытых лысух сосед не снимал. Крупные перья выщипывал, потом паяльной лампой тушки опаливал, скоблил ножом, снова опаливал, и так раза три – четыре, потом с помощью кусочка хлопчатобумажной ткани горячей водой смывал черный сгоревший пух, и тушки приобретали вполне приличный вид — чистенькие, беленькие, можно было их разделявать. Возился Санга с ними долго, но оно того стоило. Потом я перенял его опыт и поступал так же, когда привозил с охоты лысух.

Позже, уже в Мещере, мне встретился еще один любитель охоты на лысух. После утренней зорьки и отгремевшей канонады, когда окончательно рассвело, я увидел неподалеку от моего шалаша на краю зарослей канадского риса другой шалаш. Такой рис специально высаживали на наших озерах для привлечения уток и лысух. Стебли этого злака на метр возвышаются

над водой, образуют густые заросли, но иногда год-другой рис совсем не произрастает, и кажется, что его посевы погибли. Но потом, при благоприятных условиях, голые заливы вновь зарастают рисом, а в его зарослях кормятся, плещутся, хлопают крыльями и хныкают многочисленные лысухи. Однако на чистую воду они не выплывают и на крыло не поднимаются. Оно им и не надо. В рисе для них готов и стол и дом, укрытие от хищников и стрелков.

Пожилой охотник в шалаше изредка производил одиночный выстрел, хотя утки над ним не пролетали и к нему не подплывали. Я дивился — в кого стреляет? После выстрела он продвигался по зарослям, видны были лишь его голова и плечи, потом стрелок возвращался в шалаш.

Оказалось, егерь, родственник охотника, по его просьбе скопил рис коридором шириной в два метра и длиной примерно тридцать метров, а в начале коридора охотник устроил засидку. Когда в этом прогале появлялась лысуха, он стрелял, потом, сидя в лодке, проталкивался веслом по коридору, подбирая добычу, плыл обратно, затаивался в шалаше и терпеливо ждал. На пролетающих над ним изредка уток даже внимания не обращал, вероятно, чтобы не пугать лысух. Такую картину пришлось мне наблюдать.

К холодам стебли риса желтеют, зерна осыпаются, и опустившиеся к воде, полегшие заросли пустеют. Лысухи вместе с пролетными утками теперь плавают на открытой воде озера и вскоре улетают в теплые края. Температура по ночам опускается до минусовых значений, озеро покрывается льдом, остаются лишь небольшие полыньи вблизи рисового «ковра», и на одной из них сиротливо плавают две лысухи, видимо обреченные на гибель подранки, а на припорошенном свежим снегом берегу видна строчка лысух следов. Скоро кумушка пообедает...



Владислав ШАТИЛОВ, фото автора



ЕСТЬ ЧТО ВСПОМНИТЬ!

Даже сразу и не сказать, удачно прошел минувший сезон по водоплавающей или не очень. Были и неудачи, разочарования, но нельзя считать, что положительные эмоции отсутствовали.

Не обошлось без потерь. На 14-м году закончила свой собачий век моя дратхаарка Герда. Погоревал, конечно. Похоронил ее на высоком склоне дубового оврага. Но жизнь продолжается! Поэтому был приобретен щенок курцхаара. Изменил породе только по одной причине — репешки. Сколько я и мои дратхаары испытали мучений при удалении зеленой «брони» с длинной шерсти! С курцем таких проблем не возникает. Теперь прячущиеся в зарослях перепела, куропатки и коростели не будут чувствовать себя в полной безопасности. По крайней мере я на это надеюсь.

На открытие выехали на небольшое укромное болотце. Разведка показала наличие выводка кряквы из 12 хлопунцов и около 15 голов взрослой утки. А самое главное, первую тропку в этом году я пробил туда самостоятельно. Ужасные заросли высокой травы, вперемешку с шиповником, должны были внушать возможным конкурентам полную бесперспективность идеи сюда пробраться.

Так и оказалось. Мы ночевали втроем в некотором отдалении от берега, слушали уток и ели уху из щурят, которых удалось поймать здесь же. Погода была прекрасной и настроение соответственным. Строго-настрою договорившись не стрелять по плавающим уткам, чтобы не перебить хлопунцов, мы отправились спать по машинам. А ночи в августе коротки...

Дружно проснулись перед рассветом. Быстро попили чайку и, облачившись в амуницию, выдвинулись на позиции. Да и идти-то совсем рядом.

Я надул лодочную подушку и уселся в зарослях. Друзья заняли места слева от меня. Почти ничего не видно, но я углядел проплывший мимо меня выводок, укравшийся в нависших над водой кустах. Единственная утка-мама поднялась с возмущенным кряканьем при нашем приближении к водоему. При первых признаках рассвета передо мной сели четыре чирка. Мне не хотелось открывать сезон близким выстрелом по такой простой цели, и я долго наблюдал за маленькими уточками.

Однако заря разгоралась, а, вопреки моим прогнозам, лета не было совсем. Чирята распознали наконец потенциальную опасность и резко взлетели. Но я был наготове, и один из них тут же шлепнулся в воду. И... все! Мои друзья не выстрелили ни разу.

Обход близлежащих болот и баклуш пополнил впечатления от первой зорьки одной кряк-

вой и досадой от утянувшего подранка. Да уж! Не те времена, совсем не те!.. Отчетливо вспоминаются открытия, когда на первой заре редко кому не удавалось выполнить норму отстрела. На вторую ночь решили не оставаться.

Дома, прекрасно выспавшись, я собрался на вечерку. Встретившись в угодьях с одним из приятелей, имевших рабочего дратхаара, не смогли прийти ко взаимному решению, на каком из болот остановить выбор. В результате я остался там, где и хотел, а Юрий отправился в другое место.

Выбранное мною болотце почти пересохло. Но ранее здесь удавалось неплохо пострелять. Да и выбор был не особо велик — тут хоть немного водички осталось, а прекрасные озера, где не так давно мы охотились компанией из десяти человек, высохли полностью. Сказывается многолетнее отсутствие полноценных разливов.

Шелест крыльев первой прилетевшей утки я услышал загодя. Поэтому заряд «семерки» не ушел в небо. А я, помянув свою Герду, полез в толкую тину. Высоты сапог хватило в аккурат. Усевшись на свое место под кустами, сразу увидел следующую крякуху. Она сделала три круга над болотцем, не приближаясь на расстояние выстрела, и ушла, совершенно проигнорировав мою работу манком. Быстро темнело, но промелькнувшая пара шлепнулась на водную гладь и была различима. Я не стал эстетствовать и ударил по сидячей. Вторая утка мгновенно взлетела и стала не видна на фоне кустарника. Ну и ладно, пара есть — уже хорошо, в нынешние-то времена!

Достать ее оказалось не так просто. Черпнув воды, вернулся к рюкзаку. Достал моток шпагата и долго выбирал подходящую палку. Подойдя на максимально возможную дистанцию, начал кидать свою снасть, пока попытки не увенчались успехом. И именно в этот момент услышал свист крыльев и заметил приближающийся силуэт на фоне угасавшей зари. Успел! Утка упала точно на то же место, откуда я только что извлек свой трофей. Темнота практически полная, и я, зажав фонарик в зубах, долго распутывал перехлестнутую и путавшуюся в растительности веревку. Нет, ну понятно — достал в итоге. Связь! Редко, но случается. Помню, был случай, когда удалось добыть на открытии свистящую утку с кольцом из Голландии. Сегодня без кольца, но тоже неплохо — три выстрела, три утки! Кстати, приятель прогадал — на выбранное им болото не прилетел никто.

А потом охоту запретили. Наш район пожары прошли стороной, но леса сгорело много. Вопреки моим предсказаниям, запрет отменили раньше назначенного срока, когда пошли дожди. Кроется ли причина в здравом рассудке нового губернатора, либо услышали наши вопли в Интернете и печатных изданиях, мне не известно. Но в любом случае от охотников — спасибо!

Первый же выезд после вынужденного перерыва, заполненного регулярными выездами на рыбалку со спиннингом, показал, что пауза пошла на пользу. Strongly запоздавшие выводки поднялись на крыло, утка успокоилась. Получилось второе открытие.

С другом Николаем крадемся к заветному озерку. А утка есть — мы это услышали заранее. С нами подросток щенок, названный Маркизом. На приусадебном участке он прекрасно отыскивает тщательно спрятанные утиные крылья. После нескольких уроков научился подавать их в руки, получая непререкаемый кусочек сыра. Как поведет себя на настоящей охоте?

Николай идет в обход, стараясь поднять уток на меня. Выбираю заросшую низинку на подходе и прячусь за стеной шиповника. Маркиз пытается играть с присевшим хозяином, но, услышав мое строгое шипение, замирает рядом. Шумный взлет, затаенное дыхание, ружье наизготовку, но уток нет. И вдруг здоровенная стая вырывается из-за кустов в метре над моей головой. Суетливая вскидка, промах, еще... улетели! Досадливо морщась, поднимаюсь на ноги. Щенок ничего не понял, но и не испугался внезапного грохота. Уже хорошо. И тут вижу еще одну крякву, летящую прямо на меня. Она валится в кусты в двадцати метрах. Ну, слава Богу!

— Искать, Маркиз, искать! — подбадривая собаку и сам лезу в колючий кустарник. Вместе с подошедшим Николаем ищем нашу добычу. Без толку. Обидно — так хотелось, чтобы щенок отличился. Но он ходит следом за нами, ни о каком поиске и речи нет. Выручил другой мой товарищ. По звонку он приехал на болото, и его трехлетняя веймарская легавая четко выполнила свою работу. Вид и запах свежедобытой утки не произвел особого впечатления на мою собаку. На вечерке не прилетел никто.

В другой раз повезло на полевом болоте, едва ли не единственном в местах наших выездов, где сохранилось немного воды. Подошли с Николаем аккуратно, и выяснилось, что не зря. Дружный взрыв утино взлета не застал нас врасплох, и четыре утки остались на противоположном берегу. Щенка с нами не было, но, прилично потрудившись, нашли всех. На вечерке прилетела стайка, из которой удалось выбить одну крякву. Правда, найти ее не получилось, а Александра с его веймаранером поблизости не было.

Были и одиночные выезды, где Маркиз стал присутствовать регулярно, но сбитых уток отыскать не удавалось. Пиком сезона стал случай, когда мне пришлось подняться с болота изрядную стаю уток. Заматеревшая, вылинявшая кряква поднялась вне выстрела, но, как оказалось, к лучшему. На вечерке она возвращалась парами, тройками, пятерками и приличными стайками. В воду Маркиз не полезет, это было совершенно очевидно, поэтому я сдерживался и стрелял только по летящим вдоль берега. В результате норма в пять голов оказалась выполненной, а взята удалось только двух прекрасных селезней. Лезть в ледяную воду я не решился. Пытался бросать палку с веревкой, но только отогнал двух качавшихся на воде крякашей ближе к середине. Одного подранка добрать тоже не удалось.

Очень пожалел об отсутствии спиннинга — с его помощью я бы легко достал бы битых чисто, как продевывал ранее.

На утро надо было ехать на работу, потому позвонил Александру, чтобы он добрал подранка и битого селезня. Другая битая утка, видимо, прищлась по вкусу лисе или еноту.

Сейчас утки практически не стало. Отдельные стайки еще держатся на огромном пруду, где я рыбачу, но охота там запрещена.

Порадовали поздние грибы. Их долго не было совсем, но потом... Даже самые ленивые городские жители привозили полные корзины белых, подберезовиков, рыжиков, волнушек. Грибы маслята брать уже никто не хотел.

ARMYTEK



ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ



МУЛЬТИФОНАРЬ WIZARD MAGNET USB

- Универсальный фонарь 10 в 1 для охоты, рыбалки, походов и повседневного использования
- Яркость до 1000 OTF люмен с широким углом света 70°:120°
- Дальность луча до 119 метров
- Уже в комплекте: налобное крепление, клипса, аккумулятор 18650 Li-on магнитная USB - зарядка
- Полная защита от воды, грязи и пыли — фонарь продолжает работать на глубине 10 метров и после падения с 3 этажа
- Канадский производитель
- Лучшие фонари по мнению охотников и рыболовов в 75 странах мира
- 10 лет безусловной гарантии

ПОДАРОК ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!
Назовите промокод «РОГ» при заказе и получите зарядное устройство Handy C1 бесплатно!



ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)
БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru
www.armytek.ru



Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист

ОПЯТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОНЕ



Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА

В охотничьих СМИ, на одноименных форумах и даже в социальных сетях можно прочесть критику в отношении использования не только общедоступных, но и закрепленных охотничьих угодий (ЗОУ). Среди прочего ОДОУ часто ассоциируется с охотничьими угодьями, где не только мало дичи и принимаемых мер по их охране, но и недостает биотехнических мероприятий по поддержанию и увеличению численности охотничьих ресурсов.

Закрепленных за охотпользователями охотничьих хозяйствах, по мнению в том числе и охотников, не всегда известно о нормах пропускной способности охотничьих угодий, чем оправдываются ограничения со стороны охотпользователей посещения конкретных охотничьих угодий в целях проведения охоты. Эти и другие недостатки в охотничьем и смежном с ним законодательстве призван устранить внесенный 20 сентября в ГД РФ Проект ФЗ № 198548-8.

Этот проект предложено рассмотреть в первом чтении в ближайшее время. Проект довольно объемный. В нем, к примеру, предлагается упразднить проведение государственной экологической экспертизы (ГЭЭ) материалов,

ские мероприятия по сохранению охотничьих животных и среды их обитания тоже нужны немалые финансовые средства. Поэтому-то, вероятно, по сообщению разработчиков проекта, более 50 регионов России обратились в уполномоченный орган власти РФ с просьбой об исключении из ФЗ-209 нормы о минимальной — 20-процентной доли ОДОУ от общей площади охотничьих угодий субъекта РФ. В связи с этим разработчики предложили новую редакцию ч. 3 ст. 7, что будет устанавливать право органа исполнительной власти субъекта РФ устанавливать долю общедоступных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий субъекта РФ. Для того чтобы это стало возможным, предложено уточнить п. 165 ч. 1 ст. 44 ФХ-414.

Более 50 регионов России обратились с просьбой об исключении из закона нормы о минимальной — 20-процентной доли ОДОУ от общей площади охотничьих угодий.

обосновывающих ежегодные объемы (лимиты, квоты) изъятия охотничьих животных. В целом же, проектом в той или иной мере только в ФЗ «Об охоте» (ФЗ-209) меняются положения 13 статей. Другие предложенные изменения касаются ФЗ «О животном мире (ФЗ-52)» и ФЗ «Об общих принципах организации органов публичной власти в субъектах РФ» (ФЗ-414). Всем, кого интересует этот проект, — его полностью можно найти на сайте ГД РФ. Поэтому остановлюсь же лишь на том, как его разработчики предлагают подправить названные выше проблемы путем перехода к содержательному контролю со стороны государства как собственника животного мира за результатами охотхозяйственной деятельности.

Проектом предлагается изменить положение об ОДОУ. Напоминаю, что сейчас, в соответствии с п. 3 ст. 7 ФЗ-209, общедоступные охотничьи угодья должны составлять не менее чем двадцать процентов от общей площади охотничьих угодий субъекта РФ. Когда положения об этих угодьях готовили, то разработчики, да и многие простые охотники, ожидали, что они станут своеобразным полигоном, на котором будет отрабатываться система государственного управления охотничьим хозяйством. Ожидали, что на этих территориях будет создана достаточная государственная егерская служба. Районные охотovedы не только будут составлять планы необходимых здесь работ, но их организуют в том числе с привлечением местных охотников, да и всех желающих охотиться в этих угодьях. Но время показало, что средства, выделяемые на ОДОУ, не позволяют пока все эти планы и ожидания реализовать. Да и на биотехниче-

Проект предложил определенные меры по регулированию перехода к содержательному контролю со стороны государства как собственника животного мира за результатами охотхозяйственной деятельности, а не за процессом ее ведения.

Говоря проще, уже давно пора сконцентрировать усилия всех участников данных правоотношений ЮЛ и ИП (далее — Лица), заключившими охотхозяйственные соглашения (далее — Соглашения) на конечном результате их охотхозяйственной деятельности. Итогом такой деятельности должно стать не только обеспечение заранее определенного количества охотничьих животных на территории закрепленного охотничьего угодья, но и оказание услуг в сфере охотничьего хозяйства и получение

продукции охоты. Причем эти количественные критерии станут, после принятия проекта, существенными условиями Соглашений, нарушение которых будет вести к его расторжению. В этой связи предложены серьезные изменения и дополнения в статью 27 ФЗ-209, регулирующей Соглашения.

Так, в ч. 1 этой статьи планируется установить, что Соглашение будет заключаться на единый срок в 49 (сорок девять) лет. Сейчас Лица обязуются (ч. 2) обеспечить проведение мероприятий по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания и создавать охотничью инфраструктуру. По новой редакции этой части Лица теперь обязуются оказывать услуги в сфере охотничьего хозяйства и (или) получать продукцию охоты.

Серьезные изменения к условиям Соглашения предложены в ч. 4 названной статьи. Новая редакция, п. 3 и п. 3.1, — здесь уточняют, что одним из условий Соглашения является обязательство разместить минимальное количество отдельных видов охотничьих ресурсов в границах охотничьих угодий и обеспечить количество особей отдельных видов не ниже установленных требований, а осуществлять фактическую добычу их в объеме не менее 50% от установленной квоты ее добычи.

Проект в этой части коснулся и требований по численности у Лиц работников, в том числе имеющих профильное образование в области охотведения. Предложено определять ее в зависимости от площади и географического расположения охотничьих угодий. Новая часть, 4.2, уточняет, что требования к наличию работников, в том числе имеющих высшее или среднее профессиональное образование в области охотведения, обеспечивающих деятельность по оказанию услуг в сфере охотничьего хозяйства и (или) получению продукции охоты, будут утверждать уполномоченный федеральным органом исполнительной власти.

К обязательным условиям Соглашений планируется установление осуществления учета охотничьих ресурсов и объемов их изъятия, осуществление производственного охотничьего контроля. Дополнительным пунктом 6.2 здесь планируется в условиях Соглашения указать создание охотничьей инфраструктуры и возможностей ограничения посещения охотниками охотугодий Лиц. В частности, в нем можно будет прописать право Лица, заключившего Соглашение, при установлении норм пропускной способности охотничьих угодий определять однодневные территориальные и фактические сезонные ограничения посещения охотниками в целях охоты соответствующих охотничьих угодий, возможность проведения охоты по отдельным дням недели (дни покоя), возможность применения отдельных орудий охоты, а также создавать зоны охраны охотничьих ресурсов.

Статью 27 ФЗ «Об охоте» предложено дополнить новой частью — 5.1 о возможном расторжении Соглашения в случае неоднократного, в течение пяти лет, нарушения Лицами — юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, заключившими охотхозяйственное соглашение, обязательств, предусмотренных п. 3 и п. 3.1 ч. 4 этой статьи. Такое расторжение будет производиться в судебном порядке по требованию органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, заключившего такое соглашение.

Предложенная редакция ч. 6 все той же статьи должна будет установить, что Типовую норму у охотхозяйственного соглашения утверждает уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

И последнее. Новые нормы, в случае принятия проекта, заработают через 180 дней после официального его опубликования.



Фото Unsplash

РОГ-ИНФОРМ

ПОПРАВКИ НЕ ПРОЙДУТ

Печальными новостями из мира оружия нас не удивить, именно поэтому, когда приходят новости хорошие, ими очень хочется поделиться. И так, напомним, что в середине лета курганские депутаты предложили поправки к Закону «Об оружии», и, конечно они были направлены на очередное «закручивание гаек».

Среди прочего предлагалось:

«За «однократное» привлечение к административной ответственности депутаты также предлагают лишать оружия. И не только по статьям, предусматривающим административный арест!

Соответствующий законопроект был внесен сегодня в Государственную Думу сенатором Сергеем Муратовым и председателем Курганской областной Думы.

Кроме того, до принятия летних поправок — лишение было предусмотрено за два административных правонарушения в течение года по определенной категории статей (посвяительство на общественный порядок и безопасность, нарушение Правил охоты, наркотики и некоторые другие составы).

После принятия летних поправок — лишение за совершение одного административного правонарушения, предусматривающего административный арест в качестве одного из видов наказания (там было много абсурдных статей, никак не связанных с оружием), а также за административные правонарушения в области оборота наркотиков и пьянку за рулем. При этом «повторность» для некоторых видов правонарушений оставалась (нарушение Правил охоты, часть правонарушений, посягающих на общественный порядок).

Эти поправки могли существенно повлиять на право владения оружием, что же тут хорошего, спросит читатель? А хорошее то, что правительство не поддержало инициативу курганских депутатов о лишении оружия за «однократное» привлечение к административной ответственности не только по статьям, предусматривающим административный арест, направив отрицательный отзыв в Государственную Думу. Это позволяет надеяться, что данный законопроект не будет принят.

Александр КУДРЯШОВ

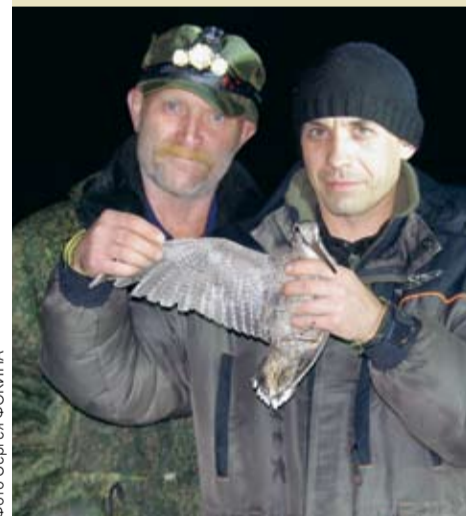


Фото Сергея ФОКИНА

ИТОГИ КОЛЬЦЕВАНИЯ

Научная группа «Вальдшнеп» подвела итоги работ по осеннему кольцеванию вальдшнепов в России. В 7 регионах работали 10 кольцевателей.

За 13 300 ночных часов на кормежках обнаружено с прожектором 491 вальдшнеп, из них 130 окольцовано, еще 5 поймано повторно в местах кольцевания в другие ночи. Индекс встречаемости на ночных кормежках — 2,2 вальдшнепа за час поисков, что выше, чем за два предыдущих года. Из отловленных вальдшнепов молодые составили 77%, что говорит о высокой успешности размножения в этом году.

От охотников получены фотографии крыльев 129 вальдшнепов, молодые в добыче составили 62%. Среди молодых и в отлове, и в добыче преобладали птицы из поздних выводков, что связано с погодными особенностями сезона размножения. Самого последнего вальдшнепа окольцевали 11 ноября в Ивановской области.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Рыбалка в декабре для большинства любителей прошла весьма успешно. Этому способствовали и погода, и состояние льда, и поведение рыбы. Несмотря на некоторые резкие колебания атмосферного давления, клев до середины месяца был достаточно активный.

Постепенно пришла привычная, изменчивая предновогодняя погода. В эти самые короткие дни года оказалось, что с точки зрения клева рыбы самое плохое — не изменение атмосферного давления, а снегопады и короткие часы светлого времени. К этому сейчас еще добавились ледяные дожди и морозные туманы, и можно только посочувствовать неподготовленным товарищам. Но рыба клюет. Постепенный переход рыболовов на крупные водоемы связан не только с ростом толщины льда и снижением активности рыбы на прудах, но и с тем, что на большом и глубоком водоеме намного выше вероятность поймать крупную рыбу. Прежде чем поехать на тот или иной водоем, приходилось тщательно продумывать свой маршрут и расписывать по часам весь короткий день. Нужно попасть в нужное место точно по графику, так как времени на ловлю мало, а на смену места ловли времени совсем нет. К короткому дню добавился неприятный, местами уже толстый и вязкий слой снега на льду.

Клев ротана можно считать закончился, окунь становится все менее активным, плотва временами вредничает и клюет полчаса в день, то же самое можно сказать и о судаке. Исключение составляет ловля подлещика, который может начать брать и ночью. Что касается налима, то не нужно забывать о нерестовом запрете на ловлю, который уже вступил в силу во многих регионах.

Там, где толщина льда еще не превышает 15–20 см, он прогибается под давлением снега, на поверхность льда вытесняется вода и образуется каша. Эта снеговая каша ночью схватывается морозом и образуется наледь. Ходить по такой поверхности тяжело. Нужно заметить, что на многих реках местами лед не перестает быть опасным. И в Питере, и в Саратове, и в Москве, и на Онежском озере спасатели предупреждают об опасном ледяном покрове, особенно около городов и в их черте, где много сбросов с теплой водой. Тактика рыбалки в декабре напоми-

нала игру с единственной ставкой, когда можно сделать выбор места ловли конкретной рыбы только раз в день. Как выход — многодневная рыбалка с проживанием около водоема.

В любом случае, уповать на клевое место уже не стоит — рыбу нужно искать. А рыба на одних водоемах еще мигрирует, а на других уже заняла места зимовки. Искать рыбу еще легко, поскольку толщина льда позволяет делать в нем дырки в несчетных количествах. Нужно учитывать и тот факт, что по первому льду выбить стаю окуня или судака с обнаруженной стоянки



не представляет большого труда для десятка рыболовов. Здесь уместно напомнить начинающим, что тратить более получаса на проверку «старых» лунок не имеет смысла. Можно поймать несколько одиночных рыб и потерять драгоценное время на поиск нетронутой рыболовами стаи. Другой важный, на мой взгляд, момент заключается в том, что не нужно уповать на какую-то конкретную приманку, особенно если она широко разрекламирована.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Несмотря на некоторые трудности с передвижением по большим просторам, на водохранилищах сейчас самая перспективная рыбалка. Прежде всего, это относится к водохранилищам

Волжского каскада. Здесь судак с бершом поделились с местами зимних стоянок, рыболовы эти места обозначили большим количеством лунок и следов.

На Рыбинском и Горьковском водохранилищах успешно ловят крупных окуней, клев судака и берша затихает. На Средней и Нижней Волге напротив, в уловах преобладает некрупный судак, попадается щука. Достойного размера судаков ловят на Цимлянском водохранилище. У новосибирских рыболовов в уловах много плотвы. Повсеместно продолжается активная и часто успешная ловля подлещика. Стаи этой рыбы заходят с глубоких поливов в такие же глубокие заливы и в течение дня проходят вглубь залива, а ближе к вечеру или возвращаются на большую воду, или остаются на ночь около русла залива. Самых глубоких мест подлещик пока избегает, но может менять горизонт нахождения. Уповать на прикормку не приходится, надежнее искать и ловить рыбу, используя «чертика». К концу месяца заливы и протоки перестают работать. Здесь остаются окунь и ерш, плотва перемещается к поливам с глубинами 4–6 м.

лунки, на следующей рыбалке рыбу находили немногие. Отчетливо фиксируются миграции окуня и плотвы в течение дня. С ростом толщины льда рыба резко меняла предпочтения к той или иной приманке. В таких случаях слепая вера в свою снасть и проверенное место становились причинами неудач. Еще нужно констатировать, что крупной рыбы становится все меньше, несмотря на зарыбления и работу рыбоохраны.

НА РЕКАХ

На больших реках лед стоит локально, очень неравномерный по толщине и надежности, и начинающим рыболовам сюда без сопровождения опытных товарищей лучше не показываться. Ловля трудовая, но может быть весьма добычливой. Уловы случайные у тех, кто ждет подхода рыбы, и очень хорошие у тех, кто ее находит. Продолжается результативная рыбалка со льда в протоках больших рек с очень медленным течением и выше запруд на реках средней величины. Здесь важно не попасть в застойную зону, где вода у дна практически не перемешивается и быстро теряет растворенный кислород.

Но нужно брать в расчет, что водный режим водохранилищ очень разный и от него зависят как миграции, так и клев рыбы.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Нужно отметить, что практически везде завершился непродолжительный перволедный клев ротана. Если где эта рыба еще и ловится, то размер «добычи» желает лучшего. Крупный ротан встал на ямы и не проявится уже до таяния льда. Интерес сейчас представляют только крупные и глубокие карьеры, которые по своему водному режиму близки к небольшим водохранилищам. На глубоких карьерах и озерах почти с первых дней ледостава рыба мигрирует. Там, где неделю назад ловили на балансиры окуней, не сходя с

На небольших реках результаты были лучше, чем ранее, что обусловлено большей свободой перемещения и доступностью практически всей акватории. Но рыба такая же мелкая, искать ее непросто, но интересно. Сейчас самое подходящее время для осмысления специфики ловли на небольших реках, например, с целью заготовки живца, но не только. Рыбалка на небольшой реке в любое время года интересна сама по себе, как один из самых сложных случаев ловли. Тут особый интерес представляет крупный пескарь, который наконец-то занял зимние стоянки. На ровном, несильном течении на глубоких местах весьма активно проявляются густера, некрупная уклейка, окунь сбился в плотные стаи, которые расположены в хорошо известных местным рыболовам местах.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



Где-то, может быть, еще осталась открытая вода, но в столичном регионе зима к декабрю укрепилась окончательно, потому что лед толщиной около 25 см вряд ли смогут разрушить даже сильные оттепели. Кроме того, мощные снегопады окончательно закрепили картину зимнего времени в Подмосковье к середине декабря. Что касается рыбалки, то на больших и малых водоемах она стала трудовой: вначале было очень трудно перемещаться по идеально гладкому льду, затем много усилий требовало перемещение по толстому снегу, да и лунок уже большое количество не просверлишь. Также из-за быстрого наступившей зимы рыба вела себя нестабильно и часто обнаруживалась там, где ее не ждешь. И очень короткий день часто становился причиной того, что достойную рыбу так и не успевали найти.

Показательно складывалась рыбалка на подмосковных водохранилищах, где в первые дни крепких морозов снега не было, поэтому лед встал монолитный и надежный, но рыба на этих водоемах вела себя неожиданно. Так, на Рузском водохранилище в районе Акатова совершенно не оказалось местной плот-

вы приличного размера, зато с глубины 6–7 метров отлично клевал средний и крупный окунь, чему рыболовы были рады. Однако в эти же дни на Можайском водохранилище около острова в Ильинском всем удалось много наловить неплохой плотвы, которая с прошлого года значительно подросла. На Угличском водохранилище, пока не было снега, лед во многих местах был достаточно надежен, но некоторые успехи были лишь у тех рыболовов, которые по фарватеру на тюльку ловили берша и судака. Другая же рыба, в основном окунь, явно скопилась в больших и малых притоках основного водоема. Так, в последнее время самые обильные уловы мерного окуня были на Нутромском ручье, в реке Хотче и на реке Нерль, где есть мелководные разливы.

Любопытная сейчас ситуация на Оке под Каширой, где встал крепкий лед. Тут рыболовов очень мало, поскольку в окских затоках оказалась в основном мелочь, а на течении скопления белой рыбы вообще не обнаруживаются. Вообще на данном участке Оки каждый год рыбы становится все меньше, чему заслуга

браконьеров. Кроме того, мешают рыбачить плотные ледовые торосы, которые в нынешнем сезоне от берега до берега протянулись ниже устья Мутенки, то есть закрыли самые лучшие места. Сейчас на реке хоть на какой-то улов могут рассчитывать мастера ловли хищника, которые в оснастке применяют мелкую рыбу. Также они еще должны отлично знать реку, чтобы за короткий день успеть сделать множество лунок и взять достойный трофей.

Также в начале зимы рыболовы не забывают многочисленные подмосковные малые водоемы: запруды, пруды, карьеры и озера. Тут по первому льду клев бывает интенсивным, когда можно рассчитывать на достойный трофей в виде мерного окуня и щуки. А еще рыболовы открыли, что именно по первому льду на некоторых прудах и карьерах стабильно ловится карась. Так, сейчас приличный по размеру окунь и крупный карась во время оттепели отлично клюют на Минаевском пруду на юге области. Правда, к водоему можно подъехать лишь на плотину, поскольку на берегах идет строительство коттеджей.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора



В ВОЛГО-АХТУБИНСКОЙ
ПОЙМЕ ПЕРЕД
ЛЕДОСТАВОМ

В нынешнем году осень в наших краях выдалась достаточно сухой, что позволило нам ездить со спиннингами по ерикам поймы. Каждая рыбалка была по-своему увлекательной, и каждый раз, возвращаясь домой, я думал — вот бы еще недельку дождей не было! И дождей не было. Я успел порыбачить несколько раз в одних и тех же местах, но с совершенно разными подходами.

Пожалуй, не буду описывать каждую рыбалку отдельно, а попытаюсь подчеркнуть то, что стало для меня интересным. Дело в том, что все водоемы, на которых я ловил, в общем-то, похожи. Это ерики без заметного течения с глубинами от 9 метров до мест, где воробью «по щиколотку». Пара поездок имели чисто ознакомительный характер. Я знакомился с новыми водоемами, разузнавал дороги к ним и заносил в навигатор. Зимой и весной могут пригодиться. Рыба — в основном щука, о которой так много написано, что, умей она читать, удивилась бы сильно.

название Мурка родилось от слова «мурчит». Приманка рывковая и должна отлично работать зимой подо льдом. Это новинка 2021 года, которая уже продается в интернет-магазинах.

ПОЙМА — ТВИЧИНГ

Занимаясь разведкой новых уловистых мест, приходится не только джиговать, но и предлагать щуке воблеры. Именно твичингом этой осенью я занимался чаще обычного. И выяснил для себя, что совершенно не знаю подходящих мест для ловли на воблеры минноу. Чаще всего ловлю на легкий джиг и практикую дальний заброс, о чем напишу ниже. По этой причине попросту не могу добросить никакой воблер до известных мне зон поклевки. А на воблеры ловить очень хочется. Так что я исподволь искал такие водоемы, где и глубина, и ширина были бы приемлемыми. Несколько мест нашел. Надеюсь, весной вернусь к теме твичинга. Ведь воблерами можно ловить очень вялую щуку, а вот джиговыми приманками — не всегда получается. Именно этот поворот в моем сознании и случился этой осенью.

ПОЙМА — ДЖИГ

Эта тема мой конек. Как я уже говорил, мои уловистые места все «заточены» под джиг. Основная масса рыболовов ловит блеснами. Мало кто ловит джиггом. И совсем мало тех, кто со знанием дела тратит приличную сумму денег на легкий, прочный, чуткий спиннинг, на безукоризненную катушку и на тонкий японский плетеный шнур. Все это нужно для того, чтобы забросить дальше, куда мало кто добрасывает, и на небольшой глубине сделать ступенчатую джигговую проводку с приманкой весом 5-7 граммов. Эта осень лишней раз подтвердила важность перечисленных мною тонкостей.

Несколько раз на рыбалках мои знакомые, кто ловил на 11-13 граммов, довольствовались лишь мелкими щучками и окуньками. С интересом поглядывали в мою сторону, ну и, как у нас говорят, «нервно курили в сторонке». Очень часто при переездах от озера к озеру я приходил к машине с двумя щучками, но мы уезжали, потому как остальные не видели и поклевки, а значит, надо сменить водоем. Надо ехать туда, где ловится. А мне того и надо! Для себя я вывод сделал, место и рыбу нашел.

Рыболовы всегда интересуются не столько, чем наловил щук, сколько — «на что клевало?». У меня этой осенью, кроме риппера San-Vibro Bruna 85, очень хорошо ловил хищника твистер Mottoto Flasher 3" ярко-желтого цвета с блестками. Но обе эти приманки нельзя назвать дальнбойными. Дальний кордон я по-прежнему облавливаю либо поролоновыми рыбками, либо риппером Mottoto Noise. Все три силиконовых приманки имеют разные цвета (белый, желтый, зеленый).

Сейчас в пойме идет борьба между зимой и осенью. Почти все ерики подернулись льдом, а дороги от дождей раскисли. Но теперь я спокоен. Даже если никто не прочтет мой осенний отчет — его в марте обязательно прочту я сам, чтобы вспомнить те места, где собираюсь ловить щуку весной.

ПРО ОСЕННИЕ ЦВЕТА

Сам я в эффективность различных расцветок приманок не верю. И даже спорить на эту тему не буду. Перечисляя все виды мелкой рыбы, которыми питается судак, я не знаю ни одной ярко-лимонного цвета. Могу понять белый, серый и черный цвета, но никак не ярко-красный или оранжевый. Вместе с тем, ловлю на эти яркие, несуразные цвета. Верю в контрастность. И на эту тему можно написать целый доклад, но я не собираюсь этого делать. Меня удивило то, что в одном и том же озере в принципиально сменил ярко-белый риппер San-Vibro Bruna 85 на короткую черную поролонку B-mini-S. Знаете, трудно менять приманку, когда клюет неплохо.

Но пошел на эксперимент и был удивлен. Количество поклевки не изменилось. А ведь в августе и сентябре именно белый San-Vibro Bruna окуни и судаки глотали так глубоко, что без инструментов было не обойтись. И вот, пожалуйста, черная поролоновая рыбка с красным хвостиком из нитки по холодной воде ловит ничуть не хуже. Не сказать, что я сильно удивлен. Черный цвет всегда по холодной воде у меня работает лучше других. Но ведь и длина приманки кардинально поменялась! Думаю, осенью, перед ледоставом, щука не особо разбирается в том, чем набить свое пузо. А короткая поролонка однозначно при забросе тем же спиннингом улетала дальше и собирала тех щук, до которых San-Vibro не долетал.

ОСЕННИЙ СОМЁНОК

Знаю несколько локальных ямок в пойменных ериках, где встречаются сомята. Где-то я их видел с помощью подводной камеры зимой, где-то они попадались моим знакомым спиннингистам и фидеристам. Сам факт поимки соменка не так уж неординарен. Но в одну из поездок мы были озабочены съемкой разного рода коротких видео про новую приманку типа цикада. В Америке такие приманки называют блэббейтами. Собственно, тот факт, что щуку мы поймали на эту новую приманку, не вызывал сомнения, и мы это легко сделали. Я даже судачка поймал под бровкой. Но поймать соменка на блэббейт Мурка — это было для нас сюрпризом.

Я в этом месте постоянно ловлю джиггом, как силиконом, так и поролоном. Слышал, что кто-то с другого берега выловил неплохого соменка фидером. Но вот это редкое событие происходит у меня на глазах. Я конкретно стоял рядом и весь процесс отснял на смартфон. Само

ИЗ АСТРАХАНИ

На Нижней Волге ни лед и ни вода, но местами началась рыбалка со льда. В первых числах декабря безопасный лед для рыбалки можно было найти на севере региона. Так, на Ахтубе в районе Аксарайска и выше любители здесь по первому льду ловили не только мирную рыбу, но и окуня, и небольших судачков. На Ланчуге ловили на червя плотву, тарашку и окуня. Лед местами стоит и на Нижней Волге по ерикам и протокам, где слабое течение. Уже замерзли Раскаты, но в места рыбалки здесь проехать или пройти нелегко. Лед появился и по Иголкинскому банку, а также на Кигаче. Ахтуба встала частью в Ахтубинском, Харабалинском и Красноярском районах. Со второй десятидневки декабря начались рыбалки и на Стрелке в центре Астрахани, где встречаются Кутум и Волга.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Лед на реках, озерах и прудах стал появляться уже на третьей неделе ноября. Причем, посетив в последних числах этого же месяца некоторые из прудов в черте Калуги, нашел на некоторых из них лед около семи см. Он трещал, но местные рыбачки уже всю наслаждались ловлей плотвиц и окуней. На Калужском море лед в эти дни был тонок, но в конце первой десятидневки декабря лед сформировался такой же. Смелые люди из местных любителей на мормышку с опарышем или мотылем тешили себя небольшими плотвицами, окунями, уклейкой и даже подлещиками. На карьерах, рыбачки появились то же в основном числа с 4-5 декабря. К примеру, на карьере у Ерденева, некоторым удавалось поймать немного карасиков. На озере у Максимовки, кроме карасиков, удавалось найти и плотвиц с окунями. На Оке в последней декаде ноября еще была возможность лова по открытой воде. Рыбачков в эти дни было поменьше, да и рыба бастовала. Но уже в эти дни покрылись не надежным льдом заливы и заливчики, даже в черте Калуги. Самые же не терпеливые вышли на лед заливов и припая Оки уже с первых дней декабря. Трудности были и с выходом на лед. Но не только на мормышки с мотылем или опарышем, но даже на безмотылку, удавалось поймать немного окуней, попадали и плотвицы.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ВОЛГОГРАДА

В нынешнем уходящем году пришедшая зима ведет себя как обычно — капризно. Она заставила всех автомобилистов переобуться в зимнюю резину, а снегу мы так и не выпросили у нее. Только лишь 15 декабря чуть-чуть присыпало. Но этого вполне хватило, чтобы охотники стали тропить, а рыболовы бегом на неглубокие водоемы.

Дон. Обводной канал. Ввиду того, что по Волго-Донскому каналу еще проходят суда, и для них ломают лед — мы обошли 13-й шлюз со стороны Колпачков. Идти 3 км, но по ровному прозрачному льду — одно удовольствие. Рыболовов мало. Рыбы еще меньше. Видели с помощью подводной камеры несколько окуней и судачков. Поклевки толком не видели. Один судак сорвался под лункой, и это все.

Волга. Корочинский затон. Лед стоит, и рыболовы ловят судака. Однако тем, кто поедет, нужно иметь в виду, что на льду холмики, присыпанные снегом — это майны, их много! Там образовался двойной лед, где первый слой тонкий. Такие места и присыпаны снегом. Народ проваливался буквально через одного. Мой брат тоже провалился, но одной ногой. Вылез сам. А в основном лед 10 см, местами 5 см. Народ, кто опытный и ушлый, гоняют на охотничьих лыжах, коротких и широких.

Волгоградское водохранилище. Лед стоит не везде. В данный момент рыболовы смогли выйти только в районе Горного Балыклея. Лед 5-8 см, но монолитный и крепкий. Пока что, сведения оттуда — ловится берш.

Алексей КОЛОМИЕЦ

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

Несмотря на глухозимье, рыба ловится и где-то даже неплохо. В наших краях самым знакомым местом является Куйбышевское водохранилище, Камское устье. На блесны, силикон и балансиры ловятся судак и берш. Иногда ставная удочка с тяжелой мормышкой, на крючке которой насажена тюлька, приносит больше поклевки и добычи. Рабочие глубины — 10-23 м. На Чебоксарском водохранилище, в районе Дубовой и Апатайкино, неплохо берет окунь до полкило весом. Но блесны работают хуже, чем удочка с мотылем. Видимо, все же сказывается глухозимье. На балансиры окунь берет. Везде преобладает ловля хищника. «Белая» рыба пока сонно дремлет в глубине, ожидая оттепелей и весны. Правда, в зоне затопления Чебоксарского водохранилища, если искать, то можно попасть на клев крупной плотвы. Мормышка — «гвоздешарик». Кто-то не уезжает в дальние дали, а ловит щуку буквально под боком, на городской речке Малой Кокшаге. Снасти — зимние жерлицы.



Александр ТОКАРЕВ, фото автора

ИЗ БЕЛАРУСИ

Старт зимней рыбалки в этом году получился очень красивым. И перволедье, даже в южных областях Беларуси, пришло в последних числах календарной осени. Не ожидавшие такого развития событий, рыболовы массово рванули на лед, и, к сожалению, не обошлось без трагедий. Случаев гибели, провалившихся под лед людей, в этом году случилось очень много. А что по рыбе? А рыба на старте зимнего сезона 2022-2023 годов не подвела, и практически везде отзывалась активными поклевками. Вот только видовой состав клюющей рыбы оказался не совсем перволедным. Вместо ожидаемых окуней в уловах пока преобладает белая рыба. Молчавшие почти всю осень крупные синец, подлещик и густера словно решили наверстать упущенное время, и активно клюют по большому и глубокому речным старицам. Все рыболовы, кто хоть немного владеет снастью, которая у нас зовется «гирляндой», демонстрируют хорошие уловы этой рыбы. Вот только водоемов, где можно без опаски передвигаться по глубоким участкам, еще не очень много. Дело в том, что в момент формирования ледяного панциря наблюдались сильные снегопады, и лед замерз вперемешку со снегом. Из-за этого все водоемы, где есть хотя бы небольшое течение, пока остаются недоступными для рыболовов. Хорошо стартовали этой зимой и любители ловли щуки на жерлицу. За первые две недели с начала сезона подледной ловли рыбы уже отмечено несколько десятков случаев поимки щук весом в 5 и более килограммов. Вот только статистика частоты применения этой снасти совершенно не радует. На некоторых водоемах количество используемых одновременно жерлиц исчисляется сотнями штук. А ведь масштабы белорусских водоемов намного скромнее, чем, скажем, на северо-западе России. Причина этому явлению очень проста — несовершенное законодательство. Дело в том, что членам Белорусского общества охотников и рыболовов, при условии, что они оплатили взносы, разрешено использовать до 10 крючков на человека. Вот и получается, что один экипаж автомобиля из 4 человек может вполне законно выставить 40 жерлиц. Активно клюют в этом декабре и судаки. И тоже размер вылавливаемых «клыкастых» колеблется в пределах 2-4 кг. В основном судаки добываются на вибы и крупные балансиры.



Николай ЛИННИК, фото автора



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ЗИМНЯЯ ГЛУБИННАЯ РЫБАЛКА БЕЗ НАСАДКИ

Зимой при ловле на значительных глубинах наиболее важным и эффективным является не только прикармливание, но и обнаружение плотного скопления рыбы на каком-то участке водоема. Тогда рыбалка будет успешной и без прикормки, и даже без насадки.

Итак, поговорим о зимней ловле разной рыбы с большой глубины водоемов без течения исключительно «на игру», то есть на мормышку без мотыля, лишь с подсадкой на ее крючок искусственных материалов или даже вообще без них. В соответствии с глубинными условиями рыбалки и конструируется снасть, подбираются ее элементы. Надо честно сказать, что приведенные ниже рекомендации по взаимному подбору элементов снасти могут в значительной степени корректироваться конкретными условиями ловли, общей ситуацией на водоеме, погодой, активностью рыбы и даже темпераментом самого рыбака.

Поскольку ловить придется без насадки, привлекая рыбу лишь «игрой» искусственной приманки, движения последней должны максимально близко имитировать поведение природных кормовых объектов, привычных рыбе. Как показали наблюдения, зимой в водохранилищах, озерах, карьерах средней полосы рыба питается мелкими ракообразными (циклоп, дафния, мормыш), мотылем и другими личинками насекомых (ручейнички, веснянки, вислокрылки, стрекозы, поденки). Эти мелкие организмы перемещаются в толще воды или в донных отложениях с помощью ритмичных движений, имеющих для каждого конкретного вида водных организмов свою частоту. Вот этот тип движения и будет имитировать «игра» мормышкой, важно лишь в каждом конкретном случае подобрать частоту «игры» приманкой в зависимости от того, какой кормовой объект преобладает в рационе рыбы

метр катушки был достаточно большим. Это предотвратит излишнее «кольцевание» лески, намотанной на нее, увеличит скорость ее подмотки при переходе с места на место.

Что касается приманок для ловли на большой глубине, куда особую игру передать очень трудно, то, как показывает опыт, по этой причине рыбу можно поймать на любую из известных мормышек. Но среди них есть такие, на которые ловля наиболее успешна. Рассмотрим их.

Хорошие результаты дает ловля на мормышку «плоская», выполненную из тяжелого сплава в виде пластинки толщиной 1–1,5 мм. Тело ее окрашивается в черный цвет. Длина приманки относительно к ее ширине как 3:2; при оптимальном значении этих параметров для глубин 7–12 метров 7 мм на 4,5 мм. Крючок № 3, 5–4,5 оснащается свободно перемещающимся по нему отрезком желтого кембрика длиной 1,5–2,5 мм, движения которого ограничиваются стопором. Подвеска мормышки на леске практически горизонтальная.

При выполнении проводки плоское тело приманки играет роль неустойчивого «крыла», совершающего целый набор различных колебаний. При этом кембрик «бегает» по крючку.

Рыболовам, практикующим ловлю без насадки, более всего известна приманка под названием «чертик». При высокой активности рыбы клев на него бывает хорошим, но все же по результативности «чертик» уступает «плоской», особенно в период глухозимья. По форме тела «чертики» можно условно разделить на две основные группы: короткие и длинные. Для



нескольких крючков, колебания от которых в воде улавливаются сенсорным аппаратом рыбы как движение ножек или усиков реального водного организма. Когда та или иная рыба «капризничает» и плохо берет на один довольно крупный «чертик», необходимый для большой глубины, то вес и размер приманки как бы «делят» пополам, устанавливая на леску в 30–50 см друг от друга два «чертика» меньшего размера, что позволяет уже эффективно ловить не только леща, но и плотву, и густеру, и другую рыбу.

Основным техническим приемом при ловле без насадки является проводка, которая заключается в ритмичном, без сбоев и остановок, в такт с колебаниями кивка, подъеме мормышки от дна.

Как правило, при ловле с большой глубины частота колебаний и их амплитуда не бывают большими. Резко и беспорядочно дергающаяся приманка настораживает любую рыбу. После окончания проводки мормышку на натянутой леске, не допуская свободного падения приманки, следует вернуть в исходное положение. Поклевки возможны и во время медленного подъема или опускания приманки или тандема из двух «чертиков» без «игры» ими. В отдельные дни значительная часть поклевки происходит более чем в метре от дна. Как правило, в это время клев на мотыля со дна очень плохой.

Ловля с большой глубины «на игру» эмоционально очень насыщена из-за непредсказуемости результатов каждого поединка с рыбой, из-за величины трофеев, которые удается взять на тонкую леску. Поиски рыбы на больших пространствах, бурение большого числа лунок дают рыболову столь необходимую в современной жизни разнообразную физическую нагрузку, повышая общий тонус, укрепляя организм и способствуя отдыху нервной системы. У этого способа ловли становится все больше приверженцев.

Как представляется, сказанное о ловле без насадки будет неполным, если не рассмотреть и другие важные аспекты такой рыбалки. Дело в том, что лещ и густера далеко не одиноки на тех больших глубинах водоемов, где они в основном обитают. Кстати, для густеры имеются некоторые отличия в технике ловли: она лучше реагирует на более скоростную проводку при увеличенной амплитуде колебаний. При этом поклевки густеры обычно быстрые, короткие, что требует от рыбака хорошей реакции, тренированности. Другие обыкновенные трофеи на глубине — судак и берш — не гнушаются схватить и такую для них мелочь, как «безмотылка».

А уж если рыбаку довелось наткнуться на стайного судака, то не стоит упускать возможности взять целенаправленно несколько клыкастых трофеев. Но для этого опять же придется изменить технику игры приманкой: амплитуда колебаний может быть повышенной, а вот скорость подъема мормышки нужно уменьшить до минимума. Если приманка, что называется, попала судаку или бершу буквально «под нос», то хватка хищника следует чуть ли не на первой проводке — это обычно выражается в четком «нырке» кивка вниз. Подсечка тут необходима резкая, достаточно сильная, практически на пределе прочности снасти, иначе костистую пасть судака пробить относительно мелкими крючками вряд ли удастся, отчего в дальнейшем произойдет неминуемый сход рыбы. Осложняет дело еще то обстоятельство, что при ловле мормышками на значительных глубинах применяется довольно тонкая леска, которая при подсечке рыбы тянется подобно резинке, смягчая действие даже острого крючка. Поэтому если ожидается частая встреча с хищником, то надо иметь в арсенале снасть с повышенным запасом прочности — с более толстой леской и увеличенными крючками на приманках. А чтобы такая леска хорошо вытягивалась, но приманки не были бы пугающе велики для леща, их на леску на нужном расстоянии друг от друга ставят две и даже три, когда каждая из них в отдельности имеет оптимальный размер, а вместе они обладают необходимым весом. Впрочем, в определенные моменты, например, в мутноватой весенней воде, не надо бояться ловить и леща на очень крупные приманки — порой только они и дают весомый результат, что не раз приходилось наблюдать на практике.

И последнее. Для успеха рыбалки без насадки, чтобы вступить не «гонять» приманку туда-сюда и не терять зря короткое зимнее время, нужно искать скопления активной рыбы или хотя бы плотную ее стоянку, где присутствует повышенная конкуренция в борьбе за корм. В этом деле очень помогают портативный эхолот и хороший ледобур. Кстати, о степени активности рыбы довольно достоверно говорит положение рыбы на экране прибора. Если она находится немного выше дна, то обычно клюет хорошо, но когда она буквально лежит на дне или стоит очень высоко от него, то это ее реакция на какие-то негативные внешние воздействия. Правда, весной или при затяжных оттепелях все может измениться с точностью до наоборот.

Ловля с большой глубины «на игру» эмоционально очень насыщена из-за непредсказуемости результатов каждого поединка с рыбой, из-за величины трофеев, которые удается взять на тонкую леску.

конкретного водоема в данное время. Для этого все элементы снасти (кивок, леска, приманка) должны по возможности идеально соответствовать друг другу, гармонизировать друг с другом.

На практике это, например, означает, что толщина лески подходит как для ожидаемого трофея, так и для глубины и веса приманки. С другой стороны, леска и приманка вместе должны соответствовать упругим качествам кивка. Иными словами, слишком толстая леска, обладающая определенной плавучестью, и слишком легкая приманка не позволят достичь большой глубины, при этом вся энергия колебаний кивка пойдет на взаимодействие с леской, которая в этом случае будет иметь значительную слабину. Оснастку можно считать удовлетворяющей условиям ловли, если опущенная на нужную глубину приманка сгибает кивок своим весом не менее чем на 30° от горизонтального положения, а леска при этом вытягивается в прямую линию.

Несколько слов об удильнике. Он должен быть легким, удобно сидеть в руке, не утомлять рыбака. В этом смысле хорошо зарекомендовали себя удильники, спроектированные по принципу катушка-рукоятка, называемые еще «балалайкой». Необходимо только, чтобы диа-

глубинной ловли разной рыбы, чаще всего леща и густеры, обычно применяются приманки, у которых отношение диаметра к длине колеблется от 1:3 до 1:5, при весе приманки 0,4–0,8 г.

Тело «чертика» обычно окрашивают в черный цвет, но успешным бывает и применение приманок коричневого, красного и зеленого цветов. Выше мормышки на леску иногда надевают одну-две бусинки белого, желтого или красного цвета. Все три крючка или один из крючков мормышки следует оснастить свободно передвигающимися отрезками кембриков, ограничив их перемещение стопорами. Цвета применяемых кембриков следующие: белый, желтый или оранжевый. Впрочем, «чертик» уловист и с совсем голыми крючками — тут многое зависит от навыков рыбака, а также от размеров рыбы и особенностей конкретного водоема. Кстати, именно отказ от любых «украшений» на крючках приманки позволяет совершенно отсечь поклевки мелочи, извлечение которой раз за разом с большой глубины ведет лишь к непродуктивным потерям времени.

Причина хорошего клева рыбы на «чертика» до конца неясна. «Играет» он в воде довольно вяло. Думается, весь секрет в наличии у приман-



ХАРАКТЕР ПОКЛЕВКИ

После окончания проводки следует на некоторое время задержать снасть в верхнем положении. На ряде водоемов лещ, густера и глубинный окунь берут приманку лишь в этот момент. При этом, как только кивок лишь слегка вздрогнет, должна последовать мгновенная, но мягкая подсечка (сильная, размашистая подсечка обычно приводит к обрыву лески). Как правило, в лунке, где произошла потеря рыбы, клев прекращается. Обычно же поклевки, происходящие во время проводки, бывают довольно различными. То кивок слегка вздрогнет, то качнется вниз, то поднимется вверх. Это зависит от того, из какого положения рыба совершает хватку приманки. Во всех случаях необходимо незамедлительно подсекать.





Николай ЛИННИК, фото автора

ДЕКАБРЬСКИЕ ПОСИДЕЛКИ С ФИДЕРОМ

Такой погодной неразберихи, какая бывает в декабре, ни в какую другую пору года не происходит. Хотя, чего пенять на погоду. Нет льда — ну и ладно. Я каждый год продолжаю рыбачить с летними снастями до самого ледостава. Кстати, такая вот мягкая зима — очень хорошее время для выбраковки всех полученных за лето навыков. Если все сделал правильно, то и в декабре можно хорошо порыбачить с той же поплавочной удочкой или фидером. А бывает и так, что и поклевки за день не увидишь. И тогда весь вечер после рыбалки посвящаешь подробному анализу своих действий: что сделал не так? Очень показательными получились для меня рыбалки в декабре ушедшего года. Вот об этом я сейчас и хочу рассказать.

МНОГООБЕЩАЮЩЕЕ НАЧАЛО

После первой робкой попытки зимы взять верх над осенью в начале декабря снова установилась довольно комфортная для посиделок с летними снастями погода. Я решил не рисковать, и не ехать в поисках рыбы за тридевять земель, а проверить свои любимые точки на одном глубоком канале, где весь ноябрь активно клевал подлещик. За те несколько дней, что поверхность канала была покрыта коркой льда, в подводном царстве произошел ряд перемен. Во-первых, уровень воды в водоеме поднялся еще на 10 см. Во-вторых, световой день продолжал стремительно сокращаться, и на полноценную рыбалку оставалось все меньше времени. А в-третьих, температура воды вплотную приблизилась к «нулевой» отметке, и она сделалась кристально чистой. Все это нужно было обязательно учитывать. Осталось вычислить: какой из факторов окажется решающим. От этого будет зависеть и тактика прикармливания, и конструкция оснастки. А вот сделать это можно было только опытным путем. Теплые зимы прошлых лет научили меня несколькими основными правилами, выполнять которые нужно обязательно.

- Рыбалку следует начинать с самых длинных поводков, и по мере необходимости их укорачивать. Чаще всего я стартую с поводками длиной 1–1,2 м. А заканчиваю ловлю иногда и с 30 см.
- Несмотря на то, что даже зимой на рыбалку я беру с собой не менее 5 насадок (мотыль, опарыш, кастеры, тесто из черного хлеба, манная болтушка), самой универсальной приманкой в это смутное время является «бутерброд» из опарыша и нескольких мотылей. С этой приманки я обычно и начинаю рыбалку.
- Еще одно неперемное правило, которым я пользуюсь уже не один год, помогает мне экономить приблизительно полтора часа активной рыбалки. Я имею в виду привычку замешивать прикормку дома. В условиях низких температур процесс пропитывания прикормки водой увеличивается приблизительно в три раза. И если летом на замешивание прикормки приходится тратить не менее получаса, то зимой и полутора часов оказывается мало. Когда световой день длится чуть больше 7 часов, рыбалка может так и закончиться на стадии замешивания прикормки. Ведь зимой выходы белой рыбы на кормежку по времени очень сжатые, и происходят один-два раза за день. Кто знает, пока прикормка пропитывается водой, рыбка может успеть и пообедать. Так что будет намного рациональнее провести все операции дома, при комнатной температуре.



Переход из осени в зиму для юга Беларуси это всегда долго. Заглянет на несколько дней зима, закует тонким ледком водоемы. А потом возвращается осень. Снова идут дожди, и делается тепло. Причем, сколько могут продлиться эти погодные качели, никто не знает.



Обычно для однодневной рыбалки в начале зимы хватает половины килограммовой пачки какой-нибудь темной прикормки. Фракция кормовых частиц особого значения не имеет. Все равно прикормку я тщательно просеиваю через мелкое сито. После первого увлажнения смесь должна оставаться слегка недоувлажненной. И тогда утром, после 8-часового отставания на балконе и финального просеивания через сито, смесь будет выглядеть пушистой и рассыпчатой. Я должен быть уверен в том, что прикормка начнет высыпаться из кормушки, лишь только та упадет на грунт. Зимой это очень важно. В холодной воде рыба лучше всего реагирует на движение. Сейчас наиболее привлекательная для рыбы анимация приманки должна выглядеть приблизительно так: из упавшей на дно кормушки сразу начинается высыпаться корм, своим движением он привлекает к себе рыбу, а через несколько секунд рядом с кормушкой на длинном поводке опускается приманка. Если прикормку сделать более вязкой, рыба может просто не обратить на нее внимания. Для коррекции механических свойств прикормки я чаще всего использую молотую жареную коноплю, которую добавляю в уже увлажненную смесь. Эта добавка заметно «оживляет» прикормку.

На водоеме мне остается только разложить снасть, промерить дно, и можно приступать к рыбалке. Весь прошедший декабрь я отрыбачил с коротким (2,45 м) пикерным удищем, которое чаще всего оснащал вершинкой мощностью 0,5 оз. В начале зимы, особенно если водоем хоть на несколько дней покрывался коркой льда, рыба держится недалеко от берега. Максимальная дистанция для ловли часто бывает не более 15 метров. С забрасыванием легкой оснастки на такие расстояния короткое удище справляется хорошо. А точность боя у таких «малышей» просто поразительная. Да и удовольствие от вываживания рыбы с коротким удищем просто фантастическое. С этим пикером каждая реализованная поклевка превращается в яркое событие.



ОСНАСТКА ДЛЯ СЛАБОГО ТЕЧЕНИЯ

Для подобных рыбалок чаще всего я использую основную леску толщиной 0,2 мм. Запас мощности у такой лески достаточный, и отстрелов оснастки с ней почти не бывает. Но самое главное, леска такого диаметра путается намного меньше, чем более тонкие аналоги. Кормушка-клетка весом 15 г на клипсе свободно скользит по леске, а длинный, 1 м, поводок из лески диаметром 0,08 мм заканчивался крючком №16. Между основной леской и поводком я ставлю эластичную вставку из «фидергама» мощностью 4lb.

Зимой никаких стартовых закормов не делаю, а сразу с первой порцией закормки цепляю на крючок насадку. Обычно первой поклевки приходится ожидать часа полтора. Первой рыбой в улове часто становится мелкая плотва. Поклевка у плотвы поздней осенью резкая, но аккуратная. И ловить ее на донную снасть особого удовольствия не составляет. Однако нужно терпение. Своей возней у прикормки плотва привлекает в точку ловли более крупную рыбу, и спустя некоторое время начинают именно те поклевки, ради которых и приезжаешь на водоем. Подлещик клюет совсем не так, как плотва. Квивертип мягко, но уверенно гнется к воде, и времени на подсечку остается предостаточно.

ГДЕ МНОГО РЫБЫ ВСЯКОЙ

Может, я так и продолжал бы весь месяц рыбачить на канале, но в один из дней знакомые спиннингисты сообщили мне точные координаты огромного косяка леща, который остановился на зимовку в одной большой русловой яме. Новость эта взбудоражила мое воображение, и я решил провести несколько рыбалок на большой реке. Корректировке под изменившиеся условия ловли подверглось практически все. Вместо пикера в этот раз я взял с собой неоднократно проверенное фидерное удище длиной 3,90 м, с тестом 100 г. С такими параметрами, особо не напрягаясь, прицельное прикармливание можно производить даже на дистанциях в 30–40 м. Вместо монофильной лески в этот раз поставил плетенку диаметром 0,132 мм. На сильном течении и большой глубине плетеная леска намного переигрывает монолеску. Изменился и монтаж оснастки. Для крепления кормушки в этот раз я использовал проверенный годами патерностер. Поводок поставил сложный. Основную его часть составлял метровый отрезок флюорокарбонной лески диаметром 0,14 мм, а перед самым крючком, приблизительно в 15 см, я поставил обычную монофильную леску диаметром 0,108 мм. Между собой лески крепятся обычным двойным узлом. Наличие относительно толстой и жесткой вставки из флюорокарбона заметно «оживляет» приманку и на течении она играет более соблазнительно для рыбы. В прикормку было добавлено около килограмма грунта. Неземной осталась лишь наживка на крючке. Рыбалку я решил начать с того же «бутерброда» опарыш-мотыль.

Рыбы в указанном месте было действительно много. Она то и дело задевала за леску, квивертип реагировал на это резкими единичными кивками, а при выматывании снасти на плетенке часто оставались следы слизи. Но на все мои ухищрения она никак не реагировала, и опускаться ко дну не желала. Зато зверствовали бычки. Стоило приманке оказаться на дне, как следовала едва заметная поклевка, и на крючке оказывался монстр длиной в половину мизинца. Бычки были повсюду. Клевали они и у берега, и на фарватере, где глубина составляла не менее 8 метров.

Анализируя результаты рыбалки, я пришел к выводу, что, скорее всего активность бычков стимулировала муть, которая шла от грунта. Будь прикормка более инертной, может, и какой-нибудь лещик опустился бы ко дну.

КОЛЮЧАЯ РАДОСТЬ

Ерш-носарь редкой для Припяти рыбой не является, но ловят его на донку большей частью ранней весной, когда он перед нерестом собирается в большие стаи на речных отмелях с замедленным течением. Потом, когда начинает клевать другая, более интересная рыба, все переключаются на ее ловлю, и о носаре забывают. А вот я испытал настоящую радость, когда в последние дни декабря нарвался с пикером на его бойкий клев. Стая носарей обнаружилась за каменистой дамбой, на границе основного и обратного течений. Однако поклевки происходили только тогда, когда крючок с насадкой оказывался в зоне тихой воды. Рыба совершенно не желала покидать зону комфорта, и стоило мне забросить приманку хотя бы на полметра ближе к берегу, она оставалась незамеченной. Интересным оказалось и отношение рыбы к прикормке. Казалось бы, ершу растительная смесь совершенно безразлична, но я заметил обратное. Стоило мне, как весной, повесить на леску вместо кормушки грузило, и частота поклевки резко уменьшилась. Видимо, основной причиной такого повышенного интереса носаря к кормушке была все та же муть, благодаря которой на прошлой рыбалке мне удалось наловить бычков. Носари собирались на муть, начинали подбирать высыпавшихся из кормушки мотылей и опарышей, а среди них находили крючок с наживкой. Чтобы убедиться в правильности своих выводов, я пробовал набивать в кормушку чистый грунт и мотылей. Эффект был тот же. А чтобы носари не так сильно заглядывали крючок, я даже укоротил поводок до 25 см.

ВЫВОДЫ

Как бы там не сложились погодные условия, но по мере того, как укорачивается день, рыба все больше переходит на зимнее расписание жизни. В каналах со слабым течением дислокация подводных обитателей сильно не меняется, только время выхода на кормежку делается все более кратковременным. А вот в больших реках белая собирается на русловых ямах, зависает там в толще воды и на некоторое время прекращает кормиться. Более серьезные хищники: щуки, судаки и окуни так же переселяются поближе к ямам. А вот прибрежные мелководья до самого ледостава попадают под власть бычков и ершей. Потом, когда на реке встанет лед, белая рыба снова начнет выходить кормиться к берегу, и ее довольно успешно можно будет ловить на мормышку, покоток и подледный фидер. Но это уже совсем другая история...





ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



Рубрика «Консультации «РОГ» посвящается различным аспектам, связанным с охотничьим огнестрельным оружием. Здесь читатели могут задавать любые вопросы на интересующие их темы. Присылайте ваши вопросы на адрес редакции: 123995, Москва, Ул. 1905 года, д. 7, стр. 1, ком. 754, «РОГ», либо на электронную почту: koreuko.consalt@mail.ru

Требование к вопросам простое и только одно: точная, полная формулировка. На вопросы читателей отвечает наш консультант Евгений Геннадьевич КОПЕЙКО. Вопросы и ответы нумеруются в порядке возрастания из номера в номер «РОГ», что в дальнейшем позволит быстро найти нужные сведения.

Фото 1. Устройство замка ИТОЗ «льжеского» типа.

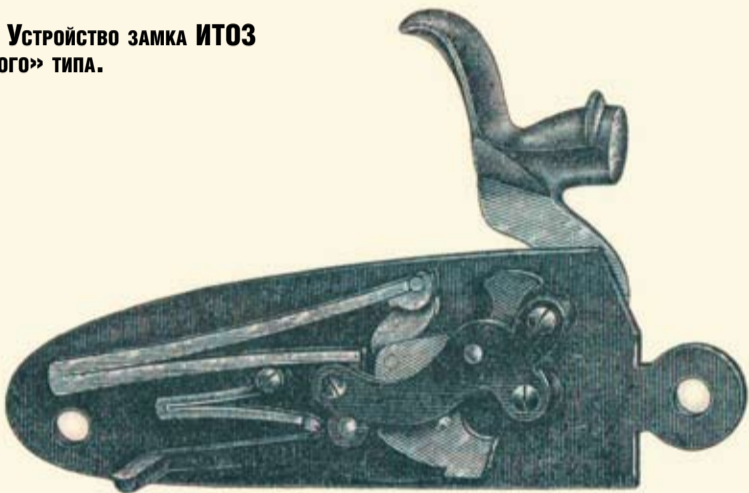


Фото Евгения КОПЕЙКО

предназначалось для стрельбы разными видами пороха, как дымным, так и бездымным, что оговаривалось особо, и стоило 57 рублей. За образец более высокого качества со стволами, украшенными золотым кантом по кромке казенной части, просили уже 72 рубля. Длина блока стволов зависела от калибра, например, на ружье 12-го калибра устанавливали стволы длиной до 756 мм, модель 16-го калибра оснащали стволами длиной до 712 мм, а образец 20-го калибра характеризовался стволами длиной до 690 мм. Эта модель рассмотрена в моей статье, опубликованной в «Российской Охотничьей газете»: Копейко Е.Г., «Курковое ружье ИТОЗ 16-го калибра 1908 года с замками на коротких боковых пластинах», «РОГ», №№ 34–35, 2017 год.

Завод ИТОЗ указывал, что применение «льжеских» замков позволяет создать прочную колодку без боковых пазов, и рекомендовал их для штуцеров и «садочных» ружей. Именно такие замки на укороченных боковых пластинах, наряду с подкладными замками, устанавливали на курковые штуцеры ИТОЗ с нарезными стволами под свинцовые пули 12-го и 16-го калибров, а также под охотничьи пулевые патроны распространенных калибров .450, .500 и .577, снаряженные дымным порохом. Штуцеры являются оружием дорогим в технологии любой оружейной фирмы, и завод ИТОЗ не исключение, все его экземпляры с нарезными стволами хорошо собраны и со вкусом декорированы, даже если это лаконичная гравировка в виде растительного орнамента. Запирание блока стволов тройное, верхнее и нижнее, на гильшошированной прицельной планке монтировали мушку и подъемные целики на разные дистанции. С блоком стволов длиной, как правило, 660 мм, штуцеры ИТОЗ весили 4,1–4,9 кг в зависимости от калибра, весьма немало, но такая масса позволяла охотникам выдерживать значительную отдачу при стрельбе такими мощными патронами. Завод предлагал курковые штуцеры ИТОЗ по цене 80 рублей и более. На самом деле таких образцов выпущено немного, на современном вторичном рынке они почти не встречаются, владельцы бережно хранят их, и никто уже не выпустит из рук курковый штуцер ИТОЗ, несомненно, они представляют собой культурную, историческую и материальную ценность.

Особого внимания заслуживает наиболее распространенная и типичная для своего времени курковка, известная как модель ИТОЗ-Б. Замки традиционной конструкции, обычно

называемые подкладными, существенно отличаются от замков «в шейку» и «льжеских». Довольно длинные, а потому эластичные, боевые V-образные пружины установлены на пластинах перед курком, и при сборке помещаются в боковых пазах колодки под подушками. Курки с отбоем, то есть после удара по бойку возвращаются в исходное положение. Устройство подкладного замка ИТОЗ показано на фото 2. Запирание блока стволов в колодке тройное: нижней двойной рамкой системы Purdey и верхним поперечным болтом системы Greener. Цевье системы Anson с кнопкой на переднем торце, которое сейчас встречается только на дорогих ружьях более высокой категории. Ложу изготавливали из древесины ореха разных сортов, затыльник эбонитовый, как указывал завод. Обычно выпускали ружья 16-го калибра и меньше образцы 20-го калибра, гравировка скромная, но выполнена точно и со вкусом. Более дорогие экземпляры декорировались элементами даже из золота. Прежние курковки ИТОЗ-Б и сейчас встречаются на вторичном рынке и быстро переходят из рук в руки, а хорошо сохранившиеся экземпляры, отделанные гравировкой, навсегда остаются в сейфах охотников и передаются по наследству, на рынок они не поступают.

В начале XX столетия разнообразные тульские ружья предлагали все отечественные торговые компании на рынке Российской империи, и курковая модель ИТОЗ-Б занимала среди них одно из основных мест. Конечно, на рынок поступали заводские курковки 12-го, 16-го, 20-го, изредка 24-го калибра и с другими замками на боковых пластинах, в том числе и «в шейку», и «льжеского» типа.

Успех на рынке обеспечивался высоким конкурентным качеством тульских курковых ружей при относительно невысокой цене. В 1905 году московская торговая компания А.А. Биткова предлагала курковки ИТОЗ разных калибров — от 12-го до 28-го со стволами цилиндрической сверловки и ложей из хорошего темного ореха за 55 рублей. Все они испытывались бездымным порохом, что соответствовало самым высоким требованиям того времени, в том числе международным. Такое же ружье, но «самой высокой выработки», как указано в каталоге, с ложей из темного орехового ореха и отделкой золотом казенников стволов, стоило 65 рублей. Спустя несколько лет номенклатура тульских ружей значительно расширилась, в 1910 году появились хорошо декорированные гравировкой в виде букетов цветов и растительного орнамента экземпляры стоимостью 85 рублей. Зарубежные ружья аналогичного качества стоили примерно столько же.

Нынешним знатокам, ценителям, коллекционерам, да и всем заинтересованным любителям весьма важно обращать внимание на характерную форму курков прежних казнозарядок ИТОЗ, ведь такие образцы ценятся только в полной заводской комплектации. Прежние курки разительно отличаются от более поздних тем, что профиль основной части спицы прежнего курка выполнен соответственно геометрически правильным фигурам. На ряде современных образцов штучного исполнения по классификации завода ТОЗ в конструкции курков просматривается прежняя форма.

Вопрос 157 Уважаемый Евгений Геннадьевич, меня интересует следующее ружье: двуствольное охотничье гладкоствольное курковое Тульского Императорского завода. Модель «Б» (1902 г.), 16-й калибр (единичные экземпляры). Длина стволов 700 мм, вес 2,75 кг, патронники 70 мм под бумажную гильзу, ложа — орех. Дерево без трещин, в стволах «зеркало».

Левон Степанович ВОСКАНЯН

КАЗНОЗАРЯДНЫЕ ВНЕШНЕКУРКОВЫЕ РУЖЬЯ ИТОЗ. ДВУСТВОЛКИ

У вас традиционная тульская курковая двустволка начала XX века, одна из заводских моделей. Такие двуствольные казнозарядные внешнекурковые ружья ИТОЗ разнообразны, фактически выпускали три модели, различающиеся замками (ударными механизмами). Все они указаны в «Расценке на охотничьи ружья, изготавливаемые Императорским Тульским оружейным заводом», опубликованной в 1902 году в книге гвардии капитана С.А. Зыбина «Машинная установка производства охотничьих ружей на Императорском Тульском оружейном заводе». Приведу выдержку из нее (орфография современная):

«II. Гладкоствольные центрального боя.

4. Двуствольное, калибр 12, 16, 20 и 24, стволы из обыкновенной стали, замки «в шейку», ложа обыкновенная — 44 р.

Двуствольное ружье, стволы специальной стали, ложа обыкновенная или полупистолетная, замки подкладные, затвор Гринера — 55 р.

Такое же ружье самой тщательной работы — 67 р.

Примечание. Ко всем этим ружьям прилагаются бесплатно пороховая мерка и отвертка.

Стволы этих ружей цилиндрической сверловки; в случае сверловки «чок-бор» за каждый ствол добавляется 2 руб., за матовую планку прибавляется 2 руб., пистолетная ложа или ложа французского образца (со щекою) увеличивает стоимость ружья на 1 рубль.

По желанию, вместо подкладных замков, могут быть поставлены замки по образцу Льжеской мануфактуры, что увеличивает стоимость ружья на 2 рубля».

Как видно, внешнекурковые ружья ИТОЗ оснащены разными ударными механизмами (замками), смонтированными на боковых пластинах, в том числе:

- замками «в шейку» с боевыми длинными пружинами за курками,
- замками подкладными с боевыми пружинами перед курками,
- замками по образцу Льжеской мануфактуры на укороченных боковых пластинах с боевыми пружинами за курками.

Ружье доступной категории представляла собой курковка ИТОЗ с замками «в шейку» на длинных пластинах. Она полностью со-

ответствовала разнообразным требованиям заводской технологии и ничем не уступала зарубежным ружьям такой же конструкции аналогичной категории. От других заводских курковок отличалась она не только замками, но и тем, что запирание блока стволов в колодке представляло собой только нижнюю двойную рамку системы Purdey (Пёрде), зажимающую два подствольных крюка. Открывался блок стволов как обычно с помощью верхнего рычага запирания. Бойки подпружинены, курки после удара по бойкам вставляли на предохранительный взвод. Такое ружье 12-го, 16-го или 20-го калибра, скромно отделанное защитным покрытием, известным как «мраморная калка», стоило 33 рубля в масштабе цен 1910–1911 годов. Аналогичная модель со сложным тройным запиранием блока стволов стоила дороже и оценивалась в 44 рубля.

К более высокой категории относится курковая модель ИТОЗ с замками, смонтированными на укороченных без переднего мыса боковых пластинах, на которых боевые V-образные пружины расположены за курками. В обиходе они часто назывались «льжескими», и даже завод ИТОЗ пользовался этим термином, так как оружейный охотничий рынок того времени наполнен множеством бельгийских курковых двустволок именно с такими замками. Устройство замка ИТОЗ «льжеского» типа показано на фото 1.

Блок стволов имел традиционное тройное запирание, в том числе нижней двойной рамкой системы Purdey и верхним поперечным болтом системы Greener (Гринер). Это ружье

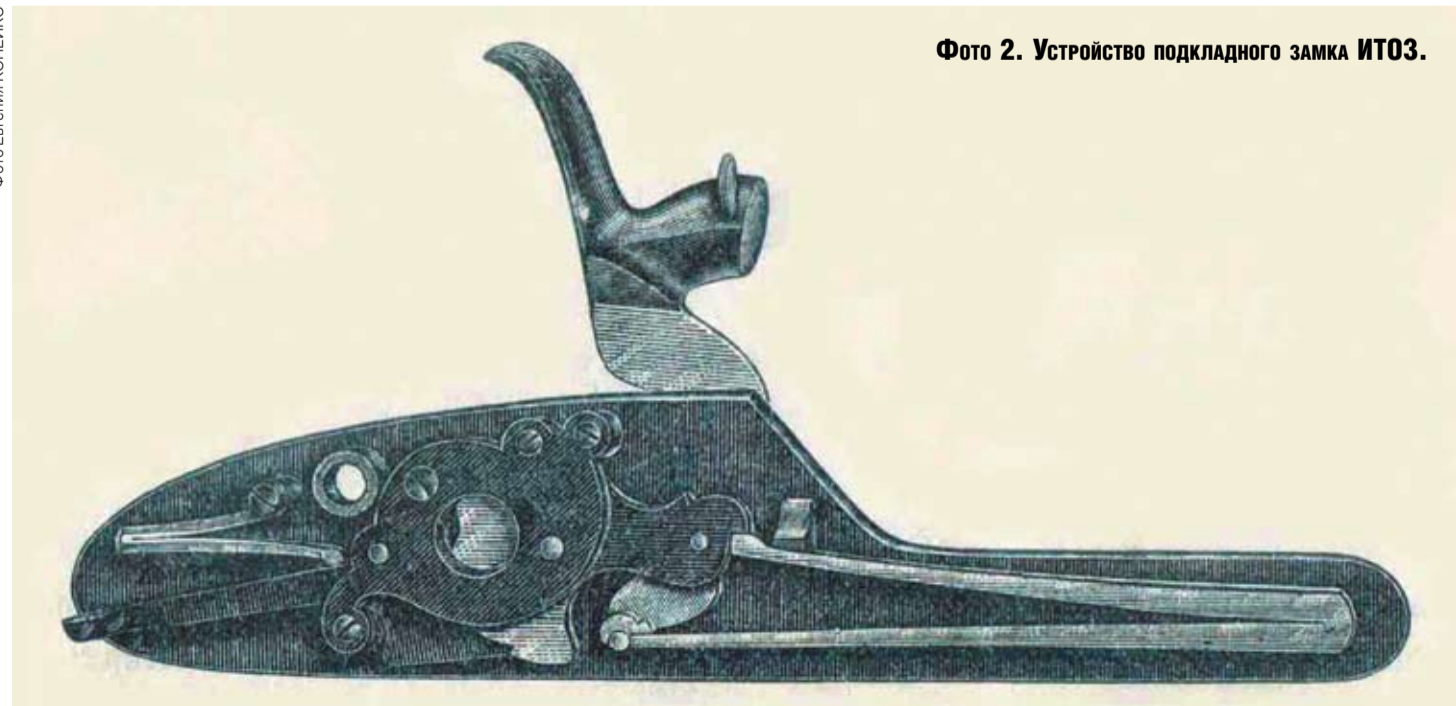


Фото Евгения КОПЕЙКО

Фото 2. Устройство подкладного замка ИТОЗ.



Татьяна АРАМИЛЕВА, президент ассоциации «Росохотрыболовсоюз»

ЭКСПЕРТ — ДОЛЖНО ЗВУЧАТЬ ГОРДО!

Представить настоящую охоту без охотничьих собак невозможно. А среди собаководов не бывает людей равнодушных, азарт и страсти кипят на выставочных рингах и состязаниях.

Росохотрыболовсоюз считает возможным ответить на часть вопросов охотничьего собаководства, в последнее время поднимающихся в публикациях на портале Ohotniki.ru, и разъяснить аспекты работы Центральной квалификационной комиссии Росохотрыболовсоюза (ЦКК).

С 21.02.2013 г. по 01.03.2022 г. проходил обмен удостоверений экспертов по охотничьему собаководству. Действующих экспертов обеспечили современными удостоверениями, оформленными на защищенных от подделки бланках Росохотрыболовсоюза; создан актуальный информационный блок в Базе данных по охотничьему собаководству. Обмен производился бесплатно, от экспертов требовалось представить имеющееся удостоверение, фотографии, краткую анкету и членский билет любой организации, входящей в состав РОРС. При отсутствии удостоверения эксперт мог написать заявление об утере, и удостоверение восстанавливали на основании протоколов ЦКК, хранящихся в архивах отдела собаководства с 1991 года и в архиве, переданном в Росохотрыболовсоюз Главохотой.

К сожалению, не все эксперты смогли представить удостоверение и не все сведения о квалификации были подтверждены протоколами заседаний ЦКК. Некоторые из известных экспертов, например Л.В. Кречетова, упомянутая в статье Рябова «Когда прекратится унижение экспертов?» от 01.09.2022 г., в действительности имела не Всероссийскую, а первую категорию. При анализе материалов, представленных в квалификационную комиссию упомянутыми в статье С.К. Слепневым, В.О. Блаженковым, А.О. Молчановым, оказалось, что ни у кого из них нет полного набора требуемых Положением об экспертах материалов, но категории были каким-то образом присвоены, хотя и не утверждены. Впоследствии Владислав Олегович Блаженков представил недостающие материалы и официально повысил категорию.

Таким образом, при обмене удостоверений были выявлены «самоприсвоенные» категории экспертов по охотничьему собаководству.

В настоящее время в электронной Базе данных по охотничьему собаководству (БОС) содержится только выверенная и актуальная информация обо всех экспертах РОРС.

При рассмотрении жалоб и нарушений ЦКК руководствуется объективной информацией, для получения которой направляет необходимые запросы в различные инстанции. Если обвинения могут предполагать ограничение в правах (дисквалификацию), то эксперта в обязательном порядке извещают о необходимости предоставить письменные объяснения или лично явиться на заседание ЦКК. Если комментарии эксперта объясняют его действия, вопрос может не выноситься на заседание, а податель жалобы получает ответ по фактической информации.



Фото Сергея Фоккина

Например, эксперт Н., согласно рапортичке, провел экспертизу потомков своей собаки в поле до достижения ею десятилетнего возраста. Н. пояснил, что на момент проведения экспертизы его собака уже три года как пала. Это объясняет действия эксперта, и претензий к нему быть не может. На этом вопрос закрывается.

Если эксперт не отвечает на запрос по истечении месяца, то запрос направляется повторно. При отсутствии ответа и на повторный запрос ЦКК принимает решение, исходя из имеющейся информации.

В процессе рассмотрения дел, поступивших на повышение категории, секретарь ЦКК проверяет наличие необходимых документов, все ли требования по количеству осужденных собак и срокам стажировки соблюдены, и т.д. При отсутствии технических замечаний дело принимается к рассмотрению и назначается рецензент.

Рецензент готовит заключение по делу соискателя, где излагает достоинства и замечания, а также формулирует выводы и рекомендации — присвоить соискателю категорию или отложить присвоение до исправления ошибок и неточностей, а иногда и до предоставления новых отчетов.

Окончательно вопрос о присвоении категории эксперта по охотничьему собаководству рассматривается на заседании ЦКК. Стоит отметить, что в большинстве случаев ЦКК следует рекомендациям рецензента, но случалось, что большинством голосов принималось иное решение. Соискатели получают выписки из протокола заседания ЦКК, касающиеся решения по их вопросам. Таков вкратце регламент работы ЦКК с делами соискателей, а также с поступающими жалобами.

В функции комиссии входит также контроль за деятельностью региональных и межрегиональных квалификационных комиссий (п. 2.3. Положения о Центральной и Региональных (Межрегиональных) Квалификационных Комиссиях).

В связи с участвовавшими случаями присвоения региональными комиссиями категорий с нарушением утвержденных требований, в 2019 году на заседании ЦКК было принято решение о «выборочной» проверке деятельности М(Р)КК. При поступлении протокола заседания региональной комиссии дела из этого протокола рассматривают специально назначенные

рецензенты ЦКК. На заседании ЦКК решение региональной комиссии по каждому соискателю утверждается с учетом результатов дополнительного рецензирования. По итогам в региональную комиссию направляется выписка с рецензиями членов ЦКК на дела соискателей.

Причиной отказа в утверждении решения региональной комиссии может быть неверное оформление документов (справок о сдаче экзаменов и об участии в кинологической работе/стажировке), отчеты низкого качества, нарушение сроков их предоставления и т.п. Контроль за деятельностью региональных квалификационных комиссий способствует повышению качества присваиваемых первичных категорий.

При рассмотрении нарушений ЦКК руководствуется соответствующими пунктами Положения об экспертах (разделами 5 «Обязанности эксперта» и 6 «Ответственность эксперта»), но при вынесении решения также принимает во внимание заслуги эксперта и его отношение к ситуации.

Так, дисквалифицированный на один год эксперт по лайкам А.В. Рябов был отстранен от экспертизы за фальсификацию документов, а не за текстовые ошибки, как он пишет в статье «Когда

За последние несколько лет ЦКК был принят ряд нелегких решений о дисквалификациях. Причины разные. Это и включение в комиссию экспертов, заведомо не присутствовавших на мероприятии, и проведение «заочной» экспертизы по фотографиям и видеороликам.

прекратится унижение экспертов?» от 01.09.2022 г. По формальному признаку подобное нарушение требует дисквалификации без права восстановления (п. 6.2.6. Положения об экспертах по охотничьему собаководству Росохотрыболовсоюза). Однако ЦКК учла заслуги эксперта и для первого раза приняла более мягкое решение. Но это не помогло эксперту понять, что требования к оформлению нормативной документации необходимо соблюдать и после истечения годового срока дисквалификации А.В. Рябов продолжил проводить экспертизу не в соответствии с Положением об экспертах, где говорится о регламенте восстановления в категории. По этой причине его дисквалификация была продлена еще на год. Сейчас В.А. Рябов восстановлен, но, судя по статье, уважаемый эксперт по-прежнему не считает необходимым следовать нормативным документам.

Эксперт второй категории по лайкам Е.В. Васильев подал дело на повышение своей категории. Согласно положению о региональных квалификационных комиссиях, его дело рассмотрела Московская региональная комиссия при МСО МООиР и приняла положительное решение. В это время ЦКК проводит проверку этой региональной комиссии, как до того проверяла другие. Рецензент ЦКК выявил ряд нарушений и недоработок в отчетах эксперта, ЦКК не утвердила решение региональной комиссии о присвоении ему более высокой категории.

Казалось бы, чего проще: изучи замечания, учти недочеты, представь новые, правильно оформленные отчеты и подай дело повторно. Замечания, кстати, не столь критичные — недостаток информации по оцениваемым собакам, недостаточно качественное описание, отсутствие внятного анализа поголовья и пр. А ведь речь идет о получении первой категории — преддверие Всероссийской! Но Евгений Владимирович

Васильев решил пойти по другому пути и обвинил рецензента ЦКК в предвзятости и неграмотности, а ЦКК в превышении своих полномочий.

А.В. Шубкина, будучи директором питомника борзых ИПЭЭ РАН, регулярно проводила полевую экспертизу собак своего питомника — ведь она не является их владелицей. С этической стороны неприемлемость этого ни у кого не вызвала сомнения, но фактически претензии А.В. Шубкиной предъявить оказалось невозможно. Также А.В. Шубкина регулярно получала замечания за недочеты в оформлении отчетных документов — как выставочных, так и полевых. На мероприятиях А.В. Шубкина позволяла себе оскорбительные высказывания в отношении экспертов и участников.

Каплей, переполнившей чашу терпения людей, стало ее выступление на традиционной региональной выставке борзых «Новониколаевский охотник», где А.В. Шубкина позволила себе оскорбительные высказывания в отношении отдельных участников, так и в отношении празднования Дня Победы (выставка проводилась 8–9 мая). С большим трудом удалось успокоить организаторов выставки, глубоко оскорбленных в своих личных и патриотических чувствах.

Дополнительным поводом для пристального рассмотрения вопроса о соответствии Анны Владимировны званию эксперта Росохотрыболовсоюза явилось ее поведение на этой выставке, когда она, будучи главным экспертом, вмешалась в работу экспертной комиссии, вынудив эксперта изменить оценку после ее объявления, что противоречит п. 12 Правил проведения выставок в Росохотрыболовсоюзе. Однако А.В. Шубкина утверждает, что дисквалифицирует ее якобы за правду, которую она публикует. Возмущение Шубкиной вызвало и принятие стандартов на три породы импортных борзых, в обсуждении которых она принимала самое активное участие, но позже заявила, что стандарты приняты без ее ведома.

Перечислять претензии, предъявляемые А.В. Шубкиной, можно долго, но это не является целью данной статьи. Что же до претензий к самой Анне Владимировне, то их рассматривала член ЦКК, член МСО МООиР И.И. Казанова. На пяти листах она подробнейшим образом изложила результаты рассмотрения всех имеющихся материалов. Согласно заключению, А.В. Шубкина сознательно намеренно вводит в заблуждение экспертов и рядовых борзятников, а также клеветает на других экспертов.



Фото Сергея Фоккина



Светлана ПОДОЛЯКО

ПОЛЕВЫЕ ИСПЫТАНИЯ БОРЗЫХ – 2022



Фото Светланы ПОДОЛЯКО

29–30 октября и 5–6 ноября в Дергачевском районе Саратовской области были проведены полевые испытания собак борзых пород по вольному зверю (заяц-русак и лисица). Организатор испытаний — Саратовское ООИР при содействии Комитета охотничьего хозяйства и рыболовства Саратовской области.

Участники испытаний почти все из Саратовской области, так как основная задача данных мероприятий возродить охоту с чистокровными борзыми в своем регионе. Всего участвовало: 41 борзая пяти пород — русские псовые борзые, хортые борзые, южнорусские степные борзые, грейхаунды и испанский гальго.

В угодыях СООИР и ОДУ равняжкой поднято 42 русака. Каждый владелец имел возможность набросить своих собак по вольному зверю.

В трудных погодных условиях и в сложном рельефе местности всего на дипломы отработали 31 борзая, все по зайцу-русaku. Владельцы отработавших номеров тропили дружно, несмотря на дождь и ветер, до последнего номера, до последнего зайца.

Русских псовых борзых всего было пять: четыре местного разведения — Белка, р. 30.03.2018 г. (Блистай х Искра), вл. Д.В. Зимин; Кадриль, р. 24.05.2018 г. (Чародей х Капель, вл. В.А. Волков); Метель и Гроза, р. 19.01.2020 г. (обе от Гай х Снежинский Гроза, вл. С.А. Подоляко); и гостя из Свердловской области — Отрада, р. 03.03.2020 г. (Карачун х Канунница вл. И.И. Волков), вл. А.В. Константиновская, г. Екатеринбург. Все пять русских псовых получили заслуженные дипломы III степени.

Южнорусские степные участвовало три собаки — Букет, р. 17.09.2021 г., Хвала, р. 17.05.2017 г., Ченга, р. 09.05.2020 г., все вл. А.М. Ткаченко, Саратовская обл. Эти борзые привезены в наш регион от заводчика К.У. Кубашева, Волгоградская область. На двух испытаниях 29–30 октября и 5 ноября степные А.М. Ткаченко показали отличные результаты — Хвала 2 — диплом II ст., Букет диплом II ст. и диплом III ст., Ченга диплом III ст.

Испанский гальго Эрагон ожидаемо не подвел в работе. Отдельно благодарю новую его владелицу А.В. Константиновскую за любовь к этой борзой — замечательному охотнику и собаке-компаньону.

Как и в 2021 г., участники — борзые породы грейхаунд преобладали и в количестве, и результативности. Почти все заловленные русаки в рабочих группах грейхаундов.

Отличные результаты показали грейхаунды, завезенные в регион в 2021–2022 гг.: Форус, р. 21.06.2021 г. (Баллимак Амброз х Барракуда,

вл. Н.Г. Халтурин), вл. Н.В. Меняйло; Борнмут, р. 30.06.2021 г. (Баллимак Амброз и Бьянка, Н.В. Абушинов), вл. М.Е. Рошин; Мира-Прикс, р. 02.06.2020 г. (Уджер х Гранд Прикс, вл. А.В. Шевырев, бывш. Н.Г. Халтурин), вл. М.Е. Рошин.

В этом сезоне выделялись физической подготовкой грейхаунд вл. М.Е. Рошин — молодые однопометники Вики Спринт, Вустер Бэст, Вольтер Бэст и Венди Спринт, р. 12.07.2021 г. (ч.Экслюзив и Победа, вл. М.Е. Рошин).

Достоинно выступили молодые «грейхаунды-2020», уже местного разведения: Кира, Колът, Кобра, Кайра, р. 01.12.2020 г. (Русский Ветер Глок х Слава, вл. С.А. Подоляко), Гера, Грозный, Гектор, р. 10.12.2020 г. (РВ Глок х Глюкоза, вл. А.В. Копылов), Маргарита, Мажор, Мастер, р. 12.12.2020 г. (Парабеллум х Симона Скайхай, вл. В.В. Чуркин).

Самая молодая участница испытаний Гранд-Ривер, р. 20.01.2022 г. (Мичиган х Глюкоза), вл. М.Г. Кулушев, порадовала борзятников аппортировкой. В паре с опытным Блэком прямо перед равняжкой был заловлен русак, к сожалению, незачетный.

Второй год подряд на саратовских полевых испытаниях подтверждают свою результативность грейхаунды: Идея Фикс, р. 26.11.2019 г. (Кибер Бой х Олгас Принсес, вл. О.В. Юнг), Симона Скайхай (ч.Царь Бомб х Олгас Принсес, вл. О.В. Юнг), Капуша, К-Молния, р. 29.09.2019 г. (Пулемет х Л-Гроза, вл. Н.В. Меняйло), Блэк и Бэлла, р. 10.07.2020 г. (РВ Глок и Л-Кроха, вл. В.В. Чуркин), Лексус, р. 29.06.2019 г. (РВ Глок х Л-Горза, вл. А.В. Копылов).

По итогам «Саратовских испытаний – 2022» от секции борзых участникам вручены кубки: «Лучшая русская псовая борзая» — Отрада, вл. А.В. Константиновская, г. Екатеринбург; «Лучший грейхаунд» — Колът, вл. А.В. Копылов; «Лучшая пара» — грейхаунды Эра и К-Молния, вл. Д.С. Шонин; «Лучшая свора» — грейхаунды Бэлла, Гектор и Колът, вл. А.В. Копылов.

От секции борзых искренне благодарю всех участников, владельцев и заводчиков борзых, которые из года в год показывают своих собак на испытаниях; находят возможность, силы и время на содержание, воспитание и подготовку к охотничьему сезону своих питомцев.

РОГ-ИНФОРМ



РЕДАКЦИОННАЯ ОХОТА

Ярославская область, окрестности города Мышкина. Ежегодный выезд нашей редакции на загонную охоту в Ярославскую область.

Вот уже третий сезон мы — гости Мышкинского районного общества охотников, одного из ведущих районных отделений Ярославского ОоИР. Коллектив охотоведов и егерей под руководством Александра Аркадьевича Рулева прекрасно знает угодыя и грамотно организует облавную охоту.

После короткого инструктажа и заполнения бумаг на двух «буханках» выезжаем в угодыя. Первый загон проходил в смешанном лесу, с преобладанием низин и болотин. Номера расставляются вдоль широкой газотрассы, буквально испещренной следами лосей разной степени свежести. Все говорило о том, что зверь должен быть в окладе, но, на наше удивление, он оказался пустой: зверей в этом коротком загоне не оказалось.

Переезжаем в другое место, удаленное от первого загона на пару километров. В этот раз номера располагаются по неширокой просеке, тянущейся поперек основной дороги, по которой мы приехали с первого оклада.

Первый номер, вооруженный карабином, остался на трассе контролировать левый фланг и угол.

Остальные три номера, с гладкостволом, встали на предполагаемых переходах, я замыкал линию стрелков с правого фланга лесного массива, где лес переходил в поле, заросшее молодым осинником, с небольшими полянами. С моего места я мог видеть на расстоянии около сотни метров, как влево по стрелковой линии, так и вправо по флангу.

Вскоре вдаль послышались голоса загонщиков. Снег пушистыми хлопьями повалил с высоты молочного пасмурного неба. Несильный ветер дул справа вдоль линии стрелков. Взгляд охватил сектор стрельбы и внимательно ловил каждое движение, слух напряженно сканировал лесное пространство на подвластных ему частотах. Неожиданно слева, как звук удара плетью, послышался выстрел. Я подумал, что это карабин первого номера, но стрелял второй номер из гладкого ружья. По цепочке передали, что зверь ушел подранком обратно в загон. Зрение и слух обострились до предела, лова малейшие звуки, происходящие внутри оклада. Голоса загонщиков неумолимо приближались, вытаскивая раненого лося на номера. Слух уловили треск в лесу, метров семьдесят левее от меня, и хриплое дыхание подранка. Зверь двигался в мой угол и хотел прорваться через мой номер, выйдя на относительно чистое место. Я взял карабин наизготовку, снял с предохранителя и провожал слухом, пока не видимое мне животное. Наконец, лось выбежал из плотного леса в мелятник, тут же показавшись на глаза. Карабин сам собой прилип к плечу, а красная точка в окуляре прицела поползла к лопатке лося. На вид животное не казалось раненым, но дыхание подсказало, что это именно тот зверь.

Как только лось появился в протале между кустов, грянул мой выстрел. Зверь замедлил бег, сделал еще пару шагов, зашатался и через пару мгновений упал...

Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора

ЮБИЛЕЙ ОХОТОВОЕДА

Главный редактор журнала «Охота и охотничье хозяйство» Павел Михайлович Павлов 5 декабря отметил свой 70-летний юбилей.



Сын известного русского охотоведа Михаила Павловича Павлова, он пристрастился к охоте с детских лет. «Свое первое ружье мне отец купил (вместе ходили в охотничий магазин) в 1963 году, когда я учился в третьем классе; стало быть, мне было 10 лет, — вспоминает Павел. — А на охоту меня отец начал брать гораздо раньше. Свою первую дичь я добыл лет в девять, из бесхозной одностволки. Это была болотная курочка на болоте, что рядом с деревней. Первый глухарь мною добыт в 14 лет, когда я учился в восьмом классе, на току в Кировской области. Годом раньше — тетерев на току. А первый лось — в десятом классе».

При выборе специальности колебаний не было, только охотоведение! И в 1975 году Павел окончил факультет охотоведения Кировского с/х института. Долгое время он работал старшим научным сотрудником в ЦНИЛ Глав-охоты РСФСР, занимаясь научными основами и внедрением в практику расселение охотничьих животных, в первую очередь бобра на Дальнем Востоке. Чуть позже объектами его исследования по этой теме стали дикие северные олени. Но главным достижением ученого стала успешная акклиматизация овцебыка на Таймыре, в Сибири и на Дальнем Востоке.

Настоящий ценитель русских охот, он — прекрасный знаток охот и с подсадной уткой, и с легавой, и облавной охоты на лосей. Будучи неизменным капитаном ЦНИЛ-Ловской команды охотников, он показывал себя не только умелым организатором охот, но и удачливым стрелком, и опытным охотником, на примере которого училась молодежь.

Возглавляемый им сейчас журнал «Охота и охотничье хозяйство» достойно продолжает традиции издания, сохраняя свой особый стиль оформления и подачи материалов, и по-прежнему радует охотников своим интересным содержанием.

За заслуги и вклад в развитие охотничьего хозяйства П.М. Павлову присвоены звание «Почетный работник охотничьего хозяйства Российской Федерации» и «Заслуженный работник охотничьего хозяйства Российской Федерации».

Наша редакция поздравляет Павла Михайловича с юбилеем и желает ему творческих успехов, многих охотничьих троп и красивых выстрелов на охоте!

Редакция



Михаил ХУДЯКОВ, фото автора



ХИТРЫЙ ГЛУХАРЬ

Это были мои первые самостоятельные выходы в тайгу после получения охотничьего билета. Мне тогда было 16 лет. Стояли морозные декабрьские дни. Снегу к этому времени навалило уже с метр. Морозы крепчали, столбик термометра в эту пору опускался ниже 45; особенно температура падала в ночное время. Лесные обитатели искали укрытия от холода — одни в снегу, другие в дуплах, третьи в густых елочных ветвях или в старых гнездах. Этот выезд не был каким-то особенным, все как и всегда. Обычно заходили с отцом на путики вместе и первые семь-восемь километров вдоль реки Селигдар двигались тоже вместе. После мы расходились.

Отец уходил вправо, сначала в кедровую падь, ну а после к вершине ключа Красный. Затем он поднимался на противоположную сторону и по сопке спускался к устью ручья Звездочка. А там через реку Селигдар и возвращался на нашу дорогу обратно. Я же уходил влево. Спускаясь в распадок, пересекал второй раз ключ Хромой, двигаясь после вверх по сопке уходил к истокам ключа Бай, после моя тропа уходила вправо по распадку в сторону кедровой пади. Умело используя охотничьи угодья, мы с отцом редко когда приходили домой пустыми.

В пятницу после работы отец занес рюкзак. — Завтра выезжаем. У меня выходной на работе.

— Отлично, я всегда готов!

Еще не было и 6 часов, как подошел служебный автобус. Вместе с другими рабочими мы зашли в автобус. Рабочих перевозили старенькие автобусы автозавода ЗИЛ.

Через весь автобус на проходе была закреплена огромная труба в диаметре не менее 300 миллиметров. Она отлично обогревала салон автобуса в сильные якутские морозы. Те рабочие, что ехали с поселка Ленинского, громко разговаривали, играя в карты на заднем сиденье. Мы с отцом сели ближе к двери, зная, что через полчаса будем выходить. На улице стояла непроглядная темень, хотя приближалось время полнолуния.

Наша остановка, мы выходим, под ногами хрустит свежеснеженный снег. Свет удаляющихся задних фонарей автобуса скрылся за поворотом дороги. Глаза быстро привыкли в темноте. Рюкзаки уже за спиной, охотничьи лыжи закреплены к ремням. Небольшая проверка, все ли в порядке, зарядили оружие и пошли в гору, разговаривая между собой. Подъем занял

у нас около получаса; выйдя на перекресток дороги, ведущей к переправе на реку Инаглию, отец сообщил что пойдет по путику с обратной стороны.

— Отлично, я пойду через Большое озеро. Мы встретимся возле поваленного дерева, — ответил я.

Отец быстро исчез за поворотом дороги. Метров через триста дорога пошла вниз, двигаться стало легче. До больших полей оставалось всего полкилометра, когда я заметил на обочине две здоровые дырки в снегу. Не подозревая ничего, переступаю в глубокий снег — посмотреть, что это. Начинало стреть. До первой лунки мне нужно было пройти метра три по снегу, вторая же находилась дальше, в метре от нее. Разглядывая первую лунку, я так и не понял, что за птица ее сделала. Но лунка была большая. Попробовал снег, он рассыпался.

Свежая, только и успел подумать, делая еще шаг вперед. В эту секунду прямо перед носом как при извержении вулкана, чуть не ударив меня крылом, вылетела огромная птица!

Секундное замешательство, вскидываю ружье, и только темный силуэт исчезает за огромной елью.

И вот только после этого я понял, что проспал глухаря! Отличный экземпляр, которого я мог с легкостью добыть, будь я попроворнее. Ну что ж, у меня еще весь путь впереди. Встречу отца, вместе попробуем взять здоровяка!

Мой путь лежал по этой длиннющей поляне, мимо летнего интернатского лагеря. Впереди виделась небольшая посадочка. Уже рассвело, и показались первые лучи восходящего солнца, снег искрился на морозе. Недалеко от посадки в поле виднелись лунки, но были они меньше тех двух, что я встретил наверху. На сей раз я снял

ружье с плеча и положил на левую руку, при этом войлочную рукавицу положил за пазуху. Осталась только тонкая шерстяная перчатка. Медленно двигаясь вперед, наблюдаю за лунками, до которых осталось метров сорок. Лыжи поскрипывали на свежеснеженном снегу. До лунок оставалось метров двадцать, когда начали взлетать первые птицы. Снег, взлетающий с птицами, переливался всеми цветами радуги в первых лучах солнца.

Вскидываю ружье, по линии выстрела падают две птицы. Вывожу мушку чуть выше птиц, грянул выстрел... Косач лежал на снегу неподвижно, а вот тетерка хлопала одним крылом, пытаясь взлететь. Второе крыло было перебито. Вот так удача! Сердце было готово выпрыгнуть от радости. Такие подарки судьбы редко посещали нас. Просто работая на путике, некогда заниматься поисками птицы, из-за отсутствия лишнего времени. Охота на боровую открывалась почти в одно время с пушиной и закрывалась в последний день февраля. Охота же на току была запрещена. Вот и довольствовались промысловики такими счастливыми мгновениями своей жизни. А с какой радостью и азартом делились они своей новостью!

По этой дороге мы всегда возвращались домой. Поэтому и следы, и лунки на полянах мне приходилось уже встречать или утренние, или старые. Селигдар и Большое озеро были уже позади, захожу на путик. Это старая просека геодезистов. Когда-то давно районы делили на квадраты (рубил просеки), на перекрестках ставили столбики с номерами, пробивались высоты и низины. Такие маркшейдерские карты этих мест были и у нас с отцом. На картах было отмечено все, и лес, и гольцы, и ручьи. Отличное подспорье для охотника тех далеких лет. На первом отрезке пути зачастую встречались рябчики, зайцы, лисы. Смешанный лес состоял из березы, осины, ольхи. Излюбленное место для рябчика и зайца, отличная кормовая база. Заячьих троп здесь было немерено, и петли на него ставили только в этих местах. Ну а рыжая кумушка там, где зайчики, да и птичкой полакомиться горазда.

Почти не заметил, как дошел до перекрестка. Хотя мне нужно было пройти еще дальше, до кедровой пади. Это был новый участок. Мы с отцом пробили его еще осенью по первому снегу. На следующий год здесь в кедровой пади, на одном из огромнейших, разлапистых кедров была добыта рысь. Это были первые пять километров нового пути.

Горностаи и соболь, снятые на этом участке пути, вроде бы и не густо, но и не пусто. Как говорят — курочка по зернышку клюет и сыта бывает. Так же и мы. Я возвращаюсь на перекресток и ухожу влево по лыжне. Небольшой спуск, и я в долине ключа Хромой, здесь, у подножия горы, берет он свое начало. Снег весь исчерчен оленьими следами. Это их любимое место. Низина зажата между сопками и прикрыта от ветров, высокие еловые леса задерживают снег, и внутри он не такой глубокий. Да и ягеля хватает кормиться.

Беличьи места, здесь им раздолье, крепко на деревьях плашки. Плотный и высокий еловый лес не дает взять белку ружьем. Вот и приспособились крепить плашки. За сезон белок много не брали, от 50 до 100 штук. Не было в них большой необходимости. Вот и в договоре указывали количество белки от 30 до 50 штук на двоих. Но отдуваться приходилось больше мне. Отец же больше внимания уделял соболю.

Ну а я еще молодой был, любил погонять зверька. На него у меня был какой-то свой особый инстинкт.

Выхожу к поваленному дереву на наш общий перекресток. Отец еще не выходил, хотя по времени уже должен бы быть. Обычно он меня встречал, если мы шли таким путем.

Очищаю дерево, кладу войлочные рукавицы, такие у отца получали сварщики на работе. Сажусь, достаю термос из рюкзака, за пазухой теплый бутерброд. Время подкрепиться. Отец прождал минут двадцать, нет... не видно. Мне нужно идти, время. Пишу на снегу для отца время, когда я был здесь. В надежде, что он задержался по каким-то непредвиденным обстоятельствам.

Лыжи скользят потихоньку вниз с сопки по сухому снегу. В моем рюкзаке добавилась еще пара соболошек. И это только с моего участка, а еще и у отца... Здесь, на общем участке, порядка пятнадцати капканов. В общем-то, этот период времени никогда добычливым на пушнину не был. Сказывались морозы, заставляя живность прятаться.

Ключ Хромой! Одно из моих самых любимых мест, в этом районе вокруг ключа лежит огромная поляна, а рядом мелкий сосняк, глухаринье места. А в кустарниках шныряют белые куропатки. Неподалеку от этого места, на взгорке, токует глухарь по весне. За эту неделю, пока меня с отцом не было, снегу выпало сантиметров десять. Но двигаться по лыжне было тяжело. Еще немного, и я возле лагеря. Справа от меня в лесочке спрятались небольшое озеро. И даже в эти морозы ондатра наследила, вылезая наружу.

Время около трех часов. Я иду с небольшим опережением, но у меня есть на сегодня еще одно незаконченное дело! Это мой утренний глухарь, есть желание прогуляться немного и разведать, вдруг повезет...

Селигдар позади, я на полянах, огляделся, все тихо. Снег искрился в вечерних лучах солнца. Пройти оставалось километр до глухариных лунок. Выйдя на дорогу, я снял лыжи. Пешком идти было легче, ноги привычно чувствовали твердый снег. Поднимаюсь в гору, вон уже видно то, зачем я спешил сюда. До темна у меня было еще чуть больше получаса, а до автобуса около полутора часов. Подхожу, вот они, лунки.

Так... вот в этом направлении он улетел... далеко не должен был, рассуждаю про себя. Лыжи на ногах, ружье наизготовку, дробь номер один в стволах.

Крадусь потихонечку, зная, что глухарь птица осторожная. Метров через семьдесят нахожу дерево, где он сидел после встречи со мной.

Ага, вот и лунка, похоже, успокоился и снова от мороза нырнул погреться. Сколько ж он сидел в ней? Похоже, голод не тетка, выгнал наружу!

Пытаюсь распутать следы вдоль кустарника, здесь он взлетел, но через десяток метров снова сел. Вспугнул кто? Иду потихоньку дальше. Лес медленно накрывает ночная мгла, у меня есть минут пять и нужно возвращаться.

След глухаря уходил влево, обратно к дороге. Пробую след — свежий, не более часа.

Он здесь! Я это чувствую! Еще пару шагов и боковым взглядом улавливаю, как птица взлетает из-под снега! До нее не более 15 метров. Еще мгновение, и она должна раствориться в ветвях ели. Машинально вскидываю ружье. Птица после выстрела, кувыркаясь в густых ветвях, падает на землю!





Виктор ЛУКАШОВ

ДРУЖБА



Фото TheMadApple/Flickr.com (CC BY 2.0)

Дружба... Такое коротенькое слово, а как много человеческих качеств можно приобщить к нему для более полного толкования этого понятия.

Правы будут те, кто скажет, что у истоков каждой дружбы стоит своя, присущая только ей история ее зарождения и дальнейшего развития взаимоотношений. Много наглядных примеров преданной бескорыстной дружбы может воскресить наша память. На мой взгляд, таковыми являются взаимоотношения Дон Кихота и его верного

оруженосца Санчо Пансы из бессмертного произведения Сервантеса; генералов Ивана Варавы и Алексея Трофимова из легендарного фильма «Офицеры»; тройцы главных героев прекрасного советского фильма «Добровольцы» и много, много других. Все эти примеры, безусловно, могут служить достойными нравственными ориентирами для подрастающего поколения.

Я же хочу рассказать об охотничьей дружбе, вернее, об одном маленьком ее эпизоде, оставившем яркий след в моей памяти, наверное, до конца моих дней!

Стоял конец сентября. Наступила пора активного листопада. С каждым новым днем все меньше и меньше позолоты оставалось в кронах лиственных деревьев.

С давними друзьями Иваном и Юрой я прибыл в Орехово-Зуевское охотничье хозяйство отстоять в болоте утиную вечерку. Еще до выезда супругой мне был дан наказ привезти домой грибов. Поэтому по прибытии к месту охоты я быстро переоделся в привычные «доспехи», собрал ружье и подпоясался патронташем. Взяв с собой пакет и складной нож, закинул ружье за спину и направился в глубь леса, окружавшего болото.

Друзья тоже стали переодеваться. Они хотели до начала вечерки пройтись по мелиоративным канавам в надежде поднять на них дневавших уток.

Едва я углубился в лес, как мне стали попадаться в изобилии ядреные подберезовики и подосиновники в оранжевых «кепках», отчего пакет в руке вскоре стал заметно тяжелеть и округляться. Не хвастаясь, скажу, что под навес сбора грибов моими трофеями тихой охоты стало несколько белых. Да каких, с бочкообразными ножками и светло-коричневыми шляпками!

Вскоре наказ жены был выполнен. В прекрасном расположении духа и с полным пакетом грибов я направился к месту нашей стоянки.

Прибыв на место, как и следовало ожидать, я не обнаружил друзей. Они ушли на мелиоративные канавы искать дневавших там уток.

Времени до начала вечерней охоты было предостаточно, поэтому, ожидая возвращения на стан друзей, я решил передохнуть. Оставив под деревом пакет с грибами, я присел на лавку рядом со столом, сооруженными на поляне много лет назад местными охотниками. Хотелось посидеть в тишине да полюбоваться одетыми в «багрец и золото» деревьями, вдохнуть запах приближающейся осени.

Спустя некоторое время, я заметил на столе, обильно усыпанном опавшими листьями, ломтик яблока и небольшой кусочек шоколадного батончика. Я не сразу сообразил, как они оказались на столе. Но вскоре догадка пришла мне на помощь! Конечно же, это друзья оставили на столе причитающуюся мне долю! Перед выходом на канавы они решили сделать маленький «перекус». И хотя меня не было рядом с ними, они все равно помнили обо мне, поэтому и яблоко, и батончик были разделены поровну на три части. Глядя на причитающуюся мне порцию, легкий озноб пробежал по моей спине, а к горлу подкатил комок! Спасибо вам, дорогие мои друзья-охотники! Спасибо за то, что вы есть, за то, что вы всегда рядом! Спасибо за многолетнюю дружбу, за память, за то, что готовы всегда разделить последнее, что у вас есть! Поверьте, это дорогого стоит!

Каждый раз, когда мне приходится слышать разговор о дружбе или же читать о ней, я всегда вспоминаю обильно усыпанный золотистой листвой стол на лесной поляне с лежащими на нем кусочками яблока и шоколадного батончика. И всегда при этом добрая улыбка появляется на моем лице, а душа наполняется спокойствием и умилением.

Алексей СОЛОВЬЕВ

Редко, но все же встречаются на участках яблони зимних сортов. Ярко-красные, восковатые налившись плоды имеют совершенно особенный вкус. Вот сорвешь такое яблоко с ветки, откусишь не жалючи, и тут же белая сочная мякоть обожжет холодом рот. Жмуришься от мороза внутри. Вкусно...

Река встретила меня берегами со снежной проседью, хмурым отражением неба и небольшими заберегами с прозрачным льдом. На первый взгляд кажется, будто все живое вымерло, но стоит только приглядеться и прислушаться... Стайка свиристелей пронеслась прямо из-за спины. На другом берегу, в кустарниках ясенелистного клена, живо переговариваются снегири. С шумом взлетели краквы. Жизнь кипит! Попытаюсь в эту кипучесть влезть, неказистый двуногий человек с удочками.

С приходом холодов просыпается гроза пещерей и ершей — налима. Сегодня хочется непременно встретиться с этим единственным представителем тресковых в наших пресных водах. К ловле этой рыбы отношусь с трепетом, как к доброй традиции, что проделала себе путь-дорожку через всю мою жизнь. Принесла сорока на хвосте весточку — налима «пошел» на Клязьме. А я будто того и ждал! Уже чудится, как весело звенит латунный колокольчик на леске и упирается в стылой воде упругое рыбье тело. Ловят налима в сумерках или ночью, может попасться и днем. Следует хорошо подготовиться, поэтому прихожу на реку днем. Выбор места — одно из основных залогов успеха. Уже который год ловлю на песчаной косе, здесь держатся стайки ершей, и ночной хищник с удовольствием заглядывает на «банкет». Две донные удочки и две поставушки-закидушки — вот весь мой арсенал. Наживка — живец ерша или пещеря, пойманные здесь же. Пока светло, отправляюсь за дровами для костра. Сушняк вокруг много, быстро удается набрать необходимое количество и вернуться к дальнейшим приготовлениям.

Темнеет. Короток ноябрьский день. Языки огня задорно расплозаются по сухим дровам. Костер греет тело и душу. Забросил последнюю закидушку и налил ароматного чая. Вот оно, рыбацкое счастье. Или не рыбацкое, а просто — счастье. Вдалеке, на другом берегу, словно мне в ответ, загорелся костер. Почему-то стало интересно — тот рыбак, на другом берегу, счастлив?

Первая поклевка. Я чувствую, как на крючке извивается рыба, как упирается она всем своим существом, и даже река не хочет отдавать мне свое «дитя». Спротивление было недолгим, спустя две или три минуты у моих ног, свернувшись невообразимой змеиной фигурой, лежала удивительной красоты рыба. Окраска налима

Конец ноября. Под затянутым низкими тучами небом спит припорошенный первым снегом поселок. Всюду запах костров — это дачники закрывают сезон, жгут оставшуюся ботву, провозжат урожайный год.



Фото Сергея ФЮКИНА

всегда напоминала мне какой-то подземный минерал.

Вспомнилось, как впервые поймал я этого донного обитателя. Было мне лет семь. Апрельское половодье. Солнце весело играет бликами на воде, да так, что боишься ослепнуть. Была у меня тогда самая простая снасть — китайская удочка, тяжелое грузило от него поводок и, как мне казалось, огромных размеров крючок. Насадив, как сумел, пучок червей, забросил от себя подальше. А сам, не питая особых надежд и иллюзий, отправился вдоль берега.

Совершенно не обращая на меня внимания, просыпалась природа. Много разных обитателей реки я встречал в такие дни. Было очень обидно, что не знал я названия и не мог объяснить друзьям в школе, кого же на самом деле видел. Первая увиденная бабочка — лимонница — после зимы — что-то невероятное! Хотелось скорее бежать в поселок и спрашивать каждого встречного — а вы ее видели?! А вы?! А вы видели, какая она красивая? А сколько голосов... Маленький человечек сидел прямо на землю и, обратившись в слух, представлял себе тех, кто бы мог издавать эти голоса. Очень рад, что эту способность — радоваться наивно и по-детски первым бабочкам, первым птицам и первым цветам я в себе сохранил на всю жизнь.

Вернемся к налиму. Вдоволь набродившись по реке, решил-таки проверить удочку. О чудо! Там, на глубине, на мой пучок неумело насаженных червей кто-то польстился. Руки задрожали, от волнения перехватывало дыхание. Когда наконец пойманный небольшой трофей был на

берегу, я долго не решался к нему подойти. Старший брат приносил с рыбалки окуней, щук, лещей, карасей, но такое — никогда. Попытался взять его за жабры, как учил брат, но голова быстро выскользнула из рук. Встал серьезный вопрос — как снять неизвестного с крючка? На вопрос мною был дан самый простой ответ — подождать, пока рыба умрет.

Шло время, я рассматривал диковинного незнакомца. Он напоминал то страшных глубоководных рыб, рисунок которых можно было встретить на страницах энциклопедий, то какую-то невообразимую ящерицу, но почему-то без лап. Было и страшно, и удивительно, и любопытно. Наверное, именно такой калейдоскоп

эмоций испытывали первооткрыватели новых видов животных. Уже дома брат утихомирил мои первооткрывательские всплески эмоций, сказав, что это налима, у нас в реке его, как оказалось, достаточно.

Из воспоминаний меня выдернул звук колокольчика на закидушке. По всему выходило, что там сидит трофей крупнее, но от чего-то он оказался менее боевым. Быстро смирившись с положением дел, налима отправился к соплеменнику на сделанный из ивового прутика кулан. Я выловил замерзшей рукой живца и закинул снасть на прежнее место. Подойдя ближе к костру, вытянул руки.

Пошел снег. Сначала редкими снежинками. И вдруг... встал стеной. Заполнил собою все пространство. Быстро занесло мой рюкзак и термос, только костер не обращал на снегопад никакого внимания. Всего-то пять или шесть минут, и все прошло, будто и не было. Снова увидел костер на том берегу. Уперся взглядом в огонь. Будто он меня загнипнотизировал. Сколько я уже их разжег на этих берегах? Тысячу? Две? Да какая разница... Вот и кострам никакой.

Река... Стал ли я тебе родным за эти годы? Стал ли таким же близким, как ты для меня? Река мудра и молчалива, она не ответит маленькому человечку, выросшему на ее берегу.

Поклевка оборвала глупые вопросы в моей голове. В этот раз прозвенели две удочки, одна за другой. Добыча оказалась невелика, совсем невелика, и была отпущена. Повезло, что наживку не проглотили. Вот смотрю я на пойманные трофеи, и очередной вопрос в голове — а за налимом ли я сюда прихожу? Зачем каждый раз ковыряюсь в воспоминаниях? Зачем веду какие-то монологи у себя в голове? Это действительно желание поймать рыбу, или так лечится душа?

Classifieds

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

<p style="font-weight: bold; color: #0056b3;">ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ</p> <p>Оплата в любом отделении Сбербанка.</p> <p>Наши реквизиты: получатель: ООО Рекламно-информационное агентство «ОКей» Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО 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</p> <p>Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32</p>	<p style="color: #0056b3; font-style: italic;">Отдых, охота и рыбалка приглашают</p> <div style="border: 1px solid #0056b3; padding: 5px; display: inline-block;"> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3;">НА ОХОТУ:</p> <p style="font-size: small;">загонную, с вышкой, с подхода.</p> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3;">Лось, Кабан, Косуля.</p> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3;">Т. 8-963-726-30-05</p> <p style="font-weight: bold; color: #0056b3;">ТРОФЕЙ ГАРАНТИРОВАН!</p> </div>	<p style="text-align: right; font-weight: bold; color: #0056b3;">продаю</p> <p><input type="checkbox"/> ПОДСАДНЫЕ УТКИ (окольцованы с документами) Елецкие, Семёновские, Чубарые, Тульские. тел: +7 (903) 866-01-90</p> <p style="text-align: right; color: #0056b3; font-style: italic;">Охотничий магазин</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold; color: #0056b3;">продаю</p> <p><input type="checkbox"/> продаю ночной прицел 1ПН93-3 Т.8-916-828-89-83 Александр</p>
---	--	---



ФСП - 1		Министерство связи РФ									
АБОНЕМЕНТ НА		ГАЗЕТУ	ПН303								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская Охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов									
		1									
На 2023 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.	кв.								
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									

		Доставочная карточка									
		ГАЗЕТУ	ПН303								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская Охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов									
		1									
На 2023 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.	кв.								
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									

ВЕСТИ С ОХОТЫ



◀ НА УТОК НА КУБАНИ

Лиманы Приморско-Ахтарского района Кубани были и остаются местом, где останавливаются тысячи миграционных водоплавающих птиц из Сибири в Европу и Средиземноморье... Зимняя охота на уток здесь очень богатая. А с гусями пока не очень. Пришло много, но весь пока на большой воде, водохранилищах, лиманах и на море. Тепло, в обильном питании не нуждается... +15-17 по Цельсию. Беда последних лет для охоты...

Фото Николая ГРИГОРЬЕВА



▲ ДОСТОЙНЫЙ ТРОФЕЙ

В начале ноября из охотничьей поездки на Кавказ вернулся член клуба «Сафари» Константин Самсонов. Он побывал в двух российских регионах: Карачаево-Черкесии и Кабардино-Балкарии.

Конец осени в горах — время не курортное. Туманы, ветер и снегопады мешали поиску животных, но благодаря профессионализму местных егеров и навыкам высокоточной стрельбы самого Константина обе охоты закончились удачно. Трофей кубанского тура, добытый с дистанции 700 метров, позволил охотнику стать обладателем специальной награды РОРС «Горная пятерка».

Фото Пресс-службы клуба «Сафари»



▲ НА БОБРА

Тулльская область. Охота на бобра. Два ранних утра начала ноября были посвящены этой охоте. В первый день был замечен бобр, плывущий вдоль речки. Стрелять я не стал, потому что если бы он утонул, была бы проблема достать его из воды. На второй день бобр все-таки вышел на берег, где находилась его тропа, метрах в двадцати от моей засидки, и красивый трофей был взят метким выстрелом.

Фото Олега ФИЛАТЧЕВА

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, приглашаем вас посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на 2023 год:

Газета «Российская Охотничья газета»: ПН303, подписка на 6 месяцев первого полугодия — 310,08 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: ПН304, подписка на 4 месяца первого полугодия — 780,64 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки издания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем отделении по почтовому подписному каталогу. Для ветеранов Великой Отечественной войны



и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на доставку подписки.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства www.mk.ru/subscription/

Информация о подписке по телефону: +7 (495) 665-40-80. E-mail: podpiska@mk.ru

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие» Пистолет из крепости Грозной — загадочная судьба именного оружия XIX века.
Мифы и факты о пластунском ноже — история пластунов и их холодного оружия.
Выбор первого ружья — советы начинающим охотникам в приобретении гладкоствольного оружия.
«Природа» За белочкой с карелочкой — тонкости охоты с карельской лайкой.
С песней гончих, да по снежку — в Нижегородскую область за беляком.
Белая тропа — загонная охота на лося на северо-востоке Тверской области.
«Трофеи» Красная грязь, черная смерть — драматизм и азарт африканского сафари на капского буйвола.
Я аутфитер — развитие охотничьего туризма в России.
Фартовый номер — за косулей и лосем в Челябинскую область.
«Рыбалка» Каменные реки — ловим тайменя, хариуса и тугунка на Бахте.
С безмотылкой в зарослях травы — секреты ловли по льду безнасадочными приманками.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+