

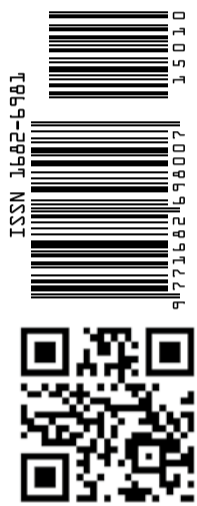
• КОГДА УЛОВ И РАЗМЕР РЫБЫ НА ЗИМНЕЙ РЫБАЛКЕ НЕ РАДУЕТ •

WWW.OHOTNIKI.RU

4 – 10 марта  
2015 года  
№ 10  
(1074)



16+



**ПОРТРЕТЫ ОХОТНИЦ  
К 8 МАРТА** 6 стр.



**НАЛИМ  
СО ЛЬДА** 15 стр.



**ОЛИВЬЕ  
ДЛЯ ЗАЙЦА** 22 стр.



**МЕСЯЦ ОПТОВЫХ ЦЕН**

ВСЕШ МАРТ ПОКУПАЙТЕ ОТ 3-Х ТОВАРОВ В РОЗНИЦУ ПО ОПТОВЫМ ЦЕНАМ • ДЕЙСТВИЕ АКЦИИ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА НЕПЛИЦЕНЗИОННЫЕ ТОВАРЫ

УЛ. ПЕРЕРВА, Д. 52, +7 (495) 345-12-00/01  
ГОЛОВИНСКОЕ ШОССЕ, Д. 1, +7 (495) 645-62-77/78  
СКОЛКОВСКОЕ ШОССЕ, Д. 31, СТР. 1,  
ТЦ «СПОРТ-ХИТ», 4 ЭТАЖ, +7 (495) 937-63-47/48

Сергей НЕЗЛОБИН, охотник с тридцатилетним стажем

**Солнечным днем в морозном воздухе, как всегда неожиданно, прозвучал выстрел, и тут же в моем нагрудном кармане скрипнула рация — «Дошел». Не медля ни минуты, на дальний край цепи стрелков я передал команду егерю: «Отбой»! Вскоре, как привидения, на просеке стали появляться нахохлившиеся, промерзшие от полуторачасового стояния на морозе стрелки.**

Еще утром нами был взят запланированный на день охоты лось, на вторую половину дня оставалась лицензия на кабана, который, судя по сообщению старшего, был теперь взят, а это означало, что охота закончена и можно расслабиться. Потоптав снег вокруг «рукастой» сосны, охотники аккуратно, пирамидкой расставили оружие и, собравшись в кружок, загомонили. Тихий рокот четырехтактного снегохода, приглушенного пушистым снегом, прервал беседу. С карабином на груди, в маскхалате Станислав Дмитриевич — директор частного охотхозяйства, где мы охотились в тот день, — подруливая, вынырнул из небольшой ложины и направился к собравшимся. Следом зацепленный за фаркоп снегохода коротким поводком тащился приличных размеров кабан, присыпанный снегом.

— Всех с полем! — сняв очки и маску с лица, объявил директор.

Быстро отцепили кабана и, дружно оттащив тушу на край полянки, четверка егеров принялась за разделку, остальные кинулись в стороны за дровами.

Вскоре на поляне все кипело — языки пламени, обливая котелок со снегом и освещая уже сумеречную поляну, весело заплясали на потемневшем снегу.

## ЛИМИТЫ? РЕЗАТЬ!

Несмотря на мороз, я был рад неожиданной минутке — в кои-то веки перепадает свободная минута, чтобы посидеть рядом с такими великими знаатоками охоты.

Вокруг костерка в кружок собрались охотники. Станислав Дмитриевич — бесспорный авторитет в охотничьем деле, лет тридцать возглавлявший охотничье хозяйство в крупном регионе еще при Союзе. С возрастом ушел на пенсию, но любимое дело не бросил. Его два сына — Артем и Игорь,

работающие охотоведами в разных регионах России сидели рядом. Я знал, что и в этот раз обязательно найдется вопрос для обсуждения, нужно было только найти подходящую тему, а тема давно у меня вертелась на языке, но начать решил издали.

— Как удастся удержать в хозяйстве такую высокую плотность лося и кабана? — взглянул я на бронзовое от мороза, будто из камня высеченное скуластое лицо Станислава Дмитриевича.

— Учет, учет и еще раз учет численности животных. Активная подкормка, своевременные меры по отстрелу хищника и, главное, — любить надо свое дело.

Крышка чайника звякнула от поднимающегося пара, и все потянулись за кружками, расставленными у ног на снег.

— И как тебе новый метод зимнего учета, предложенный департаментом МПР? — продолжил я, поняв, что тема пошла в правильном направлении.

— Идет варварское уничтожение животных в охотничьем хозяйстве России, — подхватив крышку кипящего чайника веточкой и убедившись, что растопленный снег вскипел, продолжил Станислав Дмитриевич.

— Вот молодые охотоведы, — взглянул на сыновей директор хозяйства, — думаю, подтвердят. Каждый лось, кабан или тот же глухарь и тетерев превратились в денежную единицу. Плати и — стреляй. Мало кого беспокоит, что будет в хозяйстве завтра. А клиентов, которые не знают, как отличить секача от свиньи, глухарку от глухаря, в наше время хватает. Бьют все подряд, а в случае конфликтной ситуации тут же все улаживается толстым кошельком.

— Ты знаешь, — вспомнил я в тему недавний случай, происшедший на охоте. — Может, не поверите, но такое со мной произошло совсем недавно. Тогда охотовед хозяйства закончил короткий инструктаж и предупредил: «Корову не стреляем. Только сеголетка и быка». Пока рассаживались по машинам, один из приезжих задал мне вопрос: «Не подскажите, как отличить быка от коровы и что такое сеголетка?»

Все выслушали меня, и стало ясно, что подобное случилось не только со мной.

— Учет никому не нужен, — продолжил директор хозяйства. — Тем более с такими нововведениями, какие предложил департамент. С навигатором не схитришь! Вот и взвыли все, ссылаясь на «тяготы и лишения», а за воплями просма-



Фото Jont sweetman/Flickr.com





тривается одно — отсутствие желания работать. Есть одно желание — только брать, брать и брать никем не учтенное.

— Этим деятелям ЗМУ — как кость в горле, — продолжал, разгорячившись, Станислав Дмитриевич. — Им нужно каждый год увеличивать квоту, чтобы привлекать как можно больше клиентов, которые платят большие деньги. А на местах есть такая прочная связка: губернатору региона нужен свой человек на должности начальника инспекции, поскольку у него хватает нахлебников, которые хотят пострелять на дармовщину. В то же время хапугам нужен лояльно настроенный к ним человек в той же инспекции, чтобы ежегодно увеличивал квоту отстрела. Конечно, часть этой дармовщины отстегивается тому, кто выделяет таким проходимцам квоты на отстрел диких животных, то бишь региональным начальникам. А те в ответ закрывают глаза на то, провел ли охотпользователь проходимец учет или все цифры с потолка взял.

Я считаю так: нет четкого контроля учета животных, формально проведено ЗМУ — резать лимиты без оглядки на этих хапуг! — подвел итог директор.

— Вот ты у нас еще тот Холмс, — ткнул прутом от сосны в мою сторону Станислав Дмитриевич. — Любишь разбираться в кривотолках и хитросплетениях, так и займись этим. Потом расскажешь народу и нам, почему в наше время многие хотят только собирать мзду с охоты и чем им не нравится новый метод ЗМУ.

«И в самом деле, — подумал я, — почему бы не разобраться...»

Через пару дней — интернет-то под рукой — нашел номер телефона директора департамента. Антон Евгеньевич Берсенев живо откликнулся на мой телефонный звонок и предложил встретиться.

В процессе разговора вскоре стало ясно — ЗМУ с применением навигатора дает возможность четко и однозначно отследить добросовестность учетчиков. Электронный трек, созданный навигатором во время проведения учета, подделывать невозможно! Каждый поворот, спуск, подъем, остановку во время пути и время, потраченное учетчиком на отдых, фиксируется спутником. Более того, возможным становится идентифицировать даже серийный номер навигатора, с которым тот или иной охотоловец, егеря прошли по маршруту, дату, время суток прохождения маршрута, длину пути и т.д.

— Все очень просто, — сказал Антон Евгеньевич. — Мы предложили методику и разъяснили всем возможности использования любых методик учета численности охотничьих ресурсов — при условии их соблюдения. Проинформировали об этом все уполномоченные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации на всероссийском совещании, состоявшемся в Ростове-на-Дону в конце октября 2014 года. Оповестили письмом Минприроды России от 4 декабря 2014 года № 15-29/27832, а также каждого охотпользователя по электронной почте официально: «Пунктом 1 части 1 статьи 36 Федерального закона от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте...» и пунктом 3 приказа № 963 установлено, что государственный мониторинг

там и методикам учета численности охотничьих ресурсов объясняются возможностью получать деньги с охотников, не обеспечивая их оплаченным ресурсом, который «нарисован» на бумаге, но которого просто нет в угодах.

Одним пояснением директора департамента я не ограничился и по совету Станислава Дмитриевича беседовал с охотоведами, со специалистами, работающими в инспекциях регионов. Провел своего рода выборочный опрос — в основном там, где меня знают. В первую очередь разговаривал с регионами, которые попали в справку департамента как недобросовестные. К примеру, в Курганской областной инспекции на мой вопрос: «Как вы относитесь к методу учета с применением навигатора?» ответили вопросом: «А что это? Где

Берсенев тоже это прекрасно понимает. Квота — это деньги в карман охотпользователя, председателя коллектива, егеря, охотоведа, инспектора. Поэтому и некоторые ответы с мест прозвучали с ядовитой ухмылкой: «Нарисуем мы ему и трек, и количество копытных, не выходя из кабинета. Пусть разбирается».

Ну и нарисовали. На колена. А что же теперь возмущаться, что лимиты в МПР режут?

Например, в Курганской области 97% документов по учету никакой критики не выдерживают. Даже если их проанализировать на соответствие не «новой», а всех существовавших со времен Главохоты методик ЗМУ. В 80-е годы при таком качестве учетных материалов в Курганской области охота была бы закрыта немедленно (напомним, что тогда лимиты утверждались безоговорочно центральным аппаратом Главка и заключение о качестве проведенного учета ЦНИЛ Главохоты не обсуждалось вообще). Следует отметить, что в настоящее время при сложившемся курсе валют стоимость трофейной косули, отстрелянной иностранным охотником в Кургане, сопоставима со стоимостью трофейного лося (100–150 тыс. руб.). Понятно, что при такой зависимости доходов охотпользователей от количества разрешений (квоты) соблазн «нарисовать» нужные цифры в отчете о численности зверей очень велик.

Но самое главное и интересное то, что многие опрошенные мной, хотя с уточнениями и добавлениями, ответили: «Приказ № 58 о проведении ЗМУ с применением навигатора значительно упрощает работу. Конечно, трудно было сначала. Но освоили, разобрались, в последующие годы будет значительно проще и удобнее».

— Почему вы, специалисты-практики, только критикуете МПР за тот или иной приказ, который считаете надуманным, а не шлете своих предложений? — это был еще один из настойчивых моих вопросов в процессе опроса.

Ответ меня опять же сильно удивил — «А кто там читает наши предложения?».

Читают, друзья мои, и очень внимательно. Поверьте, не только читают, а я бы сказал — изучают. И потом применяют на практике, если оно, это предложение, заслуживает внимания. «Не согласен — предлагай» — мы все помним этот лозунг. И для того чтобы изменить что-то в том «бардаке», о котором все так любят откровенно говорить, нужно предлагать что-то, а не только под себя грести.

**В одном из крупнейших регионов России руководитель охотуправления ответил мне: «Он собрался резать лимиты?! Это — мой хлеб! И я сделаю все, чтобы этого не случилось».**

объектов животного мира представляет собой систему регулярных наблюдений, в том числе за численностью и распространением охотничьих ресурсов».

Частью 4 ФЗ «Об охоте...» установлено, что данные государственного мониторинга применяются для организации рационального использования охотничьих ресурсов, сохранения охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Таким образом, государственный мониторинг охотничьих ресурсов включает в себя, в том числе, проведение учетов численности животных в течение длительного периода с целью оценки их состояния. «Регулярные наблюдения за численностью» — это и есть ежегодные учеты численности животных.

Конечно, «мониторинг» и «учет» — понятия разные, но учет численности животных является основной составляющей мониторинга состояния животного мира, и без проведения учета численности невозможно осуществление мониторинга.

Категорическое неприятие некоторыми охотпользователями мер по наведению порядка в области учетов численности охотничьих ресурсов и согласования лимитов и квот их добычи и надуманные претензии к нашему департаменту и подготовленным нормативным правовым ак-

об этом можно прочитать?» Надо отметить, что А.Е. Берсенев представил мне несколько справок, где значилось, что все регионы своевременно получили информацию по приказу № 58 (учет с применением навигатора) и, тем не менее, не удосужились даже его прочитать.

Общая картина по опросу вырисовывалась следующая. Большинство регионов ответили: «Приказы МПР? Стараемся не вникать. У них своя свадьба, у нас — своя». Более того (вспомнил я разговор у костра и слова охотоведа — сына Станислава Дмитриевича), некоторые регионы, если не сказать — многие, просто-напросто умышленно искажают суть того или иного приказа МПР. Вспомним «собачий приказ». В некоторых районах, и я это знаю не понаслышке, намеренно проинформировали охотоловцов районов таким образом: «Согласно приказу МПР № 581, стрелять охотничьих собак, оказавшихся в угодах с хозяином, у которого нет документов на охоту в этом хозяйстве».

Есть и другие примеры. В одном из крупнейших регионов России руководитель охотуправления ответил мне: «Он собрался резать лимиты?! Это мой хлеб! И я сделаю все, чтобы этого не случилось». Ну а что это за хлеб и как он добывается, об этом сказано выше. И департамент в лице А.Е.

Наталья СУРОВА, фото Надежды ТРОФИМОВОЙ

# ОХОТНИЧИЙ БИАТЛОН — ПРАЗДНИК СЕМЕЙНЫЙ!

**Соревнования по охотничьему биатлону в клубе «Шерна» становятся традицией. В день Святого Трифона, 14 февраля, состоялись Вторые открытые лично-командные соревнования по охотничьему биатлону на приз Клуба охотников с подружейными собаками «Шерна». Как и в прошлом году, мероприятие проводилось совместно с ООИР ЦАО г. Москвы в угодах Ногинского РОИР.**



Фото Надежды ТРОФИМОВОЙ

Погода была ветреной, но не морозной. Для зрителей и всех желающих был организован костер, горячий чай, кофе, конфеты и печенье. Было заявлено 8 команд, включая женскую команду «Дианы Шерны»; три человека участвовало в личном зачете. Всего участвовало 34 охотника. Трасса состояла из двух участков (650 и 1100 м), которые надо было пройти на охотничьих лыжах шириной не менее 15 см с мягкими креплениями и без палок. «Ог-

невой рубеж» находился после первого круга, где требовалось поразить неподвижную мишень «кабан» тремя выстрелами с расстояния 35 метров. Стрельба велась из личного гладкоствольного ружья подкалиберной пулей.

Борьба развернулась нешуточная! Кто-то снялся с дистанции и не дошел до финиша. А кто и пришел на «последнем издыхании»...

По словам главного судьи Александра Николаевича Игнатова, все участники показали хорошую

спортивную подготовку, а стреляли даже лучше, чем бежали на лыжах. «Следует отметить, — добавил председатель оргкомитета соревнований Олег Сухарев, — что возраст участников был самым разнообразным (начиная чуть за 20 до сильно за 60!). Самый опытный участник соревнований, 1951 года рождения (Мещеряков Николай), совсем не уступал молодым и занял 6-е место в личном зачете!»

## РЕЗУЛЬТАТЫ

1-е место заняла команда «Первичный Охотничий Коллектив № 48, поселок Мисцево» из Орехово-Зуевского района. Общее время забега 32 минуты 49 секунд. Состав команды: Мещеряков Николай, Мещеряков Роман, Чиликин Виктор и Чурсин Михаил.

2-е место — команда 15 О/К ЦАО МОИР. В составе: Суров Андрей, Ракитин Владимир, Волков Алексей и Чамкин Сергей. Общее время забега 37 мин. 45 с.

3-е место — команда «Шерна» с общим временем забега 38 минут 51 секунда, в составе: Сухарев Олег, Полянский Андрей, Волков Дмитрий и Романов Андрей.

Каждая команда была награждена памятным кубком (предоставленным ООИР ЦАО г. Москвы), медалями и грамотами.

Личные призовые места разделились следующим образом.

1-е место — Мещеряков Роман, из команды «П.О.К. № 48 поселок Мисцево».

2-е место — Чиликин Виктор, из команды «П.О.К. № 48 поселок Мисцево».

3-е место — Сухарев Олег, команда «Шерна».

Победители в личном зачете были награждены призами от спонсора, медалями и памятными грамотами.

В команде «Дианы Шерны» между собой места распределились в личном зачете:

1-е место — Лаврютченкова Людмила (капитан команды).

2-е место — Сурова Наталья.

3-е место — Трофимова Надежда.

Хочу привести несколько слов, сказанных президентом клуба «Шерна» Полевым А.Г.: «Второй раз проводим интереснейшее мероприятие — соревнования по охотничьему биатлону. Это и популяризация самого охотничьего биатлона, привлечение молодежи к занятию спортивной и любительской охотой, совершенствование качества и навыков стрельбы из гладкоствольного охотничьего оружия да и просто реклама здорового образа жизни. И снова я приятно удивлен, что участники приезжают целыми семьями, невзирая на возраст (были и совсем малыши,

Праздник получился семейным! Теплое общение, горячие напитки, вкуснейший плов от организаторов — у нас не заску-чаешь!»

**ЗАКУПАЕМ ШКУРКИ КУНИЦЫ**  
Цена договорная

ЗАО «СКВИРЭЛ»  
610014; г. Киров, ул. Пугачева, 35  
8(8332) 56-22-28; 8-922-668-10-09  
squirrel.kirov@mail.ru

ФОТО  
НОМЕРА



Уважаемые охотники, наши читатели!

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

Женский коллектив на охоте. Слева Светлана Губина, потомственный охотник. В Ижевске организовала мастерскую по ремонту оружия, охотничий стаж более 25 лет. Увлекается ходовой охотой. Председатель Ижевского филиала «Женского Охотничьего Клуба».

Фото Николая АСТАФЬЕВА



РОГ-ИНФОРМ

**ВЕСЕННЯЯ ОХОТА НА ЮГЕ РОССИИ**

Весенняя охота в Республике Калмыкия на гусей и селезней открывается в ближайшую субботу, 7 марта, и продлится до 16 марта.

Охота в Ставропольском крае открывается в следующие сроки:

— на водоплавающую дичь (белолобый гусь, селезень кряквы) в Апанасенковском, Арзгирском, Левокумском и Нефтекумском районах с 21 марта по 30 марта;

— на вальдшнепа — с 28 марта по 6 апреля в Александровском, Андроповском, Георгиевском, Изобильненском, Кировском, Минераловодском, Петровском, Предгорном и Шпаковском районах.

**ОХОТНИКИ ПРОСЯТ УВЕЛИЧИТЬ НОРМЫ ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЙ**

Полтора месяца осталось до открытия весенней охоты во Владимирской области. В минувшую субботу, 28 февраля, в городе Покрове собрались охотники, члены Петушинского отделения Владимирского областного общества охотников. Собрание вели председатель правления, зампреда Владимирского ООиР А.М. Ветров и охотовед П.Ю. Мухин.

Один из вопросов был связан с обеспечением доступности весенней охоты для членов общества. В прошлом году, в соответствии с Параметрами охоты, утвержденными еще бывшим губернатором, в угодья Петушинского отделения общества Владимирской госохотинспекцией выдавалось чуть более 200 разрешений на весеннюю охоту. Таким образом, даже среди местных охотников постоять на тяге до-

велось только каждому третьему. А гостям из других районов и областей было еще сложнее — путевок не было в наличии. Именно во Владимирской области бывшим начальником охотинспекции О.В. Анфимовым была установлена непомерно низкая пропускная способность на весенний сезон — всего 200 га на одного охотника в закрепленных угодьях. Это, например, в 40 раз меньше, чем в соседней Московской области, где эта норма составляет 5 га на одного охотника. Так, Орехово-Зуевское районное общество Подмосковья официально может пропустить в день 15 670 охотников на вальдшнепа. С приходом нового губернатора С.Ю. Орловой и нового начальника госохотинспекции В.А. Куфтина охотники надеются на восстановление справедливости. Собрание приняло решение обратиться во Владимирскую госохотинспекцию с ходатайством об увеличении пропускной способности угодий и снижении норм распределения разрешений при охоте на пернатую дичь хотя бы до 25 га на одного охотника и о внесении этих изменений в постановление губернатора.

**НАГРАЖДЕНИЯ ЗА ЛУЧШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ В НАЦИОНАЛЬНОМ РЕЙТИНГЕ ОХОТНИЧЬИХ ТРОФЕЕВ**

Торжественная церемония награждения охотников, чьи трофеи возглавляют рейтинг Книги Рекордов «Российские охотничьи трофеи (КРРОТ)», состоится 11 марта 2015 года на выставке в «Крокус Экспо». Участникам проекта впервые будут вручены медали различного достоинства (золотые, серебряные и бронзовые), а в каждой категории специальные награды получат трофеи, занявшие призовые места и вошедшие в первую десятку рейтинга.



В этот день, как и во все другие дни работы выставки, консультации по регистрации трофеев в КРРОТ можно получить на стенде Московского охотничьего клуба «Сафари». На этом стенде все желающие смогут также приобрести последнее издание книги. Для тех, кого интересуют трофейные животные, обитающие не только в нашей стране, интересным и полезным источником информации станет Книга трофеев клуба «Сафари», седьмое издание которой будет представлено публике также 11 марта. Обновленная Книга содержит сведения о почти четырехстах видах и подвидах животных, добытых членами клуба на всех континентах. Это издание должно заинтересовать не только трофейных охотников, но и ученых-зоологов.

Оба мероприятия пройдут буквально одно за другим. Начало церемонии награждений назначено на 15.00.

**В ПРИКАМЬЕ РАЗРАБОТАН ПЛАН ПО СОКРАЩЕНИЮ ЧИСЛЕННОСТИ ВОЛКОВ**

В Госинспекции по охране и использованию объектов животного мира Прикамья создан план по уничтожению волков.

Информацией о разработке программы по уничтожению волков в своем блоге поделился начальник краевой инспекции по охране и использованию объектов животного мира Сергей Солин. По его словам, в январе от глав поселений Красновишерского и Октябрьского муниципальных районов поступили сообщения о нападениях волков на собак в населенных пунктах.

В начале февраля 2015 года с районными инспекторами госохотнадзора проведены совещания и организованы бригады охотников. В результате за неделю только в указанных районах было убито пять волков.

Всего в январе — феврале 2015 года, было убито 14 волков. «Уничтожение волками молодняка копытных животных является наиболее значимым фактором сокращения численности популяций лося, кабана и нанесения значительного ущерба сельскому хозяйству», — пишет Сергей Солин.

**ДЕНЬ ОХОТНИКА**

Как сообщает «Российская газета», Минприроды России выступило с инициативой учредить профессиональный праздник День охотника. Как говорится в комментарии ведомства, такой праздник необходим для поддержания развития такого традиционного профессионального вида деятельности, как работниками охотничьего хозяйства, а также поддержания национальных обычаев народов России.

По данным Росстата, сегодня в России более 80 тысяч работников охотничьего хозяйства.

В большинстве регионов День охотника отмечается в начале сентября, что связано со старинными русскими традициями псовых охотников. Однако этот день не является официально установленным для всей России. В связи с этим в знак признания заслуг работников охотничьего хозяйства проектом указа предлагается установить День охотника и отмечать его во вторую субботу сентября.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» [www.shkyrki.ru](http://www.shkyrki.ru)



**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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

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

**Приглашаем на весеннюю ОХОТУ НА ГУСЕЙ КОРМОВЫЕ ПОЛЯ**

Утка, вальдшнеп

Калужская обл.: с 4 по 13 апреля  
Ивановская обл.: с 12 по 21 апреля / с 26 апреля по 5 мая

**8 (926) 470 87 50**



Юрий КОНСТАНТИНОВ

# ОДИН В ПОЛЕ — НЕ ВОИН

**В последнее время только ленивый не прошелся по проблеме — выдачи охотничьего билета единого федерального образца (ОБЕФО) без сдачи экзамена по охотминимуму и прочих «сложностей», которые в прошлые годы сопровождали будущего охотника при вступлении в общество.**



Фото Сергея ГИЛЯЕВА

Не стоит доискиваться, в чем цель данного мероприятия департамента охоты, возможно, имевшего в те годы другое название, но результат — налицо. Ряды членов обществ охотников значительно «похудели», а толпы «диких» охотников значительно выросли — не только за счет «беглецов», но и за счет новичков, пополнивших охотничье сообщество, не обременяя себя необходимыми навыками и знаниями премудростей добычи зверя и птицы и, конечно, гласными и негласными правилами охоты.

Наряду с критикой действий охотничьих властей достаточно громко звучит, что ОБЕФО расшатало кресла под председателями ООиР, якобы «паразитирующими» на членских взносах и принудительной отработке, чаще всего заменяемой добровольно-принудительными «пожертвованиями». Все чаще приходится слышать, что общества охотников — это «вчерашний день». Конторы, ничего для охотников не делающие в современном мире капитализма, навязанные нам ушедшим в небытие советским прошлым.

Вступать в полемику с противниками добровольных охотничьих объединений и их оппонентами, в силу отсутствия доступа к объективной и полной информации, решиться не могу. Позволю лишь высказать чисто субъективное мнение, с которым соглашаться или принять во внимание никого не призываю.

Для начала краткая историческая справка, отчасти определенный научный взгляд на формирование российского менталитета, его живучести в народе или основательного растерянного за последние десятилетия: «Одна из самых острых и спорных проблем современной жизни непосредственно связана с крестьянскими устоями. Сегодня много и уже как-то привычно говорят об общинном, коллективном или коллективистском сознании русского народа, его особой «соборности». Кто-то видит в этом главное достоинство русской жизни, залог преодоления общественных проблем. Другие полагают, что именно это мешает развитию индивидуализма и капитализма в России, рождает ненависть к «выскачкам», т.е. к успешным деловым людям; в конечном счете тормозит экономическое развитие страны». В последнее время появилось мнение, что общинность, коллективизм вообще несвойственны русскому человеку, а являются лишь домыслами сторонников особого пути развития России. Причины сложившейся ситуации коренятся в особом укладе, которым веками жил русский крестьянин и который не мог не наложить отпечаток на его мировосприятие, а в конечном счете и на особенности русского характера. Речь идет о крестьянской общине, сами крестьяне называли ее — «мир», «общество».

Путешествуя по охотничье-рыболовным сайтам, нередко можно столкнуться со следующими предложениями:

— «Ищу попутчиков на охоту, желающих приобщиться к норной охоте; может, у кого есть желание поднатаскать своего питомца по норе, приглашаю...»

— «... буду рад составить компанию. Собаки у меня пока нет, но вопрос выбора собаки уже актуален. Надеюсь почерпнуть наглядных примеров». — «...если есть желание, присоединитесь к нам; разрешения на зайца не обещаю, но на лису есть, и лицензии, и норы».

— «Планирую отправиться на машине на Маныч. Проживать в степи в палатке. Ищу авантюристов, готовых составить мне компанию».

— «Ищу компаньона для совместной охоты. Охотился в Шатуре и в Вельегонске на водоплавающих».

— «Два «чайника» хотели бы найти компаньонов для поездки на охоту на селезня, вальдшнепа или гуся. Люди мы адекватные, мобильные, так что будем рады, если изъявите желание составить компанию».

— «Собираю компанию для совместных охот. Или с радостью присоединюсь к вашей. Нас пока двое, хотим организовать свой коллектив из надежных товарищей».

**С 10.00 до 19.00 РООиР были обычной конторой по выписке путевок и сбора взносов, клубным временем себя особо не обременяя. Даже в дореформенные времена дефицит общения ощущался остро.**

— «Всем здравия. Охотничий стаж 23 года. Готов пригласить начинающих охотников на весеннюю охоту».

— «Ищу напарника. Не толпу, не организатора-аутисттера, а именно — напарника».

— «Хотелось бы человека, более опытного в охоте, нежели я сам, имеющего некоторое свободное время и желание ходить на охоту».

— «С меня транспорт, умение стрелять, абсолютная трезвость и адекватность, а также природное умение промолчать — поддержать разговор. С вас — трезвость, пунктуальность, желание делиться знаниями. Возраст значения не имеет».

— «Я только переехал на ПМЖ в Россию... так как я еще никого и ничего не знаю, хотелось бы, чтобы кто-то пригласил меня на охоту на утку».

Ответ: «Приезжай! Утей здесь много, да и места мне не жалко показывать».

Конечно, кто-то ищет в компаньоне некоторую материальную выгоду: на бензине сэкономить или на чужой транспорт рассчитывает, но скорее одиночками движет отсутствие коллектива единомышленников, найти который сегодня, оказавшись в одиночестве с ОБЕФО руках, становится все труднее.

Раньше в определенной мере объединяющую роль играли ООиР. Коллективные выезды на биотехнику, различные секции: стендовой стрельбы, собаководства, организация различных соревнований, коллективные охоты на копытных, охрана угодий членами общества и многое другое. В том числе подготовка молодежи — секции юных охотников, а главное,

общественная работа — так называемое социальное соревнование среди первичных коллективов, составляющих основу любого РООиР.

Конечно, многое делалось формально, где собраться охотникам после работы или в выходные, обычно правление общества об этом не задумывалось. С 10.00 до 19.00 РООиР были обычной конторой по выписке путевок и сбора взносов, клубным временем себя особо не обременяя. Даже в дореформенные времена дефицит общения ощущался остро. Взять хотя бы знаменитый охотничий магазин на «Соломенной Сторожке» в Москве, ставший своеобразным клубом по увлечениям, собиравший охотников, рыболовов, любителей ружья и холодного оружия не только из столицы, но и из ближайших областей. Что заставляло после первых выходных открытия сезона собираться охотников и рыбаков у магазина, делиться впечатлениями от выездов, планами на будущее, приемами стрельбы и рыбалки, хватаясь своими трофеями или откровенничать переживаниями об упущенных возможностях? Обобщая — желание оказаться в коллективе единомышленников.

Вот последнее, скорее всего, общества охотников упустили в своей работе, позволив ОБЕФО одержать победу за «голова» любителей ружья и удочки.

Что помешало ООиР всех уровней и принадлежности перейти на клубный стиль работы, ответить трудно. Скорее косность и зашоренность мышления руководства большинства общественных организаций. Неуважение к членам общества, по существу, к акционерам, содержащим своими взносами не только закрепленные угодья, егерей, но и председателя правления, — сегодня не редкость.

Пример. Зайдите в РОРС — охрана, паспорт, цель посещения и все прочее, как на особо секретном объекте. Думается, достаточно было бы одного охотничьего билета, чтобы без всяких объяснений попасть в любое подразделение Ассоциации.

Существованию клубов охотников в первую очередь препятствует отсутствие места, где можно собраться. Хотя находятся энтузиасты; неважно, что ими движет, пусть и некоторые меркантильные соображения, продвигать клубы по интересам в жизнь.

В прошлом году, готовясь к проведению конференции на ВВЦ во время выставки «Охота и Рыбалка на Руси», пришлось побывать в ряде так называемых охотничьих клубов. Поделюсь впечатлениями об одном таком «подвальчике». Клуб на базе магазина, торгующего атрибутикой

для охоты на утку, гуся. Чучела, манки, скрадки и прочее. Время уже ближе к ночи, во всяком случае, режим торговли часа два как прошел, народу много. Вход свободный, лишь одно ограничение — никаких злоупотреблений. Входящего «оглушают» «крякающие утки», переклички «гусиных табунков»... это любители оттачивают работу с манками, делятся приемами и техникой манить, обсуждают появившиеся новинки, приемы стрельбы, применяемые патроны, правильность вводимых ограничений и многое другое, что должен знать ружейный охотник.

Что же мешает ООиР хотя бы пару раз в неделю предоставлять свою «территорию» для общественных нужд? Самовар с кипятком, пачка чая да кило сахара брешь в бюджете общества не делает. Но зато многим охотникам позволит найти единомышленников, составить компанию на охоту, заняться «самообразованием», познакомиться с изменением положения об охоте, обороту оружия, предоставит возможность узнать, что существуют этика охоты и негласные правила. Задача вполне решаемая — сделать из конторы настоящей Охотничий Клуб, — тогда появится возможность объяснить, зачем нужно вступать в общественную организацию. Нужно немного, всего лишь быть честным и болеть за доверенное тебе дело.

ОБСУЖДЕНИЕ  
НА САЙТЕ  
[www.ohotniki.ru](http://www.ohotniki.ru)

РОГ-ИНФОРМ

## В ХМАО РАЗРЕШИЛИ ОХОТИТЬСЯ С РУЖЬЕМ С 16 ЛЕТ

По сообщению Регионального информационного центра «Югра», представители коренных малочисленных народов и сельские жители, ведущие традиционный образ жизни, занимающиеся охотой, рыбалкой, сбором дикоросов, могут приобретать оружие, начиная с 16-летнего возраста. Речь идет конкретно об охотничьем огнестрельном гладкоствольном длинноствольном ружье.

Об этом стало известно на 41-м заседании думы Югры 5-го созыва. Одним из вопросов повестки стало обсуждение проекта постановления думы Югры «О снижении возраста, по достижении которого граждане РФ имеют право на приобретение охотничьего огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия в ХМАО».

Окружной парламент постановил снизить до 16 лет возраст, по достижении которого граждане России имеют право на приобретение охотничьего огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия на территории Ханты-Мансийского автономного округа.

Проект постановления подготовлен в связи с изменениями ФЗ от 13 декабря 1996 года № 150-ФЗ «Об оружии». В соответствии со статьей 13 ФЗ (в редакции действовавшей до вступления в силу Федерального закона от 21 июля 2014 года № 227-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в связи с совершенствованием законодательства об обороте оружия) право на приобретение охотничьего оружия имели граждане Российской Федерации, достигшие возраста 18 лет, после получения лицензии на приобретение конкретного вида оружия в органах внутренних дел по месту жительства.

При этом по решению законодательного (представительного) органа госвласти субъекта РФ возраст, по достижении которого граждане Российской Федерации могли получить разрешение на хранение или хранение и ношение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия, мог быть снижен не более чем на два года.

Проектом постановления думы ХМАО предлагается снизить указанный возраст до 16 лет, что соответствует приведенным нормам Федерального закона «Об оружии».

Спикер окружного парламента Борис Хохряков напомнил, что еще в 2007 году дума региона уже принимала это решение. Еще тогда возраст снизили до 16 лет.

Заместитель председателя думы Югры Александр Сальников добавил, что меньше всего преступлений происходит там, где оружие зарегистрировано, где люди ответственно, сознательно подходят к этому факту. А 99% преступлений совершается из незарегистрированного оружия, огнестрельного и холодного.

Сейчас изменились федеральные понятия в этом отношении, внесены уточнения, что снижение возраста касается только охотничьего огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия. Поэтому пришлось скорректировать ранее принятое решение, чтобы оно соответствовало федеральному законодательству.

Фактически приобретение охотничьего огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия, начиная с 16-летнего возраста, относится в основном к представителям КМНС и сельским жителям, ведущим традиционный образ жизни, занимающимся охотой, рыбалкой, сбором дикоросов.

## СЕМИНАР МАНЩИКОВ

28 февраля 2015 года в Вологде состоялась первое заседание охотников — манщиков гусей. Семинар проводил Андрей Белов — призер международного конкурса изготовителей манков.

Следующее заседание будет проведено в первых числах апреля, перед открытием сезона весенней охоты. Развивая эту инициативу, правление Вологодского ООиР планирует в начале августа провести подобный семинар по подманиванию лосей «на вабу».



Анатолий АЗАРОВ, член Ассоциации оружейников «Арсенал», г. Санкт-Петербург, фото автора

## ОРУЖЕЙНИК

### ЧАСТЬ 1. СТВОЛ И ДУЛЬНОЕ СУЖЕНИЕ

**В 1999 году мне была прислана книга известного специалиста-оружейника Симона Матвеевича Шейнина, занимавшегося в течение многих лет в ЦКИБе СОО разработкой и исследованиями в области спортивно-охотничьего и стрелкового орудия и ружейных боеприпасов. Постоянно общаясь с Симоном Матвеевичем, я, конечно знал, что готовится такая книга, и с нетерпением ожидал ее выхода...**

Честно говоря, уж очень надоели дилетантские материалы, перепечатываемые, как правило, из иностранных журналов и каталогов. Ведь они приносят мало пользы для заинтересованного читателя. Разве только немного расширяют осведомленность о новых разработках оружейной техники. А без практических исследований, без изучения методики разработки оружия и боеприпасов, без системности в овладении оружием, его доработки и доводки вряд ли можно будет говорить о повышении своей оружейно-технической квалификации. Материалы о профессиональных разработках оружия и боеприпасов достать очень трудно, а в периодической печати их и вовсе не бывает. Я благодарен специалистам из Тулы и Ижевска, которые периодически высылают мне подобные материалы.

Ранее мной уже были опубликованы статьи по материалам журналов «Охотничье оружие и патроны» и рецензия на книгу С.М. Шейнина «Опыт совершенствования ружейных боеприпасов, разработанных в ЦКИБе, но не дошедших до охотничьей общественности (по причинам спада промышленности)». Было это в самом конце двадца-

тогда поняли, что, занимаясь стволами ружья, не заниматься дробью нельзя. Исследовав более твердую дробь фирмы «Хубертус» при стрельке ружья, добились хороших показателей по кучности. С тех пор оружейники стали курировать стандарты на дробь. Был разработан «микротвердомер» и установлены параметры твердости дроби.

То, что не удавалось сделать с помощью (за счет) оружия, успешно решалось за счет боеприпасов. В зону охвата действий ЦКИБа попала и технология изготовления стволов. К тому времени в коллективе ощутили, что используемый ствольный инструмент во многом определяет качество и форму поверхностей канала и дульного сужения. На конечной стадии канал обрабатывался свинцовыми тяглами, покрытыми наждаком. Здесь затруднений не было. Но при получении дульных сужений не удавалось осуществить плавный переход от канала к сужению. А само сужение имело грубую поверхность. Поначалу доводка производилась медными или латунными притирами. Избежать задири не удавалось. Не удавалось отработать посредством формы разверток и форму самих сужений. Между каналом



подходы, предложенные ЦКИБом, позволили отказаться от работы группы доводчиков по бою при сдаче ружей по показателям боя. Эффект положительного влияния дульного сужения зависит от его формы, которая должна, с одной стороны, обеспечить наиболее продолжительное торможение пыжей, а с другой — не должна вызывать значительной деформации дроби. Дульное устройство гладкоствольного ружья позволяет увеличить дальность поражения мишеней снарядом дроби. Трудоемкий процесс создания группой доводчиков напора в канале ствола путем свинцевания не давал гарантии сдачи оружия с первого предъявления. К тому же в процессе доводки искажалась форма дульного сужения. Такое положение для производства было неприемлемо. Коллектив поставил перед собой задачу разработать такую конструкцию дульного сужения, которая бы исключала возможность браковки оружия.

И эта конструкция была разработана. Она представляет собой комбинацию конических поверхностей, взаимосвязанных с каналом ствола через преддульное расширение. Само расширение позволило вести сквозную финишную обработку канала с образованием

переходной зоны для выхода инструмента. Ранее при отсутствии расширения свинцовый шуст, которым полировалось сужение, попадал на поверхность сужения и искажал его форму, делая более крутым переход дроби из канала в сужение. В этой зоне образовывался уступ, приводящий к раздутию ствола. Расширительная камера сопряжена по направлению к дульной части конической поверхностью с углом 2 градуса, которая сопрягается с поверхностью с углом 5 градусов, пересекающая с поверхностью с углом 20 минут. Определяющей поверхностью является поверхность с углом 5 градусов, обеспечивающая основную концентрацию дроби. То есть дробь на участок с углом 5 градусов попадает из канала ствола через участок с углом 2 градуса. Угол 5 градусов является предельно допустимым. Поверхность в дульной части канала с углом 20 минут позволяет избежать появления раструба, отрицательно влияющего на концентрацию траекторий дроби снаряда. А также сберегает дульную часть канала ствола при чистке.

С введением электрохимической обработки и электрохимического хонингования — ЭХО и ЭХХ — удалось получить регламентированные преддульные расширения. Но одним из недостатков таклиных сужений является чрезмерное сгущение осыпи дроби к центру, тогда как периферийная зона мишени меньше заполнена пробоинами. Это при определенных условиях снижает эффективность стрельбы. Было установлено, что уменьшение концентрации дроби требует введения раструба на выходе у дульного сужения. Было разработано дульное устройство, для уменьшения концентрации дроби. Угол 5 градусов уменьшили до 3 градусов, а на выходе дульного сужения ввели раструб с углом 5 градусов. Равномерность осыпи на дальностях поражения улучшилась. Для предотвращения раздутий в дульной части ствола стали изготавливать из высоколегированной стали — ЗОН2 МА. Она очень прочна для исключения раздутия стволов. Прочность стволов спортивно-охотничьего оружия ЦКИБа повышает термообработка их заготовок.



Фото Сергея Фоккина

### РОГ-ИНФОРМ

#### КУРСЫ ИЗМЕРИТЕЛЕЙ НА ВЫСТАВКЕ В «КРОКУС ЭКСПО»

В рамках весенней охотничьей выставки в «Крокус Экспо» запланировано проведение курсов измерителей Книги Рекордов «Российские охотничьи трофеи».

Курсы будут проводиться на стенде Московского охотничьего клуба «Сафари» в течение двух дней (12 и 13 марта). Продолжительность занятий с 10.00 до 17.00 (с перерывом на обед).

Чтобы стоимость обучения стала немного дешевле, записавшимся нужно иметь при себе: большой штангенциркуль, рулетку длиной 2–3 метра, с лентой из ткани, отрезок тонкого металлического троса в изоляции — 1,5–2 метра, ручку и тетрадь для записей. Книгу Рекордов (КРРОТ) и бланки трофейных листов каждый слушатель курсов получит бесплатно.

Преподаватель — мастер-измеритель SCI. Запись в Клубе «Сафари» будет проводиться до 5 марта. Справки по телефону: (495) 697-10-73.

#### СЕВАСТОПОЛЬСКУЮ ДИЧЬ ПЕРЕСЧИТАЛИ

Для получения информации о видовом разнообразии охотничьих ресурсов, их численности и распространении на территории охотничьих угодий города Севастополя 7, 14 февраля 2015 года проведен учет охотничьих ресурсов, сообщает официальный портал органов государственной власти Севастополя.

Учет проведен методом шумового прогона на пробных площадях: на одной из узких сторон пробной площадки размещаются загонщики. Одновременно на противоположной и боковых сторонах размещаются наблюдатели (учетчики). Загонщики с шумом проходят всю площадку в направлении учетчиков до ее противоположной границы. Выгнанные с пробной площадки животные, которые пересекли учетную линию, фиксируются наблюдателями и заносятся в учетную карточку. Полученные по всем площадкам данные суммируются и экстраполируются по видовой численности на всю площадь охотничьих угодий, пригодных для существования данного вида животных.

Общая учетная площадь составила 13,5 тыс. га, что составляет 23% от общей площади охотничьих угодий города Севастополя (58,6 тыс. га).

В результате учтено следующее количество диких животных на пробных площадях: Олень благородный (*Cervus elaphus*) — 134 гол.

Кабан (*Sus scrofa*) — 171 гол.  
Косуля европейская (*Capreolus capreolus*) — 198 гол.

Заяц-русак (*Lepus europaeus*) — 453 гол.  
Лисица (*Canis vulpes*) — 53 гол.  
Фазан (*Phasianus colchicus*) — 103 гол.  
Куропатка серая (*Perdix perdix*) — 287 гол.

**КАМЕРА С «РУССКОЙ ДУШОЙ»**  
ОТ ЕДИНСТВЕННОГО ЭКСКЛЮЗИВНОГО ПОСТАВЩИКА ЗАВОДА KEERWAY В РОССИИ

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ФОТОЛОВУШКИ KEERGUARD (KG)**

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА  
Невидимая ИК-подсветка  
Дальность: До 25 м

До -40°С  
День/ночь  
12 Мп  
Full HD  
Функции MMS

**АКЦИЯ!**  
Бейсболка в Подарок каждому покупателю KG!

**ИНСПЕКТОРСКИЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ АНТИБРАКОНЬЕРСКИЕ КОМПЛЕКСЫ**

проект **+7 (495) 255 29 14**  
**ЛЕСНОЙ МОНИТОРИНГ**  
ВАШ ПОМОЩНИК В БОРЬБЕ С БРАКОНЬЕРАМИ  
ЛЕСНОЙ МОНИТОРИНГ РФ

**Шейнин Симон Матвеевич, оружейный конструктор, разработчик оружия и боеприпасов, лауреат премии Совета Министров СССР, дважды лауреат премии им. С.И. Мосина, награжден Орденом Почета и медалями. Имеет 65 авторских свидетельств и патентов на изобретения. Награжден серебряной и бронзовой медалями ВДНХ.**

того века. Симон Матвеевич попросил описать свои впечатления, своего рода рецензию на вышедшую в 1999 году книгу «Записки оружейника». Я с удовольствием и большой ответственностью взялся за эту сложную работу. Учитывая, что книга вышла тиражом всего 500 экземпляров, посчитал своим долгом глубже осветить те новаторские разработки ЦКИБА, которые претворялись в жизнь, повышая авторитет русского оружия.

Освещая разделы книги, посвященные гладкоствольному оружию, можно увидеть, какой вклад внес Иван Михайлович Михалев, бывший в течение 30 лет начальником и главным конструктором ЦКИБа СОО.

и самим сужением образовывался уступ, который изменял характер выхода дроби перед выходом ее из канала ствола. Свинцевание наждаком не всегда заканчивалось успешно... И.М. Михалев большое внимание уделял этой работе. Именно он дал этой конструкции канала название — дульное сужение. Ввел градацию через 0,25 мм и номерами № 1 — 0,25 мм, № 2 — 0,5, № 3 — 0,75, № 4 — 1,0, № 5 — 1,25 мм. Сама разница определяется диаметром канала ствола и диаметром сужения у его выхода. Михалевым привнесен элемент в виде преддульного расширения, диаметр которого несколько больше диаметра канала. Это нововведение конструктора позволило отделить технологически два элемента канала ствола — собственно канал и дульное сужение. Это позволило обрабатывать канал отдельно от дульного сужения, введя впоследствии сквозное электрохонингование канала. До хонингования канал обрабатывался свинцеванием, а само расширение получали за счет развертки. Удалось выявить и оптимальную длину дульного сужения, и его местоположение. Тогда это еще не было так известно. Новые

## ПОЗДРАВЛЯЕМ НАШИХ ДИАН!

Наступила весна, а с ней пришел и первый ее праздник — 8 марта. В этот день мы поздравляем наших милых подруг не только как представительниц «слабого пола», но и как дорогих товарищей по охотничьей страсти. Наши авторы прислали огромное количество фотографий, на которых запечатлены их подруги в радостные моменты на охоте. Часть из них мы с удовольствием публикуем. С праздником, дорогие охотницы!



### ТРИ ЕЛЕНА

Слева направо: Елена Прохоренко, Елена Горбунова, Елена Писаренко. Их объединяет увлечение охотой и конным спортом.

Фото Елены ГОРБУНОВОЙ

Охота на глухариних токах нередко проходит по снегу. Нелегко был подход к этому красавцу, но в итоге охотнице-сибирячке Марине Жуковой удалось заполевать.

Фото Михаила ЖУКОВА



8 октября 2014 год. Камчатка. Открытие охоты на медведя. Медведь добыт с первого выстрела. Великолепный огромный трофей. Охотник с большой буквы — Танатарова Ольга Леонидовна.  
Фото Алексея ДЗЮБЧУКА



Татьяна Федоренко. Увлекается трофейной охотой. Возглавляет компанию, которая занимается тепловизионными инновационными разработками в области охоты. Выпущен уникальный тепловизионный прицел для крупнокалиберного оружия.

Фото Сергей МИРОНИЧЕВ



Моя единственная подруга детства Людмила Антоновна МЫГЛАН постоянная спутница на всех наших охотах. Она — кандидат в мастера спорта по стендовой стрельбе, а всем охотам предпочитает охоту с гончими. На снимке она с нашими выжловками Орой и Гуслей-2 после удачной охоты по чернотропу.

Фото Ольга БОГОДЯЖ

Дарья Шатова. Защищала диплом по журналистике в нашей редакции. За время учебы пристрастилась к охоте. На открытии утиной охоты в Нелидовском районе Тверской области.

Фото Сергея ГУЛЯЕВА



Моя мама Крылова Вера Ивановна всю свою жизнь прожила с мужем-охотником. Всегда поддерживала его и вместе с ним радовалась его успехам. И со мной все тридцать лет моей охотничьей жизни всегда рядом. Сейчас ей 77 лет. На фотографии — держит матерого русака, добытого мной. Поздравляю мою маму и всех женщин с Днем 8 марта!

Фото Анатолия КРЫЛОВА



Владимир ЗАВАРЗИН

## ПРОТИВОСТОЯНИЕ

На задворках фермы, где содержится крупный рогатый скот, у него была устроена засидка на лисиц, которых он караулил ночами. След крупного волка, пришедшего на приваду накануне, охотник обнаружил днем, осматривая окрестности и подновляя прикормку. Близко к основной приваде, состоящей из нескольких павших крупных телят, которых хватало на всю зиму, Алексей никогда не приближался, так как был риск насторожить зверей. Тропа, по которой он обычно ходил, как бы невзначай и случайно пролегла мимо. Мелкие кусочки голубей-сизарей — настоящее зимнее лакомство для лисиц — забрасывал только с тропы и длинным шестом, вдавливал глубоко в снег, чтобы их днем не растащило воронье. А лисы ночью легко находили и выкапывали их. Шест имел еще одну полезную функцию: после сильной пороси охотник туго обматывал кончик тряпкой, имитируя лапу лисицы, и в районе привады появлялась обильная многослевица, которая делала зверей менее осмотрительными. Для этой же цели иногда брал с собой лаек, чтобы они побольше натоптали вокруг.

Судя по следам, волк очень осторожно приблизился, едва не подполз, к человеческой тропе, обнюхал ее и вернулся назад, к приваде. Сначала обошел вокруг, достал из-под снега и угостился кусочками голубей, выгребая их одним мощным движением лапы, а затем уже съел хороший кусок телянка. После трапезы неспешной рысцой направился прочь, к болоту.

Обрадованный визитом столь дорогого гостя, охотник решил пока лисиц не трогать, а понаблюдать за привадой, проверяя ее ежедневно. Мороженых сизарей стал рубить кусками покрупнее и увеличил их количество, по-прежнему вдавливая их шестом в снег. Самое главное — на приваде не должно быть никаких изменений, способных отпугнуть осторожного зверя.

Волк вернулся через два дня. Обнюхал тропу, мелким шагом немного прошелся вдоль нее и вернулся к приваде. Выкопал все голубиные куски и отдал должное телятине. Все. Зверь стал регулярно посещать приваду. Теперь нужно было не мешкая садиться и караулить его.

Засидка у Алексея была устроена в невысоких кучах прошлогодней соломы, отодвинутой бульдозером за ненадобностью от фермы. Просторный окопчик он оборудовал с таким расчетом, чтобы над бруствером возвышалась только верхняя часть головы, а размеры позволяли свободно манипулировать ружьем. Зверей караулил обязательно в белом маскхалате из натуральной ткани, которая не шумела при скупых движениях. На шап-



Фото Владимира БОЛОТОВА

**На платформе «Тайнинская» интересуюсь у стройной девушки, ведущей на поводке немецкого дога, сколько весит собачка? «Восемьдесят два килограмма», — прозвучало в ответ. Иду по платформе дальше и через несколько секунд вспоминаю, что столько же весил волчина, добытый на приваде у деревни Клинцово заядлым охотником-засидчиком из Великих Лук Алексеем Шишовым. Сейчас мало стреляют хищников на привадах. Тем, кто заинтересуется этим способом охоты, опыт Алексея будет полезен.**

ку натягивал белый капюшон. Сидел караульщик на крепком деревянном табурете, на который стелился кусок войлока. Другой, более крупный войлочный отрез, расстилался по всему полу окопчика, чтобы снег не скрипел под валенками.

И привада, и засидка у Алексея были оборудованы под определенную, западную, розу ветров. Только в этом случае ветер от засидки дул на здание коровника, к которому звери побаивались подходить близко и, соответственно, не могли зайти под ветер и причудить караульщика. Волк тоже старался зайти к приваде максимально из-под ветра, но человеческая тропка и коровник охлаждали его пыл.

График посещения привады у серого был постоянный, чаще через две ночи на третью. Но иногда он появлялся и через ночь. А бывало, пропал на три-четыре дня. По ночной

поросе было видно, что рано волк никогда не объявлялся, только после одиннадцати ночи. «Поэтому, — рассуждал Алексей, — и мне нет резона зря морозиться и садиться в засидку в начале ночи».

И началось самое настоящее ночное противостояние засидчика с волком. Алексей не всегда мог попасть в график серого визитера, так как бывало, что ветер менялся и засидку занимать было нельзя. Несмотря на множество самых разных запахов, исходящих от фермы, лисицы безошибочно причивали караульщика, если он садился не под свой ветер. То же мог сделать и волк, поэтому не стоило рисковать.

Бывало и так, что хищника не было уже несколько ночей, он должен был прийти покормиться. Но сестра охотник не мог из-за работы, а гость в эту ночь посещал приваду. И по размеру

крупного следа, и по осмотрительному поведению на приваде было видно, что зверь старый и опытный.

В очередной раз планируя ночью сесть в засидку, Алексей колебался, так как направление ветра было на грани риска. Зверь мог прихватить запах охотника, если подойдет поближе к ферме. Но и сидеть без дела нельзя. Время уходило, зима заканчивалась, и волк мог покинуть эти угодья.

Устроившись в засидке, караульщик внимательно следил за ветром, опасаясь, что он изменится и подует от фермы. А погода стояла что ни на есть засидочная: мороз, полнолуние, видимость почти как днем. Правда, в такие светлые ночи звери осторожничают больше. Надеюсь на свой слух, Алексей прикрыл глаза, давая им отдохнуть. Ведь скрип снега даже под лапами лисицы хорошо слышен, а уж под лапами волка

тем более. Слегка задремал. И вдруг острый слух охотника уловил какой-то шорох. Алексей открыл глаза, и ему сразу стало жарко, несмотря на мороз: громадный волчина уминал телянка, лежа на брюхе. «Просто невероятно, как не услышал такую махину, наверняка голубей уже съел», — промелькнуло в голове у засидчика. Напряженная работа, многочисленные домашние хлопоты и ночные посиделки наложили свой отпечаток: охотник устал. И хотя лежачее положение хищника было не совсем удобно для стрельбы, Алексей решил не мешкать. Он хорошо знал великолепные возможности своей штучной вертикалки ТОЗ-34 и был в ней уверен. После первого выстрела картечью серый нахлебник буквально взвился в воздух, будто подброшенный катапультой, и ки-

*После первого выстрела картечью волк взвился в воздух, будто подброшенный катапультой, и кинулся к болоту. Догонять его полетел второй картечный заряд.*

нулся к болоту. Догонять его полетел второй картечный заряд. Вскочив на ноги, лихорадочно перезаряжаясь на ощупь, Алексей напряженно следил за удалявшимся зверем: «Неужели уйдет?! Ведь наверняка хорошо попал!» Но вот метров через сто волк резко сбросил скорость, зашатался на бегу, сгорбившись, а потом и вовсе завалился, нелепо выбросив лапы в сторону и дрыгая ими.

Подбежав по глубокому снегу к трофею, Алексей подивился размером добычи: вблизи волк казался огромным. Тащить его волоком оказалось делом просто невозможным — так он был тяжел. Пришлось идти на лыжах домой, за четыре километра, будить отца, Федора Тимофеевича, в прошлом знатного охотника, брать санки; и только с их помощью они смогли доставить добычу домой. Зверь пришел к приваде в четыре часа ночи, в самое глухое время.

Наутро у дома Шишовых собралась почти вся деревня. Все поразились габаритам волчины. Один охотник даже обронил: «Это не волк, а лев!» Взвешенный на весах «лев» потянул на 82 килограмма. Ну а удачливый засидчик впоследствии был объявлен селянами пожизненным почетным жителем живописной деревеньки Веретье.

### РОГ-ИНФОРМ

#### В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ СТАЛО БОЛЬШЕ БУРЫХ МЕДВЕДЕЙ

В Кировской области ощутимо возросло количество медведей, сообщили в Управлении охраны и использования животного мира Кировской области.

По их словам, вот уже как несколько лет в России запрещена охота на бурого медведя на берлоге. Возможно, что численность медведей выросла благодаря этому, а может, и из-за других факторов.

Охота на бурого медведя в Кировской области осенью разрешена в закрепленных угодьях с 1 августа по 30 ноября, а в общедоступных — с 15 августа по 30 ноября.

Весной же, в соответствии с внесенными изменениями в Параметры охоты, сезон открывается 21 марта и продлится до 19 мая.

#### ДОЛГОЖИТЕЛЬ

В «РОГ» № 7 была опубликована заметка о вальдшнепах-долгожителях на основе данных кольцевания. Напомним, проанализировав 1829 возвратов колец, мы обнаружили среди них 23 вальдшнепа, проживших свыше 7 лет, и всего лишь 5 вальдшнепов прожили от 9 до 16 лет.

И вот еще один долгожитель: только что мы получили из Франции кольцо. Им был помечен вальдшнеп 17 октября 2004 года в Смоленской области Велижском районе охотоведом Александром Поваренковым. Этого вальдшнепа добыл французский охотник 7 декабря 2014 года в департаменте Верхней Луары, что на западе Франции. Вальдшнеп прожил более 10 лет, но, возможно, его возраст еще больше, так как при кольцевании 10 лет назад он уже был определен как «старый».

### НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»

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

#### Электронные манки «Беркут»

- ◆ (30 голосов) — от 5500 руб.
- ◆ Запись индивидуальной фонотеки — 800 руб.

#### «Беркут PROFIHUNT»

- ◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

#### «Беркут ДУ»

- ◆ (185 голосов) — дистанционное радиоуправление. Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.



Гарантия на все изделия 2 года.



#### 18-я Международная выставка

#### «ОХОТА. РЫБАЛКА. ОТДЫХ-2015»

10 — 15 марта 2015 года  
в МВЦ «Крокус Экспо»,  
павильон 3,  
зал 12,  
стенд С 360





Виктор ГУРОВ

# О ДРОБОВОМ РУЖЬЕ

**В предверии весенней охоты есть необходимость поговорить об охотничьем гладкоствольном дробовом ружье. Хотя истины, о которых будет идти разговор, многим известны, но молодой охотник, недавно заимевший ружье, может найти ответы на вопросы, которые у него уже возникли.**

Охотничье дробовое ружье не одно столетие играло и сегодня продолжает играть главную роль в добычании охотничьих животных, являясь наиболее универсальным оружием в руках охотника. Еще С.Т. Аксаков говорил: Ружье ... добывает все: зверя, птицу, даже рыбу, и во всех положениях: сидящих, стоящих, бегущих, летящих. Никакая быстрота полета и бега не спасают от ружья. Без всяких преувеличений и фраз можно сказать, что ружье — молния и гром в руках охотника и на определенном расстоянии делает его владыкой жизни и смерти всех живущих тварей». Фраза «на определенном расстоянии» предупреждает нас, что возможности ружья небеспределены. Я надеюсь, молодой охотник уже имеет представление о кучности, резкости боя и дальности поражения дробового выстрела. В связи с ограниченными возможностями дробового ружья охотники во все времена стремились всячески повысить его боевые характеристики: кучность, резкость и дальность поражения дробью. Попытки в этом направлении к убедительным результатам так и не привели. Возможности гладкоствольного ружья научно обоснованы, проверены практикой его применения на охоте и находятся в пределах не далее 35–45 м. Этому мы находим научное подтверждение в книге М.М. Блюма и И.Б. Шишкина «Охотничье ружье» (изд. Москва, 1994 г.): «Все охотничьи гладкоствольные ружья и во времена Аксакова и Сабанеева, и в наши дни во всех

бенно дальность поражения. Многие охотники объясняют свои промахи тем, что ружье не «берет» дичь из-за слабой кучности, хотя ружье на кучность боя и не проверяли. Хочу напомнить замечание по этому поводу того же С.Т. Аксакова: «... даже можно сказать, что чем лучше, кучнее бьет ружье, тем хуже, тем больше будет промахов». Поэтому увлечение повышением кучности боя ружья к положительному результату не всегда приводит. По этой причине довольно часто случаются промахи при стрельбе на коротке — по близко взлетевшей птице. А ружья с длинными стволами были более целесообразны в эпоху дымного пороха, так как он не успевал полностью сгорать в коротких стволах. На эту особенность еще в конце 19-го столетия указывал оружейник А. Ивашенцов: «Категорическое признание превосходства за длинными стволами не оправдывается, однако, на практике ...»

называемая гусятница с длиной ствола 900 мм. В США производят ружье с под вижным цевьем и длиной ствола 1000 мм. Оба ружья 12-го кал. под патрон «магнум». И в нашем Отечестве по специальным заказам выделялось двуствольное курковое ружье МЦ9 12-го кал., длина ствола 900 мм и массой 3,75 кг. Сложные специальные дульные устройства позволяли надежно поражать дичь на дистанции до 75 м. Читатели могут припомнить высказывание С.Т. Аксакова, что «Старинные охотничьи ружья били кучнее, крепче и дальше нынешних ружей, изящных по отделке и очень удобных для стрельбы мелкой дробью мелкой дичи, но не для стрельбы крупной дробью крупной дичи».

Появление в середине 18 века первых дульных сужений все поставило на свои места. Специалисты и оружейники всего мира потратили много сил и времени, чтобы выяснить зависимость внутренней и внешней баллистики выстрела от профиля дробовых стволов. Удачные находки составляли профессиональный секрет. Исследуя профили стволов старинных и современных дробовых ружей, они обнаружили великое разнообразие. А с началом использования пыжей-контейнеров — формирование дробовой осыпи стало происходить в совершенно других условиях, что привело к появлению новых закономерностей и сменных дульных устройств, которые, кстати, по формированию дробовой осыпи уступают классическим постоянным устройствам. Основная масса охотников стреляет патронами промышленного снаряжения. Добиться от таких патронов оптимального боя из любого ружья практически невозможно.

но. По той причине, что даже в ружьях одного и того же калибра, одного и того же завода не бывает абсолютно одинаковых стволов. Они различаются между собой по массе, длине патронников (65; 70; 76 и 89 мм), диаметру канала ствола, величине и длине снарядного входа.

Есть ружья с длинной конической сверловкой перехода от патронника к цилиндру ствольной трубки, как у недавно появившегося ружья BROWNING MAXUS. А также отличаются и по устройству дульных сужений (постоянные или сменные, конические или параболические).

В небольшом количестве у некоторых охотников на руках еще имеются штучные ружья высокого разбора с многоступенчатыми чоками. В этих ружьях могут быть два-три сужения, чередующихся с цилиндрическими участками ствольной трубки. И следует помнить, что каждое ружье

*Основная масса охотников стреляет патронами промышленного снаряжения. Добиться от них оптимального боя из любого ружья практически невозможно.*

имеет свой «характер». Эту особенность подметил С.Т. Аксаков, предупредив нас, что «каждое ружье имеет свой собственный, особенный заряд, которым бьет лучше, чем зарядом несколько поменьше или побольше». Но это не означает, что, найдя такой заряд, можно надежно поразить гуся или зайца за сотню метров. Для конкретных охот необходимо подобрать оптимальный пороховой заряд и навеску дробы. Затем снарядить не менее десятка патронов и отстрелять их на необходимую дистанцию, соответствующую возможным расстояниям на предстоящей охоте. Мишень лучше всего брать 100-дольную. Только при таком подходе на предстоящей охоте вы будете довольствоваться хорошими результатами. Ни пуха ни пера!



Фото Сергея ФЮКИНА

странах мира пристреливали и пристреливают на одну и ту же дистанцию — 35–36 м (50 аршин, 50 шагов).

Специальным снаряжением патронов и тщательной пристрелкой ружья можно добиться надежного боя на 40–45 м, а из ружей «Магнум» — 50–55 м и даже немного дальше. Под надежным понимают такой бой, когда в цель попадает 3–5 дробинок требуемого номера со скоростью около 200 м/с». Заметьте, уважаемые читатели, — МОЖНО. А все, что «за» пределами этих дистанций, находится уже во власти нарезного оружия. Но мы так уж устроены — пытались и все пытаемся заставить свои ружья поражать дичь за сотню метров.

Необходимо отметить, что важнейшей частью ружья является ствол. Ствол размещает в себе патрон, при выстреле сообщает снаряду необходимую скорость, формирует дробовой снап и направляет его в цель. Среди некоторой части охотников бытует заблуждение — чем длиннее ствол, тем лучше кучность, резкость боя и осо-

Мы живем в эпоху широкого применения бездымного пороха, особенность которого — высокая скорость горения при выстреле. На основе многочисленных отстрелов и научных расчетов специалистам и оружейникам удалось определить оптимальную длину стволов для ружей различного назначения и калибров, а также навесок пороха и дробы. В настоящее время большинство ведущих фирм и компаний выделяют дваствольные ружья для охоты длиной: 20 кал. — 660–700 мм, 16 и 12 кал. — 710–730 мм; двуствольные ружья для стрельбы в упражнениях: «скит» — 660–675 мм (сегодня специалисты и тренеры склоняются в сторону удлинения стволов до 730 мм); «трап» и «спортинг» — 750–760 мм; гладкоствольные самозарядные ружья — 600–760 мм. Некоторые зарубежные производители гладкоствольных ружей весьма чувствительны к запросам рынка. Есть спрос, будет и предложение. В конце 20-го столетия в наших магазинах можно было встретить газоотводное ружье «Германика» на сошках, так

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Технологически наиболее совершенные фонари в мире

- ✓ Канадский производитель
- ✓ Созданы специально для Ваших задач
- ✓ Комплектующие США и Японии

ГАРАНТИЯ  
**10 лет**  
КАЧЕСТВО

**Armytek Tiara**  
Яркий и маленький  
мультифонарь

10В1

550 люмен  
40 метров

- ✓ Один мультифонарь для более 10-ти задач!
- ✓ Невероятная яркость 550 люмен для фонарей таких размеров
- ✓ 2 модели на разном питании – распространенным AA или мощном CR123
- ✓ TIR-оптика с углом света 70:120 для широкого освещения без эффекта «туннельного зрения»
- ✓ Прочное и надежное крепление для удобного налобного применения
- ✓ Съёмная клипса для удобного крепления на ремень или карман
- ✓ Съёмный магнит в задней крышке для крепления на стальные поверхности
- ✓ Маленький вес и компактный размер для полного комфорта при длительном ношении
- ✓ Боковая кнопка гарантирует удобное управление одной рукой без смещения фонаря на голове

**БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715**

www.alfablaze.ru

ПОКУПАЙТЕ  
У ОФИЦИАЛЬНОГО  
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ

123290, Москва,  
1-ая Магистральная улица,  
д. 4, стр. 1, оф. 16 (м. Беговая)

**АКЦИЯ!**  
Покупайте мультифонари  
Armytek Tiara со скидкой **7%**!  
При заказе назовите промо-код  
**«УДАЧА»**





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Последняя неделя февраля выдалась по-весеннему теплой и солнечной. Однако это не лучшим образом влияло на клев разной рыбы по причине избыточной освещенности. Но к выходным дням пришла густая облачность с осадками в виде дождя и снега, что вызвало быстрое таяние снежного покрова на полях и попадание большого количества талой воды под лед водоемов. Это явно сказалось на повсеместном улучшении рыбалки.**

**В**есенняя ловля хищника опровергает сложившийся стереотип, что в этом деле наиболее добычливы либо привычные вертикальные блесны с разными характеристиками поведения при игре в воде, либо балансиры различных весов и расцветок. Накануне распада ледя на больших водохранилищах и реках набитые икрой и молоками судаки и берш «тяжелеют» настолько, что кажется, будто скорое освобождение водоемов их совсем «не радует». Тогда они, как показывает многолетняя практика ловли, по крупным приманкам вроде блесен или балансира часто лишь невнятно «стучат», но на крючки надежно садятся очень редко, также бывает много досадных сходов. И это при том, что скопления хищника приходится отыскивать с немалыми трудами, делая множество лунок в предельно толстом к весне ледовом покрове.

### ХИЩНИК ВЕСНОЙ

В подобной ситуации многие рыболовы в последние годы отработали особую технику ловли крупных судаков и бершей с применением мормышек, размером и весом соответствующих условиям рыбалки, виду хищника, а также применяемой наживке. При этом надо еще раз сделать акцент на то, что специальная мормышка наиболее эффективна в случае данных стайных хищников и почти не дает результата при ловле индивидуалистки щуки, но в то же время вполне может быть приспособлена для скоростной ловли язя или голавля, а также при ночной налимомь рыбалке. А успех ловли судака и берша порой на очень крупную мормышку обусловлен тем, что эти хищники, в отличие от крайне привередливого весной крупного окуня, во все периоды зимы держатся небольшими агрессивными стайками и во время кормления

мало обращают внимание на качество снасти. Поэтому, поймав где-то одного хищника, следует в сделанных поблизости лунках с большой долей вероятности ожидать еще несколько поклевков. На этом как раз и строится тактическая схема судаковой или бершовой рыбалки, как с блесной, так и с мормышкой — главное, в результате настойчивых поисков с бурением большого числа лунок поймать первого хищника, затем ведется планомерное «выбуривание» рыбы вплотную от места поклевки.

### НА ОКЕ

На большинстве широких окских участков под Каширой еще сохранился крепкий лед, а уровень пока не поднимался, что, возможно, по такой погоде произойдет скоро. Об этом же говорит и поведение разной рыбы, которая заметно стала прижиматься к береговой зоне. Например, на участке Оки между Соколовой Пустыней и Лужниками крупные белоглазка и густера неплохо клевали всего в двадцати метрах от берега, где глубина составляла лишь 3-4 метра. Здесь же при желании сверлить много лунок можно было найти стоянки судака и берша и ловить их на крупную мормышку с пучком мотыля. Вплотную же к берегу, где течения почти нет, а глубина не более полутора метров, некоторым рыболовам удавалось напасть на стоянку активной плотвы, вместе с которой изредка клевали голавль, часто попадался достойного размера окунь. В ближайшее время, с прибылью воды, следует ожидать массового захода окской рыбы в затоны, где весной она обычно клюет в полводы.

### НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Прежде всего, многие зимние рыболовы отмечают продолжающуюся деградацию Истринского водохранилища. Год от года уловы тут заметно снижаются, а нынешней зимой дела на разных участках водоема шли совсем плохо.



На Можайском водохранилище, как обычно, в береговой зоне неплохо клюют плотва и окунь стандартных размеров. Но самое главное, на данном водоеме, в его верховьях, наконец-то пошла уклейка. Эта рыбка начала ловиться в Горетово, а затем сместилась на привычные весенние места под Троицей.

На Озернинском водохранилище главные события сейчас переместились в обширный Бунинский залив, что под Хотецово. Здесь подо льдом сливаются две небольшие речки, несущие много весенней воды. По русловым канавам этих речек отлично клюют средней и крупный подлещик, плотва, изредка на крючок садится матерый окунь. Не скучают в данном месте и любители ловли хищника на жерлицы — отмечена поимка щуки весом более 5 кг.

На Рузском водохранилище в районе Палашкина любители ловить леща и подлещика с большой глубины явно «пролетели». Однако не

прогадали те рыболовы, которые прикормили лунки на прибрежных поливах с глубиной не более 4 метров. Здесь на прикормку отзывалась плотва весом около 200 граммов, попадалось немало окуня.

### НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Стали быстро «оживать» и малые водоемы. Так, в верховьях прудах у д. Курганье до этого клевала лишь мелочь. Теперь тут довольно часто попадаются мерная плотва и крупный окунь. Проезд к водоему по Каширскому шоссе с поворотом на Зеленую Рощу.

Начали радовать рыболовов и карьеры возле д. Мотякино (первое бетонное кольцо). Здесь водится немало рыбы достойного размера. В прошедшие выходные дни на самом большом из карьеров уже наблюдались неплохие уловы мерной плотвы. Рыба лучше брала на мелких «чертиков» при их высокой проводке.

#### Нейва, река, Свердловская обл.

Погода: ясно, +1, ветер 3, давление в норме. Зимние жерлицы. Живец: плотва, пескарь. Рыба: щука; 5-10 килограмм. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

#### Яузское вдхр., Смоленская обл.

Погода: +3, пасмурно, почти штиль. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 100 г.

#### Иртыш, затон, Омская обл.

Погода: с утра туман, -6, к обеду около 0, штиль, солнечно. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, опарыш, хлеб, соленое сало. Рыба: чебак; 1-3 килограмма. Самая большая рыба чебак, 80 г.

#### Истринское вдхр., Пятница.

Погода: снег с дождем. Мормышка, поплавочная снасть. Насадка, прикормка: мотыль, опарыш. Рыба: окунь, плотва, подлещик; 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 100 г.

#### Неро, озеро, Ярославская обл.

Погода: +2, ветер 6 м/с, дождь. Мормышка. Насадка, прикормка: опарыш, мотыль. Рыба: плотва, подлещик; 3-5 килограмм.

#### Безымянная речка, Ленинградская обл.

Спиннинг. Приманки: розовая съедобная резина. Рыба: форель. Улов: полный хол.

#### Озернинское вдхр.

Погода: +1, ветер умеренный, слабый дождь. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва, лещ; 5-10 килограмм. Самая большая рыба лещ, 600 г.

#### Орловское вдхр., Курганская обл.

Погода: около 0, слабый ветер. Спиннинг. Приманки: мормышки ЕсоPro, нарезка съедобной резины. Рыба: окунь; 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 80 г.

#### Москва-река, нижнее течение.

Погода, состояние водоема: около 0, почти штиль, вода прибывала по чуть-чуть. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш (белый, красный). Рыба: подлещик, лещ, ерш; 5-10 килограмм. Самая большая рыба лещ, 1,3 кг.

#### Ик, озеро, Омская обл.

Погода, состояние водоема: -2, слабый ветер, лед метр, местами вода под снегом. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, мормыш. Рыба: окунь; больше 10 килограмм. Самая большая рыба окунь, 350 г.

#### Маги, пруд, Кировская обл.

Погода: 760, до +1, ветер Ю, 4 м/с, солнечно. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, опарыш. Рыба: окунь, плотва; 1-3 килограмма. Самая большая рыба плотва, 200 г.

#### Иртыш, затон, Омская обл.

Погода: около 0, ветер ЮЗ, слабый. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, мормыш. Рыба: окунь, ерш, чебак; до килограмма. Самая большая рыба чебак, 80 г.

#### Москва-река, Чулково.

Погода, состояние водоема: ясно, днем до +4, ветер ЮВ, 755, уровень воды зимний. Спиннинг. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба берш, 500 г.

#### Исетское, озеро, Свердловская обл.

Погода, состояние водоема: около 0, ветер переменный, порывистый, 748, присутствие течения. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: мотыль, вареный мормыш, яйцо. Рыба: подлещик; 5-10 килограмм. Самая большая рыба подлещик, 500 г.

#### Волга, Конаково, Тверская обл.

Погода, состояние водоема: до +6, ветер порывами, толщина льда 35-45 см. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: лещ; 5-10 килограмм. Самая большая рыба лещ, 500 г.

#### Улейма, река, Ярославская обл.

Состояние водоема: на омутах лед 15-20 см, на течении 3-5 см, промоины. Мормышка. Насадка: мотыль, крыска. Рыба: окунь, плотва, елец; 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 300 г.

#### Москва-река, Кривцы-Чулково.

Погода, состояние водоема: порывистый ветер, около 0, вода прозрачная, уровень зимний. Спиннинг. Рыба: щука, окунь, судак; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 200 г.

#### Можайское вдхр, Ильинское.

Погода, состояние водоема: давление повышенное, солнечно и слабый мороз, слабый Ю ветер, воды не хватает около 5 м, течения нет, лед более 60 см. Поплавочная снасть. Насадка: мотыль. Рыба: плотва; больше 10 килограмм. Самая большая рыба окунь, 150 г.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

# ВЕСЕННИЕ ПОДВИЖКИ ПЛОТВЫ

Период бесклевья приходит, когда у рыбы наступает некое равновесие с окружающей холодной средой. Животный корм в виде ракообразных и личинок насекомых не увеличивается, найденная пища должна лишь компенсировать расход сил на ее поиски. Иными словами, наступает зимняя спячка, из которой рыба выходит только что-нибудь схватить и опять заснуть. Это, конечно, сильно утрировано, но тогда чем объяснить, что всплески клева наблюдаются иногда в самую неподходящую (по приметам) погоду. И наоборот: и ветер южный, и давление в норме, а клева нет совсем.

Единственное правило, которое неизменно срабатывает при любой погоде и времени года — искать. Искать водоем с активной рыбой, искать места на этом водоеме, искать подходы к ловле спящей рыбы. Но несмотря на то, что спячка сейчас в полном разгаре, уже начали отмечаться кое-какие изменения в поведении рыбы. Рыболовы говорят, что начинаются подвижки у плотвы, окуня, густеры, судака.

По моему опыту, быстрее других начинает суетиться плотва. На разных водоемах по-разному, но уже чувствуется ее некоторая активность. Выражается данный факт в том, что плотва начинает попадаться в местах, где ее в середине зимы не было. То есть на более мелких местах, ближе к берегам, ближе к верховьям проточных водоемов и рек.

На небольших реках первые заметные миграции плотвы против течения выпадают на начало марта. В уловах из ершей и пещерок вдруг по-

**С годами я все больше склоняюсь к мысли, что так называемое «глухозимье», которое наступает в феврале-марте, не что иное, как обычное явление, имеющее биологическую причину. Я бы этот зимний период назвал бесклевьем, а вот глухозимье, обусловленное недостатком кислорода, наступает перед тем, как тающий лед оторвется от берега.**



рыбу, а на то, что приманка попадет плотве под нос. Должен отметить, что докармливание успеха не приносит, клев даже может прекратиться совсем. С другой стороны, если подбрасывать по несколько личинок мотыля, то плотва на какое-то время задерживается. Общих расход мотыля при описанной ловле никогда еще у меня не превысил двухсот граммов.

На водохранилищах с течением дела могут обстоять намного лучше. Если плотва начала приближаться к берегу на поливы, то успех более вероятен. Прикормка, опущенная на дно, весьма вероятно, сработает. Если это произойдет, то рыба опустится ко дну и ее концентрация будет уже не столь ничтожной, как на пруду или в карьере. Даже на очень слабом течении прикормка будет создавать шлейф и тянуть на себя проходящую мимо рыбу. Но и в этом случае не стоит уповать на две-три хорошие лунки. Как только я нахожу лунку с плотвой, незамедлительно делаю еще с десяток на том же уровне. Как и в водоеме без течения, маловероятно, что плотва проявится во всех лунках. Сколько из них станут рабочими, никогда заранее не известно. Поэтому я и здесь постоянно расширяю количество лунок. Все новые лунки сразу подкармливаю небольшим количеством мотыля с помощью кормушки. Расход мотыля возрастает по сравнению с ловлей на озере и может достигать аж четырехсот граммов на день ловли. Как правило, тех же двухсот граммов вполне достаточно.

Не могу не сказать несколько слов о снастях. Все затраченные усилия могут быть полностью перечеркнуты грубой снастью. Я использую леску диаметром 0,079 мм, правда, самую качественную. Сторожок из лавсановой пленки, сточенный на конус с небольшим сбегом. Мормышку я подбираю под силу течения таким образом, чтобы мормышка с одной личинкой мотыля на крючке достигала дна, как говорится, на пределе. При отрыве приманки от дна она начинает медленно катиться, именно такое поведение приманки соблазняет не только плотву, но и всех кто есть поблизости. Такая оснастка не только максимально чувствительна к поклевкам, но и меньше всего настораживает рыбу неестественным весом приманки. Однако, может статься так, что плотва не желает брать приманку со дна. В этом случае я подбираю ее такого веса, чтобы она играла во время медленной проводки. Чем легче мормышка и толще леска, тем выше вероятность иллюзии игры у рыболова. Кивок ходит ходуном, а мормышка остается на месте.

В заключение хочу акцентировать внимание еще на одном аспекте. Когда терпение заканчивается, а плотвы все нет, в голову приходят мысли о цвете мормышки. Чтобы не портить себе нервы, можно взять мормышку любого другого цвета. Эффекта это может и не дать, но зато останется чувство, что все варианты испробованы. Цвет играет иногда заметное значение, но я обхожусь мормышками цвета вольфрама и черными.

Поиск плотвы хорош тем, что даже, если найти ее не удастся, то наловить некоторое количество окуней с ершами и уклейками удастся всегда.

*При отрыве приманки от дна она начинает медленно катиться, именно такое поведение приманки соблазняет не только плотву, но и всех кто есть поблизости.*

дней. Клев очень кратковременный и периодичный. Такое впечатление, что рыба мигрирует небольшими стаями и из каждой удается соблазнить не более одной-двух рыб.

Похожая картина наблюдается в озерах и прудах с хоть какой-то кратностью обмена воды. Даже небольшой ручей может существенно влиять на поддержание приемлемой концентрации кислорода в воде, но рыба пока еще не стремится к приоткрытию воды. Плотва постепенно покидает глубокие места и перемещается ближе к берегу, не заходя на отмели. Она упирается в глубинную береговую бровку и здесь становится весьма активной. Периоды клева кратковременные и наблюдаются не каждый день. Специально искать плотву весьма сложно по нескольким причинам.

Рыба в своей массе еще не очень активна. Приходится сразу делать множество отверстий во льду в надежде на то, что рано или поздно в какой-то из лунок клюнет плотва. Можно попытаться воспользоваться прикормкой, но это потеря. Если прикармливать растительной смесью сверху в лунку, то такая прикормка вряд ли соблазнит плотву. Если прикармливать мотылем на дно с помощью кормушки, то и это обычно не дает эффекта. Мотыля быстро находят окунь и ерш, в то время как плотва перемещается по горизонтам. Единственное, что могу посоветовать, так это подбросить мотыля в лунку после поимки плотвы. Падающие личинки могут привлечь вни-

мание рыбы из проходящей стаи. Я в это время года применяю, может быть, и не оптимальную, но проверенную тактику. С самого начала ловли делаю десяток лунок на выбранном мною месте и сразу подбрасываю в них по щепотке мотыля. Проверяю лунки на наличие рыбы. Идеально, если в одной из них попадет плотва, тогда станет приблизительно известно, на какой глубине и на каком горизонте сейчас эта рыба. Как правило, начинают клевать окуни или ерши, но через некоторое время я все равно немного докармливаю эти лунки. Практика показывает, что довольно часто после окуней в подкармливаемых лунках проявляется плотва. После обеда имеет смысл проверить на наличие рыбы и те лунки, в которых с утра поклевки не было. При этом в течение всего дня я все время расширяю границы поиска, делая все новые и новые лунки, количество которых к концу дня может достигнуть пяти десятков. Если водоем хорошо известен, то обычно хватает двух десятков лунок. Очень часто ловля по существу начинается часа в три дня, и плохо то, что и хочется иногда сделать еще несколько перспективных лунок, а времени на прикармливание уже нет. Или хуже того — нельзя делать новые лунки, чтобы не насторожить рыбу.

Такую тактику ловли можно охарактеризовать как игру, кто перемещается быстрее. Две-три проводки в лунке и перемещение. Вся надежда не на то, что прикормка надолго удержит

является плотва, причем не самая мелкая. Если быстро переключиться на ее ловлю, то можно преуспеть. Прикормка не нужна, так как идущая рыба на ней не задерживается, а то и совсем не реагирует. Прикормка может только навредить. Находящаяся рядом уклейка и мелкая плотва встанут стеной и не дадут мотылю дойти до дна. Впрочем, сейчас лучше не использовать наживки, а искать плотву с безнасадочной приманкой. Мне больше нравятся небольшой «чертик» и «уралка» с крупным бисером. Для тех, кто никак не может отказаться от наживки на крючке, могу посоветовать черного «муравья» с подсадкой опарыша.

Характерно, что плотва держится чуть ли не на самом стрежне течения, не задерживаясь надолго над омутами, хотя на глубоких местах с медленным течением иногда остается пару

## РОГ-ИНФОРМ

### ПРАЗДНИК РЫБАКА

В выходной день 21 февраля 2015 года в Веневском районе Тульской области, п. Мордвес, состоялись очередные открытые соревнования по спортивной ловле рыбы на мормышку со льда. Общее руководство по организации соревнований осуществляла Веневская районная общественная организация «Общество охотников и рыболовов».

Подготовку соревнований осуществлял оргкомитет в составе: Уколов А.В., Грызлов А.А., Данин Ф.Е., Рюмин А.Н., Солдатов М.Н., руководил председатель оргкомитета Борзунов Ю.А.

Примерное количество участвующих в соревнованиях составило около 70 человек. На проведение самих соревнований по ловле отвели 3 часа, после этого каждого участника записывали, производилось взвешивание улова. Также всех желающих приглашали поучаствовать в различных состязаниях:

бурение лунки на время, марш-бросок со всей рыбацкой амуницией и многое другое... После всех состязаний судьи удалились на подведение итогов.

А тем временем всех участников и болельщиков угощали настоящей рыбацкой ухой, вкуснейшими блинами с медом. А горячий ароматный чай из Тульского самовара!.. Плюс ко всему на улице царил настоящая весенняя погода, насыщенная непередаваемыми запахами проснувшейся природы.

После подсчета началась торжественная часть, поздравления и вручения поощрительных призов в номинациях: за самую маленькую рыбу, самый крупный улов, женщина-рыбак, семейное рыболовство, самый пожилой рыболов и многие другие. В общем, без подарков не ушел никто. После поздравлений люди еще долго не расходились по домам, наслаждались неспешной беседой, прекрасной погодой, всем тем, что их объединяет. Праздник состоялся!

Илья САВКИН,  
фото автора



## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

### ИЗ КАЛУГИ

Лучшие уловы сейчас на Оке. Так, у Пучково на неделе изредка ловили плотву и синца. Под Ферзиковом на мормышку с мотылем ловили густерку, на мелкие блесенки брали окушки и ерши. У Гремячево ловили густерку и плотвичек. Неплохо брала бель в отдельные дни на мормышку и донки у Анненок. Насадка — чаще червь. По правому берегу Оки, в черте Калуги удавалось поймать не только ершей, окуньков, мелких голавликов, но и белоглазку. У КЭМЗовского затона на донку попада-

ла густерка. Но аномально теплая погода сделала свое дело: в воскресенье выйти на лед Оки можно было уже не везде. Активность хищника на Оке была минимальной.

И на Жиздре мест со льдом становится с каждым днем все меньше. Удачные рыбалки были здесь не у всех. В уловах в основном синец и голавлики. Хотя, как рассказывают, иногда проскакивали крупные: голавли за килограмм и синцы на 300 граммов.

**Александр МАТВЕЕВ**

### ИЗ АСТРАХАНИ

В последнюю декаду февраля в Волжском Понизовье стало теплее. Рыба малоактивна. Лед продолжает таять, но большинство же ильменей и ериков пока подо льдом.

Астраханцы в поисках икранных «мамок»-щук выезжали в низовые ильмени и ерики. Зубастых ловили как на жерлицы, так и на блесны. Некоторые астраханцы уже начали «джиговать» по руслам проточных водотоков с береговых закраин. Результаты пока более чем скромны. Но исключения были. Так, в

среду у Кировского на джиг ловили неплохих судаков.

Щук на жерлицы ловили под Марфино, на Бузана, у Каралата на Таболе, на Ланчуге, а также в заводях Волги, Бузана и других рек. О трофейных экземплярах за 6 кг информации не было, но щуки за 4 кг изредка попадались даже неподалеку от областного центра. Попадались щуки и на блесны, и на балансиры, причем прямо на стрелне.

**Вячеслав МИХАЙЛОВ**

### ИЗ ТАТАРСТАНА

Солнышко вдруг стало таким пронзительным, что достает даже в палатке, прорываясь через щелочку, чтобы проверить, не нарушена ли норма вылова. Издается. Вчера вместе с пробитым колесом и загулом шиномонтажника приехали даже позже своего традиционного неприличия. Время 10 часов утра, а рыболовы строем покидают лед, и приходится пережидать, чтобы не подхватило общим потоком и не унесло с водоема во время их отлива.

Вся эта лирика рассчитана на то, чтобы заменить отчет о подсечках и вываживаниях. Какие-то редкие удачи, конечно, были и на этой неделе, но массовая ловля дошла до нижайшего уровня. Более-менее удачными были выезды с жерлицами и изнуряющий поиск горбача. Щука тоже не буянила и показывала лишь свое присутствие, но изредка все-таки теряла бдительность.

**Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора**

**Владимир КОЗЯВИН, фото автора**

# ПОЛНЫЙ ПРИВОД



**Охота и рыбалка на протяжении жизни моей всегда шли и идут рядом, бок о бок. Не мешая, а скорее дополняя друг друга, частенько это было даже два в одном. Они отлично уживались, особенно по молодости, когда подобралась приличная компания. Она не была особенно разномастной, хотя участники порой значительно отличались по статусу и доходам. Но это никем и никогда не подчеркивалось. Просто собирались люди, связанные одним общим увлечением.**

Позвонив и поведав вкратце об обрывах лески, сходах и отломанных крючках, приглашаю приятеля. «А как проехать туда, можно?» Услышав от меня, что я пробрался и туда, и выбрался обратно на своем «жигуле», рассмеялся в трубку. «Не, это нужен полный привод, я помню, как толкали твой примус прошлой зимой, поедом на моей, с комфортом!» Кто бы против этого возражал? «Хорошо!», — согласился я.

Первая сотня пути по Варшавке на «тойоте» действительно с комфортом, пролетела, не успели глазом моргнуть. Вместительный салон, неслышно работающая печка, любимый диск с Гарри Муром, предвкушение клева, отличное настроение. Но асфальт как-то быстро закончился всего в километре до места. «Крузер» начал юзить, сползая из колеи то в одну, то в другую сторону. Продвинувшись после неоднократных попыток вытолкать еще метров на пятьдесят вперед, поняли, что безнадежно застряли. Ни развернуться, ни объехать. Начинило светать, часы показывали что-то около восьми утра. Проходившая мимо братия, благодушно бросившая машины, видя наше положение, пыталась как-то помочь, но постепенно рассосалась в сторону водоема.

Тракторист из близлежащей деревушки, услышав, на чем мы застряли, отказался помочь, сославшись на изношенную поршневою. Попытка вернуться назад на асфальт, чтобы уговорить водителя какой-либо проходящей машины выдернуть нас, ни к чему не привела. Как на зло, никакого транспорта. Потеряли еще полтора часа. Мы опять к трактористу. «Выручай,

дружище, подскажи, посоветуй что-нибудь». Мужик, видно, простой, сказал, что ближе к вечеру должен проезжать лесовоз, затем, куда-то позвонив, добавил, что сегодня лесовоза не будет.

Пришла сумасшедшая мысль попробовать развернуться, сделав карман, некую площадку, утрамбовав снег и настелив веток.

Ветки, выпадающий из рук топор, снег за шиворот, прилипшее к телу белье, одышка. И снова ветки. Ладно, хоть поле начало помаленьку зарастать лозняками и мелким березняком-карандашником.

Где-то к двенадцати часам удалось стронуть машину с места, завести в приготовленный карман и развернуться. Счастливый Костя опустил стекло и сказал: «Садись, поехали отсюда, ноги моей здесь больше не будет!»

Комфорт возобладал. И в этот момент позади нас, ровно в том месте, откуда мы выбирались четыре часа, послышался слабый, если не робкий автомобильный сигнал.

«Не понял!», — проговорил Костя, глядя в зеркало заднего вида.

Старенькую, облезшую, прогнившую «шестерку» с водителем за рулем толкал такой же, как и мы, бедолага, ему не хватало сил.

«Ну, и что там, поклевывает?» — спросил я, когда мы помогли ребятам выбраться. «Нормально, а это вы тут набуровили, там же дальше шаром кати?!»

Было тепло, тихо и безветренно. С неба медленно падали редкие, легкие снежинки. Всю обратную дорогу мне грезилась крупная подлещики, обсыпанные снегом, рядом с лункой. Гарри Мур молчал...



## РОГ-ИНФОРМ

### ДЕСЯТЫЕ ТРАДИЦИОННЫЕ ЗИМНИЕ СОРЕВНОВАНИЯ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

На пруду у деревни Жерелева, что в Куйбышевском районе, 22 февраля прошли 10 соревнований по лову рыбы на мормышку на призы депутата Законодательного Собрания Калужской области Н.И. Яшкина. Соревнования проводятся ежегодно и привлекают не только калужан, но и команды из соседних регионов. Главным судьей этих соревнований стал А. Гулов.

В этом году на них съехалось самое большое за все годы количество участников. Всего 183 спортсмена: 50 команд по 3 человека в каждой и «личники». Каждый участник мог ловить на две мормышки.

В ходе трехчасовых соревнований на деревенском пруду были определены лучшие в командном и личном зачете. Первое место в командном зачете завоевала команда из Юхнова. Ее общий улов составил 8 кг разной рыбы. Капитан этой команды — Дмитрий Акулиничев занял первое место и в личном зачете. Его результат — 119 рыбок с общим весом в 2 кг 731 грамм.

**Вячеслав МИХАЙЛОВ**

### ОТКРЫТОЕ ЛИЧНОЕ ПЕРВЕНСТВО Г. БРОННИЦЫ ПО ЗИМНЕМУ СПИННИНГУ

Бронницкие соревнования являются открытыми и бесплатными, они проводятся два раза в году. Осенью — в предпоследние выходные ноября и весной — во вторые выходные марта. Соревнования проходят в два тура.

#### РЕГЛАМЕНТ

Начало регистрации участников весенних соревнований 07.03.2015 г. в 7:00. Торжественное построение — открытие соревнований 7:50. Начало соревнований в 08:00. Окончание в 17:00.

08.03.2015 г. Регистрация с 7:30. Предстартовое построение в 7:50. Начало соревнований в 08:00. Окончание соревнований в 15:00. Подведение итогов 15:00-17:00. Награждение, завершение соревнований 17:00.

Сбор, регистрация, старт, взвешивание и награждение проходят на правом берегу р. Москвы ниже нового Бронницкого моста в 100 метрах.

**Организатор соревнований Олег ГУСЕВ**



Кузьма ПАШИКИН, фото Дмитрия ПОЛЯКОВА

**Есть такое выражение: день на день не приходится. Так говорят, когда результаты сегодняшнего дня в каком-либо деле резко разнятся от итогов дня минувшего.**

## УЛОВ НЕ ТОТ?..

Сравним результаты рыбалки нынешнего зимнего сезона с прошлогодним. Еще свежи у меня в памяти рыбацкие часы, проведенные в прошлую зиму на льду Истринского водохранилища в районе Ламишино. Это место подсказал мне один незнакомый рыбак, когда мы разговорились с ним в ожидании автобуса на станции «Истра». И спасибо ему за это.

Спустившись по металлической ступенчатой лестнице на лед, я сразу направился, как советовал мой собеседник, к противоположному берегу, а точнее — к резко выступающему от берега мысу. Пришлось прошагать по снегу около 800 метров. Пройдя немного вдоль заросшего лесом мыса, расположился примерно в сотне метров от него.

Просверлил лунку, измерил глубину — 12 метров. Проверил глубину в разных местах и выяснилось, что на довольно обширной территории она была одинаковой. Значит, под водой на значительном участке здесь находится ровное плато.

Поклевки начались сразу после прикармливания. На две удочки еле успевал вытаскивать рыбу, насаживать на крючок нового мотыля, опускать снасть в лунку. Постоянно был в движении. И вот что примечательно: не было необходимости менять место ловли, переходить от одной прикормленной «точки» к другой. Везде клевало одинаково хорошо. Лишь ближе к полудню клев заметно ослаб, но не прекратился. Поймал почти шесть килограммов подлещиков. Причем изредка попадались трофеи довольно

солидные — до 250-300 граммов. Да и остальная рыба в улове была вполне «товарная», значительно крупнее, чем на других участках водоема.

После этого я еще несколько раз приезжал сюда, находил свои лунки и опять испытывал радостные мгновения, наблюдая за тем, как приятно поднимаются в лунках поплавки, а рука ощущала рыбки сопротивляющейся подсеченной рыбы. И опять после рыбалки с отяжелевшим от улова ящиком шагал к автобусу.

С тех пор прошел год. Наступил новый зимний рыболовный сезон. Начали мы его с сыном по традиции с поездок на Рузское водохранилище. Но странное дело: этот, казалось бы, неоднократно проверенный и надежный водоем все больше и больше разочаровывал нас. Рыбалка здесь перестала радовать, рыба не хотела клевать. А после того, как в одну из поездок за целый день не увидели ни одной поклевки, я предложил сыну поехать на Истринское водохранилище, именно в Ламишино. Пытаясь его убедить, подробно рассказал о своих рыбацких успехах в прошлую зиму. Уверял, что он не пожалеет...

И вот 10 января нынешнего года поехали сюда втроем: я, сын Василий и его друг Михаил. По льду дошли до того места у мыса, где я так успешно рыбачил в прошлую зиму. Был абсолютно уверен, что рыбалка нас порадует. Однако радужные надежды не оправдались. Ожидаемого клева не последовало. Поплавки лишь изредка покачивались, но не всплывали. А если и случались слабые подъемы, то на крючке оказывался подлещик-«лаврушка». Сидели до трех часов дня

в ожидании клева, но так и не дождался. И я почувствовал себя вроде виноватым перед своими попутчиками за такой «облом». Ведь убеждал их, доказывал, что здесь будет клевать.

Признаться, эту неудачу я посчитал случайной, погрешил на капризы погоды: дул восточный ветер, мокрый снег постоянно засыпал лунки, давление было низкое — 729 мм. Поэтому был уверен, что в следующий раз наверняка улов будет другой. И упорно приезжал сюда еще несколько раз, однако всегда испытывал только горькое разочарование. Рыба не клевала.

Но не зря говорят, что надежда умирает последней. Разочаровавшись рыбалкой в Ламишино, в очередной раз поехал в Лечищево с большой надеждой на успех. Эта надежда подпитывалась приятными воспоминаниями об успешных рыбалках в этом районе в разные годы. Знаю здесь одно местечко, которое никогда до этого меня не подводило, откуда всегда возвращался с богатым уловом. Это место находится примерно в 300 метрах дальше от узкого залива, если идти от Лечищева вдоль левого берега. Дно здесь на большом протяжении довольно ровное, глубина 8-9 метров.

Впервые я оказался здесь более 20 лет назад. Чтобы из-за давности лет избежать каких-либо неточностей, призываю на помощь дневник, который веду вот уже более 20 лет. Пусть он объективно расскажет о результатах тех давних рыбалок. Вот запись в этой «летописи» от 7 декабря 1994 года: «...Просверлил лунки в двух местах. Глубина — примерно 8 метров. Прикормил. Сразу начался активный клев. Шла в основном плотва, но попадались



и подлещик. Клевало одинаково хорошо на тех и на других лунках. Рыбалкой остался очень доволен».

А вот запись от 15 декабря того же года: «...За время после предыдущей рыбалки лед покрылся толстым слоем снега, поэтому свои лунки найти не удалось. Просверлил новые примерно в том же месте, прикормил. Клев начался сразу. Сначала шла только плотва. Порой приходилось ловить лишь на одну удочку».

Так уж совпало, что в последние два зимних сезона рыбачить на этом месте довелось мне с разницей по времени ровно в один год: 11 февраля 2014 и 11 февраля уже нынешнего года. Результаты обеих рыбалок зафиксированы в моей «летописи». Первую запись просто приятно читать: «...Несмотря на глухозимье, рыбалка оказалась прекрасной, такого удовольствия не испытывал даже по перволедью. Очень активно клевал подлещик, поймал более 4 килограммов...»

А вот совершенно другая запись от 11 февраля уже нынешнего года: «...Надежды не оправдались. Просверлил и прикормил лунки в трех местах, но нигде не клевало. Лишь изредка то один, то другой поплавок начинал «шевелиться», но подъемов не было...»

После этого я окончательно убедился, что нынешней зимой рыба не клюет повсеместно. В чем дело? Как это можно объяснить? И что же остается делать в такой обстановке рыбакам? Они, как известно, народ думающий, творческий. Вот и выдумывают, экспериментируют, пробуют. Одни из них, определив с помощью эхолота, что рыба на глубоких участках гуляет не у дна, а группируется на уровне метр-полтора выше дна, переключились на ловлю «чертиком», облавливая именно подводный «горизонт» с рыбой. Один рыбак рассказал, что таким способом он довольно результативно вылавливал вполне приличных по размеру подлещиков. И так поступают многие рыболовы. Другие, не желая утруждать себя активной ловлей «чертиком», покидали свои привычные места на глубоких участках и подходили ближе к берегу, где на глубинах 6-7 метров ловили мелких подлещиков и плотвичек. На безрыбье, как известно, и рак рыба. Вот и довольствуются солидные, пожилые дяди такой мелочью, радуясь подъему поплавок или «поклонную» кивка. Не зря же говорят, что для истинного рыбака важна не рыба, а сам процесс.

10 -15 марта 2015 года

Москва, Крокус Экспо

# Охота Рыбалка

Активный отдых на природе

Техника для активного отдыха

Охота

Лодки и катера

Рыбалка

Москва, Крокус Экспо

Организатор:

При поддержке:

Генеральный информационный партнёр:

Официальный Интернет-партнёр:

www.safariexpo.ru



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

# ПЛОТВА В ЗАТЯЖНУЮ ОТТЕПЕЛЬ

В феврале-марте затяжные оттепели случаются довольно часто. В это время на подмосковных водохранилищах лед еще толстый, и под него очень слабо проникает кислород. Поэтому в феврале и первой половине марта клев всякой рыбы обычно бывает не очень хороший. Однако когда в период оттепели происходит снеготаяние, талая вода начинает поступать под лед и перемешиваться с остывшей за зиму водой. Происходит это за счет того, что температура талой воды ниже, чем та, что находится подо льдом, и соответственно, она тяжелее. Таким образом, вся вода начинает насыщаться кислородом.

Если оттепель недолгая, то рыба от избытка кислорода «дуреет», не успев адаптироваться к новым условиям обитания, и тогда ее клев не может быть хорошим. Однако в затяжную оттепель она успевает перестроиться. При хороших кислородных условиях в организме рыбы начинают улучшаться обменные процессы, что, соответственно, ведет к улучшению аппетита рыбы. Все это касается и плотвы.

Плотва — рыба стайная. Бывает, если обнаружил стаю и сумел удержать ее прикормкой, то дневную норму можно наловить на одном месте. Поэтому при поисках плотвы в оттепель важно уметь вычислять пути ее передвижений по водоему. Нередко в затяжную оттепель, особенно в марте, плотву ищут ближе к берегу. В это время она уже предчувствует приближающийся нерест и может заходить на кормные поливы в заливы, перемещаться ближе к устьям впадающих рек и ручьев. Кроме того, при достаточном поступлении под лед талой воды на мелководьях у берега часто прослеживается граница холодной и более теплой воды, и именно здесь нередко обнаруживаются плотвиные стаи. Слишком холодной воды, конечно, плотва будет сторониться. В затяжные оттепели плотвиные стаи часто гуляют в полводы.

На водохранилищах в оттепели обычно удавалось ловить плотву на местах с глубинами 4-5 м. Обычно это поливы, затопленные русла, различные неровности рельефа на дне в виде ямок или бугров. Будет стая плотвы держаться у дна или держаться выше него зависит не только от того, сколько талой воды поступило под лед, длительности оттепели, но и от наличия хотя бы небольшого течения, которое помогает перемешивать воду. Поэтому нередко бывает так, что на большой воде плотва клюет в полводы, а в узких заливах с ощутимым придонным течением — у дна.

*В период хорошего клева крупная плотва берет жадно. Она любит движущуюся насадку. Когда клев плохой, напротив, лучше ловить на неподвижную мормышку или пытаться соблазнить рыбу медленными, зачастую едва заметными шевелениями приманки.*

Часто там, где преобладают средние и большие глубины, плотву ловят зимними поплавочными удочками, закармливая просверленные по определенной схеме парные лунки. Лунки нужно сразу сверлить попарно, для того чтобы потом, когда обнаружится клеющее место, не распугивать рыбу, делая лунку для второй удочки. На тех двух лунках, где плотва лучше всего себя проявляет поклевками, можно установить палатку, защищающую рыболова от непогоды.

Обычно двух поплавочных удочек для ловли бывает достаточно. Удильник для поплавочной удочки можно взять с мотовильцем (типа «кобылка») или с катушкой. Впрочем, при ловле без палатки в ветреную погоду может потребоваться тяжелый удильник, который будет лежать на льду более устойчиво. Толщина лески 0,1-0,12 мм. Оснастка с одним граммовым грузиком, буквально на миллиграмм превышающим тест поплавка, за счет чего он уходит под воду. Дробинка устанавливается на леске в 3-4 см выше крючка №18. Некоторые используют комбинированную оснастку, привязывая к концу лески среднюю по величине мормышку, а к короткому поводку, присоединенному к леске на расстоянии 5-10 см выше нее — крючок.

Другие рыболовы предпочитают ловить плотву более активно с использованием удочки с кивком и мормышкой. Какой удильник для этого взять — дело вкуса.



**Плотва — желанный трофей зимнего рыболова. В крупных водоемах подо льдом она прекрасно чувствует себя на протяжении всей зимы, но активно кормится чаще всего в затяжные оттепели. Тот, кто хорошо изучил повадки плотвы, ловит ее довольно успешно.**

Плотвиный кивок обычно изготавливается из лавсана или из другого эластичного материала, позволяющего задавать плавную, неторопливую игру мормышке. Так как плотвиные кивки довольно длинные, они изготавливаются в форме сильно вытянутого конуса и имеют точки для пропуска лески в вершинке и в середине тела.

Мормышки для ловли плотвы используются самой разной формы. Подходящими моделями могут быть: «дробинка», «дрейссена», «уралка», «муравей» и некоторые другие. Поскольку оттепели чаще всего сопровождаются пасмурной погодой, то иногда неплохо работают свинцовые мормышки, с верхней стороны покрытые светлой оболочкой. Но наряду с ними очень уловистыми бывают мормышки серого или черного цвета. Кажется, для ловли плотвы мормышки, изготовленные из свинца, более уловистые, поскольку они легче вольфрамовых и по весу больше приближены к привлекательным для рыбы кормовым организмам.

Насадкой для мормышки чаще всего служит мотыль. Иногда плотва лучше берет на будерброд мотыля и личинки репейной моли. Реже ее ловят с подсадкой мелкого опарыша. На некоторых лесных водохранилищах и запрудах хорошей насадкой служит ручейник, но зимой его набрать довольно проблематично.

Тактика ловли плотвы на игру заключается в частых перемещениях рыболова по водоему. Поскольку снасть очень мобильная, то за день иногда удается пройти не один километр, по ходу сверля и облавливая лунки, пока не наткнешься на уловистое место. Дальние перемещения часто бывают оправданы, потому что плотва в длительные оттепели подходит к особым местам водохранилища, а иногда даже поднимается в его верховья, так как именно там в этот период вода становится более насыщена кислородом. В верховьях водохранилища хорошие участки для ловли могут быть прибрежные зоны впадающей реки (на которой создано водохранилище), а также поливы по обе стороны затопленного русла.

В оттепели, когда плотва начинает активно кормиться, поклевка ее весьма энергичная. Вначале поплавок или сторожок сигнализирует о подходе рыбы уверенными колебаниями, а затем первый всплывает, а второй выпрямляется. Но в неподходящую для ловли погоду поклевка плотвы иногда обозначается едва заметным шевелением сигнализатора, будь то поплавок или сторожок. Тут важно путем проб и ошибок почувствовать, когда плотва взяла наживку. При этом срабатывает правило: чем хуже клев, тем тоньше снасть. При уменьшении диаметра лески

до 0,07 мм и замене мормышки на самую легкую, а насадки на минимальную (например, одна личинка) плотва клюет гораздо увереннее.

В период хорошего клева крупная плотва берет жадно. Она любит движущуюся насадку. Когда клев плохой, напротив, лучше ловить на неподвижную мормышку или пытаться соблазнить рыбу медленными, зачастую едва заметными шевелениями приманки. Обычно при неважном клеве вначале облавливают новые лунки с маленькой мормышкой, наживленной пучком кормового мотыля или двумя крупными мотылями, но аккуратно нанизанными через середину — тогда не очень длинные кончики личинок аппетитно распушаются и в то же время легче и быстрее входят вместе с мормышкой в рот рыбы. Та еще не успевает почувствовать неестественную для нее тяжесть мормышки, как уже оказывается на крючке.

В начале ловли на новой лунке лучше заставить приманку планировать вниз от высоты в 1 м над грунтом, временами слегка придерживая ее движение. Такое естественное падение корма чрезвычайно соблазнительно для плотвы. Частое приторможивание дает рыбе возможность скорее заметить приманку, чем при свободном падении мормышки на дно. Ступенчатое опускание позволяет рыболову сразу «вычислить» слои, в которых держится плотва. После результативных поклевков продолжают ловить этим же способом до тех пор, пока в данной лунке он становится неэффективен. Бывало, что при подходе большого косяка плотвы только таким способом удавалось вылавливать один-два десятка отборных рыб. Причем рыба брала надежно.

В случае отрицательного результата, повторив ступенчатую проводку два-три раза, переходят на ловлю со дна. Вначале едва-едва шевелят мормышкой, всего лишь на несколько сантиметров отрывая ее от грунта. Важно сразу не спугнуть рыбу чрезмерно резвыми движениями и дать ей возможность привыкнуть к предложенной приманке. Если и это не помогает, регулируют и устанавливают удочку на льду так, чтобы мормышка висела, едва касаясь дна. Нередко на замершую мормышку тут же следует поклевка. Если в течение 2-3 мин на неподвижную снасть плотва не берет, начинают более интенсивную игру, поднимая мормышку до 1 м от дна, а иногда и выше. На этом облов «холостой» лунки заканчивается.

В случае поимки плотвы при следующих проводках повторяют уловистую игру. Если выясняется, что рыба не реагирует на повторяющиеся движения приманки, меняют стиль игры. Правда, тут надо творчески подходить к делу, иногда приходится изощряться, придумывая соблазнительные для рыбы комбинации игры. Что же касается уловистых лунок, то им надо давать возможность отдохнуть. В этой связи полезно с затуханием клева перейти на другое место, прикормив оставленную лунку. Через какое-то время клев на ней, как правило, активизируется.

В расчете на крупную плотву подсечку нужно делать аккуратно, так как резким рывком можно оторвать мормышку. При неуверенной поклевке иногда едва заметным движением подают удочкой вниз, как бы уступая рыбе насадку, и только потом подскают. Плотва в оттепель на крючке ходит бойко, поэтому торопиться с ее вываживанием не стоит. После подсечки обычно выдерживают паузу, амортизируя рывки рыбы, и только потом плавно, но уверенно начинают вываживать.

## ЧЕМ И КАК КОРМИТЬ?

Прикормкой могут служить зимние спортивные смеси от различных производителей. Очень хорошие зимние прикормки с пометкой «плотва». Кроме того, некоторые рыболовы готовят прикормку самостоятельно, смешивая панировочные сухари и очищенные и поджаренные, а затем перемолотые в мясорубке семечки. Семечки должны быть обязательно свежие, а прогорклые только отпугивают рыбу. Если в месте ловли плотвы нет надоедающего ерша или мелкого окуня, то в подходящую прикормку можно добавить немного мелкого мотыля. Кормовая смесь опускается на дно в большой конусной кормушке один раз перед началом рыбалки, и затем по мере ухудшения клева лунки можно докармливать, но при этом не опускать кормушку на дно, а раскрывать ее в 1,5 м от дна, чтобы не отпугивать стаю. Конечно, если течение ощутимое, то чтобы мотыля не снесло в сторону, кормушку придется раскрывать на дне.





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

# КОГДА КЛЮЁТ В ПОЛВОДЫ?

**На исходе зимнего сезона часто приходится наблюдать странную ситуацию, когда в дружной команде рыболовов, плотно сидящих на льду, успешно ловят рыбу лишь некоторые, остальные же только завистливо поглядывают, когда из лунки появляется очередной солидный трофей. И не помогает неудачникам ни частое сверление лунок, ни предельное приближение к тем, у кого клюет хорошо...**

Когда рыбалка складывается подобным непривычным образом, не следует излишне светиться и терять драгоценное время, пытаясь решить проблему подбором снасти, приманки или техники игры. Также не стоит нарушать и рыбацкую этику, как говорится, «обрубая» рыболовов, у которых дело ладится, и мешая им ловить. Лучше внимательно осмотреться и проанализировать некоторые явные моменты происходящего.

Для начала надо хотя бы подсчитать, сколько перехватов лески руками делает каждый раз удачливый рыболов при извлечении из лунки очередного трофея, после чего примерно соотнести получен-

воды в различных по типу водоемах без течения (пруды, озера, водохранилища, карьеры, речные заливы, затоны и старицы) часто случается расслоение водной толщи на уровни с разными температурой и содержанием растворенного кислорода.

Это может быть в свою очередь обусловлено и сложившейся гидрологией конкретного водоема, и характером текущего зимнего сезона, и наступлением длительной оттепели, дающей много свежей воды под лед, где она, в соответствии с ее удельным весом, зависящим от температуры и насыщенности газом, скапливается на каком-то горизонте. Мелкие водные организмы, а также питающиеся ими мальки, то есть главный корм рыбы зимой во многих во-



*Когда «потяжка» перестает срабатывать, это значит, что уловистая лунка «устала», то есть рыба под ней насторожилась после нескольких поимок.*

дый результат с реальной глубиной до дна в месте ловли. Итог такого простейшего исследования может оказаться более чем неожиданным: скорее всего, получится, что рыба клюет, например, в 2-4 метрах подо льдом, тогда как толщина воды до дна в несколько раз больше.

Поняв насчет уровня, на котором стоит активная рыба, следует продолжить подмечать прочие тонкости, нюансы в работе тех, у кого клюет — на какую приманку ловят, как ее подают, какую технику владения снастью применяют. Этот способ рыбалки среди рыболовов называется ловлей в полводы — он чаще всего практикуется на водоемах без течения, но иногда применяется и на реках, к примеру, в случае с уклейкой, голавлем, ельцом или в период весеннего хода на нерест еще подо льдом косячков чехони, воблы, тарани.

Так почему же и когда возникают подобные ситуации, что вполне «донная» рыба вдруг массово поднимается в верхние горизонты водоема и при этом активно питается и клюет? Как правило, в отсутствие ветрового волнения подо льдом и циркуляции

доемах, поднимаются в благоприятный для обитания слой воды, за ними следует и кормящаяся рыба.

Кроме корма, привлекает рыбу и талая вода, подобная кислородному коктейлю. Но ошибочно думать, что рыба прямо в эту воду и заходит — без определенной адаптации к резкой смене условий обитания она даже может погибнуть. Поэтому рыба чаще всего занимает узкие пограничные слои, или зоны смешивания, что достаточно четко демонстрирует портативный эхолот, фиксируя положение рыбы в виде тонкой, нерассеянной черты — при этом обычно найденный в одном месте горизонт стояния рыбы сегодня одинаков для всего водоема, но через какое-то время он может подняться или опуститься.

К вертикальным миграциям из пресноводных рыб наиболее подвержены плотва, окунь, подлещик, синец, густера; есть и такие, которые вообще привержены к пелагическому образу жизни — это красноперка, чехонь, уклейка, жерех, отчасти голавль, многие сиговые рыбы. Вот их-то в основном и ловят

зимой рыболовы, «прощупывая» всю толщу воды подо льдом или мормышкой, или блесной, или разбирая показания эхолота, учитывая при этом, что каждой рыбе присущ свой характер поведения, поэтому для намеченного объекта ловли приходится подбирать эффективную на данный момент игру приманки, ее размер, форму и цвет.

Чтобы не ловить мелочь, многие рыболовы в полводы используют мормышку без какой-либо наживки на крючке, за исключением, может быть, малька. Вероятно, у крупной рыбы вырабатывается рефлекс, что, например, привычный на дне водоема мотыль зимой в толще воды находится не может, поэтому на него прежде всего будет нападать не имеющая «жизненного опыта» мелочь. А вот, к примеру, подходящие по размеру «уралка» или «чертик», удачно имитирующие своей игрой какой-нибудь водный организм, вполне могут побудить солидную рыбу на хватку. При этом чаще всего наблюдается, что «крупняк» отдает предпочтение «чертику», у которого на крючках нет вообще ничего: ни бисера, ни разноцветных отрезков изоляции от проводов — видимо, вся эта мишура в значительной степени нарушает «естественный» вид имитации и не лучшим образом влияет на ее игру.

Отмечается, что крупная рыба в толще воды обычно лучше клюет, если не усердствовать в скоростной проводке и высокочастотной «тряске» «чертика» — самой эффективной техникой оказалась медленная, без ускорения, «потяжка» приманки вверх с короткой паузой в верхней точке подъема. Видимо, так наиболее удачно копируются «всплывающие» движения разной мелкой живности, которую рыба в темноте подо льдом как раз и обнаруживает по излучаемым ею колебаниям в водную среду во время перемещения. Поклевка при выполнении «потяжки» обычно не отличается какой-то оригинальностью даже у разной рыбы — обычно это или внятный «тычок» сигнального кончика кивка вниз, или остановка его движения вверх. Подсечка должна быть быстрой, но короткой, лишь кистью руки, чтобы не оборвать леску, учитывая возможный размер трофея.

Когда «потяжка» перестает срабатывать, это значит, что уловистая лунка «устала», то есть рыба под ней насторожилась после нескольких поимок. В этом случае лунку нужно на какое-то время оставить, дать ей «отдохнуть», но можно и вновь расшевелить рыбу под ней, если сделать подряд несколько обычных скоростных проводок с игрой, а затем выполнить «потяжку».

## РЫБАЛКА ХОДОМ

При ловле в полводы надо быть готовым к тому, что эта рыбалка носит ходовой характер — вслед за движущейся рыбой, что ярче всего проявляется в неспокойную весеннюю пору. По этой причине не стоит уповать на магическое действие прикормки, призванной удержать найденную рыбу под лункой и активизировать ее клев — как правило, в толще воды прикармливание почти бесполезно. Лишь уклейка весной хорошо концентрируется подо льдом, если в лунку сверху постоянно сыпать прикормку, содержащую в своем составе легкие и сильно мутящие компоненты. Но и ловят в этом случае почти всегда с наживкой на крючке мормышки или зимней поплавочной удочки — с мотылем или с опарышем.

Также активно ведет себя некрупная плотва малых водоемов в столбе медленно падающей прикормки в виде сухой манки или сухарей, а клюет она тогда и на тесто, и на мотыля, и на личинку «чернобыльника». Чтобы увеличить скорость ловли, поднимают в толщу воды и окуня, подсыпая понемногу в лунку кормового мотыля, а ловят хищника на мормышку с мотылем. Однако это всего лишь специфические технические приемы «подъема» рыбы, находящейся в данный момент на дне, чтобы усилить ее двигательную активность и, значит, побудить к потреблению корма, но в целом это другой аспект рыбацкого мастерства, требующий отдельного рассмотрения.



## РОГ-ИНФОРМ

### ПРЕДСТАВИТЕЛИ РЫБОЛОВНОГО БИЗНЕСА СТАЛИ ПАРТНЕРАМИ КРУПНЕЙШЕГО КОНКУРСА ПРИРОДНОЙ ФОТОГРАФИИ

Федеральная сеть рыболовных магазинов ХВОСТ & ЧЕШУЯ выступила официальным партнером крупнейшего международного конкурса природной фотографии «Золотая Черепаха», сообщает оргкомитет конкурса.

Выступая на церемонии открытия финальной выставки, прошедшей 27 февраля в Музее Москвы, представитель компании подчеркнул, что воспитание бережного отношения к природе среди своих клиентов — это неременная обязательность для любой организации, реализующей товары и услуги для всех категорий природопользователей.

Конкурс «Золотая Черепаха» проводится уже в девятый раз, в нем приняли участие фотографы из 82 стран мира. В финальную экспозицию попали двести лучших из 11386 работ, присланных на конкурс. В этом году выставка лучших фотографий дикой природы открылась одновременно в двух столицах — Москве и Петербурге. С апреля выставки начнут свое традиционное турне по 30 городам России. Общая зрительская аудитория конкурса — около 3 миллионов человек.

### В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ РАДИ СОХРАНЕНИЯ НЕРЕСТИЛИЩ РЫБ ВПЕРВЫЕ НЕ БУДУТ ПОДРЫВАТЬ ЛЕД НА РЕКАХ

В Томской области для борьбы с ледовыми заторами на реках Томь и Обь будут распиливать лед, а не взрывать его, как раньше, сообщает ТАСС. Таким образом хотят сохранить нерестилища рыб, сообщили в пресс-службе областного департамента природных ресурсов.

«Этот способ является экологичным и поможет уменьшить негативное воздействие на водные биоресурсы, позволит сохранить нерестилища рыб», — сообщили в пресс-службе.

В Томске на участке ниже Коммунального моста, где традиционно проводили подрыв льда, будут распиливать 10 км. Таким же способом ликвидируют заторы в районе переправ на левые области, в частности, в городе Колпашево.

По данным областных властей, эксперты в этом году прогнозируют спокойный паводок, поскольку в регионе складывается благоприятная ледовая обстановка: лед тонкий, отсутствуют торосы (нагромождение обломков льда), вероятность больших заторов минимальна.

Всего на борьбу с паводком регион направит 20 млн рублей.

### ЗА НЕДЕЛЮ У БРАКОНЬЕРОВ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ ИЗЪЯЛИ 410 МЕТРОВ СЕТЕЙ

С 7 по 13 февраля 2015 года госинспекторами отделов государственного контроля, надзора и охраны водных биоресурсов Баренцево-Беломорского территориального управления Росрыболовства на внутренних водоемах Мурманской области проведено 14 контрольно-надзорных мероприятий.

Выявлено 8 нарушений в области рыболовства и сохранения среды обитания водных биоресурсов.

У нарушителей изъято 10 орудий лова, из которых 5 являются запретными сетными орудиями лова протяженностью 410 метров



Алексей МУРАШКО, фото автора

**П**оведение единственного пресноводного представителя семейства тресковых меняет представление о рыбьей жизни коренным образом. Когда температура воды в придонном слое близка к нулю, а водная поверхность укрыта полуметровым слоем льда, наступает самое время для ловли этого хищника. Перед нерестом, который происходит в самую стужу, подо льдом, рыба усиленно питается, что положительно сказывается на уловах. Зная некоторые закономерности рыбьего поведения, можно рассчитывать на отличные уловы в это непростое для рыбакова время.

## ОСОБЕННОСТИ ПОВЕДЕНИЯ

Налим является придонным хищником, активным в темное время суток. С закатом солнца рыба покидает свои норы и перемещается к более мелким местам в поисках пищи. Можно сказать, что эта рыба является индикатором состояния воды, наличия в ней достаточного количества кислорода. В непроточном, заморном водоеме жить налим не будет. Точно также, как и не встретить его на участках с заиленным дном. Как и любого хищника, налима следует искать неподалеку от стоянок белой рыбы, которая служит пищей для него. Для ловли интересны места с небольшой, порядка 2-3 метра, глубиной и галечным, каменистым либо песчаным дном. Обязательным условием будет наличие неподалеку мест с максимальной глубиной — зимовальных ям, затопленного русла реки либо ручья, каменистых бровок водохранилищ. Посещает налим и устья впадающих речек и ручьев. Наличие течения благоприятно сказывается на кислородном режиме, поэтому сюда устремляется различная мелкая рыбешка, составляющая основной рацион налима.

Свои особенности имеет и время ловли. Как правило, рыба выходит на кормежку на закате. Поклевки начинаются еще засветло, когда солнце спрячется за горизонт. К этому времени снасти должны быть установлены, а рыбаковы находиться в ожидании поклевки. Вечерний

*Несмотря на то, что налим является полноценным хищником, он никогда не откажется от разнообразных мясных деликатесов, предлагаемых рыбаками. На первом месте, без сомнения, находится живец.*

Клев налима длится практически всю ночь, затухая на короткие промежутки времени. Ближе к утру клев ослабевает, прекращаясь на рассвете. На глубоких участках водоемов поймать налима можно и днем, однако факт подобной поимки является скорее исключением из правил, нежели регулярным явлением.

Важное значение имеют так называемые тропы — маршруты, по которым рыба передвигается в поисках пищи. Поиск налиминой тропы на перспективном месте — первостепенная задача для рыбакова. Стоит промахнуться и просверлить лунку в нескольких метрах от тропы, как клев тотчас обрывается, складывается впечатление полного отсутствия рыбы в водоеме. Отсутствие клева в заведомо перспективном месте может свидетельствовать о неправильно выбранной точке ловли. Ловля налима очень часто напоминает игру в шахматы: если с наступлением темноты поклевки рыбы так и не начались, следует заняться переставлением снастей. Иной раз стоит перенести снасть на 3-4 метра в сторону, как тотчас срабатывает флажок, извещающий о поклевке. Характерна и другая ситуация — среди десятка снастей поклевки происходят на одну либо две, расположенные вдалеке друг от друга. Если поклевки на другие снасти так и не начались, имеет смысл переместить определенное количество удочек поближе к клевым лункам. Подобный маневр позволяет значительно увеличить число поклевки рыбы.

## СНАСТИ

Ловля в кромешной тьме накладывает отпечаток и на характере снастей. В большинстве случаев это модифицированные жерлицы. В отличие от обычных, жерлицы для ловли налима не имеют металлического поводка — его роль выполняет двойная скрутка из лески, успешно противостоящая зубам хищника. Тройник заменяется на одинарный крючок, а в качестве огрузки на леску надевается небольшая оливка. Корректируют и степень срабатывания — пружина ослабляется настолько,



**Поведение рыбы в зимний период значительно отличается от летнего. Процессы жизнедеятельности большинства подводных обитателей замедляются, что крайне негативно сказывается на клеве. Однако это ни в коей мере не относится к налиму.**



## НЕ ЖИВЦОМ ЕДИНЫМ...

*Помимо живца, отличные результаты при ловле налима показывает и обыкновенный червь — как выползок, так и земляной, и навозный. Червей заготавливают с осени и хранят в просторной емкости с землей. Наилучшим вариантом для ловли налима будет один большой либо 3-4 средних червя, насаженных на достаточно крупный крючок. Отличные результаты при охоте за налимом показывает и веретенька — личинка миноги. Эту великолепную наживку можно добыть в незамерзающих ручьях, используя лопату с длинной ручкой. С ее помощью на берег выбрасывается прибрежный ил, в котором и живут личинки миноги.*

*Если налиминая рыбалка оказалась незапланированной и завестись наживкой не получилось, не стоит отчаиваться! Отличные результаты показывает ловля на кусочки свежей рыбы. По пути на рыбалку заезжаем в магазин, покупаем обыкновенного живого карпа, режем его на кусочки и на них ловим налима. Что может быть проще! Более того, по словам опытных налимятников, великолепные результаты именно в глухозимье показывает ловля на... кусочки мойвы! Эта рыбка, обладающая специфическим запахом, прекрасно привлекает внимание налима.*

чтобы осторожный налим мог сдернуть флажок. Предельной жесткости фиксации не требуется — крупный живец, способный симитировать поклевку, при ловле налима не применяется.

Другая особенность охоты за налимом состоит в том, что грузило и наживка укладываются непосредственно на дно в месте ловли. Рыболов избавлен от необходимости выбирать глубину в месте ловли, регулировать рабочий спуск.

Учитывая ночной характер ловли налима, для комфортного пребывания в кромешной тьме следует обзавестись надежным налобным фонариком. Кроме того, достаточно широкое распространение получили обыкновенные рыболовные «светлячки»: при помощи скотча они приматываются к пружине и оборачиваются флажком. В заряженном состоянии флажок скрывает светлячок, делая его невидимым для рыбакова. В случае поклевки флажок разворачивается, освобождая тем самым светлячок. Ярко-зеленый огонек, «горящий» над заснеженной целиной — завораживающее зрелище!

## РАЗНООБРАЗИЕ НАЖИВОК

Несмотря на то, что налим является полноценным хищником, он никогда не откажется от разнообразных мясных деликатесов, предлагаемых рыбаками. На первом месте, без сомнения, находится живец. Среди рыбаководов бытует мнение, что наилучшим живцом для ловли налима являются ерш и пескарик. Эти придонные рыбки составляют основной налиминой рацион, их он ест без опаски. Если по каким-либо причинам обзавестись ими не удалось, не беда. Отлично подойдет и обычный карасик, которого в больших количествах продают в рыболовных магазинах. Ловля на живца может принести приятный сюрприз: помимо налима, недюжинную активность в ночное время проявляет и судак. Поймать клякстатого разбойника в качестве прилова? С удовольствием!





Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

# ВЕСЕННЯЯ УКЛЕЙКА И ЧЕХОНЬ СО ЛЬДА



**Р**едкие выходы чехони случаются в длительные оттепели, но клев ее бывает непредсказуем и она полагается чаще случайно, наряду с другой рыбой. Это сонное оцепенение чехони длится до мартовских длительных оттепелей. В устьях рек, образующих заливы с обратным течением и сильными вихревыми потоками, появляются первые промоины. И здесь уже нередко можно увидеть играющую поверху уклейку. Рядом с ней, но «этажом» ниже появляется и чехонь. Она пока еще не очень активна, но бывают периоды, когда эта вроде бы относительно мирная рыба не прочь ухватить и малька. Также не откажется и от небольшой белой блесенки. Но все это чуть позже, когда под лед пойдет талая вода. В марте чехонь только-только приходит в себя после зимней спячки.

С уклейкой в марте гораздо проще. Она уже вовсю пускает круги на поверхности промоин, где ее ловят легкими поплавочными удочками. Снасти для ловли применяют, конечно, самые легкие. Это маховая удочка с леской 0,1 мм и тонким легким поплавком. Крючки тоже самых мелких размеров, называемые «заглотыши». По российской нумерации №2,5. Самая ходовая насадка, используемая в ловле уклейки, опарыш. Иногда эта рыба лучше берет на крашенных красных личинок. В некоторых случаях можно раздражить уклейку и кастером — окуклившимся опарышем. Ловля производится в толще воды или у поверхности. Это зависит от погоды в данный конкретный день. Но поклевки со дна довольно редки, разве что рано утром.

При ловле со льда используются легкие удильники с леской 0,06-0,08 мм. Кивки ставят самые тонкие и узкие, преимущественно из капролавансовой пленки. Лучше всего ловить на летнюю оснастку, привычную всем поплавочникам. То есть мелкий крючок снизу, а чуть выше — свинцовая дробинка или намотка из полоски свинца. Некоторые рыболовы применяют вместо грузила мормышку в расчете на более крупную рыбу или, мол, на два крючка больше сядет... Но это увеличит не число поклевки, а скорее число зацепов за края лунки при вываживании рыбы. Также замечено, что и на мормышку снизу меньше результативных поклевки. Если же поставить самую крохотную, пусть и вольфрамовую мормышку, она будет слишком долго опускаться на заданную глубину. В качестве прикормки можно применять

различные готовые смеси для уклейки, но достаточно хорошо работает и сухая манная крупа. Она создает в толще воды привлекательную для уклейки муть с запахом манки. Подбрасываемая время от времени, манная крупа создает закороченный столб, и стайки уклейки держатся у лунки.

Наибольшее число поклевки уклейки вызывает движущаяся наживка. Хотя и не очень удобно играть крючком под грузилом, но легкие колебательные движения создать вполне возможно. Иногда, напротив, эта рыба предпочитает наживку неподвижную. Все зависит от погоды и времени дня. И эти особенности в ловле определяются опытным путем.

Ловля чехони со льда бывает довольно успешной, но только в определенных местах и в длительные весенние оттепели. И бывает так, что можно просидеть впустую у лунки полдня, а потом обречься за пару часов, как за весь день. Такими эпизодическими выходами чехонь похожа на сопу-белоглазку. Ближе к весне лучшими местами могут стать устья рек и речушек, где можно попасть на плотную стаю чехони.

Самая простая снасть для ловли чехони со льда — обычная зимняя удочка. Там, где рыбы довольно много, эта снасть незаменима из-за своей мобильности. Удильники применяют самые различные, лишь бы имелись упоры для установки удильника на льду. На относительно сильном течении к леске 0,12-0,14 мм привязывается внизу тяжелая мормышка. Выше ставится короткий поводок с блестящим никелированным крючком №3-5 или со светящейся легкой мормышкой. Кивок подбирается под вес нижней мормышки, но чаще применяются довольно жесткие металлические кивки из пружинной стали. Они хорошо работают на течении, не так чутко реагируя на усиление напора воды, как лавсановые.

В качестве наживки используются белый или крашенный опарыш, мотыль или «бутерброды» из опарыша и мотыля. Для ловли чехони со льда требуется хоть какое-то движение воды, и лучше, если в данном месте имеются вихревые потоки с обратным течением. Эта рыба держится в средних и верхних слоях воды, где и следует ее ловить.

Волжские рыбаки для ловли именно чехони со льда применяют снасть, называемую «самодуром», «гирляндой», «елочкой». Она представляет собой довольно длинный удильник с жестким кивком и ярким шариком на конце кивка. Эта

**Принято считать, что чехонь не берет в ледовый сезон. В целом так оно и есть. С началом ледостава стаи этой серебристой рыбы скатываются в ямы, и, вяло глотая воду, отказываются от всех насадок и прикормок, хоть прямо перед вздернутым ее носом опустят мотыля или опарыша на крючке.**

конструкция удильника и сторожка чем-то похожа на летнюю бортовую удочку. Заметный сторожок необходим для ловли сразу на несколько снастей. Тогда поклевка будет видней. Ну, а крепкий удильник требуется для того, чтобы держать вес снасти на течении и выполнять плавные движения или потяжки, как на летней ловле чехони на «резинку». Оснастка состоит из основной лески диаметром 0,14-0,15 мм, к которой крепится способом петля в петлю или при помощи застежки с вертлюжком метровый подлесок. На конце подлеска обычно привязывается тяжелая мормышка, а выше крепятся короткие поводки. Они могут быть всего лишь 1,5-2 см длиной. На поводках привязываются поочередно блестящие никелированные крючки №3-4 с белым кембриком или бусинами и светящиеся мормышки. Вместо так называемых фосфорных мормышек могут быть использованы мормышки из полистирола или пенопласта.

Самая ходовая наживка при ловле такой снастью — опарыш и «бутерброды» из опарыша и мотыля.

... Вот мы снова в Канышево. Неподалеку и Щучья пасть находится. Не знаю, как там со щукой, но весной чехонь густо идет по этой «пасти», которая является одной из протоков устья Малой Кокшаги. И все крупная идет чехонь, настоящая сабля, литая и серебристая, нередко больше килограмма весом. А в самой Волге на «резинку» такие сабли почему-то реже попадаются.

Но до открытой воды еще далеко, и мы здесь сейчас просто дергаем со льда весеннюю плотву, пусть и не килограммовую, но до трехсот граммов попадают рыбы, а бывает, и крупнее сорожины садятся на мормышку и крючок, подвязанный выше. Но это редкость, как подарок среди череды ровных и плотных рыбков. Прикормка у нас простая — панировочные сухари. «Фирма» закончилась, а сорога словно и не заметила смены заманухи. Так и стучит по кивку или поднимает его плавно и загадочно, когда мормышка с мелкой дрожью идет ко дну.

Ближе к вечеру клев ослаб. Что и понятно: рыба, сонно зевнув, спать приспособилась где-нибудь у коряжки или травки. И нам тоже пора ночлег готовить. Темнеет быстро. А почему-то не хочется со льда уходить.

— Ну, еще по одной и домой, — предлагает Андрей, а сам все кивком трясет, не переставая.

— Да, пора, — рассеянно отвечаю товарищу, занимаясь тем же.

Уже совсем не клюет. И я решаю проверить светящиеся мормышки, которые готовил для ночной весенней ловли где-нибудь на волжских разливах Чебоксарского водохранилища. Вдруг плотва-сорога заинтересуется и здесь. Может, ей просто не видно ничего в вечернем свете, да подо льдом? А запахи? Так и у рыбы насморк, наверное, случается. В воде ведь живет, в сырости...

Привязываю фосфорную мормышку выше серебристой вольфрамовой, насаживаю на нее одного опарыша и опускаю в лунку. Клей, рыба, большая и маленькая... И клонула... Почти дернула... Поклевка была необычно резкая, похожая на хватку окуня-горбача. И на леске упиралось что-то увесистое. Вскоре в лунке заплескалась и забелела рыба. Но была она совсем не похожа на плотву. Длинная и ярко-серебристая, хорошо видимая даже в густых уже сумерках. Чехонь!.. Рыбина была не менее тридцати сантиметров, что для летней чехони совсем немного. Но по льду она у нас и такая не частая добыча.

Вслед за этой чехонью взяла еще одна. Заплескалась в лунке и забилась на льду, разбрасывая хвостом и сильными плавниками хрупкую крошку, уже прихваченную ночным морозцем.

— Ты чего так заволосился? — с подозрением интересуется Андрей

— Дык, мотыльницу в лунку уронил, — дразню его. — Ладно, подойди-ка сюда.

Товарищ не поленился и подошел к моей лунке. Увидев чехонь, почти не удивился. Он в этих местах и летом, и зимой бывает почти постоянно, так как моторную лодку держит на базе. Спросил только:

— На что ханнула?

Вскоре мы уже вдвоем увлеченно ловили чехонь, забыв про устройство ночлега. А когда над кромкой черного леса поднялась полная луна и залила все вокруг призрачным и бледным светом, нам стало абсолютно ясно, что спать придется только дома. Уходить от клева чехони, терять такую волшебную ночь полнолуния и серебристого льда — грешно и глупо...

## ИТОГИ КУБКА РВК «ЭКСПОДИЗАЙН» ПО ЛОВЛЕ РЫБЫ ДОННОЙ УДОЧКОЙ (ЛИЧНЫЙ ЗАЧЕТ) — 2015,

посвященного 37-й выставке «Охота и Рыболовство на Руси»  
(с 25 февраля по 01 марта 2015 года, павильоны №75 и № 69 на ВВЦ)

21 февраля 2015 года, река Москва, район Марьино. Собрались лучшие доночники (спортсмены и любители) России, чтобы отметить открытие 37-й выставки «Охота и Рыболовство на Руси». После регистрации и жеребьевки все участники полтора часа активно готовились к соревнованиям (замешивали прикормки, осуществляли промер глубин ловли, готовили снасти). В 10.00 по сигналу главного судьи началась ловля рыбы.

**А**ктивно клевала плотва, попадались экземпляры от 150 до 500 г. В уловах присутствовал окунь, уклейка, бычок, подлещик. В каждом секторе участники выбирали разную тактику ловли: кто ловил на ближней дистанции — 10—15 м от берега, кто-то на дальней — от 50 до 80 м. В разных зонах картина была неоднозначной — все решали мастерство и правильно подобранная прикормка, насадка, а также аттрактанты.

После упорной 5-часовой борьбы места распределились следующим образом: **1-е место** занял **Уланов Александр**, с результатом 5590 г. **Второе место** у **Артемьева Сергея** с результатом 3520 г. **Третье место** у **Колганова Виталия**, с результатом 2790 г.

**За Самую крупную рыбу** (плотву 630 г) награжден **Слаутин А.** Всего участниками выловлено 87 кг 570 г рыбы, которая после взвешивания была выпущена в водоем.

Все победители были награждены кубками, медалями, дипломами и ценными подарками от спонсоров. Каждый участник получил приглашение на выставку.

Оргкомитет, под руководством С.И. Петрова — председателя секции «Ловля донной удочкой» ФРСР, благодарит судейскую коллегию за качественную, профессиональную работу на соревнованиях. А также выражает благодарность за помощь в организации и проведении данного Кубка: Поважному С.П., Батусовой Е.Д., Городкову Д.М. — РВК «Эксподизайн»; Зимареву Д.В. — ЛРЛ; Щетину И.В. — ООО «Нью-Бейт» — прикормка для рыбной ловли; Галицкому А.Н. — НПП «Мегатекс» — электронные кормушки и сигнализаторы поклевки, зимняя эл. удочка «Удача-2»; Думчеву А.В. — ТД «Рыболовные технологии»; Управле района «Марьино», дирекции Парка 850-летия Москвы.

Оргкомитет Петров С.И.





Александр ЛЕБЕДЕВ, г. Озёры, Московская область

# БЕЛЫЙ ПУДЕЛЬ

**Наконец-то в конце 2014 года нас порадовала зима со снегом и морозом. Пора за зайцем.**

Куда поедет? — спрашивает мой односельчанин и собрат по охоте.

— А где могут быть зайцы? — спрашиваю я.

На предыдущей неделе мы с ним объездили некое пространство между двумя реками и видели только лисьи следы.

— Поедем куда-нибудь!

Урчит инжекторный двигатель, светится лампочка блокировки мостов, и «Нива», как лодка по волнам, медленно и плавно плывет по заснеженной дороге, пробивая наметенные сугробы. «Штурман» внимательно смотрит по сторонам и докладывает: «Лиса, опять лиса. Стой! Заячий след!» Выскакивает из машины, пытается распутать след хитреца, но безуспешно... Разведка продолжается в том же духе.

Когда нам надоело это занятие, решили перебраться на другое место. Проехав по дороге, ведущей в район, свернули в сторону небольшой деревни.

— Стой! След! — напарник выпрыгивает из машины.

Белый пудель какой-то». Через секунду существо повернулось ко мне задом, и я увидел над его головой торчащие длинные уши. Мои руки судорожно пытаются выковырнуть из патронташа хотя бы один патрон, а заяц (ну, конечно, это был он) прыгает неспешно от меня по белому полю.

И зачем мне сейчас заряженное ружье, когда я исследую оставленные им следы? В таком виде оно мне нужно было двадцать секунд назад. Я успел бы сделать по удаляющемуся «белому пуделю» пару-тройку выстрелов и наверняка не «пропуделял» бы.

Продолжая рассматривать заячьи следы, чтобы найти его лежку, я дождался подхода напарника. Рассказываю ему о происшедшем.

— Да как же вы так? Упустили шанс. Держите патроны в магазине! Ружье считается незаряженным, если в патроннике нет патрона. Передрнули бы затвор, и заяц был бы ваш!

— Я вечером чистил ружье и разрядил магазин, — оправдываю я свою непредусмотрительность.



фото ow\_anderson/Flickr.com

не наблюдал. Потому и был спокоен — зачем зря выскакивать из пригретого места. Но когда законопослушный и невооруженный охотник сделал в его сторону шаг, то он сверкнул пятками...

Напарник предлагает посмотреть, куда же заяц ускакал. Добравшись в предполагаемую точку его бегства, мы обнаружили какой-то заячий след, уходящий через глубокий овраг, заполненный до краев сугробами.

Через неделю мы обследовали окрестности другой деревни. Мой сосед наблюдает из окна машины за маликом прошедшего перед нами зайца. Двойки, скидки. Такое вот тропление с баранкой в руках.

Наконец, мы вылезли из автомобиля, достали ружья, сразу же зарядились, наученные моим горьким опытом, и стали приближаться к зарослям небольших сосенок. Он слева, я — справа. Напарник сделал несколько шагов.

— Дядя Саша, ты слышал шорох? Он здесь лежал, сорвался, и я его уже далеко увидел. Да и как стрелять сквозь ветки?..

— Почему же ты его не обошел слева?

— Откуда было знать, где заяц? Он же скинулся! Посмотри, он здесь лежал!

Решили дать зайцу успокоиться. Покатались по окрестностям. Пытались, двигаясь с ружьями наизготовку, обойти с двух сторон небольшую

лесополосу, и вышли к некоей точке, куда сходились множество лисьих троп.

— Нора лисы! — обрадовался сосед, и стал перечислять найденные им лисьи убежища, беря и ее на заметку.

— Что ты с ней будешь делать, если добудешь?

— Повешу на дерево. Бешенство!

Я вспомнил, как видел в конце лета на берегу реки обгорелые останки лисы. Рассказывали, что охотники не решились использовать добытое ими животное, испугавшись ужасного БЕШЕНСТВА.

Мы вернулись, как и хотели, к месту стронутого зайца: напарник пошел по следу, а я встал на номере метрах в четырехстах, просматривая лесную дорогу, куда он бы мог выскочить. Стою жду. Мороз и солнце! Хорошо! А зайца все нет.

Минут через сорок появился сосед, поднимающийся по этой дороге из низины.

— Видел я его лежку, передо мной строился.

— Молодец! А я тут стою как пень и никого не узрел.

— Слушай, дядь Саш, а ведь охота состоялась! Ты на прошлой неделе зайца видел, а я сегодня, не все же нам стрелять! Пошли, покажу, какие вальдшнепиные места я обнаружил!

Постоим здесь весной на тяге.

**«Откуда здесь собака?» — думаю. «Белый пудель какой-то». Через секунду существо повернулось ко мне задом, и я увидел над его головой торчащие длинные уши. Руки судорожно пытаются выковырнуть из патронташа хотя бы один патрон...**

— Дядя Саша, — командует он, — поезжайте обратно и ждите. Я буду гнать его на вас.

Я разворачиваюсь, выезжаю на главную дорогу и, проехав метров триста, начинаю готовиться к стоянию «на номере». Опоясался патронташем, вынул ружье и запер машину. Напуганный отечественным оружейно-охотничьим законодательством, я не решаюсь расчехлить и зарядить ружье, прежде чем сойду с большой дороги.

Совершая медленные процедуры по «оголению» ружья и выемки патронов из патронташа, я сделал первые шаги под откос. И в это время вижу перед собой, метрах в десяти, желтоватобелое лохматое существо размером со среднюю собаку. «Откуда здесь собака?» — думаю. «Бе-

— Вот она, лежка, дядя Саша!

— Вижу, тепленькая!

Неприметная с виду ямка, подтаявшая в центре, представляла собой идеальный наблюдательный пункт: с севера защищена полосой прутьев, которые вытянулись в сторону пронизывающего ветра и рассекали его, но были прозрачны для зрения, а с других сторон, откуда ветра нет, обеспечивался полный обзор. Маскировка — белая шубка. Остальное — слух и зрение.

Привыкший к проезжающим по дороге автомобилям, а также к выходу из них людей, заяц не беспокоился. Вы видели кого-нибудь спускающегося по нужде под откос зимой, в снег? И заяц за свою короткую жизнь такого явления

Андрей ГЛАДКИХ, Горшеченский район, Курская область, фото автора

# СЕЗОН ЗАВЕРШАЕТСЯ

**Здравствуйтесь, дорогая редакция! Пишет вам постоянный ваш читатель, охотник из Курской губернии. Хочу рассказать, как прошел новый охотничий сезон 2014–2015 гг.**



В течение прошедшего сезона было много счастливых моментов и не очень. Выбраться на охоту в день открытия не удалось, помешала работа. Жизнь прошлогоднего студента с его законными выходными в субботу и воскресенье закончилась, и наступили будни работника с текущим графиком два через два.

Но первый день выхода на охоту — это и есть именно ТВОЕ открытие! Он всегда такой долгожданный, ждешь его долгий период межсезонья!

Вышли втроем: я, отец и товарищ по работе Дима, с нами пара собак, гончак и ягдтерьер, так сказать, на все случаи жизни.

Погода стояла отличная. Зверя в тот день на поверхности так и не увидели, но проходная нора нам дала возможность открыть счет в нашу пользу — высочившая в течение минуты плутовка была успешно добыта.

Зайчиков за весь сезон видели мало, а те, что встречались на пути, оставались без выстрела.

Декабрь не преподнес ничего хорошего, трофеев не было. И в этот месяц однажды не вернулась с охоты наша хорошая гончая выжловка...

В тот день ничего не предвещало беды. Отец вышел на охоту с парой наших гончих, матерью и сыном; собаки, прихватив след, ушли со слуха.

В тот день отец их так и не дождался. Выжлец вернулся только под утро, а выжловки нет и по сей день. Как тяжело терять друга, который дарил тебе столько радости на охоте... Долгие поиски не дали никаких результатов. Казалось бы, куда она могла пропасть, всех обзвонили вокруг, объездили все близлежащие села, но — увы. Куда деваются собаки? Их воруют, убивают?

В основном в редкие выходы на охоту радовала только охота на норах. В январе добыли лисичку с той норы, где взяли в первый выход в сезоне. Лиса вышла так же очень быстро, как и в первом случае, в течение одной или двух минут. Выход лисы из норы одновременно и очень ожидается, и непредсказуем. Сначала покажется немного мордочка, а потом резким прыжком, как пробка из-под шампанского, выскакивает кумушка полностью.

Сезон на зайцев закончился в январе, и хочу с гордостью сказать, что ни одна особь из ушастых не постра-

дала. Мало их осталось (русаков — Ред.), виной всему так называемые «фаршички» и «снегоходчики». Но если у первых «охота» с выпадением большого количества снега заканчивается, то у вторых она только начинается. В связи с этим осталась небольшая численность зайца, и увидеть его уже считается счастьем, но и поголовье лис также резко сокращается благодаря снегоходчикам. А простому смертному охотнику самотопом приходится считать не добытые трофеи, а только пройденные километры бездорожья на природе, и гордиться тем, что есть такие простые охотники, как мы, не забывшие, что такое тропление по малику.

А вот сезон на лис продлился весь февраль. Морозным субботним утром мы катим по заснеженной дороге в родную деревню. Быстро перекусив, собрав ружья, выходим в сопровождении ягдтерьера и гончака. Быстро находим лисью нору, с неба падает снежок, поэтому свежих следов не видно, но мы-то знаем, что именно в эту погоду лиса частенько бывает дома. Пуск — и кобель сразу начинает работу. Стоим час-полтора, а выхода все нет. Отец с другом Димой решили пройтись с гончей до леса в надежде поднять там лисичку, но, увы, снег скрыл все следы, и вскоре они вернулись. Лиса все же спустя три часа после захода ягдтерьера вышла и была успешно добыта.



Юрий ВЕТКИН, фото автора

# ВАЛЬДШНЕПЯТНИЦА

Летне-осенний сезон 2014 у нас не задался. Очень плохое было открытие. Холодный июнь погубил ранние выводки, а потом засуха.

После открытия, 25 июля, собака поднимала коростелят, которые только-только начали порхать. Летят недалеко, медленно, грудь вперед, крылья порхают сзади. На верных местах, где дичь была все время, оказалось почти пусто. Поэтому первые три выхода после открытия были пустые, если не считать поршков-коростелят, была одна работа по бекасу — промах и подъем одного взрослого коростеля, но сделать выстрел не было возможности, коростель промелькнул между кустов и сел в канаву с двухметровым бурьяном. Подняли пару тетеревов, в поле кричал перепел, но по боровой охота была еще закрыта и их оставили в покое.

На четвертый выход решили пройти по более влажным местам, берегам стариц, и это дало результат. Подняли трех бекасов, взяли двух из них. Всех бекасов подняли с «грязи». Второй добытый упал в воду, собака подавала с воды. Обычно бекасы близко не подпускают, а тут один сидел до последнего и сорвался в полет буквально перед самой мордой собаки.

А потом вообще охоту в Ярославской области закрыли из-за пожаров, и взятый на август отпуск «пролетел» мимо охоты. Открыли охоту 31 августа, а у собаки течка, так что выбрался на охоту только к середине сентября.

Конец сентября. Поискали оставшихся бекасов и коростелей, но безуспешно. Пару раз собака начинала работать коростеля, но подъемом дело не кончилось. Потом прошлись часок, искали вальдшнепа в перелеске вдоль лесной речушки. Вальдшнепа не нашли, но взяли крикву. Шли вдоль берега лесом, с бочажка поднялись три криквы. Восьмеркой дисперсантом продуплетил по одной, думал, промазал, так как утка улетела, даже пера не выбил. Однако не отошли от этого места и ста метров, собака нашла под кустами и подала крикву. Сначала даже не поверил, что моя, пока в руки не взял и не увидел, что она еще теплая, ну а дома окончательно убедился, когда дробь восьмерку выковырял.

В октябре начались вальдшнепиные охоты. Удачный выезд по вальдшнепу был 5 октября. Правда, сначала дважды с подъема взяли ряб-



чиков. Рябчик не характерная дичь для охоты с собакой, поэтому раньше Вита его не подавала. Первый получился подранок, собака его поймала и подала без проблем, второго также после выстрела нашла и подала тоже.

Рябчика вообще было много по сравнению с предыдущими годами, но мы шли не за ним, нас интересовал Его Величество — осенний вальдшнеп. И мы его нашли. Первого Вита подняла на самой опушке леса под небольшими елочками. Достаточно короткая работа собаки и вальдшнеп буквально из-под ее носа свечкой поднялся до макушек берез. Я стоял на открытом месте, стрелять было очень с руки, и после выстрела птица упала буквально перед собакой. Подача и первый осенний вальдшнеп отдан в руку хозяину. Второй оказался бегуном. Собака шла по следу более десяти метров вдоль заросшей канавы, потом последовал взлет в двух-трех метрах перед собакой. Низкий стремительный полет в сторону леса, выстрел, подача. Третьего вальдшнепа Вита подняла со дна сухой мелиоративной канавы; самой работы собаки видно не было, было только слышно, как собака приостановила движение вперед и засуетилась на одном месте, после чего последовал

взлет вальдшнепа. Но тут я оплошал, пропуделял мимо. Впрочем, этот промах не испортил прекрасного настроения от охоты, обрамленной очарованием золотой осени.

Ну а последний выход на охоту был 12 октября. На пару часов днем свозил собаку в лес. Прочесали березовый карандашник, вальдшнепа поискали. Результат — две встречи. Первый вальдшнеп был шумовой, собака работала слева, а он взлетел с правой стороны, был виден буквально мгновение сквозь кусты. Второго собака подняла глубоко в карандашнике, но он вылетел прямо на меня, пролетел буквально над головой. Выстрелил в угон, вальдшнеп свалился на крыло и упал метрах в тридцати. Подозвал собаку, отправил на подачу, но, увы... Искали долго, но так и не нашли, как сквозь землю провалился, наверное, подранок забился куда-нибудь. Ну а напоследок подшумели тетерева-петуха, который сидел в кустарнике и подпустил достаточно близко для октября месяца. В итоге вернулись пустыми, что же, бываю и такие охоты.

А далее 15 октября Ярославскую область засыпало снегом, который больше не стоял. Вальдшнеп ушел, и охотничий сезон завершился.

Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора

# ВНИМАНИЕ, ДОГХАНТЕРЫ!

В последние несколько лет большое распространение приобрело движение догхантеров — охотников на собак. Эти люди не охотятся на собак в общем понимании этого слова. Они просто-напросто разбрасывают по улицам отраву.



По их словам, эта борьба направлена на уничтожение бродячих псов. Бесспорно, со стаями бродячих собак необходимо бороться, но, к несчастью, очень часто жертвами догхантеров становятся домашние любимцы. Мало какая домашняя собака откажется съесть с земли кусок вкусной колбасы или котлеты. Случалось даже, что маленькие дети подбирали разбросанные на детских площадках куски и ими травились.

Еще можно понять человека, который раздаст отраву бездомным собакам, что называется с руки, исключая гибель других животных, пытаясь таким образом обезопасить себя, своих близких и домашних питомцев от диких стай. Хотя это тоже плохая идея. Съев мясо погибших животных, могут пострадать также дикие птицы и звери. В советское время яды использовались для истребления волков, но от этой затеи быстро отказались. Это наносило большой урон поголовью лисиц, енотов, кабанов и другим плотоядным хищникам, которые подбирали падаль.

К сожалению, в последнее время большинство догхантеров за-

нимаются этим ради развлечения, и им все равно, кого убить, — дикое животное или домашнее. Даже наоборот, домашнее интереснее. Можно разбросать в парке отраву и из кустов понаблюдать за эмоциями потерявших своего любимца хозяев. Моральные уроды, иначе таких людей не назовешь... Охотники хотя и добывают животных, но стараются сделать это как можно безболезненно для животного. Недаром есть правило: не пожайте лишнего патрона — добей подранка, будь то утка или лось. Не надо глумиться над мучениями животных. А цель догхантеров именно посмотреть на мучения животных и их хозяев.

Эта проблема в последние годы приобретает все больший размах. Десятки домашних собак погибли от рук подобных нелюдей.

Уважаемые читатели! Больше всего эти люди боятся огласки. Если у вас появилась информация о действиях подобных выродков, сообщите, пожалуйста, нам в редакцию. Статью за жестокое обращение с животными еще никто не отменял. Материалы будут через газету направлены в органы полиции.

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

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

- продаю**
- щенки английского сеттера. т. 8-921-544-15-45.
  - щенки западно-сибирской лайки т. 8-926-757-85-10
  - щенки западно-сибирской лайки. т. 8-903-205-80-86
  - щенки курцхаара т. 8-910-768-85-20
  - щенки русско-европейской лайки т. 8-903-804-20-32

## РОГ-ИНФОРМ

### «СВИДЕТЕЛЬСТВО НА ОХОТНИЧЬЮ СОБАКУ» ЕДИНОГО ОБРАЗЦА

Одной из важнейших составляющих племенной работы с породами охотничьих собак является ведение племенной документации, а именно — родословно-племенных книг и «Свидетельства на охотничью собаку».

Это дает возможность не только хранить и обрабатывать большие объемы ценной в племенном отношении информации, но и приступить к реализации проекта, давно ожидаемого охотниками-собаководами: введения «Свидетельства на охотничью собаку» единого образца. Для обработки и хранения этой информации, представляющей собой уникальный статистический материал и историко-культурную ценность, стали использоваться современные технологии — Росохотрыболовсоюз сформировал и ведет электронную базу данных по охотничьему собаководству. В настоящий момент Росохотрыболовсоюз вводит в обращение «Свидетельство на охотничью собаку», которое



изготовлено с использованием современных технологий и высококачественных материалов, обладает несколькими степенями защиты, а электронная база данных, используемая при его оформлении, помогает обеспечить высокий уровень достоверности содержащейся в нем информации.

Целями введения единого «Свидетельства...» являются:

- обеспечение единообразия основного документа, подтверждающего принадлежность охотничьей собаки к той или иной породе;
- повышение качества оформляемых «Свидетельств...» и степени их защиты от подделки;
- систематизация и учет оформляемых племенных документов;
- уменьшение затрат при изготовлении и оформлении племенной документации штатными кинологами региональных обществ охотников.

Фото Николая СОРОКИНА



А.Д. ПОЯРКОВ, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, фото автора

Напомним, что Первая научно-практическая конференция «Аборигенные породы собак как элементы биоразнообразия и культурного наследия человечества» проходила в городе Алматы (Республика Казахстан) в 2007 году. В ее работе приняли участие энтузиасты и специалисты по аборигенным породам и локальным популяциям собак из Австралии, Великобритании, Германии, Израиля, Казахстана, Кыргызстана, Португалии, России, США, Таджикистана, Турции, Швеции, ЮАР, многие гости и заинтересованные лица из Казахстана.

После первой конференции, прошедшей в г. Алматы, наиболее активные члены сообщества пытались найти возможности проведения второй международной конференции сперва в Европе или Америке, но в конечном итоге с 7 по 9 сентября 2014 года конференцию принял у себя мистер Джан (Mr. Zhang Hui-zhong) — глава и исполнительный директор большой строительной корпорации в городе Чанжи (Китай). Мистер Джан является владельцем самого большого в Китае питомника аборигенных тибетских мастифов, основной целью работы которого является возвращение родившихся в питомнике собак на родные пастбища, чтобы поддерживать качественное поголовье аборигенных мастифов.

В конференции, которую приветственным словом открыл г-н Джан, приняли участие представители Китая, Казахстана, России, США, Тайваня и Турции.

Первый доклад о борзых собаках Индостана сделал г-н Гаутам Дас. Докладчик демонстрировал фотографии собак таких пород, как карвани (неправильно называемой в западных источниках караванной собакой), мудхоль и пашми. По его мнению, это, по сути, лишь очень несущественно отличающиеся формы одной породы борзых южной Индии, близкой к арабским салюки и слюги. Кроме того, по мнению г-на Даса, именно в северной части Индии мы можем наблюдать очень сильное влияние английского грейхаунда на аборигенных борзых. Это замечание докладчика сразу напомнило мне ситуацию с хортыми борзыми на юге России, где тоже наблюдается сильная метизация с грейхаундом. Замечу, что эта метизация в долгосрочной перспективе ни к чему хорошему не приводит и, кроме того, отрицательно сказывается на поголовье хортой борзой.

Следующий доклад был сделан Андреем Поярковым и посвящен современным теориям возникновения домашней собаки и проблемам ранней доместикации. Докладчик подчеркнул, что, согласно всем последним генетическим исследованиям, только волк (*Canis lupus*) рассматривается как предок домашней собаки, хотя домашняя собака может гибридизировать и с американским рыжим вол-

ком, и койотом, и эфиопским волком, и даже с обыкновенным шакалом.

Очередной рабочий день начался с доклада г-на Гувенера Исика о надлежащем использовании турецких больших пастушьих собак (кангал и алабай) в США и Европе.

Следующим на конференции выступил г-н Рафаэль Балгин с докладом о казахских тазы. Роль тазы в жизни казахов рассматривалась

обладающих огромной физической и физиологической выносливостью и здоровьем, прекрасными рабочими качествами, с одним периодом размножения в год. Кроме общей характеристики этой прекрасной рабочей собаки докладчик акцентировал внимание на проблемах сохранения породы. Главной опасностью для нее автор считает возникновение модных тенденций к выделению националь-

домашние. Их популяции воспроизводятся практически независимо от человека, да и сами взрослые собаки проявляют во многом независимое от человека поведение. В докладе ставился вопрос о возможной роли этих животных как предковой формы других аборигенных собак Юго-Восточной Азии и вопросы происхождения этих явно очень древних собак. В дискуссии А. Поярков подчеркнул, что во

уродливость коммерческих тибетских мастифов.

Следующим выступил Сергей Десятов с докладом Марины Кузиной о породах охотничьих собак, зарегистрированных в Российской ассоциации Росохотрыболовсоюза. Докладчик рассказал о группах охотничьих собак, признанных этой организацией, о принципах племенной работы и комплексной оценке племенных собак. Эта организация создала уникальный опыт оценки собак по комплексу экстерьерных, рабочих и качеств как производителей. В дискуссии по докладу обсуждались принципиальные различия в подходе к деятельности Ассоциации охотничьего собаководства Росохотрыболовсоюза и организаций FCI: в какой из этих двух систем зарегистрировано больше собак, в чем принципиальные различия в критериях их оценки. Практически все выступающие высказали мнение о том, что система Росохотрыболовсоюза позволяет сохранять рабочие качества собак и при этом поддерживать хорошие экстерьерные показатели породы. Эта проверенная временем уникальная система работы с породами обладает огромными преимуществами по сравнению с практикуемой работой в FCI и всех ее дочерних организациях, которую в России представляет РКФ.

Заключительный доклад второй конференции сделал г-н Гаутам Дас. Его второй доклад был посвящен аборигенным собакам Индии, или индогам. Докладчик подчеркивал сходство описываемых им животных с дингоподобными собаками, о которых докладывала Гертруда Хинш, и проводил ряд параллелей. В сообщении Г. Даса обсуждались вопросы ранней миграции человека и распространения собак этого типа по огромным пространствам Юго-Восточной Азии.



## ВТОРАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ PADS

**PADS — Primitive Aboriginal Dogs Society, или «Общество по сохранению примитивных и аборигенных собак», девизом которого является «To preserve through education» («сохраняй, изучая»), провела Вторую международную научно-практическую конференцию.**

в традиционном аспекте, было освещено также современное положение этой уникальной породы в Казахстане и существующие подходы к ее разведению и использованию.

Далее последовала великолепная презентация г-на Пенг Лянг Вей об аборигенных горных собаках Тайваня. Презентация демонстрировала работу большой команды тайваньских специалистов и энтузиастов этой удивительной породы и содержала большие фрагменты интересного видеоматериала, очень наглядно демонстрирующего потрясающие моторные и психические способности собак. Действительно, подвижность, прыгучесть, удивительная ловкость и скоординированность собак Тайваня поражают воображение.

Завершал второй рабочий день доклад Татьяны Десятовой о восточносибирских лайках (ВСЛ). Татьяна Десятова начала свой доклад с того, что подчеркнула ряд параллелей между ВСЛ и тайваньской горной собакой. Обе породы — типичные представители аборигенных собак,

многих городов, в частности в Москве, можно найти собак, ведущих практически независимый от человека образ жизни. Часто среди таких стай мы можем наблюдать начальные этапы стабилизации внешнего вида и приобретения характерного типичного облика у потомков.

Далее следовал доклад мр. Люка (Mr. Lui Xu-lei) о китайских аборигенных мастифах Тибета и прилежащих провинций Китая. Докладчик очень убедительно показал существование различных типов тибетских мастифов и характерные области распространения каждого типа. Ряд типов, показанных в прекрасной презентации, являлись, по сути, переходными формами к другим большим пастушьим собакам (например, к аборигенным среднеазиатским овчаркам или монгольским овчаркам). Также большое внимание уделено было отличиям аборигенных тибетских мастифов от так называемых коммерческих тибетских мастифов, признанных FCI. Воистину различия этих двух линий поражают, как и удручает гипертрофированная

многих городов, в частности в Москве, можно найти собак, ведущих практически независимый от человека образ жизни. Часто среди таких стай мы можем наблюдать начальные этапы стабилизации внешнего вида и приобретения характерного типичного облика у потомков.

Далее следовал доклад мр. Люка (Mr. Lui Xu-lei) о китайских аборигенных мастифах Тибета и прилежащих провинций Китая. Докладчик очень убедительно показал существование различных типов тибетских мастифов и характерные области распространения каждого типа. Ряд типов, показанных в прекрасной презентации, являлись, по сути, переходными формами к другим большим пастушьим собакам (например, к аборигенным среднеазиатским овчаркам или монгольским овчаркам). Также большое внимание уделено было отличиям аборигенных тибетских мастифов от так называемых коммерческих тибетских мастифов, признанных FCI. Воистину различия этих двух линий поражают, как и удручает гипертрофированная

*Все выступающие высказали мнение о том, что система Росохотрыболовсоюза позволяет сохранять рабочие качества собак.*

Во время закрытия конференции все участники в лице Гаутам Даса выразили свою глубокую благодарность г-ну Джану и г-ну Люку за великолепную организацию Второй международной конференции PADS и создание удивительно дружелюбной и рабочей атмосферы на ней.

Мы покидали прекрасный питомник аборигенных тибетских мастифов и город Чанжи провинции Шанси Китайской Народной Республики с самыми теплыми и приятными впечатлениями и воспоминаниями.

### С ПРАЗДНИКОМ 8 МАРТА!



Краснодарский край, ст. Тбилисская. Открытие на пушного. Удачный выстрел начинающей охотницы Анны Сергеевны Яковлевой. Фото Алексея ДЗЮБЧУКА

Вот такие лоси обитают в Ярославской области! Марина Андреева, участница облавной охоты. Фото Дмитрия КАШИРИНА





Александр ГАЛЬЦЕВ

# СТАРЫЙ НАГАН

**Коммерческая фирма пригласила меня, охотоведа, на должность начальника отдела «Охота и рыбалка», выделив автомобиль с водителем и неограниченный кредит с условием организовать для них «королевскую охоту». Прикупив у военных охотников по коммерческим ценам лицензии на копытных, я был готов приступить к своим обязанностям.**

Первая охота состоялась в одном из военных хозяйств, она оказалась и последней для коммерсантов фирмы, так как загонные охоты требовали от участников приложения физических сил и здоровья.

Много ходить ножками коммерсам не хотелось; в итоге, хотя охота и получилась, был отстрелян лось, все участники охоты отведали печенки и котлет из лосятины, к следующей охоте бригада состояла только из двух членов: меня и водителя.

От босса было напутствие — мясо диких копытных доставлять в столовую фирмы, и — «с глаз долой, из сердца вон». Я был свободен, с лицензиями, с машиной и деньгами. Разумеется, мои друзья-охотники быстро узнали, что есть возможность поохотиться на халяву, и, как мухи на мед, слетались предложить свои услуги в качестве стрелков и загонщиков, благо, я раструбил, что ливер и копыта с головой — наша добыча.

Было одно «но», которое остужало горячие головы: нам разрешали охотиться только по будням. Выходные посвящались обслуживанию спортивных команд штатными сотрудниками охотхозяйств. Это не обсуждалось.

Как говорится, «свято место пусто не бывает», и со мной всегда кто-то был.

В тот раз со мной был Мирослав, он тогда работал начальником охотхозяйства. Под два метра ростом, с большими натруженными руками, с сединой в волосах, Мирослав располагал к себе как интересный собеседник, много читающий и много выдавший человек. Он прекрасно знал охоту, мог часами рассказывать о природе и животном мире, охотничьих собаках и способах выделки шкур. Кроме всего прочего, представлял собой яростного спорщика, готового спорить часами, и если собеседник засыпал за рюмкой чая, первое, что он слышал, проснувшись, продолжение спора в одном лице, пока противник не сдавался.

Подходил к концу сезон охоты, а у меня оставались на руках четыре лицензии на каба-

с дымящейся печкой и детьми по лавкам, давила на плечи нищета, неустроенность быта. Все, что привезли с собой, раздали детям. Мирослав привез мешок муки, затащил его в дом, и начальник отбыл на своей «буханке».

Наскоро выпив чаю, мы с Александром пошли на вышку по тропе, указанной женщиной: «Идите по следам мужа, еще не замело. Встретите его, он ушел корма выкладывать».

За оврагом следы довели до опушки елового леса, здесь и заметили вышку и копошащегося у нее фермера. На «лобном» месте подкормочной площадки лежала куча картофеля и зерноотходов, отдельно лежало ведро кукурузы. Как сказал фермер, «для затравки». Почти стемнело. Мороз крепчал, скрипел снег под валенками уходящего Василия — так назвал себя фермер при знакомстве.

Залезли на вышку, закрыли дверь и уселись на лавки напротив бойниц. Открыли и опять закрыли фрамуги окон, проверив на предмет скрипа, зарядились и поставили на предохранители оружие.

Прошло без движения полчаса, донимал холод, хотелось попить чайку. Первым сдался Санек: «Сегодня кабанов не будет, что они, дурни, как мы, пятачки морозить?» «А я еще посижу». Любил я посидеть на кабана один. Когда на вышке вдвоем, кажется, что напарник производит много шума.

После ухода товарища из-за туч выглянула луна, да полная, яркая; правду говорят люди — «волчье солнце».

Захотелось вдруг послушать лес, я открыл фрамугу и, высунув голову, превратился вслух и услышал... волчий вой! Вот это повезло! Санька позавидует, подумалось мне, а тоскливый вой матерого, как мне показалось, раздался ближе к вышке и где-то совсем далеко ему ответили собратья. Пронеслась мысль, а может, отвечают моему визави волки, находящиеся в окладе?

жаловался Мирославу, дескать, нужно добыть еще двух взрослых кабанов, на что он, подумав, ответил: «Есть у меня задумка. Обозгумем сегодня».

После обеда Мирослав предложил мне съездить к живоловушке и в ней отстрелять кабанов. Кабаны закрыли сами себя, сбив насторожку, и три дня находились в ней голодными в количестве семи голов, во главе с приличным секачом и самкой с подсвинками.

Похоже, секач попал со стадом, так как было время гона, и он наслаждался «общением» с подругой. Все остальное время в году он проводит один, потому и зовут его секач-одиноц.

В хозяйствах практиковали такую добычу кабанов, и если коллектив не отстрелялся, а время поджимало, можно было так решить проблему.

Мирослава, видел, как он целится из нагана, и слышал, как он бормотал себе под нос: «Секача под ушко».

Раздался выстрел и треск загородки. Темная кабанья масса вслед за секачом, который пушечным ядром, без разбега, прошиб нехилые жерди, исчезла. Мирослав крутил в руках наган, а я, глядя на него, еле сдерживая смех, произнес:

— Надо брать было СКС.

— Здесь и ДШК не помог бы, — ответил он.

*Много ходить ножками коммерсам не хотелось; в итоге, хотя охота и получилась, был отстрелян лось, все участники охоты отведали печенки и котлет из лосятины, к следующей охоте бригада состояла только из двух членов: меня и водителя.*

Живоловушка помогла хозяйствам обменяться кабанями для прилития свежей крови и просто реализации молодняка.

Меня устраивал такой расклад, начальника тоже.

— Возьму с собой СКС, — сказал я.

— Нет, не надо, мы все сделаем тихо и аккуратно, — ответил Мирослав и достал из висящей на поясе кобуры наган времен царя Гороха. Я понял, что спорить бесполезно.

Уже через час мы крались к ловушке прямоугольной формы, с набитыми на столбы жердями. Уже стемнело, и я не видел, а только слышал движение зверей внутри ловушки, конечно, они нас чули и слышали. Я стоял за спиной

Пройдя по следу ушедшего стада метров двести с фонарями в руках, мы не нашли ни кровинки. Кабаны уже успокоились и перешли на шаг, крови на следу не было.

Мирослав, пока мы шли по следу, «дул» мне в уши о выдающихся пробивных свойствах пули, выпущенной из такого вот нагана. Из его рассказов я узнал, что еще в Первую мировую из него умельцы сшибали немецкие аэропланы... Это был уже финиш... Резко развернувшись к Мирославу лицом, я ухватил его за отворот куртки и, притянув к себе, произнес сквозь зубы:

— Проставишься!..

— Само собой, — ответил с готовностью мой друг.

*После обеда Мирослав предложил мне съездить к живоловушке и в ней отстрелять кабанов. Кабаны закрыли сами себя, сбив насторожку, и три дня находились в ней голодными в количестве семи голов, во главе с приличным секачом и самкой с подсвинками.*

на. Надо было успешно закончить год и к Новому году поставить фирме кабанятину в тушах, коммерсы собирались испечь туши целиком, на вертеле.

Договорившись с Мирославом, на следующий день я был у него в хозяйстве с моим напарником Александром. Помочь нам было некому, егеря хозяйства пытались офлажить волков, дело не клеилось, мужики приходили из угодий и валились с ног от усталости.

Мирослав посоветовал нам поохотиться с вышки, которая находилась в самом глухом углу хозяйства. В этом сезоне с нее еще не стреляли, корма ежедневно выкладывал местный фермер, которому Мирослав доверял. Со слов фермера, с кем у Мирослава была радиосвязь, кабаны выходили ежедневно и ложились на дневку недалеко от вышки. Решили ехать в тот же день.

Добрались к 16 часам, вечерело. Нас встретила измотанная работой и детьми жена фермера. В этом холодном бараке,

Ждать стало интереснее. Волчий вой мне приходилось слышать, но здесь он звучал как-то особенно, проникновенно. Незаметно для себя просидел на вышке около двух часов.

Волчина за это время провабил раза три и смолк. Видимо, переместился. Я продолжал сидеть, высунув голову из окна вышки и задрал уши у шапки, слушал лес. Серого барина я больше не услышал, зато раздался характерный хруст идущего кабана, а затем ветерок накиннул мне на нос и его характерный запах. Не зря сидел, «пятачок морозил», прогундел я сам себе и закрыл потихоньку оконце. А дальше дело техники, отстрелял двух сеголетков.

Утром приехал Мирослав, и я доложил, как было дело. Матерый волчина, оказывается, махнул через флажки, окладчики сегодня по рации рассказали это Мирославу, а остальные, видимо, испугались и остались в окладе. Тем же днем егеря прогнали оклад и добыли трех волков.

Пока добирались до базы хозяйства, я по-

## Classifieds

*Отдых, охота, рыбалка*  
**предлагаю**

**РЫБАЛКА НОРВЕГИЯ**  
на своем авто  
за неделю с катером  
от 310 EU

**АСТРАХАНЬ**  
полный пакет  
от 2500 руб./сутки

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

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

*Охотничий магазин*  
**куплю**

- шкуры куницы др.  
т. 8-967-046-03-87
- шкуры куницы,  
выдры, енота.  
т. 8-905-746-69-99
- шкуры куницы,  
рыси, лисы.  
т. 8-926-415-55-23

**предлагаю**

- походная кровать 400 грамм,  
печки, камусы из нержавеющей стали,  
палатка-дом, вигвамы,  
шалаш-засидка  
www.пошехон.стар.ру  
т. 8-909-277-13-19

**продаю**

- барсучий жир.  
250 мл. – 2500 т.р.  
т. 8-916-054-93-41

*Услуги*  
**предлагаю**

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

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



Модест КАЛИНИН

# ДРУГ РУССКОГО ЛЕСА

## ОТ РЕДАКЦИИ

2 марта исполнилось 40 дней, как нет с нами Модеста Владимировича КАЛИНИНА, нашего постоянного автора, заслуженного работника охотничьего хозяйства России, охотничьего литератора и прекрасного человека. Семья Модеста Владимировича передала нам последний, еще неопубликованный очерк, подготовленный им специально для «РОГ».

**19** апреля 1904 года. Лучезарное утро предвещало хороший день. Как всегда, точно в 9 часов утра у могилы Э.Л. Вольфа, создателя и главного садовника парка ЛТА, встретились двое седовласых стройных пожилых человека. Это были профессор Лесного института Дмитрий Никифорович Кайгородов (далее — Д.Н.) — фенолог с мировым именем и заведующий кафедрой лесной технологии и инженерного искусства Михаил Михайлович Орлов (дед автора очерка — *Ред.*), который возглавлял кафедру таксации и лесоустройства.

«Доброе утро, Михаил Михайлович», — поприветствовал Кайгородов Орлова. «Оно действительно доброе. Сегодня Божий Промысел ниспослал мне дочь, чему я безмерно счастлив. Не окажете ли мне честь быть восприемником, крестным отцом?» «С великой радостью, уважаемый. Почту за честь быть не только другом Вашим, но и родственником. А как собираетесь наречь новорожденную?» «Ириной. В память мученицы Ирины». «Ну что ж, превосходное христианское имя, не то что новомодные Изольды, Анжелики, Виолетты. Приветствую».

Впоследствии Ириной назвали внуку Дмитрия Никифоровича, дочь его младшего сына Анатолия. «Вот и соловушка меня поддерживает», — сказал он, прислушиваясь. Внизу, у Иорданского пруда, запел соловей. Многие годы два заслуженных профессора совершали утренние прогулки по парку ЛТА. В результате этих прогулок и методичных наблюдений Д.Н. Кайгородов издал «Дневники петербургской природы». Превосходный итог своих систематических фенологических наблюдений.

Оба профессора были глубоко верующими людьми. Кайгородов долгие годы был старостой Владимирской церкви, которая была взорвана в 1932 году. В ней венчалась его крестная дочь, моя мать — Ирина Михайловна Орлова. Монастырские здания вокруг церкви сохранились до сих пор. Они вошли в мою биографию как пункты отдохновения и спасения в трагическую блокадную зиму 1941–1942 гг. Об этом мой рассказ «Девятый выстрел».

Послереволюционное лихолетье было кошмарным для многих ученых.

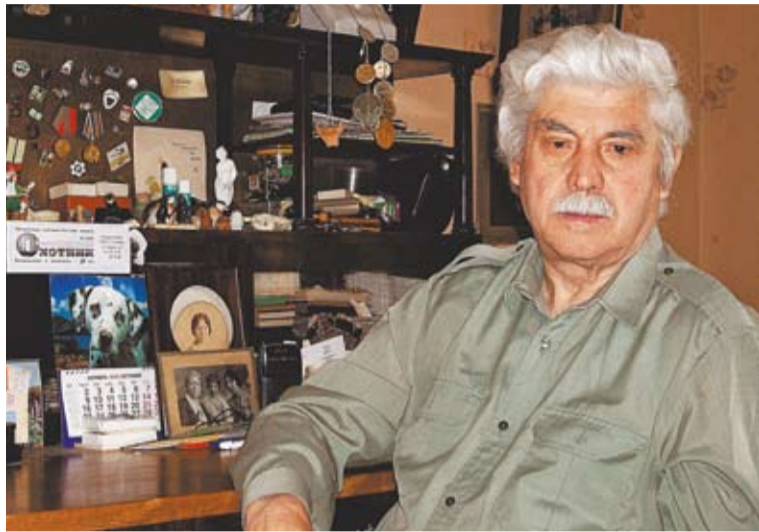


Фото Анатолия АЗАРОВА

Они мерзли и умирали от недоодеяния и болезней в своих нетопленных квартирах. Г.Ф. Морозов уехал к Г.Н. Высоцкому в Киев. М.М. Орлов вынужден был отправить жену с малолетними детьми в специально купленную усадьбу Аринкино в Орловской губернии. Известный знаток дубрав, вице-инспектор Корпуса лесничих А.П. Молчанов, спасаясь от холода и голода, уехал из Петрограда и умер в деревушке под Липецком. Умер в нетопленной квартире замечательный ученый-охотовед А.А. Силантьев. Он жил на первом этаже и часто заходил к Орловым на обед или просто попить чайку. Та же участь постигла умницу профессора частного лесоводства В.Д. Ольшевского. Застрелился лисинский лесничий — Дмитрий Михайлович Кравчинский. Покончил с собой его помощник. От потрясения скончалась жена Д.Н.

Крепкий духом Д.Н. пережил все ужасы революционного безумства, пытки и убийства своих любимых учеников, сыновей великого князя Константина Константиновича (К.Р.) Иоанна, Константина и Игоря. И все это творилось руками русских людей, о которых с такой гордостью писал поэт К.Р.

*Быстро крылатое время  
Час неизбежный пробьет.  
Примешь ты тяжкое бремя  
Горя, труда и забот.  
С верою твердой, слепою  
Честно живи ты свой век,  
Сердцем, умом и душою,  
Русский ты будь человек.*

Спасительной отдушиной явилась командировка в Эстонию. У Кайгородова почти была закончена карта перелета птиц европейской части страны. Белым пятном светилась

лишь отколовшаяся от России Прибалтика. По постановлению коллегии Наркомзема от 15 сентября 1922 года Кайгородов командировается на шесть месяцев с женой в Эстонию, получив на расходы 500 золотых рублей. Цель поездки — научное исследование движения и расселения птиц в Европейской России по линии их возвращения из Южной Европы и Африки вдоль эстонского побережья Финского залива и для установления связи с птицефабричными станциями морского побережья Эстонии. Командировка принесла реальную пользу: Кайгородов восстановил прерванные фенологические исследования по перелету птиц и наладил научные контакты с Эстонией — страной, связанной научными контактами с Западной Европой. Перед отъездом позвонил Иогансен, старый поклонник и друг Кайгородова и В. Бианки по алтайской жизни, и предложил место смотрителя на станции на побережье. Дмитрий Никифорович не отказался, сказав: дома нас ждут, мы там нужны. Не можем же мы бросить дом и тех, кто помогал нам в ужасные годы революции.

В начале XX века имя Д.Н. Кайгородова знал весь Петербург, особенно его знали в Лесном, где он жил и работал. Оно было так же широко известно, как фамилии певицы Вяльцевой, антрепренера Дягилева, балерины Павловой, тибетского врача Бадмаева, дипломата Витте. Этому способствовали общественные лекции Д.Н., его постоянные выступления в газетах, книги, его учительская популярность в качестве наставника — учителя порфириносных детей: Ольги Александровны, родной сестры Николая II, и Михаила Александровича. А также детей великого князя Константина Романовича: трех

его сыновей Иоанна, Константина, Игоря и дочери. Дмитрия Никифоровича Кайгородова знали, ценили и любили многие жители не только Петербурга, но и всей страны.

*С природой одной он жизнью дышал,  
Ручья разумел лепетание,  
И говор древесных листов понимал,  
И чувствовал трав прозябанье.*

Дмитрий Никифорович был из семьи военных. Его отец Никифор Иванович Кайгородов происходил из дворян Санкт-Петербургской губернии, воспитывался в I Петербургском кадетском корпусе, воевал в Польше под командованием генерала фон Фрике. В 1834 году был направлен в распоряжение вновь организуемого кадетского корпуса в Полоцке.

У Никифора Ивановича было четыре сына: Дмитрий, Нестор, Михаил и Иван. Все они обучались в Полоцком кадетском корпусе и впоследствии стали генералами. Д.Н. писал: «Детство и отрочество мое (до 16-летнего возраста) протекало при почти сельской обстановке — на окраине небольшого белорусского городка. С ранних лет принимал деятельное участие в работах отцовского сада. В качестве страстного рыболова — удильщика в детские и отроческие годы провел большой ряд утренних и вечерних

полюбил лес, и с тех пор, как узнал его поближе, и чем больше узнаю его, тем больше люблю. И это всегда так бывает, чтобы полюбить, надо знать — не зная, нельзя полюбить». «Кто полюбит лес, тот будет его беречь». «Мы охотно бережем и охраняем только то, что любим, а наш лес очень нуждается в друзьях — русских охотниках». Любовь к естественным наукам побудила Д.Н. поступить в Лесной институт. С 1867 по 1872 г. он — студент Лесного института. В 1873 году в числе лучших послан в заграничную командировку. На протяжении двух лет изучает лесное дело в Германии, Австрии, Швеции, Франции. По возвращении на родину 19 июля 1882 года был утвержден в должности профессора на вновь образованную кафедру лесной технологии и инженерного искусства, на которой проработал 30 лет.

В России на одного жителя приходилось 3,0 га лесной площади, в США — 0,8, в Швеции — 2,9, в Финляндии — 4,1 и только в Канаде — 10,5 гектара лесной площади. Леса много. Что же он давал? В 1855 году десятина леса давала 1 копейку дохода, в 1878 — 8,6 копейк, чуть больше в центральных губерниях, Московской, Орловской, Тульской, Рязанской и других. В 1893 году доход от казенного леса 22,3 млн рублей. В 1903 г. уже 51,2 млн рублей. Чистый же доход с десятины казенных лесов в среднем по европейским странам составлял в 1903 году 1 рубль 15 копеек, а в России менее 10 копеек.

Вот как использовалось наше лесное достояние. Древесина почти не перерабатывалась. Лесной про-

*«Мы охотно бережем и охраняем только то, что любим, а наш лес очень нуждается в друзьях — русских охотниках».*

зорь на берегах сельской речки (Полоти — притоке Западной Двины), а в последние годы жизни — и на многих других водоемах, как российских, так и иностранных.

С 8 и до 16 лет проводил летние ночи (с мая по сентябрь) на балконе отцовского дома, выходящего в сад, нередко прислушиваясь в часы пробуждения и засыпания к голосам птиц.

С 13-летнего возраста начал охотиться с ружьем и в течение 17 лет охотился довольно много. Леса под Полоцком изобиловали дичью». По окончании Полоцкого кадетского корпуса, в 1863 г., заканчивает обучение в Михайловском артиллерийском училище и получает назначение в конно-артиллерийский полк в Динабурге.

С юных лет в нем пробудился интерес к природе, лесу: «Я страстно

мышленности не было. Острейше встал вопрос о новейшем, технологичном, современном использовании древесины. Лес продавался кругляком. Даже доски тесались топором. Большая часть бревна шла в щепу. Полученные из-под топора доски и назывались поэтому — тес. Петр I начал ввозить пилы в 1701 году. Он издал приказ «О приручении дровосеков к распиловке дров». Тем не менее доски в России 200 лет готовили топором. Коложи бревна вдоль и тесали. Сподвижник Петра I, светлейший князь Меншиков, приступая к строительству новой столицы, заложил на Васильевском острове, на месте зданий Академии наук, десять лесопильных мельниц.

(Окончание в следующем номере «РОГ»).

## ЗАО «МОСКОВСКАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ЗОНТ»



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

Всесезонная экипировка из натуральных материалов на все виды охот.

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

8 (499) 181-24-19, 8 (499) 181-23-59, факс: 8 (499) 181-22-90

www.superzont.ru zont@redline.ru office@superzont.ru

**РУЖЬЕ МР-155**

Старая цена: ~~19500 руб.~~  
Новая цена: **18990 руб.**

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

**ПАТРОН 12 КАЛИБРА**

**МАГАЗИНЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В АКЦИИ:**

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

СРОКИ АКЦИИ И КОЛИЧЕСТВО ТОВАРОВ ОГРАНИЧЕНО



Степан БИШКУЛЬ

Телеграмма пришла в полдень: встречайте, вагон № 12, время прибытия 6 часов 55 минут. Брат Виктор едет в гости! Утром я проснулся пораньше; на улице красотища, белым-бело! Столько ждал косых потропить по свежему снежку. По первому снегу заяц еще бестолков, не натерел в путанье следов. А молодежь так вообще и сдвойки петли, и всякие хитрости дедов и отцов своих применять еще не научилась. Вот поэтому душа в то утро в зимнее безмолвие и просилась. Но и про гостеприимство забывать нельзя.

И вот едем мы с братом с вокзала, не спеша, к столу с оливье да пельменями. А я ему — мол, сложим все в холодильник, подождет застолье до вечера. Лучше носимся на охоту, ведь пороша первая один раз в году. Он хотя и хирург по профессии, а смотрю — заерзал, все первобытные инстинкты забурили в нем. Все ясно как божий день, рвем, говорит, на первый поцелуй с русаками.

У жены таких круглых глаз я еще никогда не видел, когда с порога огорошил: «Пельмени, сало, крепкого чая... — в рюкзак, мы — на охоту». Но, смотрю, свое удивление уняла, прическу, было, вздыбившуюся опять на место приладила и без вопросов все, как надо, собрала. Мы — ружья, рюкзак на плечи, на автобус и — за город. Километров шесть отъехали и захрустели по снежку в ближайший березовый колос.

По пути охоты объясняю брату всю премудрость; я хотя и младше его на два года, но курсы заячьих хитростей прошел. Идем через поле пшеничное, снег небольшой, не закрывает золотистую щетку стерни. Смотрю, мой хирург бежит, меня обгоняя, по сторонам взглядом рыщет, следы ищет. Рьяный, думаю, зайчатник из него получится. До леса не дошли, как видим, жировки заячьи начинаются. Много за ночь набегали, накрутили, сходу не разберешься. Мы круг заложили вокруг жировки, выход нашли на лежку и, стараясь меньше шуметь, медленно

## ОЛИВЬЕ ДЛЯ ЗАЙЦА

**Больше сорока лет отделяет меня от той незабываемой охоты на зайца, после которой я уяснил на всю жизнь, что человек только предполагает, а его Величество Случай располагает...**



Фото: Juan ROBINSON

куста, он как черт из шкапулки выскакивает. Уши на спину заложил, глазом на нас косит, а сам деру дает. Загрели мы его вслед из своих фузей. Русак лег метрах в тридцати. Приличный, зимой долгой незамученный. Сую его в рюкзак, прости, говорю, друг, сам виноват, не был до-

чуть отошли краем леска, опять жировка. Обрезали так же неспешно, как и первого. Этот мудрее оказался. Пару сдвоек сделал и к канаве, перекати-полем заваленную, нас привел. Нырнул след вниз под завал. Осмотрели все внимательно, нигде выхода нет. Значит, тут он, в канаве затаился. Мы сверху топчемся, шумим: «Выходи, косой, некогда нам с тобой валандаться, гости дома ждут, а то стрелять будем». Молчит злодей, не отзывается, вот вредно-занозистый какой попался. Вите говорю, иди в конец канавы, да не зевай, не прост, видно, этот заяц. Сейчас я ему побудку устрою. Сам спрыгнул в канаву и пошел по ней. Заяц вымахнул в метре от нас, резко и бесшумно, на высоту Витиных глаз. Гость мой московский от неожиданности дернул курки двустволки и в землю — бах, бах! Я тоже бухнул ему вслед, но скорей для острастки. Далекое уже было. А он несется, только вихрь белый за ним серебрится. Заяц-то молодец. Орел прямо.

Коротко посоветовались и решили потропить его. Гости, если что, подождут, не обидятся. А орла этого решили найти и хвост ему прищипить. И зря, как потом оказалось.

Километра два-три крутил нас косой. Под самый город притащил. У посадки плита перекрытия пустотная валялась, в нее он и залез. Восемь или шесть дыр в ней насквозь идут,

в одну заяц и залетел на нашу гору. Заткнули дыру одну рюкзаком, другую варежками. Выломали прут подлиннее и ну шуровать им в дыре с одной стороны, а с другой рюкзак к выходу приставили. Туда он и влетел. Завязываем мешок, веселимся, дурачье, — гостям, мол, и сынишке покажем. А он сперва сильно бился в рюкзак, а потом затих. Не думали и не гадали, что он задумал.

Сумерками добрались до асфальта, первая же попутка остановилась. Другие люди были тогда, намного добрее. Ни террористов, ни сепаратистов мы не знали. Приехали до хаты, гости уже заждались и, судя по всему, жажнули уже не одну рюмку. Я сына трехлетнего зову: смотри, Серега, кого мы тебе привезли. Мешок развязал и под ноги ему подарок лесной вывалил. Все онемели от такой небывальщины, заяц прижался к полу, притих, глазами по гостям вертит, своих знакомых, видно, ищет, да не находит. Сын аж кричит от восторга. Тут дядя Вася говорит — шкуру мне потом отдайте, шапку себе сошью, если он не линяет. Наклонился над ним да дерг его за шерсть. Заяц взвился вверх с быстротой снаряда. Дядя Вася от удара в грудь охнул от боли и неожиданности и завалился на спину, сбив со стула свою жену. Второй прыжок был чуть не до потолка. Родня моргнуть глазом не успела, как он плюхнулся в тарелку с оливье. Все стены и гости враз оказались в куриных яйцах и сметане. Заяц, дико сверкнув глазами, бешеным аллюром понесся по столу к окну, расшвыривая по пути тарелки с рюмками и откупоренные бутылки. Раздался звон разбитого оконного стекла. И хлынул в дом холодный воздух. Как он смекнул, что именно там воля, какой инстинкт у него сработал, не знаю. Закуски на столе уже почти не было. Все на коленях и лицах сразу отрезвевших гостей. Стало тихо, как ночью в бане.

— Ежик кот, вот так сшили шапку. Недотрога какой, видно, не лезет у него шкура, — нарушил тишину дядя Вася, вставая, кряхтя, с пола и растирая ударенною зайцем грудь. — Да я лучше в фуражке всю зиму ходить буду. Хорошо, что ты на зайцев, а не на тигров охотился. Ну что вы все сидите? — сказал он, оглядывая родичей. — Домой пошли, водку заяц, считай, всю выпил, закуски тоже не пожалел. Пойдемте отмываться.

Но, заткнув окошко подушкой, мы продолжили веселье, не обращая внимания на ворчание дяди Васи, пострадавшего больше всех.

Утром, вставая стекло, я старался даже на след этого коварного зайца не смотреть. Брат ехидно предположил вычислить его по следу. Нет, не согласился я, пусть он живет сам по себе, и я сам по себе. Видеть его больше не хочу. Утешает сердце только одно, что сынишку он, слава богу, не задел. А то бы совсем другая история получилась...

И вот уже много-много лет, распутывая заячьи малики, я улыбаюсь, вспоминая того смекалистого зайца. Верно говорят: «Жизнь — это не те дни, которые прошли, а те, которые запомнились».

*Заяц, дико сверкнув глазами, бешеным аллюром понесся по столу к окну, расшвыривая по пути тарелки с рюмками и откупоренные бутылки. Раздался звон разбитого оконного стекла.*

пошли по следу. Я чуть впереди иду, звериную стежку из виду не выпускаю; Виктор чуть сзади, сбоку идет и головой вертит — на случай, если заяц-«профессор» попадет и по всем правилам заложит сдвойки, скидки, петли и сбюку соскочит. Или пропустит, а потом сзади стрекача задаст. Сто раз так бывало, особенно в конце сезона. Выживают у них, бедолаг, только мудрейшие. Зевнул опасность — к лисе в зубы угодил или к охотнику за плечи.

Вижу, впереди кустик в поле ветвится, у которого снега больше наметено; удесятерил внимание. Дальше кустика следа вроде бы нет. Вите семафору, напряжись, мол, где-то здесь рядом лежит. И точно — ногой как пну снег около

статочко ловким. А брат смеется. «Да, я вижу, плохо твоим другом быть, чуть зевнешь и в казан попадешь, я лучше братом тебе так и останусь».

Так, смеясь, дошли до леска, наломали бистренько сушняка. Пока, весело потрескивая, костерок разгорался, настрогали сырых березовых палочек. Пельмешки да сальце на них наизали и вокруг костра расставили. В хороводе березок «причастились» разок-другой за удачу, «зашебурчало» сразу в голове. Пельмешками закусили да салом духмяным особого посола с перчиком да чабрецом все это дело пригладили. После такого обеда ноги сами за зайцами бегают. Собрали все в рюкзак и в сторону города подались.

Владимир БЕРЕЦКИЙ, г. Спас-Клепики

## ОХОТНИК ПОНЕВОЛЕ

**Скажи кому, что иногда бывает такое — жена мужа посылает на охоту, ведь не поверят. И правильно сделают. Однако...**



Фото: Антона ЖУРАВКОВА

Рабочий стол инженера-геофизика Ольги Тарасенко находился в комнате среди коллег-мужчин. А они все были охотниками. Рассказывая об охотничьих успехах, особенно в присутствии дамы, настоящий охотник не может не приврать, это аксиома. Можно только представить, какое количество килограммов белкового продукта приносили с охоты своим женам коллеги Ольги, тут хочешь не хочешь, а равнодушной не останешься.

На беду муж Ольги охотником не был. И на их родине, под Киевом, охотничьи угодья бедноваты дичью.

Не в силах такое терпеть, заставила Ольга мужа вступить в общество охотников и сама же купила ему ружье, ИЖ-18. И дешево, и мясом теперь муж семью обеспечит! Предперестроечные времена не отличались изобилием мясных продуктов в магазинах, не лучшей была ситуация и у нас, в геологии, и ружье частенько «подкармливало» его владельца. Вот только, если бы все наши мечты сбывались...

Вскоре подошло открытие осенней охоты на уток. Выехали мы своим сплоченным коллективом, транспорт начальство, как обычно, предоставило, а с нами и новоявленный охотник поехал. Ольга с любовью, собствен-

норучно собрала добычку рюкзаком и одолжила у соседа-рыбака надувную лодку. Идти по кабаньей тропе через тростники к чистой воде, таща на себе лодку и прочую амуницию, дело нелегкое. Все прошли, а новичок замешкался и шел последним, опыта никакого, вот и ухнул охотник по пояс в трясины. Выбраться самостоятельно не смог, от неожиданности закричал на всю округу — помогите! Двое из компании вернулись и помогли горемыке из пучины выкарабкаться, но ему уже было не до охоты, весь был перепачкан черной

А в понедельник, перед началом работы, в коридоре камерального помещения шло горячее обсуждение проведенного открытия. Наш юморист Юра Галямов охотился не с нами, но, будучи уже в курсе дела, увидел подходящего «охотника поневоле» и громко произнес, стоя к нему спиной: «Хорошая получилась охота, только какой-то неудачник все испортил, орал «спасите-помогите», наверное, утонул...

Компания расхохоталась, а «неудачник» с каменным лицом прошествовал мимо. С нами на охоту он больше

*Охотник-новичок замешкался и шел последним, опыта никакого, вот и ухнул по пояс в трясины. Выбраться самостоятельно не смог, от неожиданности закричал на всю округу — помогите!*

болотной грязью. Принялся он приводить себя в порядок и на вечерку уже не попал, а утром постоял на берегу, пострелял по летящим «под облаками» утиным стайкам и ничего, разумеется, не добыл.

Какой разговор состоялся по возвращении у них с женой, предположить можно, но подробности мне неизвестны.

не ездил, и с мясными продуктами в их семье, насколько мне известно, лучше не стало.

Дорогие жены! Не посылайте мужей на охоту, если вам вдруг захотелось дичинки отведать, это бесполезно. Не всем дан сей дар Божий. Охота — это целая наука, и ее постигать нужно едва ли не с пеленок. А еще — охотником надо родиться.



Ревнут ГОЛОВКО

У фенологов весна начинается с появлением первых проталин на полях, в Подмосковье это 18 марта. У метеорологов — с устойчивым переходом средней суточной температуры через +0° (3 апреля). Ну а в народе весна начинается уже с первого марта, с первым ласковым солнышком, после февральских морозов и метелей. Замечено, что ранние весны хуже поздних; ранние обычно становятся затяжными, потепления перебиваются возвратом холодов. При поздней весне первые летние месяцы более теплые, что благоприятно для живой природы. Отсюда — «Поздняя весна не обманет». Поздние весны повторяются чаще, наступают они в начале апреля.

Посмотрим, что в 2015 году «советуют ожидать» приметы и какова в эти дни была погода.

Осень ненастная — будет дождливая весна. Осень ненастной не была.

Если осенью снега нанесено рано, то и весна ранняя. Снег появился поздно.

Если сентябрь холодный — в марте сойдет снег. Сентябрь был теплым.

Рано затает — долго не растает. Раннего снеготаяния не было.

Длинные сосульки — к долгой весне. В феврале длинных сосулук у нас, в Обнинске, нет, но в других местах есть.

Снежная зима — к затяжной весне. Можно считать, что снега было немного, на середину февраля не больше обычного.

Раннее опадание листвы у деревьев (береза, клен, осина) осенью (прошлой) — к ранней весне в будущем году. Прошлой осенью листопад начался примерно в обычные сроки. Если вокруг деревьев края тающего снега крутые — к холодной весне, пологие — к долгой весне. На середину февраля тающие лунки вокруг деревьев крутые. Дятел рано стучит (еще в январе) — к ранней весне. К февралю дятлы еще не стучали.

**23.07. Березы о весне «рассказывают» еще летом:** «Если листья начинают желтеть с верхушки, что обычно начинается в третьей декаде июля, ждите ранней весны, снизу — поздней, а если равномерно — средней». Листья начали желтеть равномерно, начало весны ждем средним.

**7.10. Фекла-заревница.** Каков октябрь (прошлый), таков и апрель. Погода на ЕТР в этот день была «как обычно», соответствовала средним многолетним значениям — в некоторых местах она была хорошей,



Фото Сергея ФЮКИНА

## КАКОЙ БУДЕТ ВЕСНА?

Народные приметы о весне 2015 года

а в других проходили атмосферные фронты с дождями.

**8.11. Дмитриев день.** Дедова неделя. Коли 8 ноября холод и снег, весна поздняя и холодная, а если оттепель — зима и весна теплые. Коли Дмитриев день по снегу, то и Святая (Пасха) по снегу, а Дмитриев на голе и Святая по тому. В этот день на ЕТР было тепло, температура воздуха +4 – +10 градусов. На атмосферном фронте, протянувшемся через центральные районы с северо-востока на юго-запад, местами шли дожди, а на остальной территории преобладала небольшая облачность и только местами отмечались дожди.

**9.11. Какова погода в ноябре, таков и май.** Преобладала облачная теплая погода.

**22.11. Матрена зимняя.** Облачная, снежная погода предсказывает ненастный май. Погода разделила ЕТР на две зоны: на северо-западе от линии Тверь — Минск под влиянием циклона с холодным атмосферным фронтом была полная облачность, а в центре ЕТР и на юго-восточной территории, где погоду определял антициклон, было малооблачно.

**26.12. Евстрат, Евгений.** С этого дня наблюдали за погодой в течение 12 суток, считая, что каждый день

покажет погоду одного месяца следующего года: 26 декабря — соответствует январю; 27 февралю; 28 — марту; 29 — апрелю; 30 — маю и т.д. И так, 28.12 (погода марта) — над С.-Петербургом погоду обуславливал холодный фронт. Он «обеспечил» полную облачность с осадками. На остальной территории ЕТР преобладала переменная облачность с температурами воздуха минус 5–8 градусов.

**29.12 (погода апреля).** Над северо-западом ЕТР по-прежнему холодный фронт с полной облачностью и снегопадами, а на остальной территории ЕТР переменная облачность, выпадение снега лишь местами, похолодало — температура воздуха снизилась до 14–17 градусов мороза. Примерно аналогичная погода сохранилась на ЕТР и в день 30.12. В январе март, в марте — январь. Январь был теплее нормы, но все же был зимним.

**7.01. Рождество Христово.** В Троице-Сергиевой Лавре, основанной игуменом Сергием Радонежским, находится рукопись XV века «Колядник». Данная рукопись содержит в себе приметы, определяемые по дням, «О Рождестве Христово в кое дне буде». В этом году Рождество пришлось на среду. А еще в среду будет Рождество Христово — зима

будет многа и добра, весна суха, лето добра, есень суха.

**24.01. Федосей-весняк.** Федосеево тепло — на раннюю весну пошло. Было тепло.

**25.01. Татьяна.** На Татьяну проглянет солнышко — к раннему прилету птиц. Раннее солнце — ранние птицы. Проглянет солнышко — к ранней и дружной весне. Была полная облачность, солнышко не проглянуло.

**26.01. Первые «ци-ци-фи» большой синицы предвещают раннюю весну.** Синички молчали.

**31.01. Афанасий-ломоноос, Кирилл.** В полдень солнце — весна ранняя. Атмосферные фронты на ЕТР обусловили облачную погоду и закрыли солнце облаками.

**1.02. Макарьев день.** Ясный солнечный Макарьев день — ранняя весна. Коли капель — в весну раннюю верь. Северо-запад ЕТР и в этот день был закрыт облаками, а в центре и на юго-востоке ЕТР погода было малооблачной.

**2.02. Ефимий.** На Макария да на Ефимия метель — вся масленица метельная. На Ефимия в полдень солнце — ранняя весна. Второй день февраля весну показывает: солнечно — к красной весне, пасмурно — жди поздних метелей. Солнца в пол-

день не было. Преобладала облачная погода, температура воздуха минус 4–8 градусов.

**4.02. Тимофей-полужимник.** Если в этот день в полдень видно солнце, то весна будет ранняя. Системы атмосферных фронтов обусловили облачность.

**6.02. Аксинья-полужимница, полухлебница.** Какова Аксинья, такова весна. На полужимницу ведро — весна красна. От С.-Петербурга до Москвы система фронтов обусловила погоду с полной облачностью и снегопадами.

**14.02. Трифон. На Трифона звездно — весна поздняя.** Если на небе покажется много звезд, то зима еще долго простит и весна будет поздняя. Везде преобладала облачная погода, звезд не видно.

**15.02. Сретенье.** Сустретьев день (встреча зимы и весны). Какова погода на Сретенье, такова и весна будет. На Сретенье день снежок — весной дождок. Снег метет через дорогу — будет поздняя весна, а коли не метет, то ранняя. Если в этот день петух напьется воды, зима будет еще долго продолжаться. Тихий и облачный день — хороший урожай хлебов и плодов. На ЕТР отмечалась облачная погода, местами снегопады и с ветром, «снег мел через дорогу». Примета советует ждать поздней весны.

Итак, подведем итоги. По срокам начала и по продолжительности весны в этом году подавляющее большинство примет «высказались» за то, что на Европейской территории России (ЕТР) весна начнется и продолжится в обычные сроки. Только три приметы «высказались» иначе: две — за позднее начало, а вторая — за раннюю весну. А по облачности, осадкам и температуре, учитывая, что приметы являются местными признаками и пригодны зачастую только для той местности, где данная примета «родилась», ЕТР, видимо, придется разделить. В северо-западных районах (Ленинградская область и граничные с ней), если верить приметам, все три месяца весны 2015 года надо ожидать по температуре нормальными, а по числу облачных дней преимущественно пасмурными и с осадками больше нормы. В центральных и восточных районах ЕТР по числу облачных дней и числу дней с осадками все три месяца весны можно ожидать близкими к привычным, нормальным значениям. По температуре воздуха большинство примет за нормальные условия, только две из них «высказались» иначе — одна за теплую, другая за холодную весну.

### С ПРАЗДНИКОМ 8 МАРТА!



Ольга и Виктория Емельяновы после удачной охоты на кабана. Вике 12 лет. Это ее первая охота. И хотя стреляла мама, впечатлений у девочки осталось — море. Решила обязательно пойти по стопам матери и стать охотником. В школе увлекается биологией, любит животных. Занимается в кружке «Юный биолог». Ее мама — биолог-охотовед, охотничий стаж 25 лет. Работала в ветнадзоре Россельхознадзора. Фото Николая ПОЛКОВНИКОВА



Марина Козлова, биолог-охотовед, сотрудник научной группы «Вальдшнеп», много лет проработала в ЦНИЛ Главохоты РСФСР. Знает все виды охоты, доводилось охотиться даже на берлоге (читатели «РОГ» помнят ее рассказ «Две берлоги»). Особенно ценит охоту на глухаринных токах.

Фото Юрия РОМАНОВА



Дмитрий ВАСИЛЬЕВ



# ВЕЗУНЧИК

Фото Dzhuz/Flickr.com

**Припорошенный заячий малик едва угадывался на белоснежном лесном холсте. Если бы не добела обгрызенные ветки осины, возможно, глаз и не зацепился бы за это место. Мы просто бы прошли мимо, не обратив должного внимания. Но по какой-то необъяснимой причине мы ухватились за эту жировку, предчувствуя, что это наш шанс!**

Охотничий азарт охватил нас с отцом, и мы стали распутывать еле видимый след. Заяц двоил, ходил набитыми тропами, делал все, чтобы запутать свои следы. Но, увеличивая круги, мы все же отыскали одиночную цепочку, которая привела нас к завалившемуся дачному забору. В щель между столбом и досками было видно, как след тянулся к заснеженной куче старого хлама. Внутренний голос подсказывал, что наш «ушастик» решил переночевать именно здесь!

Шепотом совещаемся, как поступить дальше: мне встать на входных следах у забора, а отцу толкнуть с противоположной стороны или идти вместе, одному по следу, а другому готовому к выстрелу? Обсудив, все же решаем идти вместе. Аккуратно протискиваемся через повалившийся забор. Держу ружье у плеча, готовый в любой момент к выстрелу. На компостной яме видна старая лежка! Неужели ночью ушел?!

Напряжение растет с каждым шагом! Тихий свист заставляет посмотреть на отца. Только сейчас замечаю, на что он показывает рукой.

На снегу отчетливо видны следы борьбы зайца с каким-то пернатым хищником. По размаху крыльев, отпечатанных на снегу, вероятнее всего, это была ворона, а возможно, и две. Одна из ворон, заметив спящего зайца, спикировала к нему, подняв крик, привлекая напарницу. Испуганный заяц, сорвавшись с лежки, сделал несколько прыжков и встал столбиком, чтобы осмотреться и оценить угрозу. В этот момент ворона кинулась на замерзшего зайца. Он отскочил в сторону, и серая хищница промахнулась, оставив на снегу четкие отпечатки хвоста и расправленных крыльев.

Вторая ворона кружилась над зайцем, отвлекая его внимание, ждала подходящего шанса для новой атаки. Тем временем первая, отталкиваясь крыльями от снега, пыталась напасть сзади. И, возможно, ей это удалось, так как на снегу виднелся заячий пух! Прикрывая свой тыл, храбрец опрокинулся на спину и стал отбиваться задними лапами...

Похоже, серые разбойницы, получив отпор, ретировались несолоно хлебавши! А наш боец

пустился наутек к старому сараю. За сараем он юркнул в пролом в заборе. В эту дыру мог пролезть только заяц, нам же придется перелезть через забор. Отдаю ружье отцу и, схватившись за штакетины, подтягиваюсь, заглянув за забор. В этот момент в двадцати метрах от нас вскакивает беляк и пулей летит в противоположную сторону от нас.

— Заяц! — кричу я отцу, провожая взглядом сверкающие рыжие пятки.

Не теряя ни секунды, я перемахнул через забор. Принял ружья и помог перебраться отцу.

— Иди по следу, а я попытаюсь подстроиться! — выпалил он, убегая. «Оп, оп» — с голосом пошел по гонному следу.

— Вправо забирает! — кричу громче, с удивлением понимая, что тянет в сторону отца. Ушастый хитрец снова прошмыгнул через щель в заборе. Словно заправский бегун с препятствиями, перемахиваю через преграду и с криком бросаюсь в погоню!

Через метров пятьдесят заяц нырнул в очередную щель. Упершись взглядом в след, я не сразу понял, что стою у раскрытой двери стеклянного парника. Тяжело дыша, заглянул внутрь и увидел уткнувшегося в угол здорового беляка! Тут же высунул голову обратно и что есть мочи закричал:

— Он здесь! Ко мне!

Заяц неожиданно метнулся в сторону, сильно ударив головой в толстое стекло. Сердце, бешено колотившееся минуту назад, постепенно замедляло свои удары.

Бедный зверек не мог понять, почему он не может пробить головой воздух. Ведь до спасительного леса, так хорошо видимого им, осталось совсем чуть-чуть! Он увидел второго охотника, приближающегося к нему, метнулся в сторону, повинаясь инстинкту, но невидимое стекло снова выдержало страшный удар.

Отец, услышав крики, поспешил ко мне, до конца не понимая, в чем дело. И, лишь увидев меня у парника, понял, что произошло. Подойдя, он заглянул внутрь и, посмотрев на забившегося в угол зайца, улыбнулся.

— Ну как же ты так опростоволосился, дружок? — сочувственно сказал он смотревшему на нас беляку. — Видели, как ты там за жизнь бился, а тут такой конфуз! Эх ты голова два уха! Думаешь, конец? Да нет, брат, не пришло твое время! Живи и не попадайся больше!

Заяц, прижав уши, смотрел на нас большими карими глазами и, словно все понимая, внимательно слушал отцовское наставление.

— Пошли, сын, — тихо произнес он, положив руку мне на плечо.

— Пошли, батя! — ответил, я широко улыбнувшись.

Ярко светило солнце, на бездонном голубом небосводе не было ни одного облака. Вокруг тенькали синицы, вдалеке барабанил дятел, где-то стрекотала взволнованная сорока. На душе было необыкновенно легко!

Я вдруг остановился и, протянув руку отцу, поздравил его с полем!

«С полем!» — произнес он в ответ, крепко пожав протянутую руку.

Владимир ГОТГИЛЬФ

# БЕССТРАШНЫЙ ГЛУХАРЬ

**В начале сентября я охотился на востоке Архангельской области. Со мной был мой пес карелофинская лайка Кулой.**



Фото Владимира ГОТГИЛЬФА

В один из дней мы шли по тропе, проходящей через заболоченный сосновый лес. И тут, метрах в пятидесяти впереди, с тропы поднялся большой петух и скрылся в лесу. Кулой бросился за ним. Я остановился, прислушался. Через несколько минут послышался лай. Я прошел примерно триста метров и наконец увидел пса. Кулой лаял и почему-то вертелся под деревом, мелькал среди кочек. Осмотрев ближайшие сосны, глухаря я не обнаружил. Подойдя поближе, я с удивлением увидел, что под деревом огромный петух активно обороняется от наседающего Кулоя. Отогнав в очередной раз собаку, глухарь не спеша уходил в лес, не пытаясь улететь или убежать. Периодически он оборачивался и ударами клюва отгонял собаку. Я не мог стрелять потому, что Кулой находился постоянно в непосредственной близости от птицы.

Минут через десять преследования я дождался момента, когда пес отстал, и выстрелил. В результате нам достался трофей — глухарь весом 5,5 кг, а у Кулоя был вырван клоч шкуры. За многолетнюю историю моих охот такое я видел в первый раз.

НЕ ПРОПУСТИ!

**ЧИТАЙТЕ В МАРТОВСКОМ  
НОМЕРЕ ЖУРНАЛА  
«ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»**



Реклама №1

**ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ!**

### «Оружие»

**Голосистое ружье** — оружие охотника Федора Шалапина.  
**Весь мир в кармане** — история бренда Minox.  
**Акцент на рукоятке** — выбираем хороший охотничий нож.

### «Природа»

**Закон тундры** — в гостях у оленеводов Камчатки.  
**Волком вьют** — как заманить серого хищника и остаться в живых.

### «Трофеи»

**Черные следопыты** — главные помощники трофейного охотника.  
**Миражи Австралии** — почему водяной буйвол предпочитает грязь.  
**Опять в полете** — тонкости гусиной охоты.  
**Лукавая росомаха** — таежные были.

### «Гараж»

**Снегоходный альпинизм** — экстремальные покатушки на Polaris.

### «Рыбалка»

**На восток от Мурманска** — как найти рыбу в тундре.

АЗОТ

**ПРАКТИК**

www.azot-patron.ru

Реклама

АЗОТ

**ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ**

Реклама

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