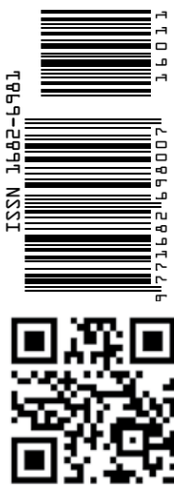




# РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**ТРУДНО СПОРИТЬ  
С ВОЗРАСТОМ** 4 стр.



**НА ЛЕЩА  
С ЧЁРТИКОМ** 9 стр.



**ВСПОМИНАЯ  
91-Й ГОД** 12 стр.

Виктор МАШКИН, биолог-охотовед

## О МОНИТОРИНГЕ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ В РОССИИ

Газета «РОГ» — информационное издание, всегда с большим интересом воспринимается не только охотниками и рыбаками, но и обычными любителями природы и профессиональными биологами. Насыщена интересными и глубокими повествованиями, богато иллюстрирована цветными фотографиями. В компании охотников не существует ни иерархических должностей, ни званий, ни степеней — только охотники. Поэтому в охотничьей среде царит своеобразное братство.

Охота — это наследственная программа, потому что в процессе эволюции не труд создал современного (разумного) человека, а охота. Сие доказано современными исследованиями палеонтологов, археологов, генетиков, нейробиологов, этологов и других ученых. В период позднего плейстоцена в процессе охот на различных животных человек должен был обладать большим набором знаний о поведении объектов охоты, выживать в различных критических ситуациях, быть сильным физически, уметь принимать в экстремальных ситуациях мгновенные и правильные решения, а также иметь другой арсенал навыков, помогающих ему выживать в условиях меняющейся среды обитания. С партнерами по охоте должны быть доверительные и неагрессивные отношения. Людей, не отвечающих этим требованиям, естественный отбор отбраковывал. Если они не погибали, то специализировались в собиравательстве и позднее становились земледельцами, огородниками и пр. В период галогена у многих мужчин наследственная программа охотника могла ослабнуть или стереться полностью. Многие из таких современных людей сейчас выезжают на охоту как

дань моде, либо побывать на природе в компании друзей и пр., а не из страстного желания к выслеживанию, троплению и добычанию зверя, что является истинными чертами охотника. Написание этой вступительной части меня подтолкнуло чтение некоторых последних номеров газеты «РОГ», где обсуждались проблемы мониторинга охотничьих животных в России. Авторы публикаций и некоторые выступающие специалисты-биологи демонстрируют там свои высокие профессиональные знания по обсуждаемым проблемам, но при этом в отношении коллег проявляют свои человеческие качества «земледельца», а не братства охотников. Их выступления иногда выглядят как личные разборки, выдаваемые за государственные проблемы. Крайне неприятно читать оскорбительное критиканство как порочную форму нравоучений. А жить надо по формуле: критикуешь — предлагай, предлагаешь — выполняй! Тогда основанная на научных рекомендациях охотников — защитников природы проблема сохранения и разумного использования охотничьих ресурсов будет решена.

Касаясь обсуждаемых проблем биомониторинга, следует подчер-



Фото Олега ПАНТЕЛЕЕВА

кнуть, что неравномерное хозяйственное освоение территории России в значительной степени обусловлено суровостью климата нашей страны, что в то же время способствует сохранению биоты и экосистем в близком к естественному состоянию на большей части ее территории. Несмотря на это, сохранение биологического разнообразия в России и на всей планете является одной из серьезнейших проблем современности.

Среди всех блоков экологического мониторинга наиболее сложным и наименее разработанным компонентом как в России, так и в других странах является мониторинг состояния живой природы, в частно-

сти охотничьих животных и видов, внесенных в Красные книги.

Советская власть в 30-е годы XX века установила государственную монополию на пушнину и предпринимала шаги к упорядочению охотничьего хозяйства на кооперативной и государственной основе. Благодаря этому в СССР появились наиболее полные и объективные сведения о добыче пушных видов по годам и охотничье-промысловым сезонам. Начались и быстро нарастали исследования, направленные на разработку методик количественного учета охотничьих животных в природе. И сейчас почти по всем охотничьим видам животных разработаны надеж-

ные методы их учета. Планирование заготовок пушнины и обеспечение материально-технических потребностей промысла вызвало необходимость прогнозирования естественной динамики численности основных видов пушных зверей на предстоящий промысловый осенне-зимний сезон и следующий календарный год.

Для получения оперативных сведений о состоянии численности животных на больших территориях по инициативе А.Н. Формозова во ВНИИОЗ была сформирована Служба «урожая», которая функционирует по настоящее время. В ее основу





был положен массовый ежегодный опрос постоянных добровольных охотников-корреспондентов по специальным анкетам, с оценкой в баллах численности охотничьих животных в данном сезоне и в сравнении с предыдущим, состоянием кормовой базы и успешности размножения. Каждому охоткорреспонденту выдается соответствующее удостоверение за подписью директора института. Анкеты охотникам рассылались сначала трижды, а позднее — дважды в год: в конце промыслового сезона и в конце лета. Возвращенные заполненные анкеты обрабатывали по единой методике. За многие годы накоплены длинные ряды опросных данных относительно численности видов по пятибалльной шкале.

Эти данные отражают ежегодную динамику численности видов и ее тенденции: рост, стабилизацию, уменьшение и прогнозирование на следующий год. В условиях плановой экономики СССР относительная (балльная) оценка вполне удовлетворяла специалистов и промысловые хозяйства, что позволяло устанавливать план добычи, закупать своевременно снаряжение и орудия охоты для охотников и пр.

После развала СССР и Центросоюза, отмены государственной монополии на лимитированную добычу и заготовки охотничьей продукции Служба «урожая» ВНИИОЗ и «Служба учета» ЦНИЛ продолжали функционировать. Конечно, для широкой аудитории показатели состояния численности наиболее информативны в абсолютных (цифровых) показателях, которые после организации службы Госохотучета в 80-е годы появились в печати по результатам Всероссийских учетов околотовных животных. А с 1991 года стали регулярно публиковаться сводки о численности основных видов животных в России.

Впоследствии учеными ВНИИОЗ

но мало кто знает, что научный центр РАЕН «Охрана биоразнообразия» активно проводит целенаправленные работы по мониторингу, составлению кадастров животного мира и разработке программ и технологий по сохранению и восстановлению редких и исчезающих представителей животного и растительного мира (Кривенко и др., 2013).

А нужны ли абсолютные данные о численности каждого охотничьего вида на всей территории страны? Как показала практика 90-х годов и затянутаго бессистемного реформирования охотничьего хозяйства в стране, материалы ЗМУ тех лет часто были лукавые, поскольку работа физически очень трудоемкая для учетчиков, слабо контролируемая, а с другой стороны, возможности ошибок заложены и в особенностях распределения животных в угодах, усугубляемых неравномерным опромышлением ресурсов и динамикой следовой активности.

В рамках сравнительно-исторических (за период XX и XXI вв.) исследований ВНИИОЗ по заготовкам, переработке пушнины и реализации изделий пушных зверей в Кировской области было установлено (Макаров и др., 2012), что в настоящее время спрос и закупочную стоимость на отдельные виды пушнины определяет мода на меха, а не потребности в них государства или производства.

Ресурсы охотничьих животных осваиваются довольно полно, но за последние 15 лет переопределены ни по одному виду не зафиксировано. Отчасти это обусловлено расширением арены жизни диких животных за счет зарастающих лесами обширных брошенных культурных полей. Динамика закупок и цен по годам существенно варьируется, поэтому данные по добыче не всегда могут адекватно характеризовать состояние поголовья животных в природе. Например, сейчас закупочная стои-

стояние ресурсов животных на своей территории, позволяющих получать обоснованный количественный лимит допустимого использования поголовья конкретных видов зверей и птиц, учетные работы по специальным апробированным и опубликованным видовым методикам — это обязательное и необходимое ежегодное мероприятие. Сведения, полученные на пробных площадках или маршрутах после экстраполяции на остальную территорию со сходными условиями обитания вида, дают надежные показатели численности его ресурса. Подобные данные представляют достоверную основу для устойчивого использования охотничьих ресурсов в конкретном хозяйстве.

Чтобы получить достоверные результаты о состоянии ресурсов животных, по экологической и территориальной структуре их популяций, необходимо уметь различать, а по-

одного вида в одном и том же уро-ище может иметь по дням снежного периода колоссальную разницу: по грызунам она может достигать ста и более (244!) раз, по хищникам и копытным максимальные различия исчисляются десятками раз (в пределах сотни).

Установлено наличие резких колебаний количества следов на одном и том же маршруте при ежедневных учетах. Обнаруженная колоссальная изменчивость данного показателя характерна для очень многих наблюдавшихся видов, что указывает на то, что разовые маршрутные учеты на одном месте не могут адекватно отражать численность зверей. В изменениях следовой активности по дням у зверей какого-либо вида может возникать определенная ритмичность, но она непостоянна и сменяется аритмичными отклонениями.

осуществлять ежегодно только в закрепленных охотничьих хозяйствах (государственных, частных, на арендованных угодах и прочих форм).

3. Проведение специализированных областных (либо всероссийских), не проходящих по системе ЗМУ учетов видов (горные, полуводные, зимоспящие, «летние» виды и т.д.), по каждому виду или группе видов один раз в 3–5 лет.

4. Убедить руководство МПР РФ предоставлять в единую систему мониторинга охотничьих животных России данные мониторинга всех заповедников для получения базовых данных по численности видов, отнесенных к объектам охоты, а также по редким и исчезающим видам животных. Правда, к сожалению, ни общепризнанного методологического, ни методического подхода к решению поставленных задач в ООПТ на настоящий момент нет. Хотя во всех



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Проведение ежегодных учетов численности охотничьих животных единым методом на всех обширных территориях России невозможно, поскольку не может дать сопоставимых достоверных оценок поголовья.**

в рамках Службы «урожая» были разработаны компьютерные программы перевода относительных опросных оценок численности в абсолютные показатели для разных видов животных. В результате уже двадцать лет ВНИИОЗ ежегодно выдает сводки абсолютной численности по 29 видам (группам видов) охотничьих животных по всем административным регионам России. А с 2005 г. оперативно к охотничьему сезону каждому охоткорреспонденту (более 3 тыс. человек) на домашний адрес высылаются эта сводка в виде цветного календаря. В настоящее время альтернативы такой ежегодной информации о состоянии ресурсов охотничьих животных нет ни в одной организации России.

Работа с охоткорреспондентами требует постоянного внимания, потому что многие прекращают сотрудничать с институтом в связи с немолодым возрастом и по другим причинам, поэтому необходимо постоянное пополнение сети охоткорреспондентов. Мы готовы сотрудничать со всеми желающими охотниками и специалистами по адресу: 610000, г. Киров, ул. Преображенская, д. 79, ВНИИОЗ.

В последние годы научная общественность активно обсуждает проблему сохранения биоразнообразия,

мощь шкурки лисицы обыкновенной «чуть выше стоимости охотничьего патрона». Сейчас этот вид — основной хранитель бешенства, много случаев нападения больных лисц на людей, но за профилактический отстрел этого зверя государство средств не выделяет.

Методом анонимного и доверительного опроса охотников и специалистов охотничьих хозяйств и различных ведомств, а также ведомственных данных Кировской области установлено, что сейчас по разным видам пушных зверей ежегодная фактическая добыча в 2–9 раз больше, чем зафиксировано в материалах облохотуправления. Можно допустить, что аналогичная ситуация складывается в большинстве регионов России. Но провести аналогичные исследования по всей России институт не смог из-за отсутствия государственного финансирования этих работ, как, впрочем, и многих других проблемных исследований.

Сейчас использование охотничьих ресурсов в России планируется и лимитируется на региональном уровне для каждого отдельного охотничьего хозяйства. В этой связи в закрепленных частных, государственных и других формах охотничьих хозяйств, где имеется штат работников и существует ежегодная потребность знать со-

том фиксировать все следы жизнедеятельности разных видов зверей и птиц. Основоположники методик учета понимали трудности этих работ и выдвинули ряд условий, которые необходимо соблюдать при проведении полевых работ. Прежде всего, рекомендовалось проводить учет по следам в сходных погодных условиях, при отсутствии многоснежицы, в одни и те же сроки. Тем не менее некоторым специалистам проведение зимой учетов казалось вообще бесполезным, так как отсутствует гарантия объективности полученных результатов.

Анализ многолетних результатов ЗМУ в различных регионах России показал существенное занижение итоговых оценок по сравнению с фактической численностью. Определяющей ошибкой в ЗМУ является игнорирование динамики следовой активности животных, меняющейся в связи со сменой климатических параметров среды, обеспеченностью животных доступными кормами, физиологическими перестройками в организме и другими факторами.

Многолетние исследования зимнего поведения охотничьих животных в разных регионах России учеными ВНИИОЗ (Корытин, 2009 и др.) показали, что следовая активность зверей (показатель учета или среднесуточное число следов на 10 км маршрута)

В этой связи проведение ежегодных учетов численности охотничьих животных единым методом на всех обширных территориях России, в ее различных природных и ландшафтных зонах невозможно, поскольку не может дать сопоставимых достоверных оценок поголовья, что нередко обсуждается на страницах газеты «РОГ». Учитывая современное сложное финансовое и социальное положение в государстве и в жизни людей, актуальность и востребованность оперативной информации, достаточно проведения ежегодного анкетно-опросного метода, позволяющего оперативно и достоверно оценивать состояние и тенденции изменения поголовья популяций отдельных обширных регионов и в целом по России.

Анализ многолетнего огромного массива материалов по учетам и оценке ресурсов диких животных в стране позволяет заключить, что наиболее целесообразна следующая единая структура мониторинга охотничьих животных:

1. Ежегодный двукратный опрос охотников-корреспондентов по широкому спектру видов и вопросов по системе Службы «урожая» ВНИИОЗ.

2. Проведение мониторинга по системе Госохотучета по видам, подлежащим учетам в зимних условиях,

заповедниках страны уже в 60-е годы XX столетия и по настоящее время вся научно-исследовательская работа проводилась в рамках Летописи природы заповедной территории. По своей сути это был мониторинг биоты с регулярными учетами численности позвоночных и беспозвоночных животных на постоянных маршрутах и площадках с оценкой размещения и сезонных перемещений зверей и птиц, также проводились фенологические и метеорологические наблюдения за температурой, осадками и другими параметрами среды. В результате во многих заповедниках — эталонах природы накоплены бесценные материалы, позволяющие осуществлять сравнительный анализ и давать сравнительные оценки влияния хозяйственной деятельности людей на биоту соседних с заповедником территорий.

На мои два официальных запроса в МПР РФ о сотрудничестве ВНИИОЗ и заповедников России по единой программе мониторинга охотничьих животных ответа почему-то получено не было.

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



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

**После удачной  
облавной охоты  
на волков,  
проведенной 5 марта  
охотколлективом  
Максатихинского  
районного общества  
охотников Тверской  
области.**

**Фото  
Дмитрия КАШИРИНА**



**РОГ-ИНФОРМ**

**ГРАЧИ ПРИЛЕТЕЛИ**

Весенняя миграция грачей началась на днях в Московской области. Об этом сообщается на сайте Союза охраны птиц России. Наблюдатели сообщают, что первые грачи появились в Тульской области 23 февраля, после чего каждое утро они прилетали на грачевники. В то же время грачи появились в Калуге. 26 февраля первые прилетевшие грачи отмечены в Шуе, а 28 февраля в Иванове. В конце февраля грачи отмечены в Суздале Владимирской области.

В Подмоскowie первых грачей в начале марта встретили в подмосковном Воскресенске, также их видели в Королеве, в Раменском районе, Бронницах, Подольске, в пойме реки Оки (между Серпуховом и Каширой). 6 марта грачи пожаловали в Тверь.

7 марта в пойме реки Осетра, близ г. Зарайска, встречено 10 скворцов; в Серебряно-Прудском и Зарайском районах отмечено много зимняков, есть здесь и канюки, но их гораздо меньше, много грачей (кормятся вдоль дорог, в колониях не сидят), поют коноплянки и обыкновенные овсянки.

В Подольске слышится пение черного дрозда. В районе Марьино появились два дубоноса.

**ВЕСЕННЯЯ ОХОТА В МАРТЕ**

**Республика Адыгея** — с 12 по 21 марта открыта охота только на селезней уток.

**Калининградская область.** В соответствии с приказом № 15 от 20 февраля 2016 г. Агентства по охране, воспроизводству и использованию объектов животного мира и лесов Калининградской области Правительства Калининградской области «Об организации весенней охоты на пернатую дичь на территории Калининградской области в 2016 году» весенняя охота открывается сроком на 10 дней, с 15 по 24 марта, на гусей, селезней и вальдшнепа. Установлены суточные нормы добычи на одного охотника: гусь — 3, селезней — 3, вальдшнепов — 3.

**Республика Калмыкия.** Охота открылась в минувшую субботу 11 марта и продлится 10 дней. Гусей и уток было много на прошлой неделе, а само открытие не порадовало. Началось потепление и птица уже прошла дальше.

**Ставропольский край.** Весенняя охота открыта ограниченно, с 19 по 28 марта. Охота

на белолобых гусей и селезней кряквы (другие виды находятся под запретом) разрешена в отдельных охотугодах Апанасенковского, Арзигирского, Леокумского, Ипатовского, Нефтекумского, Первого Туркменского охотничьих хозяйств; на вальдшнепа на вечерней тяге — Александровского, Андроповского, Георгиевского, Грачевского, Кировского, Изобильненского, Кочубеевского, Минераловодского, Петровского, Предгорного, Шпаковского охотничьих хозяйств.

**Волгоградская область.** Охота разрешена сроком на 10 дней на вальдшнепа, селезней и гусей, за исключением серого гуся.

В охотничьих угодьях Быковского, Городищенского, Калачевского, Котельниковского, Ленинского, Николаевского, Октябрьского, Палласовского, Светлоярского, Среднеахтубинского, Суворовинского, Старополтавского, Чернышковского муниципальных районов — с 26 марта по 4 апреля.

В охотничьих угодьях Алексеевского, Даниловского, Дубовского, Еланского, Жирновского, Иловлинского, Камышинского, Киквидзенского, Клетского, Котовского, Кумылженского, Нехаевского, Новоаннинского, Новониколаевского, Ольховского, Руднянского, Серафимовичского, Урюпинского, Фроловского муниципальных районов и городского округа город Михайловка — со 2 по 11 апреля.

**Саратовская область.** Как сообщает Комитет охотничьего хозяйства и рыболовства Правительства Саратовской области, весенняя охота на гусей, казарок, селезней уток и вальдшнепа открывается с 26 марта по 4 апреля на территории южных районов области и с 2 по 11 апреля на территории северных районов.

В южной зоне (Александрово — Гайский, Краснокутский, Новоузенский, Питерский и Ровенский районы) установлен срок с 26 марта по 4 апреля 2016 г.

Со 2 по 11 апреля охота пройдет в северной зоне — Ардакский, Аткарский, Базарно-Карабулакский, Балаковский, Балтайский, Балашовский, Энгельский, Балтайский, Вольский, Воскресенский, Дергачевский, Духовницкий, Екатериновский, Ершовский, Турковский, Хвалынский Калининский, Ивантеевский, Красноармейский, Краснопартизанский, Марковский, Лысогорский, Озинский, Советский, Новобу-

расский, Перелюбский, Петровский, Пугачевский, Романовский, Ртищевский, Самойловский, Саратовский, Татищевский, Федоровский районы.

Нормы допустимой добычи за день охоты составляют: гуси — 3 шт., селезней уток — 5 шт., вальдшнеп — 6 шт.

Запрещается охота на гусей на расстоянии менее 200 метров от уреза воды рек Волга, Хопер, Медведица, Большой Иргиз, Еруслан и образованных ими водохранилищ, в том числе с учетом их весеннего разлива.

Весенняя охота закрыта в Астраханской, Ростовской областях, Краснодарском крае и Республике Крым.

**ОПРЕДЕЛЕН СРОКИ  
ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ  
В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Весенняя охота в Псковской области продлится в этом году с 9 по 18 апреля. В соответствии с правилами запрещается охота с подхода, за исключением охоты на глухаря на току, а также охота на гуся на реках, озерах и водохранили-

щах, на расстоянии менее 200 метров от уреза воды Чудско-Псковского водоема и рек Западная Двина, Ловать, Полисть, Шелонь, Великая.

При охоте на селезней уток и охоты на гусей в одном искусственном укрытии одновременно может находиться не более трех человек.

**ОПЕРАТИВНУЮ И ПОДРОБНУЮ  
ИНФОРМАЦИЮ ПО СРОКАМ  
ЧИТАЙТЕ НА НАШЕМ САЙТЕ  
WWW.OHOTNIKI.RU**

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

**Утка, вальдшнеп, тетерев, глухарь**

Калужская обл.: с 2 по 10 апреля  
Ивановская обл.: с 16 по 25 апреля  
**8 (926) 470 87 50**

**ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»  
г. Нижний Новгород**

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

**Электронные манки «Беркут»**  
♦ (42 голоса) — от 6500 руб.

**«Беркут PROFHUNT»**  
♦ (185 голосов) — от 7600 руб.

**«Беркут ДУ»**  
♦ (185 голосов) — 12500 руб.  
Дистанционное радиоуправление.

**Гарантия на все изделия 1 год.**

**МЕХОВАЯ  
ФАБРИКА  
«РЫСЬ»** www.shkyrki.ru

**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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

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



Анатолий ГУЛЯЕВ, фото автора

# ТРУДНО СПОРИТЬ С ВОЗРАСТОМ

Я еще затемно добрался до возвышенности среди обширных полей и прибавил ходу. Мысли были самые разные. О предстоящей охоте, о годе наступающем — с определенной долей тревоги: каких-то несколько годков, и будет шестьдесят. Вспомнились слова моего приятеля: «А жизнь прошла...» Ему, правда, было уже шестьдесят, но большая ли это разница?

А жизнь действительно пролетела быстро... Что я видел в ней? Было ли что хорошего? Всего хватало — и хорошего, и не очень. Что касается охоты, успел отвести душу в те годы, когда того же русака за день поднимал до десятка — заяц вставал в пределах выстрела, не таился. И два, и три приносил за день. Куда подевался? Хотя известно, куда: фырчки, весенние палы сухой травы, клещи... Но вот почему утки нет, хотя многие болота, карьеры также полны воды, ряски, укрытий.

За такими размышлениями незаметно прошел последние километр-полтора, и вот на месте. Сзади смутно темнеет заросший сосной лог. Впереди, насколько хватает глаз в сумраке раннего зимнего утра, простираются поля. Пятнистая пахота слева соседствует с однотонной, чуть припорошенной снегом невысокой стерней. Эх, маловато снега для охоты на лисицу с подхода. То ли дело, когда все под снегом, далеко видна лисица!

Как ни напрягаю зрение, нигде не замечаю мышкующих лисиц. Наконец, вспоминаю о бинокле и начинаю методично обследовать раскинувшиеся передо мной просторы. И вскоре замечаю на стерне трех мышкующих лисиц. Опускаю бинокль, чтобы невооруженным глазом определить до них расстояние, и сразу же перестаю их видеть. Вновь смотрю в окуляры — вот они, заняты делом, мышкуют в отдалении друг от друга.

Проходит минут пятнадцать. Светлеет настолько, что я начинаю различать их и без бинокля. До них с полкилометра, может, чуть меньше или больше, пока непонятно. Следить за всеми тремя сразу трудно, поэтому и скрадывать нельзя, какая-нибудь да заметит.

*Укладывая в рюкзак пышную шкурку, решаю, куда идти, на стерню, к спящей лисице, или на пахоту искать недавно виденную.*

Из-за горизонта показался край розового диска и торпливо, словно внизу кто-то подталкивал, пополз вверх. Чем больше выглядывал, тем привычнее становился его цвет. Наконец, солнце оторвалось от горизонта и словно зависло на месте. Заискрился снег.

Крайняя справа лисица, деловито рыскавшая челноком, стала удаляться. В том направлении, километрах в двух, лежал длинный, заросший сосной лог. Очевидно, туда и направляется на лежку, решил я. Но лисица неожиданно остановилась, затем подошла небольшими кругами, потопталась на месте и... легла.

Вторая потянула в сторону пахоты и вскоре пропала среди черно-белых неровностей. Третья, оставшись одна, села и принялась осматривать окрестности. Вскоре ей это надоело, она пошла по прямой от меня и скрылась за горизонтом.



**Полная луна, клонившаяся к горизонту, спряталась за мрачными, словно застывшими на краю небосвода тучами. Матово мерцавшие заснеженные окрестности потемнели. В этой полутьме я прошагал около получаса, когда вновь начало светлеть — на востоке стало подсвечивать невидимое пока солнце.**

С какой же лисицы начать? Я сделал несколько шагов: тонкая снежная корка, образовавшаяся после небольшой оттепели, ломалась с хрустом. И я направляюсь к пахоте, на стерню можно вернуться ближе к обеду, когда потеплеет.

Вспаханное поле, несмотря на приличные размеры, давно мной изучено, я хорошо знаю любимые у лисиц места отдыха. Они представляют собой пологие овальные впадины метров под сто в поперечнике, на подветренных сторонах которых лисицы и укладываются на дневной отдых. Идущего по ветру охотника они слышат издали,

Нелегко подход к лисице по заснеженной пахоте. Неслышно идти не получается: то снег скрипнет под ногой, то с тихим хрустом рассыплется смерзшаяся земля. И вскоре рыжий зверь поднимает голову. Но я начеку и успеваю упасть на пахоту. Лисица, не заметив ничего подозрительного, опять сворачивается в клубок. Но мне вновь не хватает терпения выждать положенную паузу. И не успевшая крепко заснуть лисица вновь слышит скрип снега. Теперь она садится и долго смотрит в мою сторону. А затем скорым шагом идет в том направлении, откуда пришла.

Все, подумел! Но тут в голове мелькает догадка, что, распозная опасность, она не шла бы так спокойно. Очевидно, хочет зайти из-под ветра, чтобы определить по запаху, что ее потревожило. Может, стронутый кем-то заяц устраивает себе лежку? И, согнувшись в три погибели, я крадусь параллельным курсом.

Через сотню метров лисица круто сворачивает ко мне. Я падаю на пахоту, понимая, что предположение оказалось верным. И по мере продвижения лисицы доворачиваю корпус, изготавливая для стрельбы лежа. Вскоре лисица останавливается, смотрит в мою сторону. Медлить нельзя! Гремит выстрел. Свою оплошность я исправил.

Подняв крупного лисовина, я направляюсь к краю поля, где растет несколько приземистых рабит, под ними рассчитываю снять пышную шкурку. Недалеко от деревьев останавливаюсь, осматриваю окрестности и неожиданно замечаю лисицу, идущую по стерне в сторону пахоты. Проводив ее взглядом, пока не скрылась среди неровностей вспаханного поля, иду к деревьям.

Укладывая в рюкзак пышную шкурку, решаю, куда идти, на стерню к спящей лисице, или на пахоту искать недавно виденную. После недолгого колебания беру направление к желтеющему полю. Добравшись до утреннего наблюдательного

«пункта», достаю бинокль. Лисицы на месте нет. Значит, это ее, торпливо идущую по пахоте, и видел. Причиной, заставившей сменить место лежки, стал, скорее всего, поднявшийся пронизывающий ветер, от которого на пахоте легче укрыться.

Возвратившись, иду, то и дело поднося к глазам бинокль. Поле, шириной около километра, тянется в юго-восточном направлении. Справа оно окаймлено полесополосой, слева — длинным логом, в сторону которого имеет небольшой уклон. Ветер дует от лесополосы, поэтому лучших условий для дневного отдыха лисиц не сыскать.

Я иду огромным челноком, не доходя до краев шагов двести, лисица — не русак, на краю поля не ляжет. Обследовав таким образом площадку с добрый квадратный километр, вижу, наконец, в бинокль сидящую лисицу. Вот она встанет, делает небольшой круг и вновь садится. Так продолжается несколько раз. Что за странное поведение? Я подстраиваю резкость и замечаю в центре круга какое-то шевеление. Всмотриваюсь более внимательно и вскоре понимаю, что в углублении лежат... еще одна. Первой вскоре надоедает бесцельное хождение, она удаляется и вскоре теряется среди неровностей поля. Проводив ее взглядом, с трудом отыскиваю лежащую. Примечаю недалеко от лисицы в качестве ориентира крупную кочку с остатками соломы и трогаю ее места. Крупная пахота, переметенная снегом, выматывает силы. Когда уже на подходе приходится пересекать довольно глубокую ложину, я теряю ориентир из виду и, выбираясь наверх, иду с предельной осторожностью. Чтобы не подшуметь зверя, тщательно выбираю место для каждого шага. Склон крутой, идти, сохраняя равновесие, тяжело, но желание быстрее добраться до цели гонит вперед, мне теперь не до отдыха.

Выбравшись из ложины, двигаюсь с еще большей осторожностью. Этот вот кусок незапаханной стерни брал за ориентир? Или нет? Неопределенность нервирует, начинают дрожать руки, гулко стучит сердце. Где-то рядом должна быть лисица. Непроизвольно при каждом шаге привстаю на носки, тяну голову вверх. Но как ни стараюсь, зверя не вижу. Делаю еще десятка два осторожных шагов, и справа неожиданно открывается взору небольшая ложбинка, в которой замечаю круглое коричневое пятно. Непроизвольно чуть приседаю, затем иду глазами лучший вариант для подхода, после чего снимаю рюкзак, бинокль, готовлю ружье. Кажется, все, можно идти. Но вдруг понимаю, что после тяжелой ходьбы по пахоте и нервного напряжения при виде близко лежащего зверя я совсем не готов к финальной части поединка: сердце бьется как птица в клетке, ноги предательски дрожат. Становлюсь на колени, закрываю глаза и начинаю глубоко дышать. «Ну что я так разволновался, словно мне шестнадцать и впервые вижу лисицу? Добыл за свою жизнь уже сотни...» Вроде бы помогает... Пора...

Шагов за пятьдесят до лисицы останавливаюсь, перевожу дыхание. Вложив приклад в плечо и уперев мушку в коричневый клубок, негромко кашляю. Никакой реакции. Повторяю еще раз с тем же успехом. Мушка начинает плясать вокруг цели, я понимаю, что еще несколько минут такого напряжения и могу промазать. Кашляю громко, как могу. Лисица сонно поднимает голову, я, не мешкая, стреляю из верхнего ствола, а вторым выстрелом добиваю тяжело вскочившего зверя. Автоматически перезаряжаю ружье. Подойдя к добыче, поднимаю и любуюсь довольно крупной лисичкой. Явно не из выводка этого года. А ходивший кругами, скорее всего, кавалер. Только что-то рановато начал женихаться.

Время между тем давно перевалило за полдень, я сильно проголодался, изрядно устал. Не мешало бы отдохнуть часок у костерка, плотно пообедать не торопясь, восстановить силы. Но часто ли мы слышим голос разума? И я направляюсь к недалекому кусту, одиноко растущему в низинке на поле. Торпливо съедаю бутерброд, запивая кружкой чая из термоса, снимаю шкурку и спешу на поиски виденного мной лисовина — декабрьский день, что воробьиный скок.

Часа через полтора утомительной ходьбы по пахоте я нахожу его. Осторожный лисовин выбрал довольно ровный участок, поэтому пришлось уже метров за двести идти, низко согнувшись, а вскоре и вовсе вприсядку. Уставшие за день мышцы ног стало сводить судорогой. Я упал на спину, резко вытягивал ноги и крепко сжимал зубы, чтобы не вырвался крик боли. Так повторялось несколько раз. Вконец измученный, я понял, что утратил все шансы на успех. Видно, с возрастом не поспоришь... Я, было, расстроился такому обстоятельству, но, поостыв, решил, что две лисицы это тоже неплохо. Да и грех жаловаться на судьбу, еще не утратил юношеского азарта. Спасибо за это и охоте.

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



Дмитрий КАШИРИН, фото автора

**То зимнее утро выдалось тихим и хмурым. Высокое небо от края до края заволочло бледной рыхлой пеленой, сквозь которую размытым тусклым пятном пробивалось солнце. Привольно белели разбросанные на километры убранные с осени колхозные поля. Пестрела кляксами снега, пучками бурьяна и зонтиками засохшего борщевика заросшая пойма реки. Посеребренный лес стоял, словно в сказке. Каждая его веточка, припорошенная снегом, резным узором выписывала причудливую фигуру, словно мазок кисти, верно ложась в замысловатую картину Мастера. Тихо кругом... Не слышно ни зверя, ни птицы. Кажется, мир спит и все вокруг недвижимо и неизменно.**

Но что это за темное пятно появилось на занесенной снегом стерне? Лиса мышкует. Навострив уши, крадется, слушает мышей под снегом. Длинный хвост скользит пыльным шлейфом за своей хозяйкой, белая манишка сверкает на огненно-рыжей шубе. Каждое движение грациозно и выверено. Вот замерла, чуть присев. Мордочка кверху, бурвиг хитрым прищуром что-то спрятавшееся под снегом. Как собачонка, перебирает одетыми в черные чулки лапками, готовится броситься, схватить зазевавшуюся добычу. И вот взметнулась вверх рыжей вспрыской и, застыв на мгновение в воздухе, обрушилась вниз, подняв фонтаны снега. Занырнула, зарылась в снег, суетится, выкапывает мыша. Рыжая «труба» торчит поплавающим над белой гладью — издалека видать.

Тот, кто ее увидел, торопится опушкой леса. Заложил дугу, заходит на ветер. Камусные лыжи острыми носами еле слышно разрезают ночную порошу. Белый маскхалат, карабин на плече. Охотник...

Давно приметил он лису, хочет подобраться, добыть рыжую жене на шубу. Поле, где лисица мышкует, неровное, как морская волна, то лениво вздымается складкой вверх, то проседает низинкою. Приметил это охотник, смекнул, как подходить. И только кумушка ушла пониже, поспешил вдоль леса, прикрываясь за пригорком. Надо постараться побыстрее перебежать к заросшему ивняком оврагу. Тот, разрезая поле надвое, аккуратно выведет к лисице на выстрел.

Успел. Лиса на пригорок не вышла, не заметила. Сняв лыжи, охотник, утопая по поясу в снегу, перебрался на другую сторону оврага и тихонько пошел его краем. Ивняк густой — не увидеть за ним лисе человека. Да вот незадача, поле здесь все заросло высоким бурьяном. Лыжи давят траву, хрустят сухими стеблями. А шуметь-то уже нельзя. До лисы, может быть, и недалеко. Делать нечего, снял охотник лыжи. Выверяя каждый шаг, медленно пошел вперед. Выбирает, где почище, придерживает, раздвигает руками трескучие заросли. А в голове все крутится: «Как там лиса? На поле ли она еще? Не ушла ли с низинки на новое место?» Он то и дело останавливается и сквозь сплетение ветвей шарит биноклем по другой стороне поля. Нет, не видать ничего. Дальше идти надо.

Вот уже и конец оврага виден. Где же ты, рыжая?! Наконец глаз примечает на заснеженном поле знакомый силуэт. Здесь-здесь ты, голубушка, никуда не делась! Занята своим любимым делом, ищет мышей в снегу. Только отбрела чуть подальше от оврага. Но ничего, это дело поправимое.

Кусты редуют. Пригнувшись за ними, охотник крадется к чистине в конце оврага. Идет, лишь когда лиса на ходу. Только остановится патрикеевна, и он замрет. Снова замышкова — и он вперед двинулся. Вот овраг и закончился. Все лишнее — рюкзак и бинокль оставлено здесь. Надел на лицо белую маску. Дальше тихонько ползком, пока наметы сне-

га скрывают охотника от лисьих глаз. С погодой сегодня повезло. Снег пушистый, мягкий. Ни корки, ни наста. Как в перину ложишься. Бесшумно ползет охотник, подтягивая за собой карабин. Вот добрался до последнего рубежа. Выглянул украдкой из-за сугроба. Дальше уже не за чем не спрячешься, не подберешься поближе. А лиса — вон она, видна как ладони. Знай себе мышкует, не чувствует опасности. Горит рыжий мех, играет на выглянувшем из-за туч солнце.

Сердце охотника выпрыгивает из груди и от радости, и от волнения. «Ведь верно все рассчитал, дошел, не подшумел. Теперь бы не сфальшивить, подманить лисичку на верный выстрел».

Охотник распластался на снегу. Снял защитные колпачки с прицела и перчатку с правой руки, устроил карабин поудобнее, воткнул для устойчивости его поглубже сошками в снег. Трижды все перепроверил, прикинул, проиграл в голове, как может пойти дело дальше. И по-манил.

«Пик, пик, пиик» — пропищал манок. Лиса тут же оторвалась от своих дел, подняла голову и насторожилась. Ушки торчком, смотрит в сторону сугроба, за которым охотник схоронился. Тот весь вжался в снег, замер, боится шевельнуться.

Пошла. По-деловому, не спеша. Трусит к оврагу да по сторонам поглядывает. Остановилась, слушает. Еще несколько шагов, и села, вертит головой, не может понять, где мышка спряталась. «Пик-пик — я здесь!» — подсказал манок. Сразу подорвалась, легкой рысью зашевелила на манку. Все ближе и ближе лисица к охотнику. Растет в окуляре прицела с каждой секундой. Еще метров сто, и можно будет стрелять наверняка. Долго-долго тянулась эта охота, пока человек обходил, скрадывал зверя, а сейчас несется стремительно к самой развязке. Минута-другая, и все разрешится!

Опять остановилась, потеряла ниточку к мышке. Охотник еле слышно напомнил, где «мышка» спряталась. Патрикеевна вся вострепнулась, ухватилась за звук, семенит напрямик на охотника. Карабин снят с предохранителя. Палец лег на спусковой крючок. Ну, давай голубушка, еще чуть-чуть, еще поближе...

Эх, как некстати впереди впадинка небольшая оказалась! Уходит в нее лисица, только голова в прицел видна. Еще немного, и скроется из виду. И выкатит потом на край пригорка метрах в пятидесяти от охотника, да и не поймешь, где именно. Выдаст себя охотник, как начнет поворачивать, наводит карабин на плутовку. Та в миг распознает обман, и поминай как звали!

Притормозила. Встала. Вертит острой мордочкой по сторонам...

Надо стрелять! Времени все обдумать нет. Сейчас, или будет поздно! Эх, была не была! Крестик прицела ложится на голову лисы, и палец плавно выжимает спуск.

Тишину утра разрезал сухой треск выстрела. Лисица, словно ужаленная, отскочила в сторону

# ЗИМНЕЕ УТРО



и опрометью бросилась к узкой полоске сухого камыша, выползающей из оврага. Не бежит — летит, вытянув хвост, рыжей стрелой над заснеженным полем.

Проманулся охотник. Все труды свои, старания разрушил одним выстрелом. Чертыхаясь и еще не веря, что так опростоволосился, встал на колено. Рванул с досады что есть силы затвор, перезарядился. Пытается выцелить удирающую со всех ног патрикеевну. Да куда там, не поймать на высокой кратности быструю цель. Проходят считанные секунды, и лиса уже в спасительном камыше.

Но у жизни на все свои планы. Лисица, почуввав себя в безопасности, на мгновение оста-

навливается в редких зарослях, чтобы оглянуться на поле. Сквозь часток кол камыша охотник поймал в перекрестье рыжее пятно и тотчас спустил курок. Выстрел наудачу. Пятно дернулось, было, в сторону, но осеклось и замерло на белом снегу...

...Лыжи еле слышно бороздят снежную целину. Уходит охотник, оставляя за собой глубокий рыхлый след лыжни. Лисий нос чертит рядом вьющуюся змейкой полоску с редкими бусинками крови. И снова тишина окутала все кругом. Не слышно ни зверя, ни птицы. Ветер гонит по небу серые стада облаков. Недвижим лес, пусты заснеженные поля, и кажется, весь мир замер в глубоком белом сне...

**BORN TO EXCEED**  
**Armytek** **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ**

Канадский производитель • Созданы специально для Ваших задач • Комплектующие США и Японии

Armytek  
**Partner C2**  
ЯРКИЙ И КОМПАКТНЫЙ  
ФОНАРЬ ДЛЯ ОХОТЫ.



**188 метров • 1200 люмен**

**10 лет**  
гарантия

- Удивительная яркость 1200 LED люмен и дальность в 188 метров для компактного тактического фонаря всего на 1 аккумуляторе
- TIR-оптика гарантирует мягкую границу света без эффекта «туннельного зрения»
- Высший стандарт пыле- и водонепроницаемости IP68 – погружение до 10 метров
- Надежный и ударопрочный корпус гарантирует эффективную работу фонаря даже после падений с высоты 10 метров и мощных ударов
- Совместимость с оригинальными выносными кнопками и креплениями на оружие



**АКЦИЯ** ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!  
При заказе названия промо-код «Огонь» и получи скидку 15% на любой тактический фонарь Armytek!

**АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА**

**ALFA BLAZE**

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:  
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)

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

www.alfablaze.ru



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

**ГОЛОСУЙ! ИЛИ ПРОИГРАЕШЬ**



Вопросы, поднятые в предыдущих статьях, посвященных хранению оружия, вызвали довольно большой отклик у читателей. Развернулась широкая дискуссия на тему правильного хранения оружия с точки зрения закона и здравого смысла.

Как обычно бывает в таких случаях, обсуждение отклонилось от первоначального русла и приняло весьма, с моей точки зрения, интересное направление. Встал вопрос: а нужна ли нам вообще проверка условий хранения оружия и как эта проверка соотносится с конституционными правами граждан?

Давайте посмотрим, как говорится со стороны, что мы имеем? К обычному гражданину сотрудники полиции не могут прийти, когда им вздумается, проникнуть в жилище и проверить что бы там ни было. К владельцу оружия, обратим внимание, строго по закону может прийти любой сотрудник полиции, участковый, инспектор ЛРО, а теперь, как мы выяснили, вообще любой сотрудник МВД, имея предписание, подписанное начальником ГУООП МВД или территориального органа МВД России

Конечно, проверку условий хранения нельзя приравнять к обыску, но оно вполне может быть приравнено к досмотру транспортного средства. И что мы видим, для досмотра транспортного средства нужны веские основания, подозрение в совершении преступления или административного нарушения, необходимо наличие двух понятых и составление протокола. Эти действия могут быть обжалованы. Для проверки условий хранения ничего такого не нужно. По сути, мы видим дискриминацию по отношению к владельцам оружия именно по признаку «владения оружием».

Есть еще одна проблема, куда и зачем собирается информация о владельцах оружия и о количестве оружия у этих граждан? Достаточно ли защищена эта информация? К сожалению, сегодня уже нельзя быть на 100% уверенным, что информация ЛРО абсолютно конфиденциальна, что уж говорить о постоянно меняющихся участках... Почему, если уж проверяются условия хранения оружия, не ограничить их проверкой наличия сейфа? Есть сейф, запирается — все. Такую проверку можно осуществлять и в отсутствие самого владельца, что, как мне пишут, случается довольно часто.

Интересно, что, высказав эти мысли, я получил контрдоводы, причем от владельца оружия, а не от сотрудников МВД. Суть доводов в том, что, мол, лично его эти проверки не напрягают, но зато становятся спокойнее, что сосед хранит оружие правильно. Скажу прямо, я был удивлен, вообще позиция «я законы соблюдаю, а вот вокруг все — нет, больше гарантий, что не будут стрелять по пьяни», меня приводит в ступор, обычно человек судит по себе, с другой стороны, как проверка условий хранения ограничит его непроверенное использование?

Приведу пример из жизни. Был у меня знакомый, которого, как выпьет, тянуло на подвиги, в частности, покататься на машине. Так вот, прекрасно зная свою «ахиллесову пятую», он отдавал ключи от машины жене, перед тем как выпить. И это реально работало. Но в случае с сейфом это тоже не проходит, поскольку передача ключей от сейфа, а с ними и доступа к оружию прямо запрещено законом. К чему я это все говорю? Основным сдерживающим фактором служит не сейф, запирающие устройства и прочее, а воспитание и вменяемость гражданина.

Стоит ли поступаться своими правами из-за эфемерной безопасности?

В ближайшее время я хочу повесить в интернете на портале [www.change.org](http://www.change.org) сбор подписей «за отмену проверки условий хранения оружия»; если вас это интересует, заходите — голосуйте.

Пршу читателей высказывать свои мысли и предложения в письме в редакцию или на электронную почту [rog@mk.ru](mailto:rog@mk.ru) или [kas@kalibr.ru](mailto:kas@kalibr.ru).

**Александр КУДРЯШОВ**



**У нас, охотников Ставропольского края, есть вопросы к юристам, консультирующим на страницах «РОГ». Хотелось бы получить разъяснение: почему Министерство природных ресурсов Ставропольского края заставляет охотников оплачивать госпошлину на добычу охотресурсов в размере 650 рублей за каждый участок общедоступных угодий края, ссылаясь на разные нормы добычи и дичи? Почему-то не устанавливается одинаковая норма добычи на каждый участок, пусть и небольшая. Различные доводы о пропускной способности охотничьих угодий при охоте на перепела, голубей, уток в пределах края несостоятельны. Никогда на 100 кв. м охотугодий не будут охотиться сто человек одновременно — это бред! Никто из охотников никогда не слышал о ставках налоговых сборов на участок охоты № 26.10. или 26.02. при охоте на перепела или утку. Разве это законно? Убедительно просим дать официальное разъяснение по этому вопросу. Пенсионеров этот вопрос особенно интересует.**

*Сергей Иванович П., г. Ставрополь*

Уважаемый Сергей Иванович!

Ответы на Ваши вопросы можно найти в законодательстве об охоте. Так в соответствии со статьей 31 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов» от 24.07.2009 г. № 209-ФЗ (в ред. от 14.10.2014 г. № 307 – ФЗ) (далее – ФЗ «Об охоте»):

— разрешение на добычу охотничьих ресурсов действует в указанном в нем месте охоты и в указанные в нем даты и сроки, которые не могут превышать срок сезона охоты (пункт 4);

— порядок распределения разрешений на добычу охотничьих ресурсов между физическими лицами, осуществляющими охоту в общедоступных охотничьих угодьях, устанавливается законом субъекта Российской Федерации (пункт 5).

Действует по этому вопросу и Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 29 августа 2014 г. № 379 «Об утверждении порядка оформления и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов, порядка подачи заявок и заявлений, необходимых для выдачи таких разрешений, и утверждении форм бланков разрешений на добычу копытных животных, медведей, пушных животных, птиц»).

Его Приложение 1 «Порядок оформления и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов» установило, что настоящий порядок распространяется на органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие переданные в соответствии с законом об охоте полномочия в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (далее — уполномоченный орган); юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения, а также юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, указанных в части 1 статьи 71 Закона «Об охоте» (далее — охотпользователь); физических лиц, сведения о которых содержатся в государственном охотхозяйственном реестре.

В этом Порядке содержится положение о том, что «в одном разрешении допускается указание нескольких видов охотничьих ресурсов, если это указано в заявлении и предусмотрено бланком разрешения установленного образца, а также нескольких мест охоты, если отсутствуют основания для отказа в выдаче такого разрешения, предусмотренные пунктом 17 настоящего Порядка» (пункт 15).

Кроме федерального законодательства в сфере охоты, на территории Вашего края действуют: Закон Ставропольского края «О некоторых вопросах регулирования отношений в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов» от 10.05.2011 г. № 39-кз (в ред. от 12.03.2015 г. № 21-кз) (далее — Закон) и постановление губернатора Ставропольского края «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Ставропольского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения» от 26.07.2012 г. № 514 (в ред. от 20.10.2015 г.) (далее — Постановление) и нормативные правовые акты Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края» (далее — Министерство).

В настоящее время названные региональные правовые акты в сфере охоты действуют.

В 2015 году в Ставропольском крае 11 раз (с 3 и 23 марта; 22 июня; 1 и 20 июля; 7, 23 и 28 сентября; 5 и 19 октября) объявлялось о сроках охоты и времени подачи заявлений охотниками в ОДУ на все виды дичи, охота на которых разрешена и проводится на территории Ставропольского края.

С этими объявлениями, а также с законодательством в сфере охоты можно ознакомиться на официальном сайте Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края ([www.mpr26.ru](http://www.mpr26.ru)).

Ответы на Ваши вопросы содержатся в статье 8 закона, где установлен порядок распределения разрешений на добычу охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях (далее — ОДУ).

В частности, пункт 3 этой статьи устанавливает, что охотники подают заявления в Мини-

стерство по каждому ОДУ с указанием предполагаемых сроков охоты, места охоты и вида охотничьих ресурсов.

Распределение разрешений между охотниками, как установлено в пункте 4 данной статьи, осуществляется в пределах квот добычи охотничьих ресурсов, норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, норм пропускной способности, установленных в отношении общедоступных охотничьих угодий, и в порядке очередности поступивших от них заявлений.

Это соответствует положениям ст.ст. 2, 3, 7, 8, 11, 14, 20, 22, 24, 29 - 34, 38 и 42 ФЗ «Об охоте».

Госпошлина за предоставление разрешения на добычу объектов животного мира в размере 650 рублей оплачивается охотником в соответствии с пунктом 96 статьи 333.33 Налогового кодекса РФ.

Положения с выдачей разрешений на добычу объектов животного мира в регионах практически одинаковые.

К примеру, в Астраханской области, в сезоне 2015–2016 годов на пушнину и пернатую дичь выдавались следующие разрешения в ОДУ:

— во все ОДУ области в период с 7 ноября 2015 г. по 31 января 2016 года — на русака, лисицу, корсака, енота, шакала, волка. Госпошлина — 650 руб.;

— на фазана с указанием ОДУ в период с 7 ноября по 31 декабря 2015 года. Госпошлина 650 руб. плюс 20 руб. за каждого петуха. Всего разрешалось добыть 5 голов фазана, а охота разрешалась лишь с охотничьей собакой.

В случае продолжения охоты на пушных зверей: лисицу, корсака, енота, шакала и волка в период с 1 по 29 февраля 2016 года необходимо получить новое разрешение, заплатив 650 руб. государственной пошлины.

Ответы на конкретные вопросы об исполнении МПР края полномочий в области охоты автор дать не имеет возможности и рекомендует обратиться за этим в названное краевое министерство.

Не забывайте и о том, что в соответствии с требованиями ст. 56 ФЗ «Об охоте» споры в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов разрешаются в судебном порядке.



Фото Антона ЖУРАВКОВА



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Праздничная погода порадовала не только женщин, но и рыболовов. Под мартовским солнцем снег начал быстро таять. На закрытых водоемах лед еще не всплыл, то есть не оторвался от берега. На льду водяная каша. Передвигаться на большие расстояния стало проблематично.**

**В**двойном и даже тройном льду делать новые лунки теперь тяжело. Ножи ледобура с углом атаки под жесткий и хрупкий монолит вязнут в этой рыхлой массе. Удобнее тем рыболовам, у которых в качестве инструмента для сверления финские модели со сменными головками. Под ножи отечественных производителей приходится устанавливать прокладки. Дело это не сложное, но аккуратное. Многие рыболовы делают большую ошибку. Они начинают искать рыбу в старых лунках. На первый взгляд, это очень удобно. За ночь лунки не замерзают, сверлить не надо, можно быстро проверить множество точек.

Вот в этой быстрой проверке и заключена иллюзия. Рыба здесь может быть, но почти всегда это единичные экземпляры, которые остались от вчерашней стаи окуня, плотвы или подлещика. Есть вероятность, что прикормка повторно сконцентрирует рыбу под старой лункой, но и в этом случае клев будет краткосрочным. Рыбу нужно искать, а для этого придется бурить и бурить новые лунки. После обильного прихода талой воды под лед рыба начинает активно перемещаться. Очень важно в самом начале рыбалки понять, где искать рыбу. Это может быть граница прошлогодней растительности, первая береговая бровка, мелко-

водный полив, затопленный остров, полив около русла, каменистая гряда, углубление около обрывистого берега или урез небольшого залива. Если течения нет, то очень вероятно, что к середине дня рыба будет постепенно смещаться к более мелкому месту. На реке может произойти все в точности до наоборот.

В течение дня рыба будет не только смещаться на места с иной глубиной, но и менять горизонт. Окуня можно опустить прикормкой ко дну и удерживать там до вечера. Плотвой вряд ли удастся так управлять. Несмотря ни на какую прикормку, эта рыба может неожиданно и очень быстро покинуть «клевое» место. Плотва с появлением солнца может быстро переместиться на отмель и подняться под самый лед. Если пойдет снег, то рыба также быстро сместится глубже и перестанет клевать. Несколько проще с подлещиком. Если прикормить с десятком лунок на разных глубинах, то рано или поздно в какой-то из них рыба проявится и будет клевать. Вероятно, это является причиной столь пристального внимания к этой рыбе очень многих рыболовов. Сколько продлится клев, предугадать не представляется возможным.

Отдельные случаи поимки уклейки на больших водоемах еще в начале

месяца стали причиной повышенного интереса к этой рыбе на прошедшей неделе. Формально все признаки начала клева этой рыбы уже есть, но рыболовы в это поверят, когда увидят своими глазами уловы. На большинстве водоемов уклейка стоит не около льда, а несколько глубже и продолжает активно перемещаться. Она то заходит в устья впадающих рек, то появляется над руслами. Заходы в глубокие заливы происходят, но малочисленность энтузиастов ее ловли пока не дает результата. Может случиться так, что активная ловля начнется уже тогда, когда на лед выходить будет крайне опасно. Такое случается из года в год со снетком на Валдайском озере и на озере Велье. Эта рыба поднимается ко льду и направляется к нерестовым местам, когда выйти на лед уже не представляется возможным. И каждый год на Валдайском озере тонут рыболовы.

### ВОДОХРАНИЛИЩА

Все неделю охотники за подлещиком проводили дни на Рузском, Истринском и Ивановском водохранилищах. Ловля проходила с переменным успехом. Особенно непредсказуемые результаты ловли на водохранилищах, в которых начался заметный ток течения, неважно, от сброса воды или от паводковых вод притоков. Здесь лещ и крупный подлещик начали посещать довольно мелководные поливы. От русла рыба отходит иногда и на сотни метров, что зависит от мутности воды и глубины на самом русле. Не оправдали ожиданий результаты охотников за окунем и плотвой на Клязьминском, Пестовском и Пяловском водохранилищах. Плотва не проявила активности и на Химкинском водохранилище, а вероятно, ее просто не нашли. На Горьковском водохранилище даже некрупную плотву оказалось найти проблематично.



### ОЗЕРА

Из больших озер улучшение клева наблюдалось на водоемах Тверской и Новгородской областей. Прежде всего, это откосится к некрупной плотве и мелкому подлещику. Здесь плотва заметно переместилась к более мелким местам и к береговой кромке растительности, на глубины полтора-два метра. На Плещеевом и Сенежском озерах неплохо клюет окунь. Местные рыболовы начали охотиться за подлещиком, но их результаты не афишируются. Весьма стабильный клев плотвы у лесистых берегов на небольших проточных разливах выше запруд.

### КАРЬЕРЫ

На карьерах продолжается и постепенно усиливается активность окуня, начали попадаться весьма достойные трофеи. Рыба стоит на относительно мелких местах ближе к берегу. В водоемах с твердым дном, а также около плотин заметно активнее становится пескарь. Рыба реагирует на небольшое количество мотыля в при-

кормке и предпочитает брать играющую мормышку с мотылем. Большой процент поклевок не со дна, а на 20-30 см выше. В водоемах, не богатых кормом, отмечаются единичные случаи поимки карпов на мормышки и чертики.

### НА РЕКАХ

Здесь самая непредсказуемая ситуация. Реки вскрываются одна за другой. Начало выхода грунтовых вод местами существенно повлияло на прозрачность воды, а значит, и на клев всей рыбы. В целом, по рекам ловили в основном мелкую щуку и небольших голавлей. Что касается Оки в районе Каширы, то тут лед в начале прошлой недели еще стоял, но попасть на него было очень сложно из-за широких закраин. Впрочем, рыболовы, которые наладили переправу на лед, в прибрежной зоне изредка ловили крупных плотву и голавлей. К выходным дням лед на Оке повсеместно ушел, а вода поднялась более чем на два метра.



Фото Александра ЧИСТОЗВОНОВА

#### Иртыш, затон, Омская обл.

Погода: до - 6, штиль. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, опарыш, мормыш (вареный). Рыба: окунь, подлещик, чебак; больше 10 кг.

#### Беловы Дворы, пруд, Тульская обл.

Погода, состояние водоема: тихо, тепло, уровень воды на 2 метра ниже слива. Мормышка мелкая, вольфрамовая. Насадка: рубиновый бисер + мотыль. Рыба: окунь; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 50 г.

#### Егорлыкское вдхр., Ставропольский край.

Погода: ветер В, + 8 утром и пасмурно, затем + 16 и солнечно. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: универсальная с добавлением глины. Рыба: плотва; 1-3 кг.

#### Истринское вдхр., Лопотово.

Погода, состояние водоема: до + 2, солнечно, штиль, лед 0,5 м, на льду снег с водой 10 см. Мормышки шарики, уралки. Насадка: мотыль. Рыба: окунь, плотва, подлещик; 5-10 кг.

#### Шайтан-озеро, Ханты-Мансийский АО.

Погода: ясно, до - 18, ветер В, 4-5 м/с. Блеснение, мормышка. Насадка, прикормка: червь, мотыль, опарыш белый и красный, мормыш. Рыба: щука, окунь, ерш, чебак; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 700 г.

#### Бузан, река, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: слегка подморозило, лед на всех протоках стал надежной, к тому же уровень воды поднялся на пару сантиметров. Блеснение, мормышка. Приманки: балансиры до 5 г, различные мормышки. Рыба: щука, окунь; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

#### Рыбинское вдхр., Борок.

Погода, состояние водоема: оттепель с незначительными осадками, толщина льда около 50 см, течение было. Блеснение, мормышка. Приманки: балансиры, вольфрам с «кошачьим глазом». Насадка, прикормка:

мотыль. Рыба: окунь, плотва; 5-10 кг. Самая большая рыба плотва, 500 г.

#### Клязьма, Московская обл.

Погода: тепло и пасмурно. Спиннинг. Приманки: виброхвосты, воблеры. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 2,5 кг.

#### Яузское вдхр., Смоленская обл.

Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: сухарь, мотыль. Рыба: плотва; 5-10 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

#### Пяозеро, Карелия.

Погода: + 5-10, практически без дождя, ветер умеренный. Спиннинг. Приманки: воблеры. Насадка: червь, печенка куриная на налимца. Рыба: хариус; больше 10 кг. Самая большая рыба кумжа, 8 кг.

#### Истринское вдхр., Алехново.

Погода, состояние водоема: лед 40 см, ветра очень слабый, давление в норме. Мормышка. Насадка, прикормка: опарыш, мотыль.

Рыба: окунь, плотва, судак, ерш; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 250 г.

#### Яузское вдхр., Смоленская обл.

Погода: сильный мокрый снег, затем туман. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва; больше 10 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

#### Волга, Пучеж, Ивановская обл.

Погода, состояние водоема: до 0, пасмурно, ветер В, слабый, иногда снегопад, лед 40-50 см. Мормышки различные гвоздешарики, шарики на крючках, чертик. Без насадки. Рыба: плотва; 3-5 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

#### Горьковское вдхр., Ивановская обл.

Погода: до + 2, порывистый ветер, временами мокрый снег. Блеснение, мормышка. Приманки: безмотыльные мормышки (бананы, гвоздики, кубики), балансиры. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: окунь, плотва, ерш; 3-5 кг. Самая большая рыба окунь, 200 г.



## ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ фото автора

## ИЗ АСТРАХАНИ

Вода в реках и проточных водоемах то приходит, то незначительно отступает. Причем, проанализировав официальные данные о сбросах воды с Волгоградского гидроузла, жители региона пришли к неутешительным выводам. Поэтому любители рыбалки и небезразличные к Волге и другим рекам Понизовья граждане продолжают готовиться к митингу, что пройдет 26 марта в Астрахани под лозунгом «Даёшь большую воду!».

На прошедшей неделе с разным успехом продолжали ловить, как бель, так и хищную рыбу. За первой воблой, еще не морской, а жилой, ездили на юг региона. Так, среднюю воблу ловили на Бахтемире у села Труд Фронт и у Полдневого на одноименной протоке. Бель, в том числе и воблешку, ловили на Волге, Бузана, Кизани и на Кигаче (у Байбека). За судаком продолжали выезжать на Кигач в район Байбека и Караузэка. «Обманки» меняли часто. Размер судака от 1 до 3 кг. На щуку ездили в раскаты и западные подступные ильмени, к селу Ямное на Чурку и на Кигач. Находили зубастую, нередко икрающую, на малопроточных ериках и ильменах, у края камыша и в заливчиках с прозрачной водой. Изредка попадались «мамки» за 4 кг. В приловах у любителей джига попадают и сомы.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

## ИЗ КАЛУГИ

Вода в реках поднимается, ее прозрачность снижается. Большие водотоки практически открылись, опасный лед встречается лишь по закрайкам и в заливчиках. Любители спиннинга отмечают, что судак, окунь и щука малоактивны. Не помогает ни поиск мест стоянки, ни игра с проводками, ни частая смена «обманок».

Несколько лучше обстоит дело у рыбаков по открытой воде с поплавочными удочками и фидером. Так, на Оке, в черте Калуги, под Перемышлем, у Анненок любителям фидера, сумевшим правильно выбрать место и подобрать кормушку, на мотыля удавалось «потешить» себя плотвичками и густерками. Чаше на течении хватало веса кормушки от 90 до 100 граммов. В этих же местах на поплавочную снасть у берега и в заливчиках удавалось, кроме плотвичек и голавликов, поймать и уклейку. Рыба чаще брала на мотыля и черномыльника.

На неделе продолжались последние рыбалки со льда на обособленных водоемах. Так, на Яченском водохранилище (Калужском море) находили подлещиков до 200 граммов, окушков и уклейку. На озере Верхнем (г. Киров) отдельным везунчикам на глубинах в три метра на балансир изредка удавалось взять щуку около килограмма. На мотыля в отдельные дни ловили подлещиков за полкило.

Александр МАТВЕЕВ

## ИЗ ТАТАРСТАНА

Весна заставила нас активизироваться, но в итоге продолжилось зимнее разочарование. Сначала по наводке съездили в Кырныш, где на жерлицы ловилась щука, а кроме нее можно было рассчитывать и на плотву. Но с щукой мы опоздали, а плотвы на месте не оказалось. Ограничились ловлей мелкой сопы.

Место под жерлицы разведали, но неожиданно обнаружилось, что речка Зай намного раньше обычного вскрылась ото льда, и там ловят щуку уже на джиг. Вечером пришлось добывать с балкона летние снасти и утром выехали на речку. На месте стало понятно, что на реке чистая вода чередуется с забитыми льдом участками. Рыболов было немало. В итоге видели, как пару не крупных щук поймали, но... не мы.

Уже на следующий день вернулись на лед и набродились в поисках хоть какой-то рыбы. Был выходной день, и рыболовов было гораздо больше, чем рыбы. Все это напоминает «похождения чайников», и мы реально начали закипать. В воскресенье поехали в район Вятки. В первой протоке даже удочки не расчехляли, ибо в уловах преобладали мелкие ершички. А в другой было чуть веселее. Именно там мы и наловили плотвы.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

## АКТИВНАЯ ЛОВЛЯ ФОРЕЛИ

Уже было рассказано о пассивной ловле форели с помощью жерлиц и удочек-поставушек. Простота устройства и постановки снастей рождает у рыболова иллюзии. Главная из них заключается в том, что расстановка десятка снастей дает гарантию успеха. Вторая иллюзия заключается в том, что можно подобрать ту или иную «безотказную» приманку.



Вера в такой подход становится причиной неудач, которые безапелляционно списываются на отсутствие рыбы в водоеме. А рыбы в водоеме может быть очень много. Попробуем кратко обсудить, в чем же действительная причина несостоявшейся рыбалки.

Несмотря на то, что рыбы в водоеме много или даже очень много, она может быть неактивной. По причине скачков давления, из-за прессинга рыболовов, из-за отсутствия аппетита. Здесь хочу обратить внимание на то, что озерная форель практически не питается, если температура воды ниже 5 градусов. Она может агрессивно защищать свои владения, но не питаться. На практике это выражается в том, что рыба не обращает внимания на пасты, креветку, кальмара и икру, но атакует объемные блесны ярких и провоцирующих цветов.

Так как температура воды зимой как раз находится у границы пяти градусов, то рыба в одной части водоема может брать приманку на жерлице, а в другой части водоема реагировать только на искусственные приманки. Более того, случается так, что разница в реакции рыбы зависит от горизонта воды. Поэтому стоит поразмыслить, какой спуск делать на жерлице.

Что касается съедобных приманок, то зачастую выводы об их сравнительной эффективности некорректны. Все пасты от одного производителя в своей основе содержат один и тот же аттрактант с добавлением разных ароматизаторов. Ароматизатор способен лишь привлечь рыбу с того или иного расстояния. А вот возьмет ли форель приманку, будет зависеть от аттрактанта, а точнее, от того, насколько он знаком рыбе по тому корму, на котором рыба набирала вес в Карелии. Поскольку форель хорошего качества выращивают на импортных кормах, то есть большая вероятность, что импортная паста содержит нужное химическое соединение. Кстати, весьма вероятно, что аттрактанты частично имитируют и состав лососевой икры. Что касается малька, а именно верховки, то в зимнее время это скорее имитация стороннего раздражителя, чем привычного корма. Верховка станет привычным для форели кормом после схода льда и прогрева воды до 7-10 градусов.

Неправильный выбор места и горизонта ловли бывает одной из главных причин неудач. К этому нужно добавить, что пока еще многие

рыболовы считают качество снасти незначительным фактором. Это не так. В большинстве случаев форель не кидается на неподвижную приманку, а толкает ее, щиплет, то есть пробует. Если во время забора той же пасты в рот рыба ощущает излишнее сопротивление, то она бросает приманку. Приходится использовать огрузку минимально возможного веса, а в случае тяжелых приманок вообще отказываться от огрузки.

Таким образом, получается, что ловля на поставушки не такая уж пассивная, если действительно ловить, а не ждать, что рыба поймется сама. Но все равно, скорость поиска рыбы крайне мала, а день еще короток, да и выходы форели не такие продолжительные и частые, как весной.

Лично я года три назад отказался от стационарных снастей совсем и пользуюсь только искусственными приманками. На первом месте стоят блесны и тонущие воблеры. Многие успешно ловят на всевозможные силиконовые

оказываются, что результативнее относительно короткая и не слишком быстрая подача приманки. Форель успевает за любым по скорости движением приманки, но слишком быстрая проводка не эффективна.

Я себе это представляю приблизительно так. Объемная и не спешащая убежать приманка, вероятно, ассоциируется у форели с конкурентом по захвату территории. А быстро убегающая — с покидающим «поле боя» конкурентом. Не стоит забывать, что в холодной воде форель питается, именно питается, весьма неохотно. А вот нападает на конкурентов очень охотно. Это подтверждает еще один факт. Я давно пришел к выводу, что можно стоять над одной лункой в течение дня и при этом поймать одну, две, три и даже больше рыб. Но можно не поймать ничего. А вот если постоянно перемещаться, зачастую совершенно хаотично, проверяя как «новые», так и «старые» лунки, то поклевки всегда будет больше. Характерно, что после опускания приманки наиболее вероятно, что поклевка произойдет на втором-пятом взмахе блесны. Как правило, первая поклевка четкая. Если рыба промахнулась, то нередко тут же происходит и вторая поклевка. Если после двух десятков взмахов рыба не проявилась, то ожидание может растянуться на часы. Но если к лункам, в которых поклевки ранее не было, периодически возвращаться, то могут случиться поклевки. Мне кажется, дело не в том, что форель передвигается по водоему, а в том, что при очередной попытке и проверке лунки приманка сразу попадает в поле зрения рыбы, и реакция наступает незамедлительно.

Весьма спорным, на мой взгляд, является вопрос о цвете блесны или воблера. Упование на тот или иной окрас в некоторой степени обоснован в случаях, когда активная рыба находится только в «котлах», где концентрация форели предельно большая. В таких случаях приходится ловить на ограниченной площади по нескольким лункам. После двух-трех обходов лунок имеет смысл поменять раскраску приманки. На какую именно, в большей мере зависит от вкуса или пристрастий самого рыболова.

Форель отлично замечает не только блесну любой окраски, но и мормышку диаметром полтора миллиметра. Я на любимом форелевом водоеме в большинстве случаев охочусь за окунем и почти на каждой рыбалке происходят поклевки форели на мормышку с мотылем. В свое время мне удавалось спасти положение в совершенно бесклевые дни, заменяя колеблющуюся блесну на чертика среднего размера. Это имеет смысл только в том случае, если рыба хоть как-то проявила свое присутствие, но все дальнейшие усилия были тщетны. Лично я почти всегда ловлю на блесну серебристого окраса, без точек, полосок, ромбиков. Или на воблер окраски «красная голова» и «окунь». При этом в запасе у меня приманки практически всех окрасов, на всякий случай, который иногда наступает.

Я отказался от классических планирующих балансиров. Из-за впамятных крючков слишком много сходов рыбы.

*Неправильный выбор места и горизонта ловли бывает одной из главных причин неудач. К этому нужно добавить, что пока еще многие рыболовы считают качество снасти незначительным фактором.*

мягкие приманки, из числа которых затруднительно выделить наиболее эффективные. Кто как приспосабливается, но, освоив игру, ловят все. Мне не нравятся мягкие приманки тем, что попадает самая разномастная по размерам рыба. Очень часто случается так, что клюет именно мелкая для данного водоема форель. К достоинствам, безусловно, нужно отнести тот факт, что на небольшие «съедобные» «хвосты», «крабики», «лягушки» поклевки больше, и рыбалка веселее.

Чтобы увеличить вероятность поимки более крупной рыбы, я использую или колебалки от известной канадской фирмы и ее китайские клоны длиной 60 и 70 мм, или вибрирующие воблеры от другой, не менее известной фирмы 21 века. Должен заметить, что форель такая рыба, которую можно поймать на любую известную или самодельную блесну. Главное со стороны рыболова, найти активную рыбу и подобрать игру блесны. В большинстве случаев

Еще хотелось бы сказать несколько слов о снасти в целом. Я пришел к заключению, что, несмотря на небольшие глубины ловли, которые редко превышают три метра, а в середине зимы форель часто стоит ближе к берегу, имеет смысл использовать леску диаметром около 0,25 мм. И не для того, чтобы исключить обрывы, а с целью торможения падения блесны. Для тяжелого балансира можно брать еще более толстую леску, но не толще чем 0,3 мм. Есть еще один занятный прием, который я сравнительно недавно, но, на мой взгляд, весьма успешно стал применять. Он заключается в том, что на тройник колебалки подсаживается кусочек пенопласта. Я пришел к выводу, что цвет не важен. Важно, что подсадка тормозит падение блесны и делает траекторию падения более пологой. А еще приподнимает тройник во время паузы в нижней точке. Случается так, что без подсадки рыба бьет приманку сбоку, а с подсадкой хватает именно ее.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

## С «ЧЁРТИКОМ» НА ЛЕЩА

**Поскольку рыбачить на «чертика», значит, ловить леща без насадки, привлекая рыбу лишь игрой искусственной приманки, то движения последней должны максимально близко имитировать поведение природных кормовых объектов, привычных рыбе. Как показали наблюдения, в период ледостава лещ питается мелкими ракообразными, мотылем и другими личинками.**

Различные мелкие организмы перемещаются в толще воды или в донных отложениях с помощью ритмичных движений, имеющих обычно низкую частоту. Вот этот тип движения и будет имитировать игра приманкой, важно лишь в каждом конкретном случае подобрать частоту игры приманкой в зависимости от того, какой кормовой объект преобладает в рационе рыбы конкретного водоема в данное время. Для этого все элементы снасти (кивок, леска, приманка) должны по возможности идеально соответствовать друг другу, гармонировать друг с другом.

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

Что касается приманок для ловли леща, то, как показывает опыт, эту рыбу можно поймать на любую из известных мормышек. Но среди них есть такие, ловля на которые наиболее успешна. Более всего известна рыболовам, практикующим ловлю леща без насадки, приманка под названием «чертик», который применяют или по одному, или в виде «паровоза» из двух приманок, широко распространенных по леске. Комбинация из двух и даже трех «чертиков» необходима, когда рыба плохо берет на одну тяжелую и крупную приманку, или когда она высоко распределена в толще воды, что часто наблюдается весной. По форме тела «чертики» можно условно разделить на две основные группы: короткие и длинные. У длинных приманок величина этого показателя может достигать 1:7. Для ловли леща обычно применяются приманки, у которых это соотношение колеблется от 1:3 до 1:5, при весе приманки 0,4–0,8 г.

Тело «чертика» обычно окрашивают в черный цвет, но бывает успешным применение приманок коричневого, красного и зеленого цветов. Выше «чертика» на леску иногда надевают одну-две бусинки белого, желтого или красного цвета. Все три крючка или один из крючков приманки следует оснастить свободно передвигающимися отрезками кембриков: белым, желтым или оранжевым. Впрочем, «чертик» уловист и с совсем голыми крючками — тут многое зависит от навыков рыболова.

Основным техническим приемом при ловле без насадки является проводка, которая заклю-



чается в ритмичном, без сбоев и остановок, в такт с колебаниями кивка, подъеме приманки от дна.

Как правило, при ловле леща со значительной глубины частота колебаний и их амплитуда не бывают большими. Резко и беспорядочно дергающаяся приманка настораживает леща. После окончания проводки «чертик» на натянутой леске, не допуская свободного падения приманки, следует вернуть в исходное положение. Поклевки именно леща довольно часты во время медленного подъема или опускания мормышки без игры ею. В отдельные дни значительная часть поклевок леща происходит более чем в метре от дна. Как правило, в это время клев на мотыля со дна очень плохой.

И еще. После окончания проводки следует на некоторое время задержать снасть в верхнем положении. На ряде водоемов лещ берет приманку лишь в этот момент. При этом, как только кивок лишь слегка вздрогнет, должна последовать мгновенная, но несильная подсечка. В первый момент лещ, попавший на крючок, ощущается как «мертвый» зацеп. Из-за этого сильная, размашистая подсечка обычно приводит к обрыву лески. Как правило, в лунке, где произошла потеря рыбы, клев прекращается. Обычно же поклевки леща, происходящие во время проводки, бывают довольно различными. То кивок слегка вздрогнет, то качнется вниз, то поднимется вверх. Это зависит от того, из какого положения лещ совершает хватку «чертика». Во всех случаях необходимо незамедлительно подсекать.

С мелким лещом, попавшим на крючок, можно долго не церемониться, а быстро тащить вверх. Леща весом под килограмм и крупнее некоторое время держат на месте, гася мощные рывки, затем начинают вываживание, которое оканчивается взятием леща в лунке багориком. Бывает, что после подсечки рыба как бы впадает в оцепенение и спокойно идет вверх. В этом случае нужно быть готовым к тому, что, почувствовав свет или коснувшись нижней кромки льда, лещ совершит отчаянный рывок, используя всю свою нерастрченную силу. Здесь успех поединка будет зависеть от выдержки рыболова, от его умения во время вываживания аккуратно укладывать леску около лунки, не теряя с ней постоянного контакта, так как в процессе вываживания крупного трофея приходится не один раз леску подтягивать и сдавать обратно, утомляя рыбу.

Как представляется, однако, сказанное про ловлю леща без насадки будет очень неполным, если не рассмотреть и другие важные аспекты такой рыбалки. Дело в том, что лещ далеко не одинок на тех больших глубинах водоемов, где он в основном обитает. Зачастую вместе с косяками леща «подъедаются» достаточно плотные стайки густеры, которая на водохранилищах Волжского каскада, к примеру, вырастает до весьма внушительных размеров и порой составляет до половины улова рыболова-лещатника. А густера весом под килограмм на крючке гораздо сильнее и упорнее леща того же веса. И эта рыба прекрасно ловится «на игру» с применением «чертика». И все же для густеры имеются

некоторые отличия в технике ловли: она лучше реагирует на более скоростную проводку при увеличенной амплитуде колебаний.

Другими обыкновенными спутниками леща являются судак и берш, которые тоже могут стать отличным приловом, потому что хоть и ярые они хищники, но не гнушаются схватить такую для них мелочь, как лещовый «четик». А уж если довелось рыболову, преследуя косяк леща, наткнуться на стайного судака, то не стоит упускать возможности взять целенаправленно несколько клыкастых трофеев. Но для этого опять же придется изменить технику игры приманкой: амплитуда колебаний может быть повышенной, а вот скорость подъема «чертика» нужно уменьшить до минимума. Если приманка, что называется, попала судаку или бершу буквально «под нос», то хватка хищника следует чуть ли не на первой проводке — это обычно выражается в четком «нырке» кивка вниз.

Подсечка тут необходима резкая, достаточно сильная, практически на пределе прочности снасти, иначе костистую пасть судака пробить относительно мелкими крючками вряд ли удастся, отчего в дальнейшем произойдет неминуемый сход рыбы. Дело еще осложняет тем, что при ловле на значительных глубинах применяется довольно тонкая леска, которая при подсечке рыбы тянется подобно резинке, смягчая действие даже острого крючка. Поэтому, если при ловле леща ожидается частая встреча с хищником, то надо иметь в арсенале снасть с повышенным запасом прочности — с более толстой леской и увеличенными крючками на приманках.

### ПОИСК АКТИВНОЙ РЫБЫ

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





Александр НОСОВ, фото Анатолия МАЙЛКОВА

# НАЛИМЬЯ НОЧЬ

**Крутой северный ветер свистит в проводах, яростно раскачивает деревья в саду, гонит по небу серо-свинцовые тучи, из которых то падают снежные хлопья, то сыплется снежная крупа. Словом, погода, как гласит народная мудрость, когда «хозяин собаку во двор не выпустит».**



Фото автора

чувство ожидания первой поклевки. Нам же практически этого чувства ждать не пришлось.

Начну с себя... Едва крючок с карасиком булькнул в воду, как последовала поклевка, точнее потяжка, я мгновенно подсекаю, и через несколько мгновений примерно стограммовый налим был у меня в руках. У моих товарищей было то же самое. Налимы (и все мелкие!) брали практически безостановочно.

Создавалось впечатление, что рыба, как в широко известной рекламе, только нас и ждала. При ловле другой рыбы, особенно мирной, мы такую мелкоту непременно бы отпускали. Однако мини-налимы настолько глубоко заглатывали наживку, что вытаскивать ее пришлось бы вместе с потрохами.

Дабы избежать этого, я прибегаю к хитрости. Забросив мормышку и, не дожидаясь поклевки, тут же выдергиваю ее из воды. Но несмотря на мои ухищрения, получалось два исхода: либо налим не успевал взять приманку и заброс получался пустым, либо намертво захватывал ее. И по-прежнему брала исключительно мелочь. Я попытался избавиться от поклевки мелкоты, поставив более крупные крючки. Увы, клевать вообще перестало!

Невольно возник вопрос: а где же налимы покрупнее? Почему они не берут? Или мы наткнулись на своеобразный налимий детский сад? Ответа, понятное дело, не было. И нам ничего не оставалось, как только сокрушаться по поводу столь мелких трофеев. А нам бы не сокрушаться, а радоваться надо было такому активному клеву рыбы. Потому что около часа ночи, когда луна высунулась из-за зубчатой стены леса и осветила все вокруг тусклым безжизненным светом, клев быстро прекратился. И мы, промаявшись без поклевки еще полчаса, единодушно решили закончить рыбалку.

В полутьме, в снежной кисее, кое-как собрали трофейных налимчиков и потащились в обратный путь. По дороге, мокрый и озябший, я (наверняка, как и мои товарищи) испытывал двойственные чувства. Удовлетворение от отличного клева и неудовлетворение от улова: фактически только мелюзга.

После этой запоминающейся рыбалки, мы долго подтрунивали друг над другом: мол, а не махнуть ли нам за налимами!? И каждый, вспоминая ту незабываемую рыбалку, невольно пожевывался и непременно произносил: «Б-р-р-р!». Вот таким занятным оказался январский поход за налимами.



Однако мы придерживались другой поговорки: «Налимье счастье — холод и ненастье». Читатель понял, что наша компания: Олег, Александр Рыков и я, собралась на охоту за налимами. «Подумаешь, намерились ловить налима, — решит читатель, — чего проще удить его: этот хищник всеяден и берет на что угодно». И в доказательство этого утверждения Рыков, демонстрируя осведомленность, привел пример из книжки, в которой автор безапелляционно утверждал: «Насадка в любую пору — птичьи потроха, живая, лежалая, с душком рыбешка, особенно ерш и пескарь, черви, лягушки».

В ответ мы с Олегом скептически улыбнулись: устойчивая практика однозначно доказывала, что налим может взять на живую рыбку, червя, лягушку, но клюнуть на «птичьи потроха» и на «лежалую, с душком, рыбешку» навряд ли. Это очередной стойкий рыбацкий миф. Конечно, на рыбалке всякое бывает: уж слишком голодный налим может позариться и на тухлятину. Однако если есть выбор, хищник всегда предпочитает свежую добычу.

Поэтому мы приготовили два варианта насадок: навозных червей и мелких карасиков. Заготовили полсотни поводков с крючками. Мы давно убедились, что при ловле на поплавочную или донную удочку эта рыба так глубоко заглатывает крючок с наживкой, что зачастую проще отрезать поводок и привязать новый, чем мучиться, вытаскивая крючок и пасти хищника.

...Отправились на рыбалку еще засветло. Когда же добрались до места, была непроглядная темнота. И хотя у каждого из нас был фонарик, разожгли костер. И вовсе не потому, что во многих рыболовных изданиях утверждается, будто налим, как магнитом, притягивается к огню. Просто костер хотя бы как-то оживляет круговую темень.

Ближе к полуночи заметно похолодало, и начался снегопад. Однако, несмотря на эти погодные передеряги, мы начали ловить. Каждый рыболов наверняка испытывал волнующее



## ЗИМА, СОЛНЦЕ И... ГЛАЗА

Неприятность, подстерегающая человека на зимней рыбалке — снежная офтальмия, или снежная слепота. Она представляет собой своеобразный ожог конъюнктивы и роговой оболочки глаза, вызванный чрезмерно яркими солнечными лучами, отраженными от снежных и ледяных кристаллов.

Наиболее часто поражение глаз возникает в так называемый период «таяния снегов», когда отражательная способность снежного покрова и льда резко возрастает. Вначале отмечается лишь некий зрительный дискомфорт, светобоязнь, слезотечение, возможно появление головной боли и тошноты. При дальнейшем пребывании на свету появляется ощущение, словно под веки попал мелкий песок, глаза воспаляются, веки отекают, и человек перестает видеть из-за нестерпимой рези в глазах. В этом случае ни о какой рыбалке речь уже не идет, нужно срочно возвращаться домой, наложив на глаза легкую повязку из плотной ткани. Неприятные ощущения в глазах иногда появляются не сразу, а спустя некоторое время после пребывания на ярком солнечном свете.

### КАК МОЖНО ОБЛЕГЧИТЬ СОСТОЯНИЕ ПРИ СНЕЖНОЙ ОФТАЛЬМИИ?

1. Первое, что следует сделать по возвращении домой — перейти в затемненное помещение. Как правило, одного-двух дней пребывания в темном помещении или в светонепроницаемой повязке оказывается достаточно для полного излечения.
2. Для уменьшения отека и других болезненных ощущений к закрытым векам рекомендуется прикладывать холодные примочки из воды, настоя чая или слабого раствора питьевой соды (1/2 чайной ложки на стакан воды).
3. Если имеются глазные капли анестезирующего и противовоспалительного действия (10-20% раствор альбуцида, 0,25% раствор серноокислого цинка, 15% раствор протаргола и другие) — самое время ими воспользоваться.

### КАК ИЗБЕЖАТЬ ПОРАЖЕНИЯ ГЛАЗ?

1. Наиболее верное средство защиты глаз в яркий солнечный день на зимней рыбалке — обычные темные солнцезащитные очки. Для предупреждения их запотевания перед выходом на холод можно провести на стеклах несколько штрихов обыкновенным туалетным мылом, а затем растереть их мягкой чистой тканью.
2. При отсутствии настоящих очков их можно сделать в виде полосок из любого имеющегося под рукой светонепроницаемого материала: ремня, брезента или просто широкой ткани, проделав в них узкую прорезь или точечные отверстия для глаз.
3. За неимением ничего подходящего, чтобы как-то уменьшить раздражающее воздействие на глаза отраженного солнечного света, можно просто прочертить под глазами широкие полосы обычным кусочком угля.

**Дмитрий МАКУНИН, сотрудник Станции скорой медицинской помощи.**



Фото Анатолия МАЙЛКОВА



Евгений КОПЕЙКО

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



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



Фото Алены УРЕТИЙ

**Вопрос 17**  
Здравствуй! Данная модель ружья (на фото) досталась мне от отца; пытаюсь выяснить, какая стоимость ружья «Зауэр». Пока только удалось расшифровать германские клейма на ружье, год изготовления ружья не могу найти. Ружье в хорошем состоянии, отец за ним ухаживал. Нет ни ржавчины, ни коррозии. Гравировка на дереве и металле очень красивая. Подскажите, пожалуйста, хотя бы примерно стоимость такого ружья. Сомневаюсь, что оно мне пригодится, так как не увлекаюсь охотой; если выставлять на продажу, нужно знать цену. Спасибо.

Алена Уретий

**ГОРИЗОНТАЛКА SAUER XV 12-ГО КАЛИБРА 1947 ГОДА ВЫПУСКА**

Горизонталка Sauer XV 12-го калибра с замками на боковых пластинах с боевыми V-образными пружинами, смонтированными за курками, и интерсепторами-перехватывателями курков. Стволы изготовлены из специальной военной ствольной стали марки «Три кольца», полная маркировка нанесена на стволы сна-

ружи. На плечиках колодки имеются боковые косые щечки. Запирание блока стволов в колодке тройное: верхним поперечным болтом системы Greener и нижней двойной рамкой системы Purdey. Все эти элементы типичны для традиционного германского ружья с блоком горизонтально соединенных стволов.

Но экземпляр Sauer XV 12-го калибра, показанный на присланных фотографиях, представляет собой образец высокой категории, колодка и замочные пластины полностью украшены сюжетной гравировкой с изображениями птиц охотничьих видов. Предохранительная скоба, розетка на торце шейки ложи, верхний рычаг запирания декорированы тонким растительным орнаментом. Затыльник ложи защищен металлическими гравированными накладками на пятке и носке. Насечка на шейке ложи и цевье дополнена искусной резьбой, изображающей дубовые ветви.

Изготовлено это ружье в Зуле и испытано на местной станции в июле 1947 года, соответствующее клеймо проставлено на подушке правого ствола на блоке стволов.

Но сама модель Sauer XV с замками на боко-

вых пластинах более ранняя, выпускалась еще в 30-е годы и разных калибров: 12-го, 16-го и 20-го, но преимущественно 12-го калибра, как наиболее престижное оружие. Типовой блок стволов 12-го калибра имел длину 720 мм и даже 750 мм, так как ружья выпускались и как в качестве охотничьих, и в качестве спортивных. На этой модели и последующих появилась принадлежность ружей высокого класса — знаменитые «капельки», вырезанные на боковых сторонах шейки ложи у заднего края замочных пластин. Оценивалась она тогда в золотых рейхсмарках.

Как видно, с замками на боковых пластинах еще до национализации фирмы J.P. Sauer & Sohn. В то время охотничьи ружья Sauer изготавливались в полном соответствии с требованиями еще прежней заводской технологии, за что подобные экземпляры ценятся и в настоящее время.

По фирменной классификации выше горизонталки Sauer XV с замками на боковых пластинах располагается:

— модель Sauer XVI с аналогичными замками, эжекторами и таким же запирающим блока стволов в колодке;

— двустволка Sauer XVII с легкосъемными замками на боковых пластинах и запирающим блока стволов верхней задвижкой вкупе с нижней двойной рамкой.

На всех вторичных рынках охотничьего оружия во всех странах, в том числе и в России, горизонталка Sauer XV с замками на боковых пластинах с боевыми V-образными пружинами за курками оценивается очень высоко, особенно образцы 12-го калибра, если все они в хорошем состоянии, как показано на фотографиях. У этой модели сейчас очень мало конкурентов, отчасти с ней можно сравнить только современную горизонталку Merkel 60E, декорированную гравировкой с изображениями животных. Вот отсюда и следует исходить при оценке горизонталки Sauer XV 12-го калибра с замками на боковых пластинах, учитывая, конечно, ее косметическое и техническое состояние, а также тот факт, что современные дробовые германские ружья оснащаются стволами, выполненными из стали с более высокими физико-механическими свойствами, чем прежний сорт специальной военной ствольной стали с маркой «Три кольца».

**РОГ-ИНФОРМ**

**НИЖЕГОРОДСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ПОДСАДНЫХ ПРОИДУТ НА РЕКЕ ЛИНДЕ**

Региональная общественная организация Нижегородский охотничий клуб совместно с профессиональными заводчиками подсадных уток организуют ежегодные областные испытания подсадных уток — «Нижегородская Подсадная».

Дата проведения 9 апреля. Эта дата предварительная и может быть изменена из-за погодных условий. Помимо самих соревнований предлагается устроить возможность купли-продажи как на месте, так и по итогам испытаний.

Сборы участников 8 апреля в пятницу вечером, либо в 4 утра в субботу 9 апреля, выход на место работы подсадных за 30–45 минут до рассвета. Организаторы заранее определяют водоем (водоём), на котором будут проходить испытания, количество уток, участвующих в испытаниях, и места их высаживания.

**Правила проведения и критерии оценки.**

— Утка по экстерьеру должна соответствовать породному типу. Не соответствующие стандарту утки к испытаниям не допускаются.

— На испытаниях у участников должны быть селезни, которые высаживаются поодаль вне видимости подсадных (хотя бы один селезень на группу).

— На лапу утке обязательно надевается ногавка.

— Утка высаживается на кружок, плотик или на прикол. Место высадки уток каждым участником определяется жеребьевкой.

— Все посторонние люди должны находиться поодаль, вне видимости подсадных, в укрытии.

— Водоем должен иметь пологий берег и зеркало воды свободное от растительности.

— Испытания начинаются через 30 мин. после высадки подсадных на воду. Если утка приступила к работе сразу, то ее работа расценивается без подготовительного времени.

— Утки должны (желательно) находиться на значительном расстоянии друг от друга, либо вне видимости.

— Один участник выставляет не более двух подсадных. При наличии свободного для судейства времени количество выставляемых одним участником уток может быть увеличено. Эти утки будут расценены в конце состязаний.

— Время проведения испытаний — апрель,

до охоты. Регистрация участников — по темноте, с таким расчетом, чтобы начать непосредственно испытания с первыми признаками рассвета.

— Продолжительность испытания каждой утки 1 час.

— Подсадные должны находиться в кондиции. Тонущие утки, с грязным оперением, явно не желающие работать в течение 30 минут контрольного времени, затаивающиеся, постоянно ныряющие, ослабленные, больные или ожиревшие, снимаются с испытаний.

— Испытания не проводятся, либо прекращаются во время сильных осадков, ветре, резко похолодании и смене погоды.

**Во время испытаний проверяются:** подготовка утки к охоте, поведение, квачка, осадка, голос.

**Подготовка утки к охоте.** Утка должна быть средней упитанности, хорошо оперена и подперена, иметь чистое оперение. (10 баллов — отлично, 8 — хорошо, 6 — удовлетворительно).

**Поведение.** При высаживании на воду утка сразу приступает к работе и работает без явных перерывов в течение всего контрольного времени. Спокойно ведет себя на привязи. Охотно вылезает на кружок или плотик. Не тербит

ногавку. При снятии с привязи ведет себя спокойно. При высаживании на воду и в садке проявляет агрессию (шипит, щиплет). Не затаивается, ведет себя активно.

**Голос.** Громкий, чистый, сильный, с чуть заметной хрипотцой или звонкий.

**Квачка.** Регулярная квачка с частотой 1–2 крика в секунду, без явных перемолчек без причины, сериями по 5–10 квачков. Перерывы между сериями не более 15 секунд.

**Осадка.** Правильная частота осадки (4–5 криков в секунду). Осадка не длинная, продолжительностью 3–5 с), азартная, с явным ударением на первый или второй крик, затухающая постепенно ближе к концовке, незахлабывающаяся, несрывающаяся.

**Место сбора и проведения испытаний.** В Нижнем Новгороде переехать по Борскому мосту Волгу и, не поворачивая направо у бензоколонки, ехать примерно 3 км до населенного пункта Толоконцево. Там сразу повернуть на железнодорожном переезде налево через ж/д полотно. Проехать через деревню по главной дороге и далее еще 6–7 км до моста через реку Линда. Первый поворот на грунтровку через 100 метров после моста.



Фото Александра ГЕОРГИЕВА

ООО НПФ «ЭСТ НН»  
Тел.: 8 (499) 709-85-34, (831) 423-40-26  
Email: Info@Est-nn.ru  
Наш сайт: www.est-nn.ru

**ЭЛЕКТРОННЫЕ МАНКИ**  
**СЕРИИ «ДИЧЬ» ОТ 5500 РУБЛЕЙ!**

**Новые — модернизированные версии манков «Дичь»**

- манок «Дичь 1» уже содержит 24 голоса, манок «Дичь 2М» — 60 голосов, манок «Дичь 3М» — 120 голосов;
- высокое (естественное) качество звучания;
- «Дичь 1» и «Дичь 2М» комплектуются внешним динамиком на 30 Ватт;
- «Дичь 3М» комплектуется внешним динамиком на 40 Ватт;
- качество превосходит большинство импортных и отечественных аналогов;
- комплектуется удобной сумкой-чехлом;
- функция быстрого переключения голосов;
- отличное соотношение цена/качество;
- возможность самостоятельной записи голосов в манок;
- возможность подключения дистанционного управления к манкам «Дичь 2М, 3М».

**ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ** Запись голосов по вашему выбору из фонотеки в 420 голосов.

СКИДКА 5% по данному купону!

РЕКЛАМА



Евгений БЫЧИХИН

# ВСПОМИНАНИЯ 91-Й ГОД



**Моя спаниелька Чарма, успешно одолев первый курс, шла по второму полю. Приехал я в Шатуру на весеннюю охоту, построил у разлива скрадок, набросал на зорьке чучел в розовую воду и уселся в ожидании тяги. Сижу, в маночек покрякиваю, Чарма — рядом, на соломе, в дырочку смотрит.**

Садится к чучелам чирок, я его — хлоп! Готов. Посылаю спаниеля — спаниель мой в воду лезть не хочет. Что за дела?! Бросаю палочку в воду, за чирка, собачка плывет, берет-таки чиренка, выходит и бросает его на берегу. В руки не подает. Что такое, ничего не понимаю... Тренируемся на суше — вроде подает. Продолжаем сидеть. Дрожит моя помощница, никак не согреется. Хлопаю еще пару чирят и собираюсь домой. Пригревает солнышко, и собачка веселеет — дай, думаю, еще поучу... Бросаю чиренка через канаву, она плывет, находит, подносит чирка к канаве, бросает его на берегу и возвращается ко мне. Все! Больше они плыть не желают. Хозяин стоит, рот разинул — до мостика километр, вдоль канавы до чирка — километр да обратно — итого четыре километра... Завел я себе собачку...

Пришлось опять учиться — и примечания перечитывать, и мелкий шрифт, и даже Ефанова, нашего заводчика и эксперта, беспокоить.

К августу городской пруд в Черкизове мы проплавали вдоль и поперек, а поноска из утиных крылышек немедленно доставлялась из любых зарослей!

Открытие утиной охоты в том году выпало на 19 августа 1991 года... Никаких переворотов и революций мы тогда совсем не ожидали!

Компания собралась порядочная — восемь охотников и три собаки: моя черно-пегая Чарма, рыжий спаниель Дик Виктора Залескина и лохматый дратхаар Макс Андрея Дружкина. Все собаки шли по второму полю.

Не доезжая до лагеря, увидели на чистом карьере красноглазых нырков. Мише Перетукину загорелось — на супчик, побежал, спугнул, тук, тук, два упали. Метров пятьдесят от берега. «Посылайте собак!» Послали. Мы послали собаку, собаки послали нас. Нет, Чарма сплавала — тридцать метров, как учили, и вернулась обратно, Дик и Макс желания искупаться не выразили...

— Заведут собак... Это у них собаки... Дармоеды... Перестрелять к чертовой матери... — Миша раздевается, плывет за утками, затем мы обмываем с него тину и едем дальше.

— Чарме поставь два минуса!..

Почему одной только Чарме, непонятно, но делать нечего, ставлю...

Вечером, как обычно, пир горой, а утром... Августовское утро, открытие утиной охоты... Все зависит, господа охотники, от выбранного вами места, это может быть озеро с туманом над водой и вашей лодочкой в камышах, это могут быть старые карьеры с островками берез, а возможно, вы любите то же, что и я: заливные карты бывших торфяных полей — ныне это тростниковое море, а над ним — небо...

Стоим на бровке с редкими кустиками. Стрельба начинается в темноте, сначала на озе-

рах, потом на карьерах и картах. Утки мелькают тут и там... Собачка моя вся в азарте, сядет, пробежится, опять сядет. Слышу: «Ы! Ы!» — мычит; оглядываюсь — ага! Мне начинают подсказывать, откуда летит утка. Та-а-к... Яйца курицу учат. Объясняю, что у нас не зенитка и нечего тут мычать на все болото... Мышь полевая... Укладываю на чистину три кряквы подряд — стрельба сегодня получается, — и довольная Чарма приносит и подает всех. Счастье мое охотничье... вот оно, можно его потрогать.

Утка идет хорошо, и канонада стоит как на войне. Дуплетом выбиваю из стайки пару, понимаю, что вторая упадет «где-то там»... Чарму это несколько не затрудняет, она уплывает, шлепает «где-то там»; ловит подранка и приносит. Редко позволяя я себе дуплеты — трудно искать подбитую дичь в сплошных тростниках!.. Неужели теперь, спаниель мой, ты даешь мне свободу?

Приходим в лагерь. Ну как? Принесли, конечно, кто три, кто четыре, оставили штук десять — Виктор с Диком пошли собирать. Перетукин смотрит на Чарму.

— Что, ушастая? Моих тебе не найти, я все там вытоптал...

Идем. Ежевичник, кустарник, тростник... Миша, встав на кочку, машет рукой, вот, мол, здесь упала, не продерешься; но место сухое, я все обыскал, как сквозь землю, если б собаки были, тогда конечно, но где их взять, нет собак, одни болонки — безнадега... В это время «безнадега» вылезает из кустов, в зубах — утка. Нашла, говорю...

— Нашла? Уже?.. Надо же... Зачеркни ей один минус...

Зачеркиваю... Идем дальше. Метров через пятьдесят Перетукин опять машет руками, я посылаю Чарму, и нам приносят еще одну крякву.

— Ага!.. Там, — он показывает на соседнюю бровку, — у меня чирок упал, да наплевать, если и не найдет...

Чарма переплывает карту, находит чирка и не спеша плывет обратно.

— Минус зачеркивать?

— Да... Хм... Надо же, настоящая...

Так спаниель завоевал еще одно сердце.

За столиком в лагере Виктор Залескин расписывает работу своего Дика. Утром сбито пять штук, все найдены, все поданы! После этого, внимая стонам охотников, они прогулялись и отыскали еще пять штук. Все пойманы, все поданы, без единого выстрела!

Что ж... Мы тоже прошлись по угольям и через полтора часа принесли четырех, правда, с одним выстрелом — пришлось достреливать. Все равно Дик унос утерли.

Пришел и Андрей с Максом, скромно сложили дичь в общую кучу и хвастать успехами

не стали. Видимо, эта черта характерна только для спаниелей.

После обеда, уснув под березкой, я был разбужен пинком. Мне разъяснили: за канаву сбегал чирок-подранок, Дик и Макс его находят, однако подавать не хотят — слишком крутой берег! Посылай Чарму... «Вот, Чарма, — бубню я спросонок, — эти здоровенные лбы, эти

ничье счастье, пять крякушек в рюкзаке и два клубка репейников на ушах. Открываем дверь в прихожую — никого, дверь в комнату — хозяйка сидит, смотрит «Лебединое озеро». Чарма бросается целоваться, а я начинаю лебединую песню: открытие, утро, заря, канонада, а Чарма... а наша Чарма...

— Погоди!.. — говорит жена. — У нас — переворот...

— Переворот, точно! Во всей моей охоте — переворот! Если б ты видела!

— Да подожди ты! У нас коммунистический переворот, ГКЧП, телевизор глянь...

— Что я, «Лебединое озеро» не видел? Лебеди — белые волки, гусей бьют, уток калечат, я тебе про них рассказывал... Что-то я не пойму, один балет... На всех каналах, что ли?

...На следующий день приехала теща, они с женой послушали новости и собрались к Белому дому — защищать демократию... Теща — сталинистка, жена — вчерашняя комсомолка... демократию защищать...

Побывали и мы с Виктором на площади — народ толпится, баррикада стоит как декорация, рядом БТР. Подлетает какой-то «гуманоид»:

— Нужна ваша помощь, я думаю, надо усилить баррикаду со стороны набережной...

— Мужик! — мрачно обрывает его Виктор. — Ты в армии служил?

— Нет. При чем здесь армия?

— Щас сюда прилетят два истребителя-бомбардировщика, и тут останется кучка камней...

«Гуманоид» шутки не понимает и задом, задом пропадает в толпе.

— Балаган какой-то... — Виктор плюет на баррикаду. — Пойдем пивка поищем...

— Что ты плюешься, — говорю, — ваши тут еще в девятьсот пятом баррикады лепили, святое, можно сказать, место...

— Теперь ваши лепят... Пойдем пивка попьем!

Наши, ваши... Скоро начнется такая чехарда, что и не разберешь, где чьи. Политики, чиновники, олигархи, бандиты... Дядя Сэм с британской Лизаветой — сладкая парочка... И конечно, он, международный кукловод и заказчик мировых революций, банкир Карабас Барабас.

*Утром было сбито пять штук, все найдены, все поданы! После этого, внимая стонам охотников, собаки прогулялись и отыскали еще пять штук. Все пойманы, все поданы — без единого выстрела!*

лоботрясы... какого-то чирка...» Я беру палку, бросаю через канаву и посылаю собачку. Собачка плывет, забирается, как кошка, на другой берег и приносит... палку — дружный, но недружественный хохот встречает ее на этой стороне. Так... Просыпаюсь окончательно, бросаю комок земли, Чарма переплывает канаву, находит подранка и останавливается на берегу. «Чармочка, — бормочу, — не подведи, девочка, давай, с Божьей помощью...» Она топчется на месте, наконец, решается и прыгает. У воды — с нашей стороны ступеньки — я принимаю дичь, Перетукин подносит собачке сырок, кто-то кричит: «Так, Черемошка! А наши здоровенные лбы и лоботрясы...» Молчат, конечно.

Ложимся опять под березку. Меня, честно признаться, распирает... Над нами, в зеленой листве — небо... Господи, говорю, я ведь знаю, что это Ты... Ты и таланты раздаешь, и помогаешь... А распирает — меня!

В воскресенье возвращаемся домой, возьем с собой наше охот-





Беседу вела Эльвира ХАФИЗОВА

# «БЕЗ КЛЕЙМА НАЙТИ ХОЗЯИНА СОБАКИ ОЧЕНЬ СЛОЖНО»

**В интернете мы часто натываемся на такие объявления: «найдена собака»; «ищем собаке добрые руки» или «потерялась собака». Но что стоит за этими сообщениями, как действуют люди, чтобы помочь собаке снова вернуться к хозяину, и что делать сейчас, чтобы в будущем на поиск хозяина ушло меньше времени? Об этом нам поведали администраторы команды помощи легавым собакам Елена Михайлова и Надежда Совёнок.**



Фото Елены Михайловой

**Р**асскажите, пожалуйста, коротко о вашей команде.

— Наша команда существует уже два года. В сети «ВКонтакте» она носит название «Команда помощи курцхаарам и дратхаарам», нигде не зарегистрирована. Первый год мы собирали объявления о потерянных легавых и размещали их в Сети. Постепенно образовалась команда администраторов. Активных админов сейчас пять. А волонтеров много, в социальных сетях на нас подписаны люди со всей России и ближнего зарубежья.

**— К каким способам поиска вы обычно прибегаете?**

— В первую очередь мы мониторим интернет на наличие объявлений о потерянных собаках по всем городам России и ближнего зарубежья. Наша основная площадка: охотничьи сайты, «Инстаграм», «ВКонтакте», «Одноклассники», «Фейсбук», где размещается информация о пропавших животных. Также практикуем расклеивание листовок.

**— Как часто вам приходят сообщения о найденных собаках, и когда чаще всего теряются собаки?**

— Буквально каждый день к нам поступают сообщения и посты о потеряшках. Чаще всего собаки теряются в новогоднюю ночь и в охотничий сезон.

**— Проходят ли волонтеры обучение или какую-либо подготовку?**

— Нет, мы лишь даем практические советы, исходя из своего жизненного опыта. В группе у нас есть две актуальные проблемы: куда бежать, если вы потеряли собаку, и что делать, если вы собаку нашли. Вот такое короткое руководство к действию.

**— Прибегаете ли вы к помощи специалистов или правоохранительных органов?**

— В основном, к специалистам в мире легавых собак. Мы занимаемся поиском только легавых собак: дратхааров, курцхааров, пойнтеров и других. Также мы поддерживаем связь с заводчиками, с владельцами питомников, с сотрудниками обществ охотников и рыболовов.

**— Почему именно эти породы собак?**

— У нас есть опыт общения с этими собаками, так как наши домашние питомцы тоже легавые. Зоозащитные организации не особо жалуют охотников, и если теряется легавая собака, то они считают, что хозяин сам отказался от своего питомца, и не организуют поиски. Мы считаем, что это несправедливо.

**— С какими проблемами сталкиваются волонтеры, оказывая помощь потерявшимся собакам?**

— Все охотничьи собаки, чьи вязки были запланированы и которые имеют документы, должны быть клейменными: то есть у каждой собаки на внутренней стороне уха или в паху должна быть татуировка — идентификатор этой собаки. Но, несмотря на то что щенкам выдаются щенячьи карточки и родословные, с которыми им присвоен номер, по факту не все заводчики ставят клеймо. Возможно, влияет

финансовая стоимость такой услуги или жалость к щенкам и нежелание причинять им боль. Но клеймо должно быть обязательно, так как оно значительно упрощает поиск, хотя иногда оно бывает несколько плохо читаемо, и нам приходится долго его расшифровывать. Есть несколько мест, куда можно позвонить, и там сообщат данные заводчика или хозяина. Помимо клейма, поиск также упрощает чип, который вживляют в холку собаки в ветеринарных клиниках. Если мы не обнаруживаем клейма, то ведем собаку к ветеринару, чтобы считать чип. Но и здесь есть свои сложности: нет единой базы чипов, по факту найти хозяина собаки можно только в той клинике, где ее чипировали.

**— Где вы содержите потерявшихся собак?**

— В своих квартирах. На данный момент у одного из администраторов на передержке есть две собаки. А если волонтер, нашедший собаку, не может взять ее к себе, то ищет временный приют для собаки среди знакомых.

**— Бывали случаи, когда собаку намеренно бросили? Вы искали того, кому она больше не нужна?**

— Да, был такой случай. Одна девушка известила нас, что нашла щенка курцхаара, привязанного к дереву. Мы начали искать хозяина, пока щенок был у нас на передержке; размещали объявления о найденном в соцсетях и расклеивали листовки в том районе, где он был найден. Вскоре объявился хозяин. Оказалось, мужчина в нетрезвом виде купил собаку на птичьем рынке, а после дома его ждал скандал, устроенный женой, и он решил избавиться от щенка таким образом. Брать его назад отказался, прибавив, что щенок ему не нужен и дальнейшая судьба его не интересует.

Далее мы приступили к поиску заводчика собаки. Но так как ни клейма, ни чипа не было, поиски затянулись. Потом вскоре нашли нужного человека через сайт «Авито» по фотографии щенка. Теперь курцхаар снова живет

у заводчика. Наше мнение — каждый заводчик должен принимать участие в судьбах своих собак и нести за них ответственность, чтобы таких ситуаций не повторялось.

**— Кто чаще всего обращается к вам за помощью?**

— Неравнодушные люди, нашедшие собаку на охоте, так и продолжают искать ее по лесам: у них нечасто возникает мысль, что можно подать объявление о потере собаки в интернет, так как в основном охотники — это люди, мало общающиеся в соцсетях.

**— Бывает ли, что так никто и не отвечает?**

— Да, бывает. В этом случае мы начинаем искать собаке добрые руки. Первому встречному не отдаем: для начала мы общаемся с людьми, ведем отбор. Нам нужно быть уверенными, что собака будет человеку другом. К счастью, чаще всего хозяева находятся.

**— Расскажите о каком-нибудь наиболее ярком случае возвращения собаки хозяину.**

— В начале сентября мы увидели пост от людей, нашедших суку дратхаара в Карелии. Сами они из Санкт-Петербурга, в Карелии были на отдыхе, не смогли оставить собаку и решили взять ее в город. Перед отъездом эти люди опубликовали объявление о найденной собаке в каком-то тематическом журнале. Далее мы приняли участие в поисках хозяина. От жителей Карелии мы узнали, что эта собака не могла бы бегать тут долго, так как у них всех местных собак съели волки. У собаки было четко читаемое клеймо, состоявшее лишь из трех цифр, из-за чего у нас были предположения, что собака не из России. Но вскоре нам удалось выйти на заводчика, который сказал, что данных о хозяине собаки у него не осталось. В итоге нашедшая собаку семья приняла решение оставить ее у себя, несмотря на то что у мужа была прогрессирующая астма. Однако не прошло и недели, как объявляется хозяин; с его слов мы



Фото Елены Михайловой

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

**предлагаю**

□ натаска легавых. т. 8-903-833-63-55  
Демидов

**продаю**

**ЩЕНОК КУРЦХААРА**  
Кобель, кофейного окраса  
от Полевых Победителей  
24.01.2016 г.р.  
Т.: 8-495-635-09-22, 8-916-642-25-26

- пойнтеры т. 8-903-205-04-62
- щенки дратхаара т. 8-925-709-50-07
- щенки дратхаара т. 8-985-236-96-62
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-910-423-39-83
- щенки западно-сибирской лайки 06.01.2016 г. рождения, регистрация МООиР т. 8-926-693-42-69
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-926-890-03-23, 8-910-418-58-61
- щенки карело-финской лайки. т. 8-916-213-73-66
- щенки русско-европейской лайки т. 8-903-005-37-31
- щенки русско-европейской лайки. т. 8-926-952-44-58
- щенки эпаньоль бретона т. 8-916-125-22-45

узнали, что он потерял собаку во время охоты и уже не надеялся ее найти, так как места дикие, а собака старая. Сам он из Московской области, о находке узнал через друга, который прочел материал о потерянной собаке в журнале.

Найденьшица пришлось вернуть, хотя семья уже успела привыкнуть к собаке. Самое интересное то, что они после этого все же взяли из приюта собаку, так как не смогли смириться с пустотой, образовавшейся после ухода пушистого друга.

**— Как вы проверяете, настоящий ли хозяин собаки?**

— Во-первых, если собака с клеймом, то просим показать документы на нее. Во-вторых, просим показать совместные фотографии с собакой, в случае если клейма нет. Легавые собаки очень ласковы к людям, и отдавать собаку первому встречному, кому она проявила ласку, мы не можем.

**— Сталкивались ли вы с людьми, выдающими себя за хозяев?**

— Да, очень часто. Некоторые выдают себя за хозяев, чтобы получить породистую, умную собаку, причем бесплатно. Но есть и такие, кто напрямую говорит о своей готовности взять собаку себе, если хозяин не найдется.

**— Какой самый короткий и самый продолжительный поиск собаки был в вашей практике?**

— Самая скорейшая находка хозяина была в тот же день, когда была найдена собака. Обычно это одни и те же собаки, ранее потерявшиеся и вернувшиеся. Если они снова пропадают, мы уже знаем, куда звонить. Самый продолжительный поиск хозяина собаки — три месяца: пока не нашли владельца пойнтера Джека. Бывает, что хозяин обнаруживается спустя полгода, но к этому сроку собака уже пристроена в семью.

**— Какие рекомендации вы бы дали хозяевам собак или специалистам?**

— Мы бы хотели, чтобы все общества охотников и рыболовов выдавали документы на щенков только после того, как их клеймят. Без клейма найти хозяина собаки очень сложно. А хозяева, если по какой-либо причине не могут клеймить собаку, пусть хотя бы не обделяют ее адресником на ошейнике.



РОГ-ИНФОРМ

Виктор ЛЮТЫЙ



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Я шел не спеша по лесной дороге, прислушиваясь к различным шорохам и звукам. Дул промозглый осенний ветер. Врываясь в пространство просеки, он с шумом пронесился в прореженный край чащи, слышался треск, а потом звук падающих сухих веток.**

Нас было несколько человек. Мы блокировали дорогу и продвигались сообразно ходу загонщиков — их голоса все настойчивее напоминали о себе. Я то и дело оборачивался назад и поглядывал на плотного мужчину в черном. На голове у него была вязаная шапочка, натянутая глубоко на глаза. В локте полусогнутой левой руки он держал ружье «горизонталку-ижевку», а правой повторял один и тот же жест — «иди, мол, не останавливайся».

Вот в лесу разными голосами залились собаки, видимо, натекли на след косули; тотчас смолкли загонщики, гон стал удаляться, а затем и вовсе стих.

Я услышал легкое покашливание, обернулся и увидел рядом соседа по номеру. Он показывал рукой в прогал кустарника и пытался что-то объяснить тихим простуженным голосом. Наконец, до меня дошло. Осенью он собирал здесь грибы и увидел стоящего лося с большими рогами. Тот минут пять смотрел на пришельца из другого мира, повернулся и лениво зашагал прочь. По лицу собеседника я понял: очень сожалеет. А был он тогда без ружья...

— Мы не знакомы, — произнес он. Я представился.

— Фреза меня зовут, — назвался он и протянул большую ладонь с узловатыми пальцами, темную от загара, в которой тотчас утонула моя. Я ощутил крепкое рукопожатие. Ухнул выстрел, потом другой, мы оба напряглись, обратив все внимание в сторону, откуда стреляли. На просеке началось непонятное движение, затрещал мобильник, донеслись приглушенные голоса, к нам подходил охотник, который стоял впереди.

— Вы бы костер тут еще развели... так всю охоту прозевааете, — высказал он нам и, не останавливаясь, пошел дальше. В зимнем камуфляжном костюме, в такой же шапке с длинным козырьком, в очках в темной роговой оправе на большом носу, сгорбившийся, мужчина был похож на ворона.

— Мясник... на рынке стоит, чует нутром... — равнодушным тоном ответил Фреза. — Минут двадцать у нас есть, пока разделает козу, — заметив мое беспокойство, добавил, — мясник свое дело знает. «Откуда ему пришло в голову, что добыта коза, — подумал я, — ведь никто не обмолвился ни словом...»

— Если косули набегут, ты будешь стрелять? — Я объяснил, что лицензия уже закрыта, к чему нам «перестрел», лишние хлопоты... На что Фреза коротко буркнул:

— А я буду... — и заговорил вновь. — В семь утра вышли. Я два раза стрельнул, и два кабана лежат.

— Большой загон был? — спрашиваю, но Фреза не слышит моего вопроса. И только сейчас начинаю понимать, кто передо мной.

— Ружье под рукой висело. Кабаны шли по полю и стали. С двух стволов стрелял, с десяти метров. Смотрю, лежит один и другой, килограммов по сто тридцать. Бил картечью, даже не раскрылась в контейнере. А в другой раз кабаны шли на болота. Я самого здорового держу на мушке — подбежала ко мне лайка, садится у ног, потом — «гав!». Кабаны шмыг в болото! На фиг, говорю куму, ты эту шавку сюда привез? Кабан четко шел на меня. Ну что за подлость! Если в густом лесу кабан бежит, я тихо свищу. Он останавливается, ушами, как локаторами, слушает, откуда звук. В этот момент надо прицельно нажать на спусковой крючок. Однажды...

Я слушаю Фрезу и чувствую, как сладостно у него на душе, вижу, как искрятся глаза от воспоминаний, как хочется ему быстрее выговориться в такую, кстати, для него охотничью заминку — а вдруг сегодня не придется стрелять, а вдруг слава перепадет другому? А вдруг еще что-то, охота ведь всегда полна непредсказуемости.

— На поле были с кумом. Стеннело. До арки доехала газель, развернулась и назад. В канале воды по пояс. Стоим болтаем, на дворе темнотища... Слышу, что-то зашуршало. Включаю фару и вижу зад кабана. Трава раздвигается и тут же, как створки, закрывается. И нет кабана. Прошли вдоль канала. Кабаны рядом, нутром чую. Так и есть, после выстрела искал долго, по тропе прошел метров триста, вижу, свинья лежит на тропе, в два центнера. А до дороги километра три. Что делать? Веревкой зацепили и вдвоем тянули. Пока дошел до машины — на туфлях подошвы не осталось, один верх, подошвы загубились. За машиной надо идти еще километра два. Подъехал, давай втапливать в багажник. «Не влезет», — говорит кум. «Толкай, влезет».

Домой приехали под утро. Талькой поднял, облупил. Кровища кругом, полная выварка кишок, мухи выются. Моя вошла: «Вы что?! С ума сошли?!»

— Костер распалите, а то, поди, сопли замерзли, — прервал Фрезу знакомый голос того же охотника в зимнем камуфляжном костюме и роговых очках, похожего на ворона. Он так же, как и в предыдущий раз, прошел, мимо нас быстрым шагом, не останавливаясь. При ходьбе большой нос его слегка подергивался.

Я не удержался, спросил своего знакомого, почему его зовут Фрезой. И тот рассказал, как работал фрезеровщиком на местном заводике, как на конкурсе «Лучший по профессии» занял первое место, потом поехал на республикан-

ские соревнования и как там добился успехов. Появилась фотография в местной газете и о нем заговорили в городке.

— Спросят по фамилии — никто не знает. А скажут: «Фреза» — «О! Знаем, знаем!»

Он закинул за плечо ружьецо и рысью побегал к загонщикам. Торопливый бег его казался не по возрасту для шестидесятилетнего грузноватого человека.

...На этот раз мы дежурием с Фрезой в четвертом квартале. Все привычно. Кто чем занимался прежде — ради своей утехы, живота или поставок мяса на фронт, как сибиряк Донских с третьего легиона, тот и здесь подвержен этому ремеслу.

Вчера отстреляли пять кабанов. Два вепря повернули назад, но они еще вернуться, и мы их встретим. Иначе нельзя. Наш промысел — убивать зверей. Мы не имеем права пропустить. Там — другая территория, там вообще все по-другому. Убивать людей удел других.

На вышке сегодня Фреза, я внизу, отдыхаю. Сегодня его дежурство, и я знаю, как всегда, он отличится. В его руках Mannlicher с оптикой, несколько пачек патронов. Это не та ижевка-пукалка, с которой он духарил там. Пуля достойного калибра. Валит любого зверя.

А вот и первая жертва. Но что это? Свинья не свинья, черная, круглая... Как бочонок с обвислой спиной, пузо земли касается. Я представляю, как сосредоточен, напружинен сейчас Фреза. Как поглаживает он тонкую шейку ложи винтовки, как отпечатывается на его щеке вокруг правого глаза плямба от прижатого оптического прицела.

— Ну так что, Фреза? Чего медлишь? Стреляй, стреляй, пока «чужка» на тебя смотрит. Делов-то для тебя — завалить этого поросенка. Фреза! Ты, наверно, ждешь, пока она подойдет ближе: если пулянуть, то наверняка. Молодец! Все правильно. Для тебя ведь нет ничего невозможного.

Я сжимаюсь в комок, жду, но выстрела не слышу. Похоже, дело пахнет проколом. Что-то случилось с моим напарником. А за любой просчет нас по головке не поглядят, неважно, на кого залишут этот промах. Бегу к вышке, молнией взлетаю наверх.

— Не поверишь, — говорит Фреза, — я не могу стрелять. Это моя домашняя свинья Кукла, я купил ее вот такой махонькой. Порода особая, вьетнамская, я заплатил за поросенка триста гривен.

— О чем ты, Фреза, уймись, о деньгах ли речь. — Я смотрю на Фрезу и не могу понять, тот ли передо мной сильный, волевой человек, месяцами пропадавший по ночам в лесу, на болотах? Как трясутся его крепкие узловатые пальцы, как перекошено лицо. Я никогда не видел его таким. — Ты что, дружище, успокойся, ради какой-то свинюшки... и так расчувствовался, будто стрелять не твое призвание. У животных нет души, один щелчок, и дело сделано... Фреза, возьми себя в руки. Утром я видел «мясника», ну того, в роговых очках, похожего на ворона, он в отличной форме, не чета тебе. Что с тобой происходит? Если свинья успеет добежать до прорезки и скрыться, ее не достать... Бей же!

— Как я могу стрелять?! Дочка в ней души не чаёт. Кукла, как член семьи, ты это понимаешь? Она, как человек, только говорить не умеет.

— Понимаю, Фреза, вернее, начинаю понимать... Но, Фреза, это в тебе всколыхнулось что-то от той жизни. Где люди поедом жрут ближних и очеловечивают своих животных. Ставят им памятники, оставляют завешания на миллионы, чего нам с тобой и не снилось. Вот тебя и повело. Тебя, застрелившего и разделавшего не одну сотню диких свиней. Если бы я не видел, как ты раскис, клянусь, я не поверил бы.

Но Фреза не слышит. Он опустил голову, вздрагивая плечами, карабин сиротливо стоит в углу.

Еще миг, и будет поздно. Вот свинья остановилась, повернула голову с торчащими ушами в нашу сторону. Фреза продолжает всхлипывать. Я хватаю карабин, выцеливаю под лопатку упитанной свинки и плавно нажимаю на спусковой крючок; слышу, как пуля ударяется в мягкие ткани, визг, бросок, несколько метров на потерю оставшейся энергии и... предсмертная агония.

— Что ты делаешь?! Сволочь, как ты мог?! — Фреза тормозит, бьет меня своей грубой тяжелой рукой по лицу.

...Открываю глаза, приседаю на кровати. В окно пробивается бледный свет.

— Фреза... свинья вьетнамской породы... — говорю вслух. Чувствую, как на лице появляется глупая улыбка, наконец, приятная легкость наполняет мое тело.

Рассказать Фрезе — не поверит.

## СНОС БРАКОНЬЕРСКИХ ЗАСИДОК

Во всех общедоступных охотничьих угодьях Московской области начался снос браконьерских засидок. Эти деревянные или железные настилы, закрепленные на деревьях на высоте 2-3 метров, браконьеры используют для незаконной добычи животных, сообщил Дмитрий Вачугов, начальник Управления госохотнадзора Московской области, передает корреспондент «Подмосковье сегодня».

«По поручению министра сельского хозяйства и продовольствия Московской области во всех общедоступных охотничьих угодьях сейчас проводятся мероприятия по контролю за биотехническими сооружениями, связанными с охотой. К сожалению, кроме законных сооружений, егерских вышек и подкормочных площадок, в последнее время появилось много незаконно установленных», — рассказал Дмитрий Вачугов.

С топорами, бензопилами и на снегоходах госохотинспекторы региона выезжают в основные охотничьи угодья. Преимущественно угодья расположены в Щелковском, Солнечногорском и Шатурском районах.

Демонтируя так называемые браконьерские засидки, госохотинспекторы на местах некоторых сооружений устанавливают еще и фотоловушки, чтобы поймать тех, кто использует такой вид добычи животных.

«С этих биотехнических сооружений браконьеры выслеживают и отстреливают копытных: лосей, кабанов, оленей. Если таким способом будет убит лось, охотнику грозит уголовная ответственность, если кабан, то административная», — пояснил Вачугов.

## СУДЬБА ОХОТУГОДИЙ ЯНУКОВИЧА

Охотничьи угодья Виктора Януковича в Сухолучье под Киевом откроют для экскурсий. Там сделают контактный зоопарк с оленями, козами и баранами. Как рассказал сайту «Страна» замглавы Штаба Самообороны Вышгорода Мирослав Могиль, активисты договариваются с Генпрокуратурой о разрешительных документах, чтобы сделать в Сухолучье открытый парк вроде Межжогорья.

«Согласно Конституции, если власть не может и не хочет действовать, то действовать начинает общественность. Именно мы должны дать согласие на открытие Сухолучья для всех желающих. Здесь мы хотим сделать контактный зоопарк, потому что в охотничьих угодьях уже есть животные, которые приучены у людям, например олени. К ним добавим еще коз и диких баранов. Кстати, баранов сейчас завозят в Межжогорье из Шотландии, их же хотим разместить и в контактном зоопарке в Сухолучье», — рассказал Могиль.

Стоимость входа будет зависеть от решения от властей. По словам активиста, баранов из Шотландии для контактного зоопарка в Сухолучье и Межжогорье не покупают, их безвозмездно дарят волонтеры из диаспоры.

«Если правительство согласится содержать Сухолучье, вход в зоопарк и для экскурсий будет бесплатным. Если нет, придется делать вход платным, потому что для содержания такого места необходимы ресурсы: нужно кормить животных, убирать территорию, проводить ремонты и т.д.» — подытожил Могиль.

Как ранее сообщила «Страна», охотничьи угодья Виктора Януковича в поселке Сухолучье под Киевом разграбили мародеры. Недавно в угодья зашли представители самообороны Майдана, которые и показали общественности, что осталось от некогда богатой резиденции. На снимках, растиражированных в Сети, злоумышленники вынесли из Сухолучья даже настенную плитку и паркет, забрали всю электронику, розетки и люстры. До самообороны Майдана в Сухолучье находился батальон МВД «Киев-2», однако его представители уверяют: «Угодья экс-президента разграбили до нас, весной 2014 года».

Источник: ihunter.msk.ru



Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора

# ЖУЛЬКА

**Попадая куда-либо на загонную охоту, первым делом думаешь, а есть ли в охотхозяйстве хорошие собаки? Ведь именно наличие грамотно натасканных собак часто является определяющим фактором результата охоты.**

Сколько раз случалось, лось проходил между стрелками, то убегает мимо загонщика, не обращая никакого внимания на его крики. И только собаки в этом случае могут остановить и направить зверя в нужную сторону. Часто бывало, что собаки выгоняли на номера, казалось бы, упущенных животных.

Так и в этот раз, приехав на такую охоту, мы первым делом поинтересовались, а есть ли у егерей нормальные собаки? Да, есть Жулька, ответил один. Причем ответ прозвучал, как будто Жулька была чем-то средним между львом и гепардом. Жулька, так Жулька, подумали мы и пошли распаковывать свои вещи и оружие.

На следующий день встав, выпив по чашке горячего чая, отправились на охоту. Приехав на место, сразу увидели Жульку. Непонятной масти, непонятной породы низкорослая собачка бегала под ногами, весело помахиывая хвостом. Настроение резко упало. Что вообще может сделать такой уродец? Все будет хорошо, заверил охотовед, не стоит переживать.

Наконец, началась охота. И вот вскоре в лесу раздался тонкий zalивистый лай. Зверь шел точно на номера. Иногда, правда, казалось, что он пытался отвернуть, но через некоторое время гон продолжался в нужном направлении. Как будто зверя невидимой рукой поправляли, когда он «сбивался» с пути.

Стрелковая линия была выставлена на большой просеке. Вдруг где-то посредине на нее вывалился красавец лось. Бык с четырьмя отростками не спеша перебежал открытое пространство. За ним метрах в десяти, не торопясь, иногда полаявая, бежала Жулька. Практически все стрелки могли наблюдать это красивое зрелище. Охотник, на которого шел зверь, медленно поднял ружье и выстрелил. Лось упал, будто споткнувшись о невидимое препятствие. Жулька, замолчав, все так же не торопясь подбежала к лежавшему животному. Обнюхала и отошла в сторону, не обращая больше на него никакого внимания.

Через некоторое время вышел егерь. Подойдя к собаке, он взял ее на руки и спрятал за пазуху. «Кормилица ты наша, замерзла, поди, устала», — произнес он.

Что бы мы без нее делали, рассказывали потом егеря. Сколько собак было, и породистых, и не очень. То гонять не хотят, то вязкие слишком, сами гибнут от выстрелов, то не лают. В общем, то одно, то другое, пока кто-то не принес этого щенка. Несуразный, он поначалу не вызвал никакого восторга. Так и оставили, из жалости, на охотбазе.

Однако подрастая, собачка стала проявлять сильный охотничий азарт. И вот кто-то додумался взять ее на охоту. Каково же было удивление, когда мелкая непонятная собачка стала выгонять лосей и кабанов. Причем выгоняла очень даже мастерски. Она не бросалась сломя голову в ата-



ку, поэтому не попадала на клыки кабанам и под случайные пули, а маленькие размеры собачки не пугали животных. Близо не подходила, поэтому звери не летели на предельных скоростях, что существенно облегчало стрельбу. Если звери

пытались свернуть не туда, выравнивала их путь. При этом как-то чувствуя, где находятся стрелки, выгоняла зверей именно на них. А постоянное тявканье хорошо обозначало и охотникам, и егерям путь и местонахождение копытных.

## РОГ-ИНФОРМ

### ОХОТНИК ХОТЕЛ ЗАПУТАТЬ СУД, А ЗАПУТАЛСЯ САМ

Как сообщает Управление охраны и использования животного мира Кировской области, 30 сентября 2015 года житель села Знаменка Яранского района охотился на тетерева, но подстрелил глухарку. При этом разрешения на добычу глухаря у охотника не было.

Госохотинспектор задержал нарушителя и составил в отношении него административный протокол. Позже судом было вынесено постановление, в котором сообщалось, что охотник за незаконную добычу глухарки должен оплатить штраф в 1 тыс. рублей, а также причиненный государству ущерб, оцененный в 15 тыс. рублей.

Штраф нарушитель оплатил сразу, а вот платить за ущерб отказался. В итоге им было подано исковое заявление в мировой суд. На судебном заседании мужчина всячески убеждал, показывая фотографию, что он отстрелил эту птицу и что это тетерев. В результате судебное заседание было перенесено.

Госинспектор одолжил у нарушителя фотографию птицы и поискал похожие снимки в интернете. Удалось найти автора фотографии и выяснилось, что на снимке изображен кавказский тетерев. Данный вид птицы считается краснокнижным и на территории Кировской области не обитает.

«1 марта 2016 года на судебном заседании госинспектор предоставил вышеуказанные данные нарушителю и суду и сообщил об уголовной ответственности за добычу краснокнижного вида, после чего нарушитель признал, что отстрелил глухарку и согласился оплатить ущерб», — сообщили в охотнадзоре Кировской области.

### НОВОСТИ РКФ

По сообщению официального сайта Российской кинологовической федерации (РКФ), подал в отставку президент РКФ А.И. Иншаков, руководивший федерацией с 2001 года. Отставка состоялась в преддверии WORLD DOG SHOW 2016, проведение которого было доверено РКФ. Всемирный форум собаководов должен пройти 23–26 июня 2016 года в Москве.

Кинологическая общественность России выражает надежду, что на на Президиуме РКФ, назначенном на 13 марта 2016 года, будут приняты решения по скорейшей передаче полномочий новому президенту РКФ, если отставка состоится.

WORLD DOG SHOW 2016 — важное событие в жизни Российской кинологовической федерации. Это не только выставка самых лучших собак мира, но и отличная возможность в нынешней непростой для нашей страны ситуации продемонстрировать миру открытость, гостеприимство и дружелюбность россиян.

По мнению всех неравнодушных собаководов, если отставка состоится, необходимо как можно быстрее передать полномочия достойному и сильному кандидату, способному привлечь государственную поддержку к организации Всемирного форума. Приводим полностью обращение Президиума РКФ:

«Президиум РКФ сообщает, что 10 марта 2016 года Александр Иванович Иншаков подал заявление о снятии с себя полномочий президента РКФ. В связи с чем заседание Президиума РКФ назначено на 13 марта 2016 года для определения даты внеочередного общего собрания членов РКФ. Выражаем надежду, что, имея огромный опыт и заслуженное уважение в российской и мировой кинологии, Иншаков А.И. будет оставаться одной из значимых фигур в системе РКФ».

### ВАЛЬДШНЕП В ВЕНГРИИ

В минувшие выходные наблюдалось большое миграционные скопления вальдшнепов на юге Венгрии.

Очень интенсивные тяги отмечены на холмах Венгерской равнины, под городом Сегед, вблизи от границы с Сербией. Эти холмы поросли молодой акацией и привлекают вальдшнепов лучше, чем дубовые рощи (с фотографиями этого места можно ознакомиться на нашем сайте). Как отмечает Денес Флюк, президент Венгерского клуба любителей вальдшнепа, весенний пролет начался очень интенсивно, вальдшнепа много.

Сергей ФОКИН

## Classifieds

РЕКЛАМА

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

### ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка. Наши реквизиты: получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «Ю Кей» Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва ИНН 7719017310, КПП 771901001 ОАО Сбербанк России г. Москва БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000

Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32

### Отдых, охота, рыбалка предлагаю

белого, медведя весной т. 8-912-379-61-37

### СЕВЕРНАЯ НОРВЕГИЯ РЫБАЛКА 1 человек 250 евро за неделю

РЫБАЛКА В АСТРАХАНИ 1 человек — от 2000 руб./сутки

### «ВЕЛЕС тур»

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

### приглашаю

весенняя охота на гуся в Архангельской области. т. 8-911-679-4-679

СПУСК ПО НЕРЕСТОВОЙ РЕКЕ КАРА, восток НАО, полярный Урал Видео-, фотоохота +, рыбалка и многое другое, после весенней охоты на гуса (через 2–3 недели). Экспедиция.

### ВЕСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСА

в местах его естественного пребывания и пролета. Побережье Баренцева моря, охот. дом на 12 чел.

Туры групповые с 18.05 по 02.06 — 1660. Палаточный городок — 1500 с 24.05 по 05.06. 8-911-653-03-33

### продаю

подсадные утки т. 8-903-176-08-40

### Недвижимость продаю

УЧАСТОК 25 СОТОК НА ВАЛДАЕ Охота. Рыбалка. Два озера. Дом под снос. ИЖС. +7 (495) 504 80 36

### Охотничий магазин куплю

шкурки куницы, рыси, лисы. т. 8-926-415-55-23

### продаю

подсадные утки т. 8-916-524-46-01 подсадные утки, селезни. Доставка в Москву т. 8-916-055-27-61

турбопечка на дровах и угле вес 620 грамм poshehonstar.ru т. 8-909-277-13-19

NEW! Специальная сетка с фиксированным узлом GRIPLOCK для строительства вольеров для содержания диких животных. Подробнее на сайте «Ассоциации оленеводов»: www.dba.org.ru

БАРСУЧИЙ ЖИР 250 мл — 2500 р. БОБРОВЫЙ СТРУЯ НАСТОЙКА 0,5 л — 2500 р. Т. 8-916-054-93-41

### Разное приглашаю

Приглашаю к сотрудничеству ЕГЕРЕЙ И ОХОТНИКОВ

КУПЛЮ ИНФОРМАЦИЮ о местонахождении в лесах, реках, болотах остатков любой техники до 1945 года и любых запчастей от нее

8-965-429-03-00, retrorul@mail.ru



Вадим ЧЕРКАШОВ

# ЧИНГАЧГУК



Каждый охотник время от времени вспоминает свою первую охоту и первую добычу, вот и мне захотелось рассказать вам о своей первой охоте.

Фото: hamaa.forsmaniflickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

Событие это произошло в сентябре 1985 года в центральной части Республики Крым.

Охота на зайца в степной полосе проводится следующим образом: пять охотников выстраиваются на поле в форме подковы с интервалом 60–70 метров, «излучина» находилась в начале поля (там находился старший группы, который управляет движением подковы), крайние, стоящие по бокам охотники (как правило, самые молодые и шустрые), были на удалении 100–150 метров. При движении по полю «подковы» побуждался с лежки заяц, и если дальность не позволяла сделать выстрел, охотник предупреждал товарищей голосом — налево! (направо), шел и указывал поднятым ружьем направление движения зайца. Услышав о направлении движения зайца в свою сторону, охотники ложились в направлении середины «подковы». Пытаясь выскочить из «подковы», заяц набегал на затаившегося охотника. Подпустив на 30–20 метров, стрелок вставал в полный рост и производил выстрел.

Ложиться приходилось и в пашню под дождем; предвидя это, мой молодой товарищ брал мешок из-под картошки. После объяснения цели, для которой служит мешок, и выслушав всю «критику» и насмешки старших охотников, все последующие годы охоты ложился, как и все, на «голую» землю.

Рано утром прибыв на место сбора охотников, наш коллектив стал разбиваться в группы по пять человек и договариваться, кто и какие поля «потянет», чтобы не ходить друг за другом. Меня и моего товарища (с мешком) нехотая взяла тройка бывалых охотников, выдвигаясь к намеченному полю «бывалые» наперебой давали советы, как идти, куда смотреть, как ложиться и как стрелять. Все пригодилось и по сей день.

Оказавшись в данной пятерке самыми молодыми и шустрыми, нас поставили по краям впереди, меня слева, с «мешком» справа, и по команде старшего мы начали движение по полю. Передвигаться следует зигзагом с остановкой через 15–20 метров, данный метод провоцирует зайца на подъем. Погода менялась, с приходом теплого антициклона появился туман, через 40 метров уже ничего не видно.

Идя в заданном направлении, я очутился далеко вперед всей пятерки. Осматривая по сторонам поле, ожидал подъема зайца, выстрелов в нашей группе еще не было, а добыть надо каждому по зайцу.

И вдруг после очередного поворота налево я осознал, что справа, в десяти метрах, лежит на лежке заяц и меня пропускает. Не останавливаясь, делаю разворот на зайца и направляю на него стволы. Косой делает прыжок во встречном направлении и пускается наутек. Отпустив хитрогу на 20 метров и сделав упреждение дробью № 2, останавливаю бег русака. Один выстрел — один заяц. Жалко, что никто не видит моего ПЕРВОГО зайца, туман всех спрятал. Как учили, я привязал зайца на веревку, закинул за спину и с гордостью продолжил движение.

Пройдя 40–50 метров, впереди слева, в 15–20 метрах от меня, поднимается заяц и, пересекая мой курс, движется вправо; снова бьет правый ствол БМ-16, и русачок на веревочке. Два выстрела — два зайца; нет никого вокруг, некому похвалиться, а молодому охотнику хочется «бывалым» показать добытое.

Проходит пять минут дальнейшей охоты, впереди, метрах в 40, поднимается заяц и уходит в лесополосу — я не стрелял, поздно заметил, да и далековато. Не доходя 10 метров до лесополосы, из нее обратно выскакивает тот же заяц и, увидев меня, поворачивает налево. Работает правый ствол БМ-16, и третий заяц в «копилке». Перевязал троицу на ремень от ружья, забросил за спину и пошел встречаться со своей пятеркой. Навстречу выходит из лесополосы соседняя пятерка (нашего коллектива) во главе с командиром части. Увидев мои трофеи, стал меня нахваливать, назвав Чингачгуком.

Подшли и мои товарищи, сначала поругали, что оторвался, затем стали поздравлять с полем и первой охотой. В этот день быстро добрали еще двоих зайчиков и закрыли день охоты.

На последующие охоты в коллективе нас с другом разбирали в пятерку наперебой, высокое имя Чингачгука гарантировало успешную охоту, и я старался оправдывать имя знаменитого охотника из племени могижан.

## РОГ-ИНФОРМ

### СРОКИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ В БЕЛАРУСИ

По сообщению от Государственной инспекции охраны животного и растительного мира Беларуси, весенний сезон охоты на гусей и селезней откроется 12 марта.

В соответствии с Правилами ведения охотничьего хозяйства и охоты с 12 марта открывается весенний сезон охоты на белолобого гуся, гуся-гуменника, серого гуся, канадскую казарку, а также селезней: кряквы, чирка-трескунка, чирка-свистунка, красноглазая чернети и хохлатой чернети.

С 20 марта будет разрешена охота на самцов глухаря и тетерева на токах.

Со 2 апреля откроется охота на тяге, на самцов вальдшнепа.

Весенний сезон охоты на водоплавающих и вальдшнепа продлится до 8 мая, на глухаря и тетерева до 10 мая.

Разрешенное время охоты на гусей и селезней уток — утренняя и вечерняя зорька. Охота с 11 до 18 часов запрещена. Постоять на тяге на вальдшнепа можно будет с 6 часов вечера до 22 часов, а отправиться на глухарин или тетеревиный ток с 3 часов ночи до 9 часов утра.

При охоте на гусей разрешается использовать манных птиц, чучела и манки (в том числе электронные). Охота на гусей или уток должна производиться только из скрадка. При охоте на селезня разрешено использовать подсадную утку одновременно с чучелами и манком. Применение манка без чучела запрещено. Для установки и снятия подсадных уток, профилей, чучел и подъема добытой дичи охотники могут воспользоваться маломерными судами без двигателей, несмотря на то что в весенний период в связи с нерестом, использование маломерных судов в рыболовных угодьях запрещено.

Для поиска и подачи дичи при охоте на гусей, селезней уток и вальдшнепа допускается использование подружейных охотничьих собак, а также такс и терьеров. Госинспекция Беларуси напоминает, что на территории отдельных охотничьих угодий введен запрет на осуществление охоты на белолобого гуся, гуся-гуменника, серого гуся, канадскую казарку, крякву, чирка-трескунка, чирка-свистунка, красноглазую чернеть, хохлатую чернеть сохраняется в течение всего весеннего сезона.

### В ТУШАХ КАБАНОВ ОБНАРУЖЕН ЯДОВИТЫЙ МЕТАЛЛ

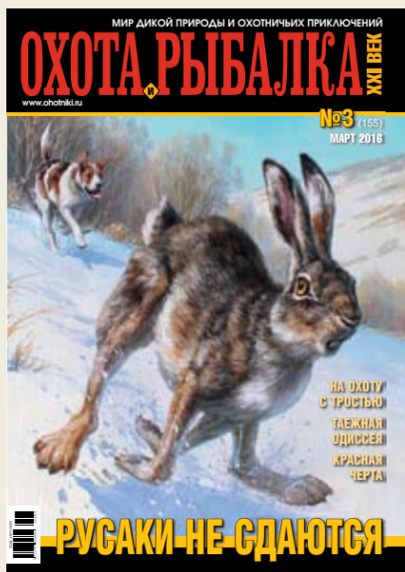
В тушах двух кабанов, добытых охотниками в конце сезона в Приморском крае, было обнаружено значительное превышение содержания кадмия. Уровень опасного металла был в три раза выше допустимого уровня. Проверка, инициированная сотрудниками управления Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области, проводилась Приморской межобластной ветеринарной лабораторией. Кабаны были добыты в Лесозаводском районе.

Пока специалисты лаборатории не могут объяснить, каким образом ядовитый металл попал в туши кабанов. Ни термическая обработка мяса животных, ни другие способы обезопасить мясо не позволят избавиться от кадмия, который имеет свойство накапливаться в организме человека. Он вызывает сильные отравления, соединения кадмия негативно сказываются на здоровье человека, влияя на работу почек, печени, сердечно-сосудистой системы.

Охота на кабанов в регионе уже завершена, и в скором времени будет открыт весенний сезон, в ходе которого охотникам могут добыть бурого медведя и пернатую дичь. Специалисты ведомства располагают информацией о выявлении у перелетной птицы серьезного заболевания. В управлении Россельхознадзора сообщают, что обнаружен вирус азиатской чумы птиц, дикая птица стала носителем скрытой биологической угрозы.

НЕ ПРОПУСТИ!

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



#### «Оружие»

Работа над ошибками — новые возможности карабина Blaser R8.  
Мечта браконьера — стреляющая трость.  
Русский шлем — экскурсия в Тульский музей оружия.

#### «Природа»

Русаки не сдаются! — по следу зайца с гончей.  
Ну что тебе сказать про Сахалин? — острые вопросы природопользования.

#### «Трофеи»

Красная черта — изучаем объекты охоты.  
Уроки мастера — как перехитрить рыжую плутовку.  
Река времени — из дневника таежника.

#### «Гараж»

Кум королю — тестируем Mitsubishi Pajero Sport.

#### «Рыбалка»

Не жируй! — секреты зимней ловли окуня.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+