

• ТОНКОСТИ РЫБАЛКИ НА УДОЧКУ НАКАНУНЕ НЕРЕСТА •

WWW.OHOTNIKI.RU

24 апреля – 14 мая  
2019 года

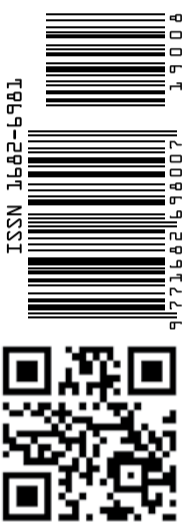
№ 8  
(1251)



# РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**О ВОЛЬЕРНОЙ  
ОХОТЕ**

5 стр.



**КАРАСЬ РАННЕЙ  
ВЕСНЫ**

8 стр.



**КОРОЛЕВСКИЙ  
ВЫСТРЕЛ**

14 стр.

Андрей КАШКАРОВ, г. Санкт-Петербург

## ОХОТНИЧЬИ ТЕНДЕНЦИИ ИЗ ПЕТЕРБУРГА



Фото Валерия МАЛЕЕВА

В Санкт-Петербурге за период 01.07.2011 г. по 31.12.2018 г. было оформлено чуть более 113 500 охотничьих билетов единого федерального образца (ОБЕФО). Билет является официальным и необходимым документом охотника, правда, не единственно возможным, как знают мои коллеги.

Споры вокруг ОБЕФО с разной активностью продолжают в течение всех лет его существования, однако споры спорами, а сам билет и нормативные акты, связанные с ним, продолжают существовать. Возможно, стоит обратить внимание на статистику получения ОБЕФО хотя бы на примере Санкт-Петербурга. Эта статистика мне доступна, поскольку с 2019 года я получил статус общественного экологического инспектора в Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Аналитические материалы, которыми снабжают общественных инспекторов, дают основания к предложенным выводам в части статистики.

Итак, 113 500 ОБЕФО оформлено за почти восьмилетний период, 10 255 оформлено в 2016 году, 6832 оформлено за 2017 год и 4417 в 2018 году. Тенденция не случайная и более

чем очевидная, ведь Санкт-Петербург второй по величине мегаполис России. Может показаться, что граждане «наелись» охотой и не стремятся использовать возможности охоты, предоставленные законодателем. Или другой вариант: все, кто хотел, уже получили.

Есть и другая статистика от охотничьих магазинов: продажи как нового, так и комиссионного (в разной степени) охотничьего оружия резко упали. Статистика МВД свидетельствует о той же тенденции: сокращается число владельцев охотничьего гладкоствольного оружия и оружия ограниченного поражения. И примерно на одном уровне за три предшествующих года держатся показатели продаж охотничьего оружия с нарезным стволом.

Во исполнение решений судов о лишении права охоты профильным комитетом в 2018 году аннулированы 14 ОБЕФО. В государственном охотничьем реестре Санкт-Петербурга числится 42 охотника с неистекшим сроком ограничения охоты (лишения права охоты). По сравнению с приведенной выше статистикой по выдаче охотничьих билетов в регионе нарушителей немного.

### Стикхант

СКОРО  
СЕЗОН  
ОХОТЫ!

ОХОТА ТАКТИКА СПОРТИНГ

www.stickhunt.ru

У НАС БОЛЕЕ  
**1500** ТОВАРОВ  
ДЛЯ ОХОТЫ

Звоните прямо сейчас!

8-495-642-52-88

8-804-333-222-8

Звонок по России бесплатный!



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ





Как правило, это «случайные» нарушители, поскольку профессионалы знают, как и что делать, чтобы не попадаться, и взять их «с личным» практически невозможно. Так на административной границе Санкт-Петербурга и Ленинградской области, в Тосненском районе Санкт-Петербурга, не так давно был пойман нарушитель с незаконно добытым селезнем кряквы и огнестрельным оружием, принадлежащим его умершему соседу. Вот такой здесь типичный портрет «нарушителя-любителя».

В сфере охотнадзора (по Санкт-Петербургу и Ленинградской области) в период календарного года проводится всего пять-шесть рейдов — и так на протяжении пяти лет. Как правило, это совместные рейды с подведомственным комитету по природопользованию ГКУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий» (ООПТ), полицией, общественными производственными охотничьими инспекторами. О последних надо сказать особо. Например, у полиции в Курортном районе Санкт-Петербурга всего два квадроцикла, приобретенных в 2011 году, так что для контроля пляжей и лесных массивов материальная база «та еще». И вот этих рейдов крайне мало. Нет, по мне так их хоть вообще не будет. Но этим хочу показать, что в связи с малым количеством рейдов мы имеем и малое количество нарушителей. Наверное, это неплохо. Ибо поиск и привлечение нарушителей к ответственности дело вторичное. Первичное — профилактика и забота о природе. Поэтому сотрудники профильного комитета и добровольные их помощники больше заняты вопросами практического свойства, например, обнаружением в черте мегаполиса и возвращением заблудившихся лосей в лес, что было актуально в 2017 году. Что касается общественных охотничьих производственных инспекторов, то профильный комитет Ленинградской области присваивает достойным гражданам такие полномочия. По состоянию на день передачи в редакцию этой статьи в Ленобласти зарегистрировано 286 общественных охотничьих производственных инспекторов, персональные данные и сведения об удостоверениях которых опубликованы на соответствующем сайте. Кстати, они наделены определенными полномочиями, хотя для меня долго оставалась загадкой мотивация таких бесплатных помощников. Согласно «Правилам охоты» при осуществлении охоты охотник обязан предъявлять по требованию производственного охотничьего инспектора, уполномоченного осуществлять производственный охотничий контроль, по предъявлении им удостоверения производственного охотничьего инспектора: охотничий билет, разрешение на добычу охотничьих ресурсов и путевку, разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия и все вещи, находящиеся при себе (в том числе орудия охоты, продукцию охоты), а также личные транспортные средства — для их осмотра.

Производственный охотничий инспектор предъявляет удостоверение производственного охотничьего инспектора. Производственный охотничий инспектор вправо:



Фото Антона ЖУРАКОВА

проверять выполнение охотником требований в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, а также наличие охотничьего билета, путевки, разрешения на добычу охотничьих ресурсов и разрешения на хранение и ношение охотничьего огнестрельного (или) пневматического оружия;

производить осмотр вещей (в том числе орудий охоты, продукции охоты), остановку и осмотр транспортных средств — без нарушения целостности и вскрытия осматриваемых вещей, транспортных средств и их частей;

в ходе осмотра вещей и транспортных средств использовать средства фото- и видеодиксации;

составлять акты о наличии признаков административного правонарушения или преступления, связанных с нарушением законодательства Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Тот же сайт профильного комитета правительства Ленинградской области сообщает, что невыполнение законных требований производственных охотничьих инспекторов влечет для граждан лишение права осуществлять охоту на срок от одного года до двух лет.

Сам я не обладаю таким статусом, однако имею знакомых среди общественных охотничьих производственных инспекторов, откровениям которым мне не доверять нет смысла. Итак, вопрос мотивации. Это важно. Наш соотечественник, пожелавший остаться для публики неизвестным, сообщил, что работа эта «нелыбная». Любой выход на охоту в сложившемся коллективе добровольных и неоплачиваемых «охотинспекторов», по сути волонтеров, но с полномочиями, приравнивается к рейду. Люди сработались и дружат семьями. О рейдах составляются отчеты. То есть пошел сам на охоту, заодно сделал рейд в поиске нарушителей и, по возможности, привлек — в смысле собрал доказательную базу. Второе интересное мотивационное качество — в смысле такой условно

бесплатной работы, а он есть. Квота выделяемых на отстрел животных распределяется здесь же, в охотхозяйстве. Соответственно лицензии на отстрел, например, лося достаются «самым активным», «самым честным» и «самым ответственным» членам охотколлектива. Догадаетесь с трех раз — будут ли среди них общественные охотинспектора — друзья председателя? Есть и другие мотиваторы. И пока в России не сделают прозрачными механизмы отбора и закрепления в хозяйствах охотинспекторов, всегда останется возможность коррупционного свойства. Для тех, кому это надо, разумеется.

Конечно, мы должны быть справедливыми и объективно рассматривать ситуацию, а именно понимать, что при бесплатном волонтерском участии в деле охраны природы человек должен хоть как-то быть вознагражден. Просто в данном вопросе не надо эти нюансы замалчивать, делая «клуб» общественных инспекторов закрытым и «элитным». К нему могут быть причислены все граждане России, которые выполнили определенные законодательством нормы и требования к сему статусу.

По географии места жительства эти люди — общественные производственные охотничьи инспектора могут быть далеко не «местные», зарегистрированные в ближайших к охотхозяйству территориях. Они приезжают «на охоту» и за сотни километров. Главное, что их «знают» и положительно характеризуют в «хозяйстве». Вот такой портрет современного охотничьего производственного инспектора у меня сложился. При всем этом надо понимать, что «общественные инспекции» не новодел и не вчерашнее изобретения, они были в СССР довольно широко распространены, и по их работе также существует вполне прозрачная и валидная статистика. То есть институт общественных инспекторов был создан не вчера и уже имеет свой, далеко не безупречный, опыт. В современной России это всего лишь тренд. Теперь представьте, что после этого широкого информирования волна

«общественных инспекторов» в разных сферах так накроет Россию. Вероятно, в администрации президента недурно работает аналитическое управление и не зря поедает хлеб с маслом. Очевидна тенденция на привлечение граждан к общественным и неоплачиваемым действиям по информированию властей о различных нарушениях, в области «охраны общественного порядка». Эти деятели просчитали психологию человека, а исполнители создали условия, когда каждый гражданин может фиксировать нарушения правил дорожного движения на телефон, соседи «стучат» друг на друга на парковках и в общественных местах. Что это: стукачество или активная гражданская позиция? Как посмотреть... Но условия созданы и для того, и для другого. Оба метода направлены на разъединение людей, на информирование исполнительной власти, то есть соответствуют целям глобального контроля за гражданами и ситуацией. Когда в государстве не хватает (сокращены или их не хотят задействовать) аттестованных сотрудников, то использует добровольных неоплачиваемых помощников — волонтеров с сомнительной мотивацией.

Самое распространенное нарушение в городе федерального значения, Санкт-Петербурге, в области охраны животного мира и природопользования связано не с охотой, а с предложением услуг по фотографированию — экспонированию животных для фото- и видеосъемки и получения нелегального дохода от этой деятельности, а также со случаями продаж редких животных и птиц. Такая деятельность проводится в людных местах вблизи от городских достопримечательностей и туристических центров. Не ведаю, как с этим обстоят дела в Москве, но в Северной столице это действительно бич. Совы (неясыть), еноты, голуби, другие экзотические животные отчасти содержатся ненадлежащим образом и — банально — эксплуатируются.

С другой стороны, для объективного анализа ситуации по выявлению нарушений надо посмотреть на суть и на частоту (периодичность) контрольных мероприятий. В 2017 году профильными специалистами комитета проведено 17 рейдовых обследований, каждое из которых, так или иначе, опиралось на предварительный «материал», то есть на сообщения или заявления граждан о фактах нарушений на конкретных территориях, в хозяйствах. В итоге заведено 20 административных дел и одно уголовное — по ст. 258 ч. 2 УК РФ. Это крайне мало на такое (статистику см. выше) большое количество охотников. «Коню понятно», что охотников наказывают не только за нарушение правил охоты, в частности, в предложенную статистику не попали сведения от лицензионно-разрешительных отделов Росгвардии. Также надо иметь в виду, что Санкт-Петербург, как федеральный регион, почти не имеет охотничьих хозяйств — поистине негде нарушать правила охоты, другое дело — соседняя Ленинградская область, в администрации которой действует свой профильный комитет по природопользованию. Поэтому мы говорили о тенденциях, а не о конкретных случаях нарушений или распространения охоты как досуга или промысла среди граждан.

РОГ-ИНФОРМ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



Бессменному председателю Орехово-Зуевского районного общества охотников Евгению Зиновичу РОДИОНОВУ 27 апреля исполняется 75 лет!

С 1985 года он работает в Правлении общества, сначала в должности охотоведа, а с 1987 года и по сей день является председателем общества. По его инициативе, несмотря на пессимизм многих, были построены охотбаза, стрелковой охотничий стенд, регулярно проводятся выставки и полевые испытания охотничьих собак. Он — эксперт-кинолог Всероссийской категории по спаниелям, прекрасный охотник и знаток дикой природы. Первые состязания охотничьих подружейных собак на призы «РОГ» проводились благодаря его организаторским способностям. Доброжелательность к людям, отзывчивость позволяют ему быть прекрасным и надежным товарищем для охотников.

Редакция «РОГ» желает Евгению Зиновичу крепкого здоровья, долголетия и удач на охотничьих тропах!

СОТРУДНИКИ МЧС СПАСЛИ ОХОТНИКА

Ранним утром 20 апреля в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Тверской области» поступило сообщение о том, что на торфянике в районе озера Глухое на территории Калининского района находится раненый охотник.

Самостоятельно добраться в медучреждение мужчина не мог — УАЗ, на котором они с товарищем приехали на охоту, застрял. Выехавшие на место ЧП спасатели перевезли раненого на квадроцикле и передали бригаде скорой медицинской помощи. Благодаря оперативности сотрудников МЧС мужчина был спасен.

ОХОТНИКОВ ПРОСЯТ СДАВАТЬ ПЕРЕДАТЧИКИ

Амурских охотников просят сохранять снятые с добытых гусей и уток передатчики и метки и сообщать специалистам о встречах с помеченными птицами.

— В нынешнее время технического прогресса сотни перелетных гусей и уток возвращают-



ся с мест зимовок с разного рода передатчиками и метками, применяемыми научными коллективами разных стран с целью изучения миграций птиц. Чаще всего орнитологи метят гуменников, белолобых гусей и крякв — наиболее популярные охотничьи виды в Амурской области, — рассказал орнитолог Хинганского заповедника Алексей Антонов.

Чаще всего в Приамурье встречаются гуси и утки, проводившие зиму в Китае, а также в Корею и Японию.

Для водоплавающих применяются два основных типа передатчиков — наспинные или в виде ошейника. Для специалистов важно оценить состояние применяемых меток.

Поэтому охотников просят сообщать о встречах помеченных птиц и передавать собранные с добытых животных метки в Управление животного мира, находящегося в Благовещенске, охотпользователям или в Хинганский заповедник.

Кроме того, охотников просят фотографировать трофеи для последующего анализа видовой структуры добываемых птиц.

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





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

**Орехово-Зуевский район  
Московской области.**

**Долгожданный праздник открытия  
состоялся! Несмотря на капризы  
природы, охота была удачной.  
Великолепно работали наши  
пернатые помощницы; теплая  
атмосфера и старые друзья — что  
еще душе-скиталице нужно!  
Всем ни пуха ни пера!  
Незабываемых зорь и легкой  
тропы.**

**Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА**



**РОГ-ИНФОРМ**

**ЗАСЕДАНИЕ  
КОЛЛЕГИИ  
МИНПРИРОДЫ РОССИИ**

**15 апреля в Москве состоялось расширенное заседание Коллегии Минприроды России.**

Мероприятие прошло при участии Специального представителя Президента РФ Сергея Иванова, который поприветствовал участников совещания. «Каркас экологических законов в России принят. Главное, чтобы они реально выполнялись. Призываю максимально плотно взаимодействовать с законодателями обеих Палат Федерального Собрания. И конечно, ключевую роль в реализации национального проекта «Экология» и всего задуманного играет внимание и контроль общественности», — отметил С. Иванов.

Об итогах работы 2018 года и приоритетах 2019 года доложил председатель Коллегии, министр природных ресурсов и экологии РФ Д.Н. Кобылкин. Руководитель службы Светлана Радионова проинформировала о работе Росприроднадзора. Николай Касимов — председатель предыдущего состава Общественного совета Минприроды России, руководитель общественно-делового совета по нацпроекту «Экология», рассказал о роли представителей общественности.

Председатель Комитета Госдумы по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Николай Николаев убежден, что Национальный проект «Экология» позволит исправить ошибки и недоработки, ранее допущенные в сфере природопользования. Парламентарий обратил внимание, что министерство начало решать накопившиеся проблемы, в частности, в сфере регулирования охоты.

О совместной работе с природоохранным ведомством на Коллегии рассказали: министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров, министр энергетики РФ Александр Новак, заместитель председателя Госдумы РФ Ольга Тимофеева, первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации Сергей Лисовский, председатель Комитета по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Госдумы РФ Николай

Николаев, председатель Комитета по экологии и охране окружающей среды Госдумы РФ Владимир Бурматов, губернатор Псковской области Михаил Ведерников, председатель Общественного совета при Минприроды России Виктор Орлов.

В работе заседания приняла участие президент Росохотрыболовсоюза Татьяна Арамилева.

Дмитрий Кобылкин утвердил План работы Совета на 2019 год, сформированный на основе поступивших предложений от членов Совета. Заседание Коллегии завершилось вручением государственных и ведомственных наград.

**В ХАКАСИИ  
ОТМЕНИЛИ  
ВЕСЕНнюю ОХОТУ**

**Запрет на охоту связан с введением особого противопожарного режима, сообщают в Госкомитете по охране животного мира и окружающей среды Республики Хакасия.**

Традиционной весенней охоты на селезней утки, самцов глухаря, тетерева и вальдшнепа, которая обычно длится с 1 по 10 мая, в этом году не будет.

Данная мера вынужденная и обусловлена тем, что на всей территории Республики Хакасия с 25 марта по 12 мая 2019 года введен особый противопожарный режим, который ставит под запрет любительскую и спортивную охоту в весенний период (постановления Правительства РХ от 14.04.2016 г. № 167 и от 25.03.2019 г. № 93).

Ограничения на охоту вводятся в связи с ухудшением пожароопасной обстановки.

**ООО «КИРОВОХОТА»**  
**17 охотхозяйств в 2 зонах**  
**УСПЕШНАЯ ОХОТА**  
**на глухаря, тетерева,**  
**вальдшнепа**  
Тур 3–5 дней  
27.04. – 06.05.2019 г. ■ 01.05. – 10.05.2019 г.  
Тел./факс: **8332 / 637-600; 633-044;**  
**8-912-734-16-79**  
E-mail: **Kirovohota@e-kirov.ru**

**«ОХОТНИК НА ПРОФСОЮЗНОЙ»**



**Один из старейших охотничьих магазинов  
Москвы открыл двери для покупателей  
без малого 55 лет назад, в 1965 году.**

«Традиции, пронесенные сквозь время» — так можно обозначить главный принцип работы магазина, прекрасно знакомого охотникам и любителям рыбной ловли. В 2015 году «Охотник» полностью преобразился, приобретая современный дизайн и профессиональную команду продавцов-консультантов. Дополнительным плюсом для покупателей является удобное расположение — рядом со станцией метро «Новые Черемушки». В «Охотнике на Профсоюзной» представлен широкий ассортимент товаров отечественных и иностранных производителей для охоты, рыбалки и активного отдыха. Особо хочется отметить, что в магазине всегда есть возможность найти редкие экземпляры комиссионного оружия, и вновь открылся большой отдел рыбалки.

117418, г.Москва, ул.Профсоюзная, д.39  
Сайт: [oxotnikprof.ru](http://oxotnikprof.ru). E-mail: [oxotnik39fdoc@gmail.com](mailto:oxotnik39fdoc@gmail.com)  
Тел. +7(499) 128-68-55  
Время работы: понедельник–суббота: 10.00–20.00  
воскресенье: 11.00–18.00





Сергей ФОКИН, фото автора

# НИЖЕГОРОДСКАЯ ПОДСАДНАЯ – 2019

**Шестые межрегиональные состязания подсадных уток «Нижегородская подсадная – 2019» прошли 6 апреля на речке Кишме неподалеку от города Ворсмы Павловского района Нижегородской области. Организация состязаний была на высшем уровне и обеспечивалась Нижегородским охотничьим клубом, Нижегородским ООиР, Павловским районным ОиР и спонсорами.**



Участники и судьи состязаний после мероприятия.

Охотники — заводчики подсадных привезли своих лучших уток. Всего в состязаниях участвовало 57 уток из семи регионов России.

Больше всего было участников из Нижегородской и Московской областей. Кроме того, в состязаниях приняли участие охотники со своими питомцами из городов Кострома, Орел, Липецк, Пермского края и Удмуртии. Было много гостей, приехавших не только полюбоваться на рабочих подсадных, но и перенять опыт организации подобных состязаний. Так, например, были представители правления Костромского областного общества охотников во главе с председателем Л.В. Глущенко. Они уже запланировали проведение первых костромских состязаний подсадных уток на 20 апреля. Несколько человек прошли судейскую стажировку и изъявили желание судить состязания в своих регионах. Кстати, все они — заводчики и любители подсадных, имеющие солидный охотничий стаж и опыт охоты с подсадными.

Основная часть участников и судьи прибыли к месту сбора в пятницу вечером.

В 3 часа утра в субботу началась жеребьевка, и через сорок минут все дружно вышли на берег реки, распределившись по своим номерам.

Речка Кишма довольно мелкая, дно не вязкое, и поэтому с высадкой уток на кружки проблем не было. Подсадных рассаживали примерно в 20 метрах друг от друга. Первую партию уток высадили в полной темноте, когда только начал брезжить рассвет. На оценку каждой утки выделялся час времени.

По 5-балльной системе оценивали особенность и интенсивность квачки, характер осадки и голос. По 3-балльной — поведение (ручная, спокойная или нервная) и подготовку к охоте, включающую в себя, прежде всего, обкупанность.

В судейскую бригаду вошли Вячеслав Ососков из Нижнего Новгорода (главный судья), Сергей Миронов (г. Семенов Нижегородской обл.), Александр Георгиев (г. Дмитров) и Сергей Фокин.

Хотелось бы отметить качественный рост выставленных подсадных. Не случайно, впервые за шесть лет сразу 8 уток получили дипломы первой степени, 16 уток получили дипломы второй степени и 7 уток — третьей; 8 уткам немного не хватило баллов для получения диплома;

15 уток остались без оценки: они либо были сняты за отказ подавать голос, либо за намокание оперения.

По окончании состязаний все 8 уток-перводипломниц в присутствии зрителей были выставлены для определения призеров. К сожалению, после первой оценки почти все заводчики посадили своих уток в корзинки. Там утки не смогли высушить перо, и поэтому некоторые, которые до этого прекрасно работали, стали намокать и были не такими активными, как раньше. Однако все показали свой голос и манеру работы.

Первое место единогласно присуждено утке Мане Сергея Юхмана из Нижнего Новгорода. Она получила также приз за лучший голос.

Второе место заняла утка Клеопатра Владимира Зайчикова из г. Ворытинец Нижегородской области.

Третье место — утка Аврора Михаила Лянгузова из г. Дзержинска Нижегородской области.

Дипломы первой степени также получили: Николай Черников, г. Елец, Липецкая область, утка Настя.

Дмитрий Шумилов, Московская область, утка Соня.

Михаил Лянгузов, г. Дзержинск, утка Астра. Виталий Нефедов, пос. Тумботино Нижегородской области, утка Маня.

Евгений Савельев, г. Ворытинец, утка Виктория-1.

Памятными призами за дипломированных уток награждены также Сергей Кашин, пос. Давыдково Нижегородской обл. (утки Анфиска и Лариска), Андрей Уткин, Удмуртия (утка Зорька), Вадим Карташов, Сергиев-Посад (утки Потешка и Затеяка), Сергей Карташов, Сергиев-Посад (утки Клякса и Кроха), Артемий Облачков, Кострома (утка Мамка), Евгений Лебедев, Нижний Новгород (утка Потеряшка), Андрей Носов, пос. Тумботино (утка Ляля), Дмитрий Карасев, пос. Городец (утка Ксюха), Владимир Зайчиков, Ворытинец (утка Краля), Алексей Утицких, г. Руза Московской области (утки Маня и Катя), Роман Шувалов, Дзержинск (утка Катя), Анатолий Полянский, г. Елец Липецкой области (утка Курносок), Александр Бакурский, г. Старая Купавна (утка Вакса), Владимир Архипов, г. Ворсма (утка Ута), Александр Мусатов, г. Горбатов Нижегородской области (утка Матильда), Николай Спиридонов из г. Ворытинец. Кстати, он опять удивил, выставив двух уток необычной окраски — «песчанок», одна из которых сработала на диплом второй степени. Ну и неизменно верные Нижегородским состязаниям перьяки Сергей Афанасьев и Сергей Лукьянов из г. Суксун Пермского края получили дипломы второй степени за подсадных Маню и Машку.

Как судья соревнований, хочу отметить, что из года в год рабочие качества представленных уток неуклонно растут. Все больше подсадных с зарками осадками, доносчивым голосом, высокой активностью. А значит, эти состязания проходят не зря. Охотники отбирают лучших из лучших, отводят от них утят, обмениваются молодняком от хороших подсадных. Жаль только, что весенняя охота у нас по-прежнему только десять дней. Чтобы возродить эту старинную, исконно русскую охоту, нужно менять правила охоты, увеличивать продолжительность сезона — хотя бы для заводчиков подсадных и охотничьих хозяйств, где егеря держат уток. Это мнение поддержали все участники состязаний.



Алексей Утицких с подсадной Катей. Утка обладает заркой осадкой и прекрасным доносчивым голосом.



Три призера (справа налево): Сергей Юхман, Владимир Зайчиков и Михаил Лянгузов. Помимо дипломов и призов, победитель получил в подарок книгу постоянного автора «РОГ» Алексея Стефановича.

## Вести с охоты



### ◀ ИЗ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Терновский район. На фото Юрий Шевляков. Вечерняя зорька порадовала не только красивым закатом, но и долгожданным трофеем. Весенняя охота на гуся сама по себе красива.

Фото Алексея ДЗЮБЧУКА

### ▲ ИЗ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

13.04.2019 г. первый день открытия весенней охоты в Рязанской области. Охота проходила на утренней зорьке; добыто три селезня, подсадная отработала на ура!

Фото Михаила МЕЛЕШКОВА



### ▲ ПРОДОЛЖАТЕЛИ ТРАДИЦИЙ

Будущий охотник Дима Афанасьев на вызревании любимой подсадной утки. Вот так под руководством отца, известного пермского охотника и заводчика подсадных Сергея Викторовича Афанасьева, формируются молодые охотники — продолжатели славных русских охотничьих традиций. Пермский край, Суксунский район.

Фото Сергея АФАНАСЬЕВА





Беседовал Александр ЛИСИЦИН



## О ВОЛЬЕРНОЙ ОХОТЕ

Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Ряд депутатов внес на рассмотрение в Государственную Думу поправки к Федеральному закону № 209 от 24.07.2009 г. «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов...» в части добычи охотничьих ресурсов, содержащихся в полувольных условиях и искусственно созданных условиях среды обитания.**

З а сухим, официальным языком кроется давно назревшая проблема легализации охоты на животных, содержащихся в охотничьих вольерах. На вопросы редакции отвечает Сергей Ястржембский.

— Сергей Владимирович, в Госдуме сейчас рассматривается законопроект, разрешающий полудикое разведение животных и вольерную охоту. И вокруг него много шумихи, которую подняли так называемые защитники животных. При этом хорошо известно, что во многих странах мира такая практика широко распространена. В чем преимущества такого вида природопользования?

— У него есть много преимуществ. Перечислю их.

1. Снижает пресс охоты на диких животных, которые находятся в естественных условиях. Речь идет, прежде всего, о копытных. Что способствует увеличению численности диких животных.

2. Позволяет не только сохранять, но и воспроизводить в необходимых количествах охотничьи ресурсы, пополнять популяции животных за счет выпуска в дикую природу, выращенных в вольерах.

3. Вольерное хозяйство несет в себе значительный экономический потенциал (рабочие места, мясная продукция высокого качества, кожа и рога — для сувенирной промышленности и ремесленников). Так в Новой Зеландии

только оленей вольерного содержания насчитывается более 1 млн 200 тыс. Охота ведется практически исключительно на оленей круглый год. Эта страна занимает первое место в мире по экспорту мяса дичи.

В ЮАР занятость в дичеразведении достигла 100 тысяч человек. В американском Техасе создана целая индустрия по вольерному разведению животных и охоты на них. Более того, в этом штате сумели интродуцировать (то есть привести и адаптировать к местным условиям) десятки видов животных из других стран, в том числе из Африки и Азии. Сегодня охота, преимущественно вольерная, является в Техасе второй по доходности отраслью экономики после нефтедобычи.

4. Благодаря вольерным хозяйствам, создается рынок диких животных, которые продаются на аукционах для выпуска под охоту или для разведения. Так в ЮАР в год продается 1,5 млн животных, выращенных на фермах.

5. Вольерное разведение животных не только не требует расходов госбюджета, но и, наоборот, при создании благоприятных налоговых и инвестиционных условий очень быстро дает серьезный финансовый и продовольственный выигрыш государству и обществу.

6. В отличие от традиционного животноводства, правильно организованное, включая вольерное, не только не приводит к деградации биоценозов, но, наоборот, позволяет восстанавливать потравленные скотом биоценозы.

— Насколько развито в нашей стране вольерное хозяйство?

— В России вольерное разведение животных находится в эмбриональном состоянии. Лишь 183 охотпользователя занимаются разведением охотресурсов в полувольных условиях. Всего в нашей стране в вольерах содержится около 20 тыс. оленей, 10 тыс. кабанов, 5 тыс. косуль, 3 тыс. ланей. Это капля в море.

— А как обстоят дела в других странах?

— В ЮАР — 5 тысяч ферм. В соседних нам странах Европы — несколько тысяч хозяйств. В них содержится 75 тыс. оленей, 200 тыс. ланей. О Техасе и Новой Зеландии вообще говорить не приходится, это другая планета — по сравнению с нами.

Надо подходить к любому вопросу всегда конкретно. Если речь идет о разведении фазанов и диких индеек и охоте на них, то 50 га — это даже много. Если же речь идет о копытных, то надо вести речь о численности содержащихся там животных. Но ни один разумный охотпользователь не допустит перенаселения своего вольера, поскольку это может обернуться для него большими потерями среди животных, эпидемиями и т.д. В любом случае не дело законодателя углубляться в такие детали. Эти вопросы должно решать Минприроды вместе с охотсообществом после принятия поправок к закону.

«В целом проект только внесен в Государственную Думу, и в первом чтении будет

*Благодаря вольерным хозяйствам, создается рынок диких животных, которые продаются на аукционах для выпуска под охоту или для разведения.*

— Противники разрешения вольерной охоты, в частности так называемый Альянс защитников животных, считают, что предложенный депутатами минимальный размер вольерного хозяйства (а это 50 га) слишком мал для того, чтобы разрешать там охоту. Каково ваше мнение на этот счет?

— Да, я слышал о таких возражениях. Проблема в том, что радикалы от зеленых, как правило, не разбираются в вопросах, по которым стараются навязать свое мнение обществу. Они руководствуются исключительно эмоциями, а не знанием предмета.

Что такое 50 га — много или мало? Нельзя говорить абстрактно. Каков международный опыт? В Германии, Австрии, Швейцарии, где умеют считать деньги и не допускают жестокого отношения к животным, размер ферм составляет от 3 до 6 га. В соседних с нами Литве, Словакии, Польше, Латвии преобладают фермы, имеющие от 20 до 30 гектаров. Это гораздо меньше предложенного депутатами ГД минимального размера вольерного хозяйства.

рассматриваться его концепция. А указанная концепция подразумевает обязательное установление минимального параметра вольера, а это как раз то, о чем и говорили зоозащитники, чтобы не допустить отстрела животных в так называемых «вольерах два на два метра». А будет это 50 или больше, это уже предметный разговор с учеными и экспертами, и он обязательно будет на площадке ГД после принятия проекта в первом чтении».

— Тот же Альянс заявляет, что под петицией о запрете вольерной охоты собрано 150 тысяч подписей.

— Слышать это просто смешно. Это меньше статистической погрешности. Если исходить из численности населения России, то это одна тысячная процента! В таких вопросах надо прислушиваться к мнению экспертов, исходить из международного опыта и не реагировать на истерию группы горлопанов и сбитых ими с толку несведущих людей. С асфальтовым мышлением в дикой природе делать нечего!

**Канадский производитель**

**Созданы специально для Ваших задач**

**Комплектующие США и Японии**

- Превосходный свет с постоянной яркостью благодаря мощной электронике и активному температурному контролю без таймеров.
- Эффективная TIR-оптика без эффекта «туннельного зрения» даже после длительного использования.
- Боковая кнопка для удобного управления одной рукой и простое переключение режимов с расширенным управлением.
- Цветная информационная индикация и ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет.
- Съемный магнит, крепкий чехол, съемная клипса, прочный темляк и возможность вертикальной установки для универсального использования.
- Полная защита от проникновения воды, грязи и пыли — фонарь продолжает работать даже на глубине 10 метров.

**BORN TO EXCEED**  
**armytek**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО

**Prime A1 PRO XP-L**

◆ 600 люмен ◆ 115 метров

~~3900 руб~~  
**2340 руб**

Заказать можно по телефону либо на сайте [armytek.ru](http://armytek.ru)  
Назовите менеджера промокод **POG**

**10 ЛЕТ**  
ПОЛНОЙ ГАРАНТИИ

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:

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

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

ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru  
[www.armytek.ru](http://www.armytek.ru)

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

(831) 413-62-70, 413-48-55,  
e-mail: npf-sfera@yandex.ru,  
наш сайт: [www.манок-сталкер.рф](http://www.манок-сталкер.рф)

**Электронные манки «Беркут»**  
◆ (42 голоса) — от 5500 руб.

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

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

**Гарантия на все изделия 2 года.**

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

**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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

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





Василий МАЗАЕВ, фото автора

# НАС СТАНОВИТСЯ ВСЕ МЕНЬШЕ



**Восьмого февраля 2019 года, к 50-летию со дня создания подразделений государственного контроля и лицензионно-разрешительной работы, тихо и неприметно, при пустом зале, да и за столом не все места оказались заняты, без наплыва видео- и кинокамер, прошел брифинг начальника Главного управления государственного контроля и лицензионно-разрешительной работы генерал-майора полиции Леонида Веденова.**

В мероприятии приняли участие: официальный представитель Росгвардии генерал-майор В. Грибакин и генерал-майор Э. Горячев и другие сотрудники Росгвардии.

На брифинге были представлены итоги деятельности подразделений государственного контроля и лицензионно-разрешительной работы. Говорилось о глобальных задачах и делах. Были приведены определенные данные статистики, которые, прямо говоря, свидетельствуют о масштабном проседании оружейного дела России.

Так, согласно докладу генерал-майора полиции Л. Веденова, в 2018 году Главным управлением государственного контроля и лицензионно-разрешительной работы Росгвардии и подразделениями лицензионно-разрешительной работы территориальных органов ведомства обеспечивается контроль за 3,9 млн владельцев и лиц, получивших разрешения на хранение и ношение оружия, в пользовании которых находилось более 6,6 млн единиц оружия, из них:

- гражданского огнестрельного с нарезным стволом — 948,5 тыс. единиц,
- гражданского огнестрельного гладкоствольного длинноствольного — 4,4 млн,
- гражданского огнестрельного ограниченного поражения — 935,4 тыс.,
- газовых пистолетов, револьверов — 324,8 тыс.,
- наградного огнестрельного нарезного — 16,7 тыс.,
- наградного огнестрельного гладкоствольного — 342,
- наградного холодного клинкового — 2,5 тыс. единиц.

Подразделениями лицензионно-разрешительной работы территориальных органов Росгвардии в 2018 году проведено 3,8 млн проверок обеспечения сохранности оружия

гражданами, в ходе которых выявлено 237,2 тыс. нарушений установленных правил оборота оружия, к административной ответственности привлечено 237,2 тыс. нарушителей. Аннулировано 49 тыс. лицензий и разрешений на пользование гражданским оружием. За различные нарушения из оборота изъято более 181 тыс. ед. гражданского оружия (в это число вошли и две единицы оружия, незаконно изъятые у представителя коренного малочисленного народа Севера В. Худи, по причине отсутствия сейфа в Чуме. — Прим. авт.).

Аналогичный брифинг был проведен 11 июля 2017 года. Согласно докладу начальника Главного управления государственного контроля и лицензионно-разрешительной работы генерал-майора полиции Леонида Веденова в России было зарегистрировано 4,3 млн владельцев оружия, в пользовании которых находится более 6,6 млн единиц оружия; 22,9 тыс. частных охранных организаций, из них 5,8 тыс., использующих в своей деятельности 81 тыс. единиц, служебного оружия; 3,5 тыс. юридических лиц, в пользовании которых около 164 тыс. единиц оружия; свыше 1100 юридических лиц, осуществляющих торговлю оружием и патронами.

Согласно письму от 05.2016 г. № 3/167702577428 МВД РФ за подписью Курцурова Е.Л. владение гражданским оружием в 2010 году выглядело следующим образом (см. таблицу 1).

В 2018 году статистика представлена в несколько другой группировке (см. таблицу 2).

Очевидно одно, количество держателей оружия — физических лиц сокращается серьезно. За период с 2010 г. по 2018-й включительно число владельцев оружия сократилось на 1,3 млн, или на 25%, с 5,2 млн до 3,9 млн. Идет сокращение, а может, и уничтожение как просто владельцев, так и числа охотников.

Причин такого сокращения, полагаю, больше, чем требуется. Это сокращение доходов населения: обнищание населения деревень, сел, поселков. Полностью бездумное ведение оружейного законодательства. Недостаточно уделяется внимания разработке нормативно-правовых актов: законов, постановлений правительства, исполнительных органов, правил или хотя бы внятных разъяснений и рекомендаций. «Знаменитые» законы Яровой. Силловые органы зачастую не делают различий между применением легального и нелегального оружия. Неоснованное, а иногда и драконовское ужесточение условий оформления. Неоснованное повышение государственных пошлин и платежей на содержание оружия. Не все из регионов смогли съездить в райцентр провериться на наркотики. Да и процедура эта только в Москве подорожала в сто раз, с 200 до 2000 рублей, а в отдельных регионах подорожание выливалось да нескольких тысяч. Неквалифицированное отношение к проблемам охоты со стороны государственных органов. Сворачивание производственной программы по разработке и выпуску нового современного гражданского охотничьего оружия. Нормальный охотник не ходит на охоту с ППШ и не катит за собой карабин «Максим». Только небольшое число средств массовой информации поддерживает законных владельцев оружия. Основное их количество только осуждает. Ликвидация в школах программы начальной военной подготовки...

Имея такую ситуацию, говорить о развитии программы оружейной культуры среди населения становится все сложнее и сложнее, а порой и просто невозможно.

Результат бездумья налицо: минус 25% владельцев за последние 10 лет.

## РОГ-ИНФОРМ

### ОРУЖИЕ — ПРОБЛЕМА?



Не так часто удается пообщаться с представителями разрешительной системы, поэтому я с интересом принял участие в круглом столе на тему «Актуальные проблемы оборота охотничьего оружия в Российской Федерации», который прошел 11 апреля 2019 года в Центральном доме ученых РАН.

Он был организован Военно-охотничьим обществом, Секцией охотоведения ЦДУ РАН, редакцией журнала «Охотник». Со стороны Росгвардии был приглашен главный эксперт-специалист УЛРР ГУГиЛРР Федеральной службы войск национальной гвардии Владислав Тулев. С самого начала Владислав Олегович предупредил, что отвечает на вопросы как эксперт, но ответы не могут быть интерпретированы как официальное мнение Росгвардии.

Надо сказать, беседа получилась очень интересной и местами острой, но это достойно отдельной развернутой статьи. Тут же мне хотелось бы отметить положительное настроение эксперта, направленное на сотрудничество и готовность разбираться в самых острых вопросах.

Одним из первых подняли вопрос о «синхронизации» разрешений. Проблема есть: так в некоторых ЛРО не берутся продлевать разрешение, если до его истечения осталось более трех месяцев. Владислав Олегович сказал, что о таких случаях ему неизвестно, но если проблема есть, необходимо написать заявление на аннулирование действующего разрешения и тут же на выдачу нового на данное оружие. Проблем в таком случае быть не должно. По словам эксперта, синхронизация разрешений, когда владелец продлевает все разрешения за один раз, удобна как гражданину, так и ЛРР.

Эксперт посетовал, что СМИ далеко не всегда точно передают те нововведения, которые предлагает Росгвардия. Так, например, регистрация охотничьих луков вовсе не предполагала получения лицензии и последующего получения разрешения. В представленном законопроекте предлагается покупать луки по имеющейся РОХа с последующей регистрацией в Росгвардии, тем самым луки будут продаваться только проверенным гражданам. Получается, дополнительные затраты со стороны владельца эта процедура не потребует. Но вот если гражданин не зарегистрирует охотничий лук в течение установленного времени, против него будут применены санкции вплоть до лишения РОХа. Осталось непонятным, как и сможет ли купить лук охотник, не имеющий РОХа?

Поднималось много вопросов, по которым, как мне казалось, ранее были получены исчерпывающие ответы, например: «транспортирование оружия между регионами», «просрочка продления разрешения», «перевозка более 5 единиц оружия одновременно». На все эти вопросы были даны короткие, исчерпывающие ответы. Для себя же я сделал вывод, что «повторение — мать учения» и необходимо еще раз подробно осветить данные вопросы в будущем.

Было также затронут и довольно острый вопрос про «сейф в чуме» — Росгвардия в курсе этой проблемы, но в данном конкретном случае, к моему сожалению, Росгвардия заняла позицию, якобы сотрудники были правы и шум вокруг этой проблемы просто подняли журналисты.

Памятуя о разрешении в Литве подросткам с 16 лет охотиться самостоятельно, журналисты задали вопрос — возможно ли у нас что-то подобное? В ближайшее время нет, но это скорее не проблема, которую может разрешить Росгвардия, подобные проблемы решаются на уровне Государственной Думы.

В общем и целом беседа получилась интересная, острая и весьма информативная, надеюсь, что и в дальнейшем Росгвардия будет общаться с журналистами в подобной открытой манере.

Александр КУДРЯШОВ

Таблица 1

Наименование сведений	Владельцы, получившие разрешения на хранение и ношение оружия	Охотничье огнестрельное длинноствольное оружие	Охотничье огнестрельное оружие с нарезным стволом	Огнестрельное оружие ограниченного поражения (ОООП)	Огнестрельное бесствольное оружие, газовые револьверы, пистолеты	Наградное оружие: пистолеты и револьверы	Наградное оружие: охотничье оружие	Всего оружия на руках граждан
2010 г.	5,2 млн	4 137 016	631 721	606 215	1 426 008	10 736	648	6 812 345

Таблица 2

Наименование сведений	Владельцы, получившие разрешения на хранение и ношение оружия	Охотничье огнестрельное длинноствольное оружие	Охотничье огнестрельное оружие с нарезным стволом	Огнестрельное оружие ограниченного поражения (ОООП)	Огнестрельное бесствольное оружие, газовые револьверы, пистолеты	Наградное оружие: пистолеты и револьверы	Наградное оружие: охотничье оружие	Всего оружия на руках граждан
2018 г.	3,9 млн	4 400 000	948 500	935 400	324 800	16 700	342	6 625 742





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Пришло половодье. Водная обстановка в разных регионах очень разная. В Иркутской области взрывают лед, чтобы предотвратить образование ледовых заторов в половодье. На Ямале проводят подготовительные учения для предстоящей борьбы с наводнением и пожарами.**

**В** Астрахани просочилась с моря первая весенняя вобла. В Калининграде отметили день селедки, а в Санкт-Петербурге официально открыт промышленный лов корюшки, идущей к местам нереста. На реках средней полосы России, похоже, почти достигнут пик половодья на больших реках. К особенностям настоящей весны я бы отнес сравнительно быстрое очищение рек от муты. Это вполне объяснимо, так как снега было сравнительно немного, основную его массу испарило весеннее солнце, а грунтовой воды было мало. В конечном итоге воды мало и в реках, и в водохранилищах. Рыба в южных низовьях пошла на нерест, а воды нет.

Выбор водоема для рыбалки сейчас играет решающее значение, хотя поймать можно везде, вопрос — что поймать? На течении ловить сложнее, но вероятный улов более разнообразен, особенно на небольшой речке, текущей среди лесов. Там, где пока лежит снег в лесу, земля будет оттаивать еще долго. При выборе водоема со стоячей водой стоит учитывать его расположение относительно населенных пунктов. Около и внутри мегаполиса среднесуточная температура на несколько градусов выше, чем, например, в пойме лесной реки в пятидесяти километрах от города.

Что касается прудов, прудиков, маленьких озер и карьеров, то здесь температура воды может отличаться на два-три градуса. Связано это с количеством прошлогодней, не перевершей за зиму растительности на дне водоема, а также от глубины и от защищенности лесом. В водоемах с песчаным дном и родниками вода может быть еще настолько холодной, что остатки льда будут плавать до майских праздников. Именно разница в температуре воды и является причиной отличия активности рыбы в визуально схожих водоемах.

Наиболее заметную активность проявляют уклейка, причем любого размера, плотва, как мелкая, так и крупная. Намного активнее начали клевать подлещик и густера. На водоемах с течением на этой неделе повсеместно

отмечаются поимки язей, голавлей, подустов и налимов. Размер рыба в уловах существенно вырос, что объясняется как повышением активности самой рыбы, так и возможностью добраться до перспективного места на водоеме, а также заметным улучшением условий ловли. Но не нужно обольщаться. Более или менее крупную рыбу ловят не все. Причина в том, что условия рыбалки еще далеки от тех, к которым рыболовы привыкли во время летней ловли. Нужно постоянно перестраивать снасти, приспосабливаясь к конкретным условиям. К общим выводам стоит добавить, что на реках рыба стала явно лучше реагировать на прикормку, но пользоваться ею нужно еще очень осторожно. То есть не перегружать веществами с резкими и сладкими вкусами. Рыба явно лучше реагирует на мотыля.

К удовольствию многих рыболовов, начинает клевать карп. Не везде, но уже на многих водоемах. Карп предпочитает пока в качестве наживки того же мотыля, кусочек червя или опарыша с червем. Червя, однозначно, нужно искать непосредственно у водоема под старыми листьями или камнями. Из-за низких ночных температур активность любой рыбы выше в середине или даже к концу дня. Но это не относится к карасю. На больших и мелких старых торфяниках крупный карась попадает и ночью.

### НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Здесь стремительно идет процесс осаждения муты и стабилизации уровня воды. Прогрев воды в мелководной зоне с каждым днем повышает активность уклейки, плотвы и подлещика. Не теряет активности и ерш. В некотором смысле, проснулся окунь, который стал часто попадаться попутно с плотвой. На хорошо проточных крупных водохранилищах рыба продолжала кормиться в заливах, но уже стало заметно, что плотва с подлещиком начали мигрировать в сторону руслового течения. Из-за низкого уровня воды рыбалка плохая. Явно возросла концентрация рыбы в устьях притоков и в самих притоках

с ощутимым течением. Ожидать устойчивого клева на зарегулированных водохранилищах имеет смысл только с началом интенсивного судоходства.

### НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Несмотря на плавающие отдельные льдины, повсеместно клюют мелкая плотва с окунем. Карась исправно ловится на мелководьях. Очень важно найти точку, в которую эта рыба вышла погреться и покормиться. Карась начал реагировать на небольшие количества прикормки, разбавленной землей. Клев кратковременный, периодический и он явно зависит от смены погоды в течение дня. Местами проснулся линь, и началась ловля этой рыбы на червя на очень мелких местах.

### НА РЕКАХ

Очищение воды и снижение силы течения сделали ловлю более предсказуемой и результативной. В небольшие притоки зашли плотва,

язь, лещ и карась с «большой воды». Рыба реагирует на донные прикормки без сильных ароматизаторов. В качестве наживки предпочтителен мотыль. Чтобы не ловить мелкую рыбу, имеет смысл чаще менять места в поисках более крупной рыбы. На больших реках ловить труднее, но есть высокая вероятность найти стаю крупной плотвы, голавля и чехони. Около берега можно поймать и крупного леща.

### ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Полностью открытая вода, наличие рыбы, отсутствие запретов на спиннинговую ловлю закономерно притягивают к таким водоемам все больше и больше любителей не экстремальной рыбалки. Форель продолжает придерживаться придонных слоев воды и не очень активно отзывается на спиннинговые приманки. Наряду с форелью неплохо клюют осетры и сиговые. Щука на большинстве водоемов клюет мелкая или вообще перестала клевать в связи с нерестом. Карп с каждым днем все активнее.



### ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



**Н**ынешняя весна в столичном регионе оказалась затяжной, относительно прохладной и маловодной. Следствием сложившейся обстановки стало очень низкое и не мутное половодье практически на всех реках и речках и явный недобор воды на водоемах без течения. Это в свою очередь привело к непривычному для данного сезона поведению разной рыбы. Она по-зимнему продолжает держаться достаточно далеко от берегов, предпочитает животный корм и очень слабо отзывается на прикармливание. Видимо, и нерест будет сильно растянут и по времени, и от водоема к водоему. Но, тем не менее, невзирая на холодные ночи и даже прошедшие местами мощные снегопады, вода на реках постепенно приближается к летнему уровню и понемногу прогревается, что уже привело к первым успехам ловли на поплавочную удочку с прикормкой и на растительные насадки.

Так, на Оке под Каширой еще наблюдаются небольшие колебания уровня вверх и вниз, но сохраняется общая тенденция к

постепенному уходу воды и дальнейшему ее осветлению, что на фоне низкой температуры воды не стимулирует миграцию разной рыбы в прибрежную зону. По этой причине многие рыболовы на реке продолжают ловить на пикер, совершая забросы оснастки на 30-40 метров, используя в качестве наживки почти исключительно червя. Добычей чаще всего становятся крупный ерш, мерные плотва и подязок. Наиболее активный клев обычно приходится на несколько полуденных часов. Тем не менее, при глубине у берега около трех метров на Оке удается вполне успешно рыбачить на маховую поплавочную удочку длиной 6-7 метров, применяя прикармливание. Только прикормку пока следует использовать зимнего состава, разбавляя ее почти половиной землей. Подавать прикормку лучше один раз и всю, поскольку повторное прикармливание почему-то прекращает клев полностью. Если рыба через какое-то время все же отзывается на прикармливание, то она неплохо клюет не только на мотыля,

но и на распаренную перловку. Ловится в основном средняя и крупная плотва. Думается, этот опыт уже пора переносить на пруды, карьеры и водохранилища.

Например, на Угличском водохранилище, где вода постепенно набирается и приближается к ординару, местная крупная уклейка хорошо отзывается на прикармливание, но пока клюет только в глубоких заливах и устьях притоков, причем почти со дна. Постепенно ко второй половине дня к месту ловли уклейки подтягиваются некрупные густера и плотва. Из насадок по холодной воде наиболее эффективны мотыль и опарыш.

Попытки ловли на малых реках, таких как Рожайка, Северка, Пахра и Лопасня, где воды так же мало и она чистая, показали, что здесь пока сохраняются условия рыбалки по ледяной воде, характерные для ранней весны. Это означает, что от прикормки толку мало, надо искать естественные стоянки рыбы, а из насадок применять мотыля, опарыша, ручейника и червя.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора





ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

Вода в реках, озерах и прудах еще холодная, а рыба, как мирная, так и хищная, малоактивная. На Оке, Угре и Протве любители ловли мирной рыбы бывают ежедневно, но не каждому удается уйти от нуля. На Оке лучшие результаты были у любителей фидера, которые, закармливая место прикормкой, получали немало поклевок. В основном брали густера и плотва, в прилове были елец, голавль и окунь. На донки и в проводку ночью некоторым рыбакам удавалось ловить крупную густера, а иногда и налима. Примерно такие же результаты отмечаются на Угре и Протве.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Прогноз на сильный и ранний паводок на Нижней Волге не оправдался. Снег в Поволжье растаял, но не пришел водой в водохранилища, а впитался в оттаявшую землю. Поэтому и рыба с Каспия идет в водотоки Волго-Ахтубинской поймы как бы волнами. Идут как судак, так и вождельная вобла. С середины апреля вобла стала встречаться даже в уловах завсегдатаев набережных Волги в региональной столице. С 13 апреля воблу, в том числе и разрешенных к вылову размеров, неплохо ловили в Камызякском районе на реке Черная, у сел Раздор и Ревин Хутор, а также по протоке Николаевской. В Красноярском районе вобла ловилась на реке Кигач. Днями позже вобла стала ловиться и на широте Володаровки. Идет она и по Главному банку. Ловят воблу по Кизани у сел Карагали и Татаро-Бамаковка, на Волге у ВКСРЗ, у поселков Советский и Ильинка. Рыболовы ожидают, что вобла этой весной дойдет и до Харабалей. Ловят воблу на червя, личинку майского жука и кукурузу. В уловах много воблы меньше разрешенного размера, а считать этот размер стали не так, как раньше. В приловах есть карась, окунь, густера, лещ и даже сола. Судака, опять же разрешенных размеров, ловят на джиг даже на Волге с астраханских набережных. Некоторым удается его поймать и ночью, в том числе и на воблеры. Ниже Астрахани судака ловят и на донки с живцом.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ВОЛГОГРАДА

**Волгоградское водохранилище.** Выше Дубовки судак клюет плохо. За выходные ключик не подобрали, но размер радует. Которых поймали, все весом за 2 кг. Сезон открыли, погода отличная. А я ключик подобрал. Судаки от 700 г до 2,2 кг. Но в основном килограммовый, с утра лучше. Далее в основном клевал берш. Рабочая глубина 35 метров. Хорошо брали на силиконовые приманки ярких цветов.

**Чир.** Вода падает, но все равно сейчас ее гораздо больше, чем год назад. При этом прогретая речка уже живет по-летнему. Насекомых очень много, рыба плещется, голавль начинает выходить к поверхности.

**Волго-Ахтубинская пойма. Капустин Яр.** В Корочинском затоне (на Волге), с берега, на джиг не клевало. Берег изменился, зацепов меньше стало. Затон, что выше устья Роговки — присутствуют щука и окунь. По мелководью (что ниже брода) на уокер были поклевки. И то на очень скоростной проводке.

**Суходол.** Щука ловится, только вся у берега и на мелких местах. Мелочь отпускал, только одна щука потянула на 1,5 кг.

**Ляпичево.** Отвел душу на прудах. Хорошо ловили карася на удочку. Заодно наблюдали, как соседи ловили крупных карпов и сазанов.

Алексей КОЛОМИЦ, фото автора



Алексей МУРАШКО, фото автора

# ЛОВЛЯ КАРАСЯ РАННЕЙ ВЕСНОЙ



**Немногие знают, что ранняя весна — лучшее время для ловли карася. Именно сейчас, в апреле, можно попасть на прекрасный клев этой рыбы, и трофеи весом в кило и более — вовсе не редкость. Статистика утверждает, что поимка наиболее крупных карасей приходится именно на раннюю весну.**

Активность карась начинает проявлять спустя неделю после разрушения ледового покрова. Именно по этой причине многие из нас терпеливо ожидают наступления тепла, и как только начинаются первые признаки оживления, спешно берут отпуск на работе. Карась пошел!

Справедливости ради, следует отметить, что успешно можно ловить карася далеко не везде. Первое, на что следует обратить внимание рыболову, мелководные, не глубже 1,5-2 метров, хорошо прогреваемые пруды, а также неглубокие заливы крупных водоемов, изолированные со всех сторон от ветра. Здесь вода прогревается гораздо быстрее, и это не шутка — повышение средней температуры буквально на 2-3 градуса ведет к активизации микроорганизмов, которыми и питается рыба. Да и сам карась — рыба теплолюбивая и не преминет погреться после холодной зимы.

Помимо этого следует сопоставлять температуру воздуха и воды с направлением ветра, поскольку лучшими для карасиной рыбалки являются теплые погожие деньки, во время которых поверхностные слои водыгреваются достаточно быстро. Именно они и перемещаются ветром по всей акватории водоема либо залива в первую очередь, а потому очень часто складывается ситуация, когда на подветренном берегу температура воды может быть на несколько градусов выше, нежели на берегу наветренном. Именно здесь и следует искать рыбу, а также помнить, что теплолюбивый карась будет реагировать на изменения направления ветра, придерживаясь теплой воды, а в случае внезапного похолодания и вовсе способен снизить активность практически до нулевой отметки.

Не следует забывать и о том, что карась тяготеет к камышовым и тростниковым зарослям, в которых он чувствует себя в безопасности. Если на примете имеется мелководный заливчик, по акватории которого разбросаны отдельные камышовые острова, вероятность успеха многократно возрастает: именно рядом с ними и необходимо искать рыбу в первую очередь.



Хороши и обильные прибрежные заросли с ярко выраженными окнами и «дорожками», ведущими к открытой воде. Здесь чаще всего применяют маховую снасть, вываживание крупного карася на которую — чистой воды адреналин!

Лучшее время ловли на такой рыбалке — от 13 часов полудни и вплоть до вечерних сумерек. Объясняется это просто — первая половина весеннего дня еще прохладна, и остывшая вода не способствует активности рыбы. И лишь с прогревом воды рыба начинает двигаться в поисках корма. Тут уж не зевай!

Какими снастями ловить карася, зависит от того, какие условия ожидают рыболова на водоеме. Так, если в приоритете ловля в прибрежной зоне, в окнах среди камыша и в прогалах растительности, в ход идет классическая маховая снасть либо удочка, собранная на основе болонки (если ожидается поимка трофеев от кило). Поплавок — классический маховый, основная леска 0,18, поводок 0,12 мм. Огружается поплавок разнесенным способом, таким образом, чтобы его положение в конкретной точке было зафиксировано при помощи подпаска.

Если же обстоятельства требуют выполнения дальнего заброса, прибегнуть следует к исполь-

зованию фидерной снасти. Она предпочтительнее, поскольку с ее помощью куда проще не только держать точку, но также и подавать прикормку строго на «стол». Перечень применяемых оснасток не ограничивается классическими монтажами — инлайн и патерностер, сюда же можно добавить и метод-фидер. Последний хорош, когда рыба предпочитает питаться на компактном пятне прикормки и не жалуется оснастки с длинными поводками. Следует помнить, что в течение дня аппетиты рыбы могут существенно меняться, а потому рыболову имеет смысл держать под рукой оба варианта оснастки и оперативно переключаться между ними.

С прикормкой и насадкой мудрить и пытаться изобретать велосипед не следует. Оптимальным вариантом станет мелкодисперсная темная прикормка, обладающая нейтральным запахом, широко применяемая при ловле в холодное время года. В некоторых водоемах карась прекрасно реагирует на добавление рыбной муки, здесь способны выручить карасиные и карповые смеси на ее основе.

В качестве привлекающей и удерживающей рыбу добавки в холодное время года, конечно же, применяется «мясо»: кормовой мотыль, опарыш, нарезанный червь, кастер. Эти добавки отлично удерживают подошедшую рыбу на протяжении длительного времени, обеспечивая активный клев.

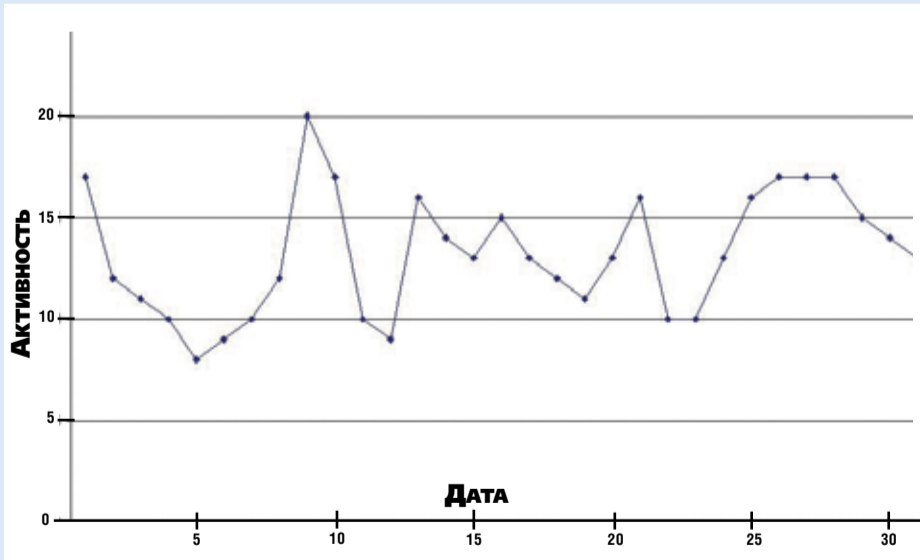
Существуют водоемы, в которых карась крайне негативно относится к растительным прикормкам, однако прекрасно реагирует на «мясо». В такой ситуации следует прибегнуть к использованию чистого грунта из кротовин, доведенного до необходимой консистенции при помощи воды. Животные компоненты добавляются в него непосредственно перед прикармливанием, не оказывая влияния на механику и позволяя доставить их в точку ловли даже на дальней дистанции.

Перечень насадок также не отличается разнообразием. В ходу мотыль, опарыш и червь, в комбинации друг с другом эти три насадки позволяют получить поклевку практически в любой ситуации. Из растительных насадок чаще других используют манную болтушку и распаренную перловку.

В некоторой ситуации полезным является использование ароматизаторов для насадки. Когда рыба капризничает, правильно выбранный аромат способен активизировать ее и спровоцировать на поклевку. Лучшими по холодной воде считаются запахи карамели, ванили, чеснока, рыбной муки, а также иные резкие мясные и рыбные ароматы.

## ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В МАЕ

Прогноз составил Ревнута ГОЛОВКО, г. Обнинск



У фенологов вторая половина мая — это уже «предлетье». У рыболовов май — это период активного клева, когда в большинстве областей вешние воды уже схлынули, и рыба, а за ней и рыболовы, приспосабливается к новым послепаводковым условиям рек. В мае нерестятся окунь, плотва, голавль, лещ и некоторые другие рыбы. Поэтому в мае повсеместно объявляется ограничение на применение ряда снастей. В некоторых областях разрешена ловля только одной удочкой с одним крючком. Устанавливается запрет на ловлю рыбы ряда видов. Учитывая, что

после зимнего «умеренного» питания и после нереста у рыб многих видов отмечается активизация всех жизненных процессов, в том числе и жор. Обычно жор длится не более 10 дней, но ловля в эти дни даже одной только удочкой оставит в памяти незабываемые эпизоды. Известно, что в мае начинается или продолжается нерест большинства рыб нашего пояса. Еще в последней декаде апреля, при температуре воды 3-6 градусов, начинается нерест щуки. Начало ее нереста совпадает с прилетом водоплавающих птиц. Нерестится щука обычно до второй половины мая.





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

## ПЛОТВА НАКАНУНЕ НЕРЕСТА

**В сложный весенний период, когда на большинстве рек устанавливается оптимальный уровень, близкий к летнему состоянию, рыболовы все равно не откладывают удочки до лучших времен, продолжая искать места, где рыба уже клюет накануне нереста. Как правило, в этот период более всего можно рассчитывать на успех, если ориентироваться на ловлю плотвы.**

Плотвы очень много практически в любом водоеме и она не столь сильно реагирует на частые изменения весенней погоды. Эта рыба раньше начинает нереститься в малых реках, где вода прогревается быстрее, поэтому рыболовам легко попадать на активный преднерестовый клев, последовательно переходя с одной реки на другую. А вот на водоемах без течения в это время еще могут таять остатки льда, и ловля плотвы накануне нереста начнется там, когда икрмет на реках в целом завершится. Кстати, плотва неплохо ловится и во время икрмета, но клюют тогда в основном так называемые «шершавые» самцы — рыба, покрытая жемчужной сыпью.

Несомненно, собираясь ловить плотву, надо знать, что она повсеместно разная. Так, на мелководье среди травы и в малых водоемах, особенно северных, водится прогонистая рыба с зеленоватой спинкой, а в глубинах больших рек и искусственных морей попутно с лещом встречается плотва весом до килограмма и более, отличающаяся округлым телом, небольшой относительно него головой и темной, почти черной

Периодами сезона открытой воды, когда плотва представляет наибольший кулинарный интерес, являются ранняя весна (преднерестовый ход) и поздняя осень (отход рыбьих стай на зимовку). В эти моменты ловится она исключительно со дна, на известные рыболовам растительные насадки. К ним можно отнести распаренные зерна злаков (перловка, пшеница), геркулес, манную «болтушку», тесто, корочку, хлеб-прижимку. На эти насадки клюет преимущественно мерная плотва, и успех ловли будет определяться в основном тонкой настройкой поплавочной снасти и правильно подобранной композицией прикормочной смеси. Впрочем, рыболов сам волен выбирать, ловить ли на мотыля или мелкого опарыша всю плотву подряд вперемешку с уклейкой либо, пусть и не часто, вытаскивать из воды только «товарную» рыбу.

Рассмотрим теперь принципы построения весенней «плотвиной» оснастки в зависимости от условий ловли, техники владения ею, а также способов активизации клева. Плотва относится к тем рыбам, которые наиболее чутко реагируют на избыточный вес, то есть на излишнюю



*На весенней реке места для рыбалки найти непросто: необходима заметная глубина, ослабленное течение и достаточно чистое, но не заиленное дно.*

спиной. И вообще, чешуя такой «черноспинки» более темная, а жаберные крышки имеют золотистый оттенок.

В зависимости от мест обитания, сильно разнится не только поведение плотвы, но и рацион ее питания. Как уже отмечалось, более крупная «черноспинка» соседствует с лещом и густерой и составляет им весьма серьезную кормовую конкуренцию, потребляя мелких моллюсков, ракообразных и личинок. Понятно, что эта рыба придерживается средних и больших глубин, совершая незначительные нерестовые и сезонные миграции. Во время весеннего хода она заполняет приустьевые участки притоков или входит в хорошо прогреваемые заливы. В это время глубинная плотва лучше всего клюет на червей, крупных опарышей, сальников и ручейников. Ловля ее требует определенной сноровки и терпения: проводка, если течение сильное, малозффективна; наибольший успех приносит поплавочная снасть, установленная на дно внатяжку — этот способ получил название «полудонка». Хорошо работает в этом случае и пикер с оснасткой, смонтированной по типу «патерностера», где основной насадкой будет червь.

На весенней реке места для такой рыбалки найти непросто: необходима заметная глубина, ослабленное течение и достаточно чистое, но не заиленное дно. Проще, конечно, ловить в заливах или затонах, где рядом с прошлогодней растительностью имеется глубина не менее двух метров, а дно песчано-галечное или глинистое. Рыбалка здесь будет больше напоминать ловлю карасей. Пожалуй, только весной, до нереста, и можно в достатке половить мощную, упористую на крючке «черноспинку», затем она уйдет на свалы в фарватерные ямы, и не всегда ее удастся достать даже поплавочной снастью для дальнего заброса.

Дальнейший же разговор пойдет в основном о привычной для большинства рыболовов «стандартной» плотве, которая редко весит более 200 г, а рыба в 100 г считается вполне приличной. Как уже отмечалось, такая плотва чаще всего тяготеет к прибрежной зоне и зарослям мягкой подводной растительности, весьма подвижна во все времена года и может находиться во всех слоях воды, предпочитая корм растительного происхождения, особенно в пору теплой воды. Однако в периоды межсезонных переходов плотва часто почти полностью переключается на животный корм, и в это время она наиболее вкусна, так как ее мясо становится жирным и не горчит.

инерционность оснастки, и чем плотва мельче, тем сложнее на грубой снасти заметить, как она нежно «прижимает» поплавок, но наживку или растительную насадку на крючке она будет портить или истреблять с завидной регулярностью. Отсюда и пошла легенда о якобы вороватом, выматывающем рыболова клеве плотвы. Конечно, это в большей мере относится к сытой летней рыбе. Весной плотва весьма активна, поэтому иногда приходится сознательно идти на увеличение суммарного веса оснастки до 6 г и более, чтобы повысить скорость ловли, «пробивая» слой не менее активной уклейки и быстро доставляя неповрежденной насадку к объекту ловли. Нужно это также и для того, чтобы легче было противостоять негативным внешним факторам (сильный ветер или неустойчиво вихревое течение), мешающим под-

держивать жесткий контакт с излишне легкой снастью. Но в большинстве случаев основными подходами к ловле плотвы являются применение предельно легких (по условиям) оснасток и придание поплавку в процессе огрузки так называемой «нулевой» плавучести, когда тело поплавка под весом грузил осаживается в воду под основание антенны, изготовленной из материала, удельный вес которого близок к удельному весу воды.

Понятно, что легкую оснастку нет смысла монтировать на толстой леске, иначе ею будет сложно управлять в процессе ловли. Поскольку «рядовая» плотва не оказывает серьезного сопротивления при вываживании, то для ее ловли, как правило, используется леска диаметром 0,06-0,10 мм, тем более что диапазон веса оснасток обычно лежит в пределах 0,2-1,2 г.

Из всего многообразия рыболовных ситуаций, которые возникают в процессе ловли и под которые конструируется оснастка поплавочной удочки, можно выделить две основные: ловля на течении и в малопроточных водоемах.

В реках плотва редко держится в местах с сильным течением, предпочитая суводи за мысами и прибрежную зону, где струя заметно слабее, что позволяет использовать оснастки с поплавками грузоподъемностью 1,0-1,5 г. В данном случае следует отдавать предпочтение поплавкам с хорошей остойчивостью и динамической устойчивостью при максимальной высокой чувствительности к поклевкам. Сообразно условиям ловли выбирается и схема огрузки, которая в данном случае представляет собой комбинацию концентрированной и распределенной огрузки.

### ПРИМЕРЫ ВЕСЕННИХ ОСНАСТОК

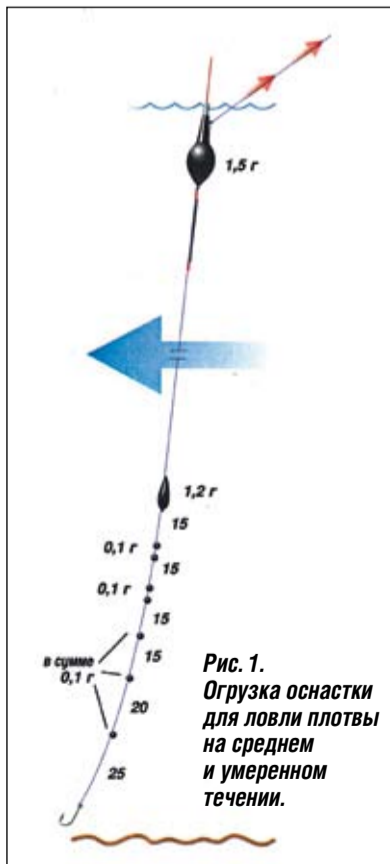


Рис. 1. Огрузка оснастки для ловли плотвы на среднем и умеренном течении.

На рис. 1 в качестве конкретного примера приведена схема оснастки, предназначенной для ловли плотвы на течении при глубине до 4 метров. Все ее элементы монтируются на леске диаметром 0,08-0,10 мм с поводком из лески 0,07-0,09. В грузиле «оливка» сосредотачивается до 80% веса всей огрузки. Если глубина ловли меньше, то можно использовать более легкую оснастку (рис. 2). Она также пригодна и для ловли в стоячих водоемах в ветреную погоду, и при высокой активности клева рыбы вблизи дна. Как видно на этих рисунках, распределенная часть огрузки размещается на значительной длине основной лески. Это необходимо потому, что даже на течении плотва ведет себя не как сугубо донная рыба, а стремительно хватается корм, плывущий в толще воды. И поскольку одним из основных технических приемов ловли на течении (и плотвы, в частности) является придержка оснастки с переменным усилием или естественное ее торможение (при ветре против течения), то все это будет создавать привлекательную игру крючка с насадкой в придонных слоях воды. В зависимости от активности плотвы, можно вносить коррективы в процесс ловли, как в технику работы со снастью, так и в параметры оснастки. Например, при вялом клеве эффективной будет кратковременная полная остановка оснастки над прикормкой. Для борьбы с неверным клевом плотвы в первую очередь следует увеличить длину поводка до 40 см и более и применить компактную насадку на мелком крючке (№ 18-20) с длинным цевьем. Целесообразно также несколько перегрузить оснастку (на 2-5% от оптимального веса) — это не позволит сигнальной части поплавка слишком вылезать из воды в момент жесткой придержки, и он будет чутко регистрировать даже осторожную хватку рыбы.

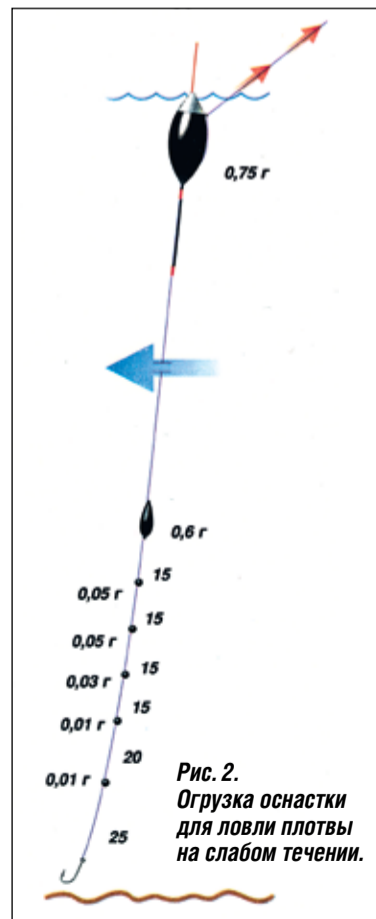


Рис. 2. Огрузка оснастки для ловли плотвы на слабом течении.





Алексей ГОРЯЙНОВ, фото автора

# ПОЛУДОНКА НА ВЕСЕННЕЙ РЕКЕ

**В ранний весенний период, когда вода еще не прогрелась, рыба в реках не слишком подвижная. Она не торопится догнать уплывающую по течению приманку, поэтому предпочтительно ловить ее не на проводочную удочку, а на полудонку.**

Лежащее на дне грузило удерживает насадку в точке заброса, а поводок под воздействием течения заставляет ее двигаться (как маятник) из стороны в сторону. Это привлекает стоящую на течении рыбу. Очень важно в это время правильно выбрать не только место ловли, но и точку заброса, потому что рыба может держаться на речке очень локально. Не следует выбирать участок реки с очень сильным течением.

Предпочтительно ловить на малых и средних реках. Первые быстрее других освежаются талой водой, и в них ход рыбы бывает ранний. Особенно это касается тех рек, которые впадают

рега коридор чистой воды, затем на расстоянии 2 м от берега идет поток слабо мутной воды, а на расстоянии 3 м — поток мутной воды. При выборе струй многое зависит от того, на какую из них сделать заброс. Интересно, что карася в ранний весенний период реальнее всего ловить на притоках, подогретыми бытовыми стоками, например, на Наре при впадении в Оку.

Учитывается также, что даже если вода в реке повсеместно прозрачная, то рыба распределяется в соответствие с глубиной и силой течения. И от этого зависит, на каком расстоянии от берега она будет стоять. Причем ближе или дальше ее не будет. Скажем, на участках



в большие водохранилища. Если хода рыбы еще нет, можно начинать пробовать ловить на быстринах или на неглубоких перекатах, где лед размывает быстрее, чем на других участках реки. Перспективными для ловли на весеннюю полудонку могут быть участки, где меньшая река впадает в большую.

В конце марта-начала апреля рыба начинает понемногу мигрировать большими стаями. Подходит к устьям притоков. Хорошие участки для весенней ловли есть на притоках Озернинского, Вазузского, Рузского водохранилищ. Поднимаясь от устья вверх, ищут омута, куда рано заходят лещ, плотва, густера, голавль, язь, а иногда и серебряный карась. Эти рыбы чаще клюют утром, когда еще мало света, но когда солнце высоко восходит, они прячутся в тени льда. На закате клев крупной рыбы возобновляется. То же касается крупного окуня. Он любит малое освещение, поэтому на участки открытой воды может выходить ближе к сумеркам. Правда, в пасмурный день он охотится за поживой и днем. Лещ, плотва, густера, язь также в пасмурную погоду жмутся к берегу. Тогда для полудонки может потребоваться более короткое удилище. Что касается ельца, голавля, то они не боятся света. Их можно поймать и в полдень.

Притоки чувствительны к прилибу воды. В них мутные потоки появляются раньше, поэтому уловистые участки подбирают с учетом этого фактора. Весной рыба, перемещаясь против течения, расходует много сил и поэтому испытывает чувство голода, но в чистой воде она найти его не может. В мутном же потоке он есть, поэтому стая часто становится на границе чистой и мутной воды. Эта граница может проходить там, где быстрый поток примыкает к более медленному. Например, быстрое течение ударяет в берег и отбивается от него к середине реки, а этот сектор между отбойной струей и берегом может занимать чистая вода. Тогда заброс полудонки нужно делать под таким углом, под каким от берега направлено течение, а насадку располагать вблизи мути со стороны чистой воды. Бывает, границу разных по прозрачности потоков обнаруживаешь на выходе из залива, к которому близко подходит русло реки. В таком случае лучше ловить с мыса, предваряющего выход из залива. Забрасывать полудонку здесь нужно со стороны тихой воды по направлению течения.

Очень часто на малых реках течение проходит параллельно берегу, а вода как бы расслаивается: допустим, на расстоянии до 1 м от бе-

рега коридор чистой воды с каменистым дном, на определенных донных углублениях можно обнаружить довольно крупные стаи ельца, ерша, пескаря. Это могут быть и зоны средней проточности рядом с быстрыми перекатами.

Выбирая место ловли, нужно учитывать, что на некоторых притоках удаление от берега на каждый метр — это уже глубина, сильно отличающаяся от предыдущей. Соответственно для полудонки потребуются определенной длины удилища. На зарегулированных реках бывает, что свал резкий. Если в 5 м от берега идет глубина 3 м, то в 6 м уже — будет 4-5 м. Здесь рыба в зависимости от условий потока может находиться как выше по свалу, так и ниже его. На рыбалку надо брать несколько отличающихся по длине удилищ.

Подыскивая зону ловли, нужно учитывать, где и какой величины стоит рыба. Допустим, на 3 м стоит крупная рыба, а на 6 м — мелкая. Можно начинать ловить одновременно на три разных по длине удилища, но когда обнаружено место скопления крупной рыбы, переходят на ловлю одной удочкой или двумя, у которых удилища равны по длине.

Следует использовать удилища быстрого строя, длиной 4-7 м. Толщина основной лески 0,14 мм. Но самое главное условие ранневесенней ловли — тонкий поводок. Для прозрачной зимней воды желательно ставить поводок диаметром 0,1 мм, но поскольку весной есть большая вероятность поимки крупной рыбы, то обычно применяют поводок толщиной 0,12 мм. Чем сильнее течение, тем длиннее нужно ставить поводок. Менее 25 см поводок вообще малоэффективен.

Вес грузила зависит от силы течения, иначе его будет тащить по дну, оно будет собирать мусор. Как правило, это скользящая по основной леске 15-30-граммовая оливка. Она стопорится вблизи поводка зафиксированной на леске свинцовой дробинкой или вертлюжком, который соединяет поводок с леской.

Когда оснастка заброшена, поплавок либо висит в воздухе, либо находится в воде. Его выбор во многом зависит от течения и глубины ловли. В первом варианте нужно, чтобы под влиянием тяжести поплавок леска образовала угол, позволяющий поплавку раскачиваться при поклевках. Оптимальный угол провиса лески — 120 градусов. Если леска будет располагаться под более крутым или более острым углом, то рыба будет больше чувствовать сопротивление оснастки.

Для второго варианта лучше взять поплавок с хорошо обтекаемым телом и такой грузоподъемностью, чтобы он выдерживал давление воды на леску. Весной нужно, чтобы поплавок фиксировал малейшие поклевки, поэтому его располагают на воде так, чтобы на поверхности торчал только маленький его кончик. Делается это путем пробных забросов, при которых поплавок каждый раз сдвигается все ближе к точке оптимального расположения на леске.

Вершинка удилища необходима жесткая, поскольку на нее ложится большая нагрузка при ловле в потоке. Вершинка должна, не колеблясь, выдерживать ту силу, с которой течение давит на находящийся в воде поплавок. На катушку тоже ложится определенная нагрузка. Она должна быть надежная в работе, с качественным фрикционом.

В малых реках мало корма, и рыба вынуждена все время перемещаться в поисках пищи. Заходя в приток, стая может подняться довольно высоко по течению. В начале весны прикормки используется минимальное количество. Для прикармливания мотыля смешивают с береговым грунтом, а чтобы личинки не всплывали, предварительно вымачивают их в ведерке с водой. В землю можно добавить песок. Надо, чтобы комок прикормки был не слишком вязким, но важно его добросить на линию ловли. При этом учитывают, что на слабом течении слиш-

ком плотный комок будет долго размываться водой, а соответственно, и рыбу придется ждать долго. В связи с этим, если грунт слишком вязкий, добавляю в него песок. При броске нужно с упреждением бросать несколько выше по течению, тогда комок ляжет в нужную точку.

При выборе насадки приоритет отдают мотылю. Чем менее активна рыба, тем меньше личинок должно быть на крючке. При хорошем клеве крупной рыбы на крючке может быть от двух до шести личинок. Но иногда она реагирует всего на одну личинку.

В мутных потоках и на границе чистой и мутной воды может дать лучший результат червь, так как на него клюет крупная рыба. Из хищников на червя весной нередко попадаются крупный окунь и щука. На лесных ручьях и реках весной хорошо работает ручейник.

При подборе оснастки и длины удилища необходимо ориентироваться на ту или иную рыбу, которую вы собираетесь ловить. Так, для ловли крупного леща потребуются более мощная удочка. Применяя ее для ловли плотвы, вы получите много пустых поклевков. И наоборот: на плотвиную оснастку леща не вытащишь.

И еще, замечено, что на прибрежных глубинах, и особенно на мелководьях, осторожную крупную рыбу бывает лучше ловить, когда по поверхности воды идет рябь от ветра — она маскирует рыболова.







## ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



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

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



Фото 1

Фото Евгения КОПЕЙКО

мое давление в гладком стволе, дульное сужение гладкого ствола, проставляются клеймами на казенной муфте блока стволов.

Владельцам двустволки МР-94МР важна весьма полезная функция — в ней предусмотрена возможность плавного безударного спуска курка, конечно, при отсутствии патронов в патронниках. Процедура несложная, необходимо выключить предохранитель, прижать рычаг запирания вверх и, нажав на спусковой крючок, плавно опустить рычаг запирания. На прежних внешнекурковых двустволках достаточно манипулировать курком и спусковым крючком.

Массу модели МР-94МР завод указывает довольно значительную для двустволки малых калибров, хотя в расчет принимаются и комбинированный блок стволов, и вид древесины, и форма ложи и цевья, и то, что гладкий ствол рассчитан на достаточно высокое давление. Стоит обратить внимание на довольно

*Сейчас однокурковая вертикалка МР-94МР заняла вполне достойное место в группе отечественных малокалиберных двустволок с одним курком.*

**Вопрос 105**  
Евгений Геннадьевич, хотелось бы узнать, каков принцип стрельбы однокурковой двустволки? Есть ли вертикалка с одним курком?

Спасибо заранее, О.С. КАЛАНОВ

### ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ОДНОКУРКОВЫЕ ДВУСТВОЛКИ. ВЕРТИКАЛКИ МР-94МР ИЗ ИЖЕВСКА

Современный однокурковый двуствольный двойник-вертикалка МР-94МР с внутренним курком, показанный на фото 2, замыкает сектор отечественного аналогичного оружия. Именно размещением курка внутри колодки он существенно отличается от других, более ранних однокурковых двустволок-вертикалок, в том числе златоустовских моделей ЗМЗ «Олень» и ижевских ружей группы ИЖ-56 «Белка». На нынешнем рынке он является последней моделью со стволами малых калибров. Образец не новый, на международной выставке-ярмарке IWA в Нюрнберге представлен был еще в 2010 году, где я с ним детально ознакомился, и охотники успели оценить характерные особенности на охоте. Тем не менее он является характерным представителем заводских новинок первой четверти XXI века, поэтому желательнее рассмотреть его как можно подробнее.

Конструкция, созданная на базе известной одностволки ИЖ-18, обусловила основные приемы обращения с этим оружием. Как и прежние аналогичные однокурковые двустволки, ижев-

ская вертикалка МР-94МР оснащена нижним рычагом запирания и одним спусковым крючком. Приемы обращения с рычагом запирания при открывании или закрывании блока стволов такие же, как с прототипом ИЖ-18. При выборе ружья МР-94МР следует проверять точное положение рычага запирания и внизу при запертом блоке стволов, и сверху при открытом блоке стволов.

Взводится курок вертикалки МР-94МР перед каждым выстрелом иначе, чем на предыдущих однокурковых вертикалках — при нажиме на нижний рычаг запирания вверх до упора. Сам курок «с отбоем», то есть после выстрела встает на предохранительный взвод, бойки обоих стволов подпружинены. Кинематика подключения бояка того или иного ствола вертикалки МР-94МР в целом прежняя, в первоначальном положении курок бьет по бойку верхнего ствола, а при переключении и по бойку нижнего ствола через рамку.

В расположенный на верхнем хвостовике колодки двустволки МР-94МР кнопочный переключатель очередности выстрелов встроен фиксатор, произвольно курок не переключится. Предохранитель, смонтированный под предохранительной скобой, как на прототипе ИЖ-18, запирает спусковой крючок. Антабки установлены так же, как на любой ижевской модели с нижним рычагом запирания: верхняя закреплена на нижнем стволе, а нижняя установлена в нижнем гребне ложи. Необходимые охотнику основные данные, в том числе калибры стволов, длина патронника гладкого ствола, допускае-

солидную для таких калибров колодку и крупную ложу с шейкой почти пистолетной формы и цевье, как видно на фото 1. Примерно так же, вследствие унификации производства, выглядят аналогичные части и других заводских вертикалок группы МР-94, но на небольшой модели МР-94МР ложа могла быть изящнее, ведь задача при стрельбе незначительна.

Блок стволов на однокурковом двойнике-вертикалке МР-94МР имеет длину 600 мм, вполне достаточно для малых калибров. Соединены стволы с помощью муфт в казенной и дульной части, боковых соединительных планок нет. Целик для стрельбы с открытым прицелом смонтирован на казенной муфте, мушка установлена на дульной муфте, причем при стрельке есть возможность перемещать целик по горизонталке перпендикулярно оси ствола, мушка регулируется по высоте.

Однако калибры стволов двойника-вертикалки МР-94МР уже иные по сравнению с прежними моделями, они обусловили сферу применения на охоте — мелкие животные. Так нижний ствол гладкий, с патронником длиной 76 мм, рассчитан под патроны калибра .410 Mag. Верхний нарезной ствол предназначен под один из патронов кольцевого воспламенения калибра 5,6 мм, в том числе калибра .22LR или более мощного калибра .22WMR. Предусмотрен также вариант с нарезным стволом под перспективный патрон третьего тысячелетия калибра .17NMR с маленькой пулей, но обладающей при этом высокой скоростью. На рынке представлена

модель МР-94МР с нарезным стволом калибра .22LR и гладким калибра .410 Mag, на которую имеется «Сертификат соответствия».

Двойники-вертикалки МР-94МР с нарезным стволом того или иного калибра представляют собой разные образцы, так как размеры этих патронов различны, соответственно и патронники разные. Напомню, что у патрона калибра .22LR гильза диаметром 5,72 мм и длиной 15,57 мм, а у патрона .22WMR более крупная гильза диаметром 6,15 мм и длиной 26,80 мм, это данные международной комиссии С.И.Р. (ПМК в России). Канал нарезного ствола не имеет хромового покрытия, можно не сомневаться, так указано в п. 6.4.1 «Паспорта», поэтому нарезной ствол нуждается в чистке после стрельбы и после каждого выхода на охоту. На этой модели лишь канал гладкого ствола защищен хромовым покрытием.

Показатели боя пуль нарезного ствола калибра 5,6 мм модели МР-94МР проверяются стрельбой на дистанцию 25 м, то есть на расстоянии вдвое меньшем, на котором проверяли бой пуль, например, более ранней однокурковой модели ЗМЗ «Олень». Причем четыре пули калибра 5,6 мм должны уложиться в зону, ограниченную поперечником размером 35 мм, а отклонение средней точки попаданий от точки прицеливания не должно превышать 30 мм. Однако охотники, подбирая патроны, нередко добиваются значительно лучших показателей боя пулями.

Гладкий нижний ствол калибра .410 Mag с патронником длиной 76 мм, завод пользуется более точным обозначением 7,62 мм, относится к категории «магнум». Ствол может изготавливаться с фиксированным дульным сужением или с дульной частью, предназначенной для установки сменных дульных насадок с различными сужениями от «усиленного чока» до «цилиндра»,

конечно, с учетом небольшого диаметра канала ствола. Причем гладкий ствол с насадками несложно распознать по маркировке «Vag» латиницей в казенной части блока стволов.

В гладком нижнем стволе могут применяться патроны калибра .410 Mag с маркировкой «Max 1050 bar» или с надписью «Для оружия, испытанного давлением 1370 бар». Другими словами, в расчет принимается и допускаемое при стрельбе давление, и более высокое испытательное. Патроны калибра .410 Mag уже рассматривались здесь, поэтому добавлю немного. Патроны группы калибров .410 на самом деле далеко не новинка, хотя у нас они распространены сравнительно недавно. Впервые патроны калибра .410 с короткой гильзой появились еще в середине позапрошлого — XIX века, производство началось в 1874 году, а распространяться они стали на рубеже XIX–XX столетий, а теперь и у нас. Кстати, в технической документации к этой двустволке завод Ижмех указывает вид патронов, которыми выполнялся контрольный отстрел в заводском тире, есть с чем сравнивать фактические результаты стрельбы.

Сейчас однокурковая вертикалка МР-94МР заняла вполне достойное место в группе отечественных малокалиберных двустволок с одним курком. Очевидно, что это оружие не для стрельбы впопыхах и тем более не для стрельбы дублетом, для чего понадобилось бы два раза взводить курок. На самом деле это оружие уверенного в себе охотника, привыкшего рассчитывать на первый точный выстрел. Перед каждым выстрелом оценивается дичь и дистанция, их соответствие патрону в том или ином стволе, а затем курок переключается на ствол с выбранным патроном.

Обозначение ружья МР-94МР соответствует нынешнему стремлению ижевского завода пользоваться латиницей и совпадает с маркировкой целой группы ижевских вертикалок МР-94 вследствие унификации. Однако все-таки оно несколько неудачно, так как модели МР-94, в частности двойник-вертикалка МР-94 «Север», иной конструкции — с двумя курками и двумя спусковыми крючками.

Современным двойником-вертикалкой МР-94МР с внутренним курком завершается обзор отечественных однокурковых двустволок. Но наша страна не единственный производитель такого оружия, другие — отдельная тема. А пока отмечу, что мировой рынок аналогичных моделей малых калибров достаточно широк, они выпускаются во многих странах с массовым производством охотничьего оружия.



Фото 2

Фото Евгения КОПЕЙКО





Сергей МАТВЕЕВ, фото автора

## В СТРАНЕ АПСУА



**Я много слышал об охотах в Абхазии. Помнится, как рассказывал о них известный эксперт-англичанин Александр Абрамович Мейдман, когда в середине 1980-х я стажировался у него в поле. Говорил он и о проблемах местных легавых, связанных с особенностями абхазской охоты на перепела, и очень сетовал на браконьеров-«фонарщиков».**

А насколько серьезно в те времена занимались легавыми в Абхазии, я понял, когда довелось увидеть самостоятельную абхазскую команду на Всероссийской выставке охотничьих собак в 1987 году. На Северном Кавказе мне приходилось охотиться сравнительно много. Но все не удавалось побывать в охотничьем краю апсуа — в Апсны, как называют себя и свою родину абхазы.

Привлекала Абхазия наличием интересной для охоты дичи. Территория этих угодий имеет ширину около пятидесяти километров и протяженностью с севера на юг двести десять километров, расположена между хребтами Кавказа и черноморским побережьем на путях миграции многих птиц. Особенно меня интересовала охота на вальдшнепа, многочисленного здесь во время осенней миграции и остающегося зачастую на зимовку. Но и в этом году из-за всяких дел охота на вальдшнепа не получилась. А вот познакомиться с республикой Апсны и абхазскими охотниками удалось.

Курорты... Кто не слышал во времена СССР названия городов и селений Абхазии? На слуху были Гагра, Пицунда, Гудаута, Очамчир. Да и сам Сухуми, как тогда он назывался, был символом курортного рая для советских граждан. Теплое море, субтропическая природа, фрукты и, наконец, вино — чем не рай?

Немало отдыхающих из России в последние годы приезжает в Абхазию. Добираются самолетом или поездом до Адлера, а затем маршрутками до курортов. Многие путешествуют на машине. Российско-абхазская граница пересекается без особых проблем, хотя при наплыве отдыхающих случаются многочасовые бдения на пропускном пункте «Веселое — Цандрипш». Однако для охотников наличие границы практически исключает возможность путешествовать со своим оружием. Граница есть граница, со всеми вытекающими отсюда ограничениями. Впрочем, охотничьи собаки и собаки вообще пересекают ее без затруднений при наличии требуемых в таких случаях ветеринарных документов.

Кстати, до абхазских курортов можно доехать и железнодорожным транспортом. Ветка до Сухума восстановлена Железнодорожными войсками вооруженных сил России.

Мы добирались на машине. Дорога по горному серпантину, конечно, довольно утомительна,

но то и дело открывающиеся живописные виды на море и панорамы гор скрасили многочасовой путь. В общем-то, мы не очень и устали, когда с перевала открылся вид на столицу Абхазии — Сухум. Председатель Общества охотников и рыболовов Республики Абхазия Хаджарат Квициния встретил нас на въезде в город и проводил до небольшой гостиницы, расположенной в его пригороде. Сухум мне показался довольно большим, что удивило, ведь его население не более 80 тысяч человек. А всего в Абхазии сейчас проживает около 260 тысяч. Притом что в конце 1980-х насчитывалось более полумиллиона.

Это, а также другие последствия войны, бывшей здесь четверть века назад, указывали, что не все еще благополучно в этом курортном советском раю. Особенно удручал вид заброшенных, с битыми стеклами, бетонных многоэтажек, встречавшихся нам в поездках.

Сейчас численность населения Абхазии постепенно растет, люди возвращаются, курорты начинают оживать. И при всем этом у подавляющего большинства жителей Абхазии имеется российский гражданство.

Что касается охотничьих собак, то за последнее десятилетие здесь удалось навести порядок в племенной работе, приобрести приличный племенной материал. Этому немало способствовало заключение в 2009 году между Ассоциацией «Росохотрыболовсоюз» и Обществом охотников и рыболовов республики Абхазия «Договора о сотрудничестве и взаимодействии в сфере охотничьего собаководства». Представители и эксперты Ассоциации стали бывать на абхазских мероприятиях, помогать методически. Конечно, без энтузиазма и желания самих абхазских легашатников ничего бы не получилось. Сейчас под руководством Хаджарата Квициния и его зама Тимура Цвижба охотничье собаководство активно развивается, пропагандируется правильная охота с легавыми, ведется племенная работа. Вот и нас пригласили в этом поучаствовать.

В программе нашей поездки значились полевые испытания и Абхазская республиканская выставка охотничьих собак.

Руководство абхазских охотников заранее оповестило о предстоящих полевых испытаниях всех заинтересованных, и на рассвете на зеленом с довольно высокой травой лугу вблизи села Адзобжа Очамчирского района собралось

15 легавых различных пород: 7 пойнтеров, 5 английских сеттеров, курцхаар, венгерская выжла и эпаноль бретон. Причем мы увидели, помимо легашатников Абхазии, еще и любителей собак из России и Беларуси. Абхазия — многонациональная республика, и, кроме абхазов, составляющих 51% населения, здесь живет много грузин, армян, греков и русских. Так что испытания получились, по сути, интернациональными и международными.

Испытания легавых прошли в один день. Погода благоприятствовала, перепел присутствовал. В итоге задолго до полудня были проверены в поле все собаки. Причем только последнему выступающему не повезло: стало жарко, перепел переместился в крепи, и, несмотря на все старания, легавая осталась без встречи с птицей.

Семь собак были расценены комиссией на диплом III степени. Лучший результат у английского пойнера ХАНТЕР ФОР ДРИМ БАРАКУДА, РКФ 3963443, вл. Ш.М. Бигуаа, — 77 баллов. Его же сука ХАНТЕР ФОР ДРИМ ЗОЛЛИ, АПКОС 008/п, получила расценку 73 балла, а третьим по сумме баллов оказался курцхаар ПИРАТ 0002/к, вл. Г.М. Багава, — 72 балла. С 71 баллом присужден диплом пойнеру ZIG ZAG АТОМ VETRA, VCU 001-000020, гостя из Беларуси О.В. Затуливетра. К сожалению, за гоньбу пришлось снять аж пять легавых. Этот грех из-за особенностей подготовки и охоты весьма распространен среди местных собак.

На следующий день состоялась выставка собак. Для ее проведения было подобрано удобное место в одном из скверов Сухума. Но почти сразу пошел дождь, от которого можно было укрыться только под тентом, натянутым над столами комиссии. Энтузиазма это обстоятельство не убавило, настроения не испортило, но собаки... Сеттера особенно лишились парадного вида.

Всего на выставке было показано 25 собак: 13 английских пойнтеров, 8 английских сеттеров, 1 курцхаар, 1 венгерская выжла, 1 эпаноль бретон и 1 русский охотничий спаниель.

Уровень представленных на выставку легавых оказался довольно высоким. Десять пойнтеров и все английские сеттера получили высшие в своих возрастных группах оценки. В результате бонитировки 44% собак был присвоен племенной класс. У английских сеттеров две суки получили класс «элита», и ЛАНА 2902/13а С.И. Азояна стала чемпионом выставки.

После окончания рингов состоялся дружеский обед. Застолье, естественно, не обошлось без традиционных абхазских блюд и тостов за процветание охоты и собаководства.

А вечером разразился ливень, не уступающий тем, под которые мы попадали в тропических странах. Ненястье бушевало, валило деревья и оставило наш проселок на несколько дней без электричества. Насосы остановились, и возникли проблемы с водой. Чтобы как-то выйти из положения, наши хозяева запустили походный генератор. Так и жили несколько дней, пока устранили обрывы на линии. И все это время дождило.

Питались мы преимущественно в соседней столовой, где выпекались чудесные пироги и подавали хашламу. Привычки московского быта не вязались с довольно несчастливым местным ритмом. Даже чашечку великолепного кофе (и как абхазы его делают, вроде и кофе тех же сортов, и варят так же) я норовил выпить как можно быстрее. Хоть к кофе тут полагалась несчастливая беседа.

Красное и белое домашнее вино здесь потреблялось без ущерба для здоровья в удивительных для малопьющего количествах. Однако водителям пришлось в последнее время вести трезвый образ жизни. Местные гаишники всерьез стали следить за их состоянием после гибели в ДТП задолго до нашего приезда премьер-министра республики Геннадия Гагулия.

Когда не было дождей, мы ходили купаться, изучали растительный мир. Так оказалось, что мимоза отнюдь не кустарник, каким я ее представлял, а довольно большое многолетнее дерево. Мощные эвкалипты, бамбук, мандарины, фейхоа, киви, не говоря уже об обычных хурме и винограде, все это росло и зрело на улице и во дворах.

Нам с моим пойнером после окончания дождей все же удалось в компании с хозяином нашего отеля Алхасом выбраться на охоту. Но неудачно, попалась лишь единичная перепелка.

Отпуск кончался, пора было собираться в обратный путь. Мы не попали на пролет перепела, но зато отдохнули, познакомились с людьми, вкусили, так сказать, местной экзотики.

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

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**  
Оплата в любом отделении Сбербанка.  
**Наши реквизиты:**  
получатель ООО Рекламно-информационное агентство "О'Кей"  
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва  
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва  
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10  
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000  
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

- предлагаю**
- профессиональная натаска легавых. т. 8-903-833-63-55 Демидов
- продаю**
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-910-548-31-60
  - восточно-сибирскую лайку, рабочую 10.000 р.т. 8-929-913-45-51
  - щенки дратхаара т. 8-916-485-64-74

### РОГ-ИНФОРМ

#### ВОЛЧЬЯ НАТУРА ПОМОГАЕТ СОБАКАМ СОТРУДНИЧАТЬ С ЛЮДЬМИ

**Современные домашние собаки произошли от волков — такая теория уже давно является доказанной.**

Считается, что в процессе приручения животных утратили качества, свойственные их диким предкам, и развили в себе совершенно новые черты.

Но, как показало последнее исследование австрийских ученых, это представление не совсем верно. Специалисты пришли к выводу, что собаки научились успешно сотрудничать с людьми именно благодаря поведенческим моделям, унаследованным от волков, сообщает научный журнал Scientific Reports.

Сотрудники Института Конрада Лоренца изучили поведение 15 серых волков и 12 собак смешанных пород. Все они с самого своего рождения жили рядом с человеком и содержались в одинаковых условиях.

В ходе экспериментов они должны были подтащить к себе на веревке поднос с едой. Все животные успешно поддавались дрессировке, выполняли приказания тренеров и «сотрудничали» с людьми для выполнения конкретных задач.

Таким образом, можно сделать вывод, что волки изначально склонны к «командной» работе, а не выработали это качество в процессе одомашнивания.

Но все же поведение животных различалось. Собаки только следовали указаниям человека, волки же проявляли инициативу и придумывали собственную тактику, чтобы достичь результата — например, некоторые пытались стащить у дрессировщика веревку.

Эксперты отметили, что люди изначально выбирали для одомашнивания самых послушных собак, поэтому такие качества закреплись у них в генах.

Предыдущее исследование показало, что одомашнивание волков произошло 20–40 тысяч лет назад. Вероятно, родоначальниками всех домашних псов стали две не связанные друг с другом волчьи популяции.

Источник: mir24.tv

#### С ЮБИЛЕЕМ!



**9 мая свой 70-летний юбилей отметит Мелихов Михаил Васильевич, человек, отдавший более сорока лет на благо развития охотничьего дела Тульского края.**

Трудно недооценить его вклад на посту председателя охотобщества, его безграничную самоотверженность и преданность любимому делу, безупречную репутацию и заслуженный авторитет.

Вся большая семья Михаила Васильевича поздравляет любимого супруга, отца и дедушку с юбилеем и желает ему крепкого здоровья, полноты жизни еще на много-много лет!





■ Михаил ЮДИН

## РИТА И ИГРУНКИ

Егор шел, старательно отводя руками так и норвящие ударить по глазам ветви, пригибался и подлезал под согнутые прутья орешника, перешагивал через подернутые вечерним ледком лужи. Все же один раз не удержался, поскользнулся и упал, выставив вперед руку, больно ударился спиной о ствол полусгнившей березы. Рита понимающе оглянулась и, подойдя, ласково лизнула ему руку, словно пытаясь ободрить и помочь.

— Да, Ритка, сноровка уже не та, — морщась и расправляя ушибленную спину, досадливо произнес Егор. Собака сидела рядом, высунув язык, и преданно смотрела на своего друга.

Рита прибилась к нему в дом двенадцать лет назад. Из крохотного комочка серо-палевого окраса со временем превратилась в ладную молодую собаку непонятной породы. По виду она была нечто среднее между овчаркой и лайкой. Видимо, кто-то не углядел за своим питомцем, и этот плод запретной любви с тех пор стал полноправным членом их семьи. Теперь ее лучшие годы были далеко позади, но она продолжала исправно охранять ставший для нее родным дом и, конечно, всегда сопровождала Егора на охоту.

— Пойдем, собака, недалеко уже осталось, — проговорил Егор и, улыбаясь, потрепал верную псину по непослушным ушам, — скоро и наша вырубка покажется, не забыла ее еще, а?

Рита стариковской трусцой двинулась вперед, то и дело оглядываясь на него, словно проверяя, все ли в порядке?

На эту вырубку Егор ходил уже в течение последних пятнадцати лет, с тех пор как обнаружил ее, словно по волшебству возникшую посередине густого леса, после пробной рубки местного леспромхоза. Она была совсем небольшая, где-то с четверть гектара, и за прошедшие годы и постепенно заросла, сначала мелкими кустарником, потом тонюсенькими березками. Теперь же почти сплошь покрылась густым мелятником с редкими проплешинами небольших опушек. От поселка она находилась всего в километре, но местные сюда не ходили, только летом дачная ребятня лазила тут в надежде найти россыпи подберезовиков. Вырубку эту Егор считал своей и даже обустроил на одном из пеньков сидячее место из приколоченной сверху доски.

Если погода и сроки охоты совпадали, то вальдшнеп тянул неплохо и удавалось переидеть до десятка птиц за вечер. Странное дело, он знал здесь любой кустик, каждую складку земли, но всякий год в начале охоты вырубка открывалась ему внезапно. Идешь и думаешь, вот еще пятьдесят метров, и мы на месте, но в последний момент отвлечешься и, словно кто развел лес руками, толкнул тебя вперед, и вот стоишь ты на краю волшебного места, где пережил столько чудесных мгновений, передумал столько всего.

— Ну вот, Рита, мы и пришли, давай к нашему пенечку подбираться, посидим с тобой, лес послушаем, чаю поьем. Семь вечера уже, может скоро и тяга начаться, давай зарядимся и будем ждать.

Егор присел на пенек, переломил и зарядил ружье. Рита легла, как всегда впритирку к нему, и положила крупную поседевшую голову



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Едва заметная лесная тропинка петляла между поваленными деревьями, вводила в сторону от сросшихся в непроходимую стену кустарников, выныривала на самый край оврага и старательно огибала уже освободившиеся от снега муравейники. Снег, даже в лесу, в сумраке еловых зарослей, почти уже сошел, и только в совсем темных местах, куда вовсе не проникал солнечный свет, он еще сохранился в виде узких полосок, матово поблескивая присыпанным еловой хвоей льдом.**

на кончик сапога. А вокруг звучал неутраченный концерт лесной «детворы» — синички, дрозды, сойки и прочая лесная мелюзга исполняли каждый свою партию, и эти голоса сливались в одну складную и бесконечно гениальную симфонию весеннего леса. Даже назойливое стрекотание сорок не вызывало, как обычно, раздражения, а напротив, словно некая аранжировка выгодно оттеняла свадебные трели маленького пичуг. Воистину весенний лес был наполнен песнями любви, пропитан жаждой жизни и счастья.

Время в ожидании начала тяги тянется мучительно долго, и этот час, что в обыденной жизни пролетает стремительно и незаметно, здесь растягивается на целых шестьдесят минут томительного ожидания.

Но вот «лесная ребятня» начала потихоньку затихать, воздух чуть загустел, словно полупрозрачную пленку накинули на поляну. Ее окутывают еще не столь густые, но уже ощутимые сумерки. Птичий гомон постепенно стихает, и только потревоженные чем-то пичуги изредка подают недовольный голос и тут же смолкают. Наступает время тишины и покоя. В этот момент во всех уголках необъятного леса загадочная и волшебная птица взлетает из укромных мест и начинает свой неспешный полет. Горловые звуки, которые вальдшнеп издает

во время полета, многим покажутся грубыми и непристойными, но как же они прекрасны и долгожданны!

Волшебство апрельского вечера целиком поглотило Егора, с мольбой и надеждой прислушивался он к оглушительной в своей немоте тишине. С годами Егор менялся и если в молодости боялся не попасть, то теперь, наоборот, опасался прервать неспешный полет этой изумительной птицы.

Но в последний момент охотник всегда перебарывал романтика, и, сделав поводку, он мягко нажимал на спусковой крючок, с восторгом, длящимся буквально секунду, видел, как только что плавно летящий вальдшнеп вдруг превращался в нелепый комок перьев, стремительно падающий на землю. Как будто сбросив тридцать лет, стремглав бросался к упавшей птице. Отрезвление наступало мгновенно, стоило только взглянуть в огромные темные глаза, еще полные жизни. Эти глаза словно пронизывали его насквозь и молча спрашивали — «За что ты так со мной?». Егор отводил взгляд, а когда решался посмотреть снова, то в смячении видел быстрое угасание жизни. Еще несколько секунд назад полные боли и ужаса они мутнели, становились тусклыми и безжизненными. Он бережно брал в руки еще горячую птицу и думал про себя: «Как же так? Зачем это я?»

Каждую весну он давал себе слово больше не ходить на весеннюю тягу, но на следующий год неведомая сила выталкивала его из дома и тащила на заветную вырубку, и все повторялось вновь.

Вот и сейчас он продолжал напряженно прислушиваться и наконец-то услышал заветный то ли хрип, то ли храп налетающего вальдшнепа. Он еще не видел его, но знал, что через несколько секунд тот обязательно покажется. На этот раз валюша прошел вне выстрела над дальней кромкой вырубki. Он летел, едва не касаясь верхушек деревьев, опустив голову вниз, так что длинный клюв был направлен к земле.

— Смотри, Рита, первый прошел, невесту высматривает! Сейчас должны со всех сторон пойти, — все сомнения были отброшены, и азарт полностью овладел пожилым охотником.

Из-за спины, совсем уже рядом, почти над головой раздалась долгожданная звуки. Егор вскинулся, судорожно вскоил на ноги, закрутил головой — вот же он! Прямо над ним! Стрелять приходилось в угон. Взяв чуть ниже, нажал на курок. Промых! Вальдшнеп сделал резкий вираж вправо метров на семь — уже на пределе второй выстрел! Есть! Попал! Кувыркаясь вокруг своей оси, птица упала в густой мелятник.

— Пошли искать, Ритка! Чисто бит! — Егор возбужденно перезарядил ружье. — Пошли, подруга, пока совсем не стемнело!

«Друзья» залезли в густой карандашник и минут пять лазили в непроходимом частоколе молодых березок.

— Отдай, Ритка, отдай, не мни его! — заголосил Егор, когда заметил, что в пасти у собаки появилась столь желанная птица. Рита смущенно подошла к нему и выплюнула добычу.

— Молодец, Ритуля, что бы я без тебя делал?

Пока они искали трофей, над вырубкой с хорканьем прошло еще два вальдшнепа — похоже, тяга достигла апогея.

— Давай посидим немного, может, еще раз повезет?

Рита учуяла и услышала их первая, закрутила головой, насторожилась и встала. Егор тоже построжел и начал внимательно всматриваться в уже совсем потемневшее небо. С дальней стороны вырубki к ним стремительно приближались два вальдшнепа. Они догоняли друг друга, менялись местами и делали крутые виражи, пытаясь зайти в хвост один другому — словно воздушный бой истребителей разворачивался на их глазах. Они то набирали высоту, то пикировали вниз, невольно пытаясь продемонстрировать случайным зрителям свое летное мастерство. Миг, и они исчезли из виду, растворившись в лесных просторах. Рита обернулась и вопросительно посмотрела на Егора.

— Это игрушки, Рита, пацанчики еще совсем, — весело произнес он, — в них нечего стрелять. Пусть подрастут еще немного. Пойдем, моя дорогая, домой, темно уже совсем, как бы опять не навернуться по дороге.

Они двинулись в обратный путь. Уходя с вырубki, Егор остановился и оглянулся — он точно знал, что завтра вечером он опять придет сюда, так же будет ерзать от нетерпения, вновь сомневаться в выстреле и, конечно, безмерно будет счастлив оттого что есть в его жизни такая радость!

### КОРОТКИЙ РАССКАЗ

#### НЕЗАПЛАНИРОВАННАЯ ВСТРЕЧА

**Мой давнишний, еще с 70-х годов, настоящий друг и товарищ Федор Усатов слыл очень опытным и удачливым охотником. Кого он только не добывал! Трудно перечислить...**

Стрелял Федя хорошо, можно было только позавидовать. В характере его, конечно, иногда «просматривался» авантюризм, но все-таки смелость и отчаянность преобладали. В различные передраги он, конечно, попадал, да не в простые. Например, такой случай.

В августе пошел он лес за грибами. По старой «железной» привычке — в сапоге — большой охотничий нож, за спиной — рюкзак.

Сильный ветер и бесконечный мелкий дождь. Ненастье, другими словами. Зашел Федя в малинник, ягода зрелая, налитая — вкуснятина. Не торопясь щиплет малину: ягоду по ягоде, как говорят... Аккуратно раздвигает обеими руками впереди стоящие кусты... и глаза в глаза встречается с медведем, который в такую «шалуную» погоду, тоже лакомясь малиной, не учуял заблаговременно приближающегося к нему человека.

Оплошность косолапого и невнимательность грибника привели к такой неожиданной для обеих встрече на очень близком расстоянии.

Медведь сразу встал на задние лапы, подняв передние. В такой позе он был выше Федора на целую голову, и они, не двигаясь, стояли в двух метрах друг от друга. Федя, как он потом мне рассказывал, «нутром» почувствовал недоброе намерения зверя...

Глядя в глаза медведю и внимательно контролируя его реакцию, Федор стал медленно наклоняться, чтобы достать из сапога спасительный, как он думал, охотничий нож.

Нож в руке, Федя не трусит. Медведь первым сделал шаг навстречу человеку. Тот — шаг назад.

Так продолжалось какое-то время: одновременно, глядя в глаза друг другу, зверь — шаг вперед, Федор — шаг назад... Однако расстояние между ними постепенно уменьшалось...

В какой-то момент Федор почувствовал, что зверь вот-вот будет атаковать. Решив опередить медведя, смельчак — иначе не назовешь — решил со всей силой всадить кинжал зверю в грудь, целясь прямо в сердце нападающего!

Подался всем корпусом вперед и ударил зверя! Однако мощного удара не получилось, потому что толчковая нога в этот ответственный момент на сырой земле поскользнулась, а нож, по словам друга, вошел в тело зверя всего сантиметра на два.

В следующее мгновение двухметровый «хозяин тайги» ударяет передней лапой сверху по спине Федора и ломает ему позвоночник.

С этого момента грибник находился в бессознательном состоянии. И, очевидно, уже не мог пошевелить ни рукой, ни ногой. Иначе его зверь еще бы «заломал». Что же было дальше?

Я много раз слышал, что медведь «свежатину» не кушает, а предпочитает мясо «с душком». Случай с Федором на сто процентов подтвердил это утверждение: медведь собрал в округе весь валежник, мох, траву и засыпал всем этим моего приятеля. А сам, по всей вероятности, очень довольный своей «победой», убрался куда-то по своим медвежьим делам, надеясь в ближайшем будущем вернуться.

Федор, пролежав под корягами более двух часов, пришел в сознание и по своим ручным часам определил это время.

Имея железный характер и большую силу воли, превозмогая сильную боль, как летчик Маресьев, Федя полз и полз по лесу к дороге, где вечером его подобрала автомашина и отвезла в город.

Почти полгода «провалялся» мой друг по больницам, но все-таки вышел на работу. Только с оперативной работы его перевели в следственное подразделение, где работа больше «кабинетная»...

Александр ЖДАНОВ



Фото Рикабы





Валентин ЕЛИСЕЕВ, г. Железнодорожный



Фото Aaron Michael/Flickr.com (CC BY-SA 2.0)

## КОРОЛЕВСКИЙ ВЫСТРЕЛ

**Когда тебе восемьдесят без одного, а охота является для тебя состоянием души, ты начинаешь задумываться, как продлить это состояние, учитывая свой возраст и то обстоятельство, что я по своей натуре охотник-одиночка и признаю только один транспорт — электричкой до заветной платформы, далее пешком до места охоты и обратно.**

Когда охотился в подмосковных лесах с русской гончей по зайцу-беляку (а это было в течение 30 лет), готовил «запасные аэродромы» — искал подходящие полянки рядом с платформой, для охоты весной. Понимал, что придет время и придется отказаться от «ходовой»

охоты и перейти на аборигенную — весеннюю охоту по вальдшнепу на вечерней тяге.

Оставалось за небольшим — выбрать подходящую поляну, которая не очень далеко от платформы, чтобы, отстояв вальдшнепиную тягу, успеть на последнюю электричку.

Такая поляна была на примете уже апробирована. В высоком лесу была небольшая круглая заросшая болотина. Вальдшнеп не облетал ее, а просто пролетал серединой. Летел высоко, ниже опуститься не позволяли высокие деревья. Для такого «высотного» вальдшнепа я готовил свой специальный патрон, учитывая то обстоятельство, что придется стрелять с расстояния не менее пятидесяти метров.

Охочусь я с автоматом МЦ21-12, советского производства, но по вальдшнепу на весенней охоте заряжаю в автомат два патрона — один в патронник, другой — в магазин. Заряжать все пять нет необходимости, да и пружина, подающая патрон из магазина, не так нагружается. Во время утиной охоты проверял заряд с «семеркой» по стандартной мишени.

Стрелял с расстояния пятьдесят метров, результат хороший и по кучности, и по резкости.

В 2018 году весенняя охота была открыта с 14 апреля по 23 апреля. Путевка на весь сезон в кармане — настроение веселее.

Вот и моя знакомая поляна, занимаю место в самой середине, собираю автомат — заветная высокоубойная «семерка», блеснув желтым капсюлем, словно глазом беркута, утонула в чреве «грозного оружия».

Сажусь на раскладной стульчик, наслаждаюсь весенним закатом. Автомат поставил на предохранитель, прислонив к березе. Солнце медленно приближается к горизонту, дрозды, наслаждаясь хорошей погодой, поют в кроне деревьев. Вот солнце коснулось горизонта и медленно опустилось, но в лесу еще светло, и я отлично понимал, что вальдшнепу тянуть еще рано. Каково было мое удивление, когда я услышал заветное «хорканье» весеннего отшельника. Сидя на стульчике, я увидел его в кроне высоких деревьев.

Он летел медленно, точно через сидящего на стульчике незадачливого охотника. Я хотел быстро встать, но правый большой сустав в корсете предательски закрипел и остановил мой «юношеский» порыв. Когда я встал и взял в руки автомат, вальдшнепа уже не увидел, слышно было, как «хорканье» удаляется все дальше и дальше, а с ним и моя мечта взять заветный трофей.

После этого случая я уже никогда после захода солнца не садился и всегда был готов

к неожиданной встрече. Охотился все десять дней подряд, ездил на охоту как на работу.

Вальдшнеп был, иногда пролетал высоко, по темному, и его не было видно, или пролетал стороной вне выстрела, или просто была плохая погода и он вообще не тянул.

Но где-то в подсознании я ждал того высоколетного отшельника, который на открытии 14 апреля пролетел через меня «порхающей бабочкой» и полет которого я не смог остановить.

На закрытии охоты, 23 апреля, я также стоял на своей заветной полянке. Было тепло, моросил мелкий дождь, вальдшнеп такую погоду не любит. Я со своим боевым другом МЦ 21-12 всматривался в верхушки деревьев, чтобы не прозевать подлет заветного трофея.

И произошло чудо. Я не поверил своим глазам, когда в кроне высоких деревьев увидел и услышал знакомый весенний призыв, это был вальдшнеп. Трудно передать мое состояние, но я был готов и уверен в себе. Когда вальдшнеп был в кроне деревьев, я вскинул автомат немного позади него, «перечеркнул» стволом корпус цели, взял упреждение. И когда тот вылетел из кроны деревьев, будучи в движении, я нажал на спусковой крючок.

Дальнейшая «семерка» сделала свое дело, вальдшнеп как-будто налетел на бетонную стену и камнем, по касательной, упал в метре от меня. Я сделал вперед шаг, поднял заветный трофей, сердце отчаянно билось, хотя подобные варианты у меня в охотничьей жизни были.

Рассматривая кулика, гладил только ему присущее рыжее оперение — подумал, что хорошо, что за мной из кустов не наблюдают «зеленые», наверняка бы уличили старика в кощунстве (хотя сами они в мясе себе не отказывают). Посмотрел по сторонам с налобным фонариком, нашел выброшенную автоматом гильзу, вдохнул аромат сгоревшего пороха — бальзам разлился по сердцу. Положил вальдшнепа в рюкзак (ермак с алюминиевой рамой советского производства), достал компас — в темноте и буреломе не так просто найти дорогу, ведущую к платформе, — поправил налобный фонарик — нужно успеть на последнюю электричку.

Игорь МАКСИМАТКИН, фото автора

Поздней осенью, на облавной охоте, я взял крупного секача, а потом, тоже в ноябре, мы очень неплохо ходили за зайцами на неубранном капустном поле. Русяки поднимались далековато, но без трофея никто не остался.

В третий раз мы собрались весной на гусиную охоту. Нашей поездке предшествовал звонок местного жителя, сообщившего, что на полях неподалеку от его деревни скопилось большое количество гусей.

В ночь на субботу мы втроем, путаясь в указателях и постоянно сверяясь с картой, упорно приближались к месту охоты. На въезде в поля (вот она — простая, бескорыстная русская душа) нас встретил звонивший местный житель и указал участки, где он видел гусей. В поле дул свирепый ледяной ветер, было очень холодно, несмотря на конец апреля — температура ниже нуля. Из-за холода мне не захотелось переодеваться, и я так и остался в джинсах и кроссовках.

Пока мы пробирались вдоль тощей лесопосадки, в начинающих светлеть сумерках несколько раз видели пролетающих одиночных гусей. Наконец, каждый выбрал куст погуще (делать настоящие скрадки было некогда) и уселся рядом с ним. Быстро светало. Мои товарищи с уверенностью заявили, что настоящий лет начнется, когда совсем рассветет. Появлявшиеся в небе гусиные стайки вселяли надежду.

Вскоре я сделал первый дуплет — мимо. Промаях не огорчил, по всему чувствовалось, что охота состоится. И точно, с рассветом гусь полетел. Особенно эффектно смотрелись гусиные косяки, когда они, шеренга за шеренгой, появлялись со стороны востока из-за кромки леса, медленно наплывая на наши засидки. Я крутился вокруг своего куста и вскоре понял — пора менять способ маскировки. Гуси, конечно, замечали мои движения, да и стрелять через ветки кустов было неудобно. Уже несколько раз я испытывал чувство недоумения, знакомое всем гусятникам, когда, казалось бы, после верного выстрела птицы благополучно уходили.

Два моих приятеля уже могли похвастаться трофеями — один белолобый упал вертикаль-



## СЧАСТЛИВОЕ ПОЛЕ

**В этом охотничьем хозяйстве, расположенном на юге Московской области, я был всего пару раз, но обе охоты запомнились.**

но вниз, второй после выстрела низко потянул над землей и налетел на следующего охотника, который его и добил. Я нахожу небольшую канавку, заросшую бурьяном, и ложусь в нее, меня все равно видно, но так все-таки лучше. А гуси все прибывали. Их стаи объединялись и начинали кружить над убранным с осени кукурузным полем. Удивительно, но в этом районе

мы были одни — вокруг не стреляли. Очень эффективно действовали манки, сделанные из обыкновенных сифонных баллончиков. Их булькающий, переливчатый звук заставлял одиночек и небольшие стайки снижаться и подворачивать к нам.

Наконец, удача улыбнулась и мне, уткнувшись лицом в землю, я «наждал» на себя чет-

верку гусей — кажется, пора вскакивать. Быстро поднимаюсь, гуси надо мной — выстрел, и здоровенный гуменник замертво падает, гулко ударяясь о примороженную землю. Тут же слышу дуплет с соседнего номера, вижу, как из стаи белолобых отделяется гусь и, снижаясь, тянет в сторону леса, пролетев метров триста, падает и кубарем катится по земле.

Несмотря на то что в планах у нас было вернуться в Москву и утром приехать снова, мы не могли устоять перед искренними приглашениями нашего знакомого остаться переночевать у него в деревне. Кроме того, хотелось посмотреть, какой будет лет на вечерней заре.

Вечером гуси тоже летели, и в другое время, наверное, можно было бы сказать, что и вполне в достаточном количестве, но после увиденного утром это не шло ни в какое сравнение.

На следующий день, когда еще было темно, мы были на месте. Как только стало светлеть, я опять укладываюсь в свою канавку. Лет гусей был слабее вчерашнего, но впечатления оставил незабываемые. Еще один белолобый после моих выстрелов стал снижаться над полем и, прервав полет, также покотился по стерне. Подобрал его и начал возвращаться к своей ухоронке, вижу приятеля, несущего гуменника.

Вскоре моим трофеем становится еще один гусь, налетевший на манок. И наконец, охотник, открывший вчера счет сбитым гусям, ставит последнюю точку в этой удивительной охоте, взяв еще одного гуменника.

За два дня мы получили незабываемые впечатления, добыли восемь гусей, не допустили ни одного подранка. Когда-то мы еще побываем на подобной охоте.

Разбирая эту добычливую, интересную охоту, мы пришли к таким выводам: даже при отсутствии должной маскировки гусей стрелять можно вполне успешно, главное — соблюдать полную неподвижность при приближении стаи, очень помогать на охоте даже примитивные манки, и, наконец, самое главное — ответственно относиться к каждому выстрелу и не устраивать беспорядочную стрельбу, на любые дистанции.

Нам очень повезло, что на этом поле мы оказались одни.





■ Андрей КОРАБЕЛЬНИКОВ, главный редактор журнала «Охотник» BOO

## ОХОТНИЧЬЯ ПУТЕВКА



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Принятый в июле 2009 года Федеральный закон «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» № 209-ФЗ кардинально изменил правовой статус путевки как документа, используемого в охотничьем хозяйстве.**

Однако современный анализ применения путевки в различных организациях, занимающихся оказанием услуг в сфере охотничьего хозяйства, показывает, что за прошедшие годы так и не сложилось единого понимания сути данного документа и, как следствие, его правильного оформления, притом что фактически путевка, когда она одновременно является и договором, это документ, в дальнейшем влияющий на финансово-экономическое состояние организации. Не полностью или с ошибками заполненная путевка несет потенциальную опасность возникновения конфликтных ситуаций с охотниками и дополнительный повод для проверок контролирующих органов.

Путевка (договор) — это обязательный документ для организаций, оказывающих услуги в сфере охотничьего хозяйства при проведении охот в закрепленных охотугодьях. Грамотно и рационально разработанная форма позволяет оптимизировать время на оформление бумаг, предотвратить конфликтные ситуации, соблюсти требования действующего законодательства.

С принятием Закона «Об охоте...» и изменениями, внесенными в Закон № 54-ФЗ, вследствие которых организации и индивидуальные предприниматели, оказывающие услуги в сфере охотничьего хозяйства, стали обязаны в своей применять контрольно-кассовую технику (ККТ), использование путевки, как бланка строгой отчетности, потеряло прежний смысл. Однако не стоит забывать, что у путевки задача кассового чека (БСО — бланк строгой отчетности) не была единственной. В Законе «Об охоте...» путевка определена как до-

кумент, подтверждающий заключение договора об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства. Таким образом, охотничья путевка трансформировалась в гражданско-правовой договор, и сегодня это является ее основной функцией. То есть непосредственно путевку можно рассматривать в двух вариантах: в первом случае это будет документ-подтверждение, составленный в произвольной форме, в котором обязательным является упоминание о том, что между охотником и юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем заключен договор. Но при этом не следует забывать, что должен реально существовать заключенный договор. В другом варианте путевку трактуют как синоним договора. То есть путевка и является договором. Охотнику при проведении охоты достаточно иметь при себе свою копию (свой экземпляр) договора (путевки).

Выбор схемы документооборота «путевка + договор» или «путевка-договор» зависит только от желания охотпользователя. Однако, отдав предпочтение варианту, где будут два документа «путевка + договор», следует учесть возможные негативные последствия и трудности оборота бумаг. Так актуальным становится вопрос контроля выполнения договорных обязательств охотником, которые зафиксированы в договоре. Путевка в форме расписки, подтверждающей, что между охотником и охотпользователем заключен договор, без какой-либо конкретизации, является достаточным основанием для контролирующей службы считать требования ст.ст. 13 и 14 Закона «Об охоте...» выполненными (проверка договорных обязательств между охотником

и охотпользователем не входит в обязанности государственных органов, осуществляющих надзор в сфере охотничьего хозяйства). И только охотпользователь (уполномоченный сотрудник), который будет иметь экземпляр заключенного ранее с охотником договора, сможет проверить, выполняются ли зафиксированные обязательства и соответствуют ли они егоязычным реалиям.

Независимо от варианта оформления путевки, между охотником и организатором охоты должен быть заключен договор об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства. Предметом договора является услуга, оказываемая исполнителем. Условие о предмете имеет характер существенного. Оно считается согласованным, если в договоре перечислены определенные действия, которые обязан совершить исполнитель, либо указана определенная деятельность, которую он обязан осуществить. Представляется, что наиболее полно и соответствующую сегодняшним реалиям услугу можно было бы конкретизировать как «подготовку и предоставление угодий (участка угодий) для проведения охоты на... (указывается конкретный вид охоты)». Данная формулировка позволяет соблюсти требования законодательства в части указания предмета договора как услуги и позволит

тества следует прописать в отдельных (локальных) документах организации и заблаговременно ознакомить с ними охотника под роспись.

Нередко у охотпользователей, (в силу разных причин, возникает потребность (желание) ввести какие-либо ограничения на вверенной им территории. В Законе «Об охоте...», в ст. 22, указан перечень возможных ограничений охот. А в ст. 23 закона, п.п.1, 2 законодатель установил, что «Правилами охоты устанавливаются ограничения охоты, предусмотренные ст. 22 настоящего Федерального закона». То есть самостоятельно вводить ограничения на охоту владельцы охотничьих угодий не могут. Но у них есть такой правовой инструмент, как путевка-договор, где можно фиксировать договорные условия.

Если предметом путевки-договора указана услуга «Подготовка угодий (участка угодий) для проведения охоты на... (вид охоты)», то тем самым подразумевается, что исполнитель обязуется обеспечить условия для охоты на конкретной территории, которой вполне может быть не все угодья, а только их определенная часть. А заказчик, то есть охотник, подписывая договор, добровольно берет на себя обязательства соблюдать его условия. Охотиться там-то, на того-то и на

*Не дав разрешения охотпользователю заниматься реализацией охотничьих ресурсов, законодатель тем самым вынудил его оперировать только платными услугами.*

избежать ненужных объяснений и доказываний — «Почему так дорого?». При этом остается возможность предоставления за дополнительную плату различных иных сопутствующих услуг.

Использование формулировки «подготовка и предоставление угодий (участка угодий) для проведения охоты на...» решает еще значительный правовой вопрос. Не дав разрешения охотпользователю заниматься реализацией охотничьих ресурсов, законодатель тем самым вынудил его оперировать только платными услугами. При этом результат этой услуги, отделенный от самой услуги (в нашем случае — добыча охотресурса), не означает, что услуга не была оказана. Угодья (участок угодий) были подготовлены для проведения охоты. Сюда входит законное использование охотпользователем данных угодий, оформление соответствующих документов, проведение биотехнических, охранных мероприятий и весь тот спектр действий, который позволяет проводить на данной территории охоту. Калькуляция расходов на услугу «подготовка и предоставление угодий (участка угодий) для проведения охоты на...» — сугубо внутреннее дело владельца угодий. Поскольку услуга не охватывает своим содержанием достижение результата, риск его недостижения не возлагается на исполнителя. И исполнитель имеет право требовать оплаты за надлежащее совершение действий (надлежащее осуществление деятельности), вне зависимости от достижения их полезного эффекта.

Понятно, что когда речь идет, например, об охоте на утку или зайца, вероятность конфликта, основанного на результативности охоты, маловероятна. Но если рассматривать коллективные охоты или охоты стоимостью в десятки тысяч рублей, то их результативность, без сомнения, будет соотноситься со стоимостью и качеством оказанных услуг. В этом случае имеет смысл прописать в путевке-договоре, например в разделе «дополнительные условия», возврат определенной суммы при неполном исполнении заказчиком своих обязательств. А в акте предусмотреть возможность отражения частичного исполнения услуги. Также это позволит обоснованно оформить соответствующий возврат денежных средств в бухгалтерии. Конкретные случаи и причины безрезультативных охот (например, не выставлен зверь), а также финансовые обяза-

таких-то условиях. Никакого запрета или ограничений, соотносимых с указанными в Законе «Об охоте...», со стороны владельца охотугодий нет.

Учитывая разную правовую основу разрешения на добычу охотничьих ресурсов и договора (путевки) на оказание услуг в сфере охотничьего хозяйства, необходимо дифференцировать основания для отказа в оформлении данных документов. Так отказ в выдаче разрешения определен приказом Минприроды № 379 и носит исчерпывающий характер. Это означает, что при соблюдении и выполнении охотником всех необходимых условий владелец охотничьих угодий обязан оформить разрешение на добычу охотничьих ресурсов. Заключение договора об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства в силу положений Закона «Об охоте...» является обязательным условием для физического лица при охотах в закрепленных охотничьих угодьях. У охотника есть три варианта развития ситуации.

Согласиться с предложенными ему условиями и подписать договор (путевку).

Посредством протокола разногласий пытаться достигнуть взаимоприемлемых условий, в случае неудачи обратиться в суд.

Отказаться от заключения договора и от охоты в данных угодьях.

Понудить через суд охотпользователя к заключению невыгодного для него договора вряд ли удастся. А это значит, что без взаимного согласия сторон договор об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства не заключить. Несмотря на то что путевка (договор) относится к сфере гражданско-правовых отношений, отсутствие данного документа у физического лица во время охоты в закрепленных угодьях влечет административную ответственность. Ст. 8.37 КоАП РФ «Нарушение правил охоты, правил, регламентирующих рыболовство и другие виды пользования объектами животного мира».

ПОЛНОСТЬЮ ЧИТАЙТЕ

НА САЙТЕ

[www.ohotniki.ru](http://www.ohotniki.ru)

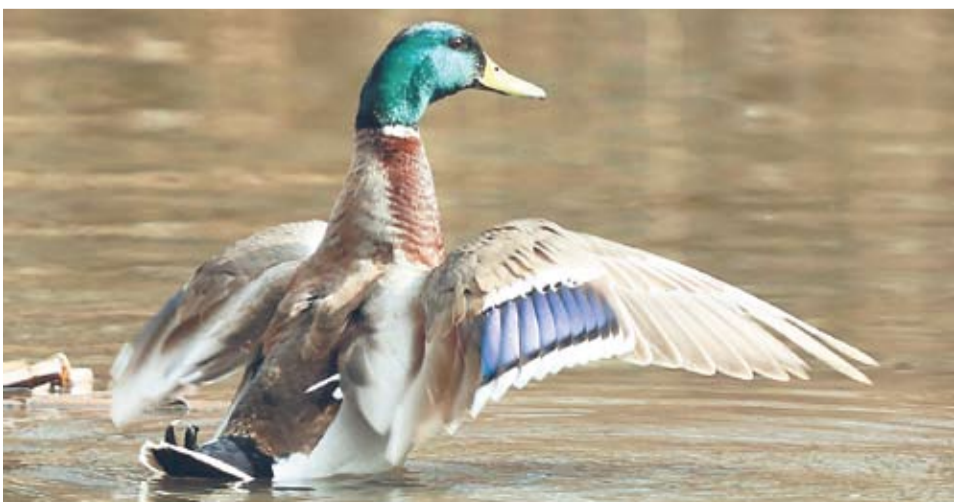


Фото Антона ЖУРАВКОВА

РЕКЛАМА

## Classifieds

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

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**

Оплата в любом отделении Сбербанка.

**Наши реквизиты:**  
получатель: ООО Рекламно-информационное агентство «Ю Кей»  
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва  
ИНН 7719464149, КПП 771901001  
ПАО Сбербанк России г. Москва  
БИК 044525225  
P/c 407 028 104 381 701 011 10  
K/c 301 018 104 000 000 002 25  
ОКАТО 45263558000

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

*Отдых, охота, рыбалка*

**приглашаю**

**ВЕСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ**  
в местах его естественного пребывания и пролета.  
В Ненецком АО на побережье Баренцева моря.  
Дом на 12 охотников. Собственность. Гусь весь, кроме белого. Доставка до места охоты вертолетом МИ-8. Ежегодный тур. Палаточный городок. Кол-во охотников неограничено

**Инфо по тел. 8-911-652-36-64 Саша**

□ на вальдшнепа. т. 8-906-656-54-27 **продаю**

□ вызоренные подсадные утки с ногавками. т. 8-926-424-04-13

*Охотничий магазин*

**куплю**

□ шкуры куницы, рыси т. 8-926-415-55-23

*Услуги*

**предлагаю**

□ натаска легавых т. 8-925-880-58-11





ФСП - 1

Министерство связи РФ

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

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2019 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

---

Доставочная карточка

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

Российская Охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки руб. коп. количество комплектов 1

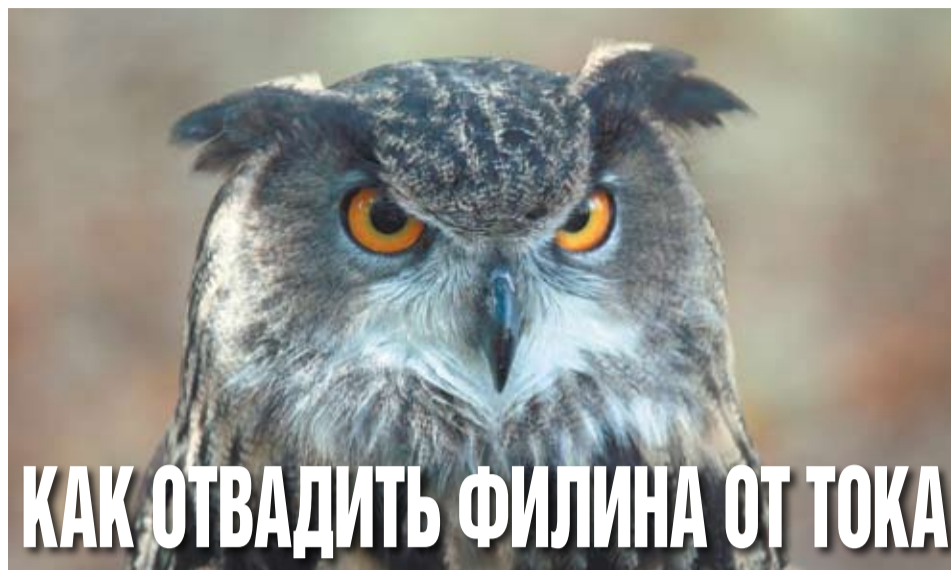
На 2019 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

Петр КОЗЛОВ



## КАК ОТВАДИТЬ ФИЛИНА ОТ ТОКА

**Филин — сильный хищник, настоящий пернатый волк. Бесшумно нападает на своих жертв в темноте ночи. Даже на таких крупных, как глухари, очевидно, ориентируясь на шевеление птиц в кроне дерева. Поэтому если вечером на глухарином току услышал «уханье» филина, то утром на ток можно не идти, петть глухари не будут.**

Однажды в молодости пошел я на знакомый глухариный ток без «подслуха», ночью. Светила луна, верхушки сосен просматривались.

Встал на краю тока и стал ждать, когда петухи запоют. Примерно в два часа ночи, метрах в тридцати от меня, на сосне, на толстой ветке, шевельнулся глухарь. Я обрадовался, значит, подошел верно, осталось дожидаться песни.

Стал всматриваться, увидел контуры глухаря, и тут на него налетает большая птица, началась возня в ветках. Глухарь упал подранком, пришлось его добить, а недовольный филин улетел. Глухарь оказался молодым, причем в основании шеи были следы от когтей филина.

В следующем году, уже будучи егерем, я пришел с двумя другими егерями на охрану другого глухариного тока с вечера, «на подслух». Услышали с десяток подсадов, ток неплохой — по нашим меркам. Но в темноте «заухал» филин. Утром тока не жди.

Отошли от тока метров на триста, на поляне развели большой костер, так, чтобы верхушки сосен можно было разглядеть. Разошлись вокруг костра метров на десять в разные стороны и стали имитировать уханье филина.

Приложили ко рту ладони, как трубу, направив раструб вверх в сосны.

Вскоре услышали ответное уханье, сначала далеко, затем ближе.

Минут через десять большая тень птицы мелькнула в верхушках деревьев и показалась над костром.

Так как филин занесен в Красную книгу как исчезающий вид, убивать его мы права не имели. Дружный залп из трех ружей в воздух надолго отпугнул хищника от тока. Понятно, что в это утро на току глухари не пели, но на следующую зарю ток был хороший.

Впоследствии мне не раз приходилось применять этот прием с подманиванием филина имитацией его крика на костер около токов. Причем как глухариных токах, так и тетеревиных. Я заметил, что даже без выстрелов филин, бывало, прекращал ухать возле тока, очевидно, перемещался в другое место, то ли из-за боязни более сильного соперника, то ли по каким-то другим причинам.

В любом случае глухари будут благодарны за возможность спокойно продолжать свои брачные игры на току.

Михаил ЛЬВОВ

## РОМЕО

**Сумерки совсем сгустились, и лесная «ребятня» почти закончила веселую переключку. Пожухлая с осени трава на расстоянии пяти метров начинает темнеть и сливаться в однотонный серо-бурый ковер.**



Тяга подошла к концу, и пора собираться в обратный путь. Но очарование засыпающего весеннего леса так велико, что, отложив ружье, решаю просто посидеть, наслаждаясь тишиной и пьянящим холодным воздухом. Охота удалась, лесной кулик лежит в ягдташе, бережно завернутый в белую тряпицу.

Верный драт сидит рядом и, положив косматую голову мне на колено, блаженно закрыл глаза. Совсем темно, только если посмотреть в сторону затухающего заката, видна тонкая полоска почти исчезающего света.

— Все, дружище, пойдем домой, на сегодня хватит, — говорю ему, но он только сильнее вдавливая голову в колено и довольно жмурится.

Неожиданно сверху раздаются странные звуки, и струи сжатого воздуха обдают голову. От неожиданности втягиваю ее в плечи и судорожно кидая взгляд вверх. Метрах в трех — пяти над

нами отчаянно пытается затормозить и сменить направление полета вальдшнеп. Кажется, что даже крылья его в этот момент машут в обратную сторону, а и так крупные глаза от испуга становятся еще больше. Он похож на большую колибри, зависшую над медоносным тропическим цветком. Неимоверными усилиями ему удается остановиться прямо над нами, и сделав стремительный вираж, он исчезает за кустом ивняка, смущенно цвиркнув на прощанье, мол, нет-нет, мужики, я не такой! Просто обознался в темноте! Без обид!

От неожиданности сердце у меня колотится, и, трясась от беззвучного смеха, тихо говорю псу:

— Вот дурак носатый, так и до инфаркта недалеко! Ромео полуночный!

Кобель, совсем недавно познавший счастье отцовства, ничего не отвечает, и кажется мне, что едва уловимая улыбка скрывается за густыми усами его чуть приоткрытой пасти.

### ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель! С апреля в почтовых отделениях можно оформить подписку на второе полугодие 2019 года на издания нашего издательства с доставкой их до вашего почтового ящика:

15685, Журнал «Охота и Рыбалка XXI век» — 521,50 руб.;

Газета «Российская Охотничья газета»: 31910, подписка на июль — декабрь — 339,66 руб.;

Комплект «Российская Охотничья газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на июль — декабрь — 780,00 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки издания до почтового ящика; цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом



отделении. Для ветеранов Великой Отечественной войны и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на подписку.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства: [www.mk.ru/subscription/](http://www.mk.ru/subscription/)

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

НЕ ПРОПУСТИ!  
ЧИТАЙТЕ В МАЙСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



«Оружие»  
Российский прямоход — знакомимся с отечественным карабином «Ладoga». Такой разный бедринг — о правильном выборе укладки ствола в ложу. Двудликая Бенелли — радует как помпа и как полуавтомат.

«Природа»  
Менузт вокруг ЮНЕСКО — наши заповедники против их резерватов. Счастье на чужих костях — поможет ли охота решить проблему с браконьерством в Африке? Гори, гори! — разжигаем костер правильно и без последствий.

«Трофеи»  
Горные переселенцы — за трофейным таром в Новую Зеландию. Богроч для русских — опыт вольерной охоты в Венгрии. Вологодские зори — будни и романтика весенних токовищ. Фрау Дуся — ода четвероногим друзьям.

«Рыбалка»  
Сумеречный гость — техника ловли усача в реках Кавказа. Не самая большая игра — незабываемая охота на марлина.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+