

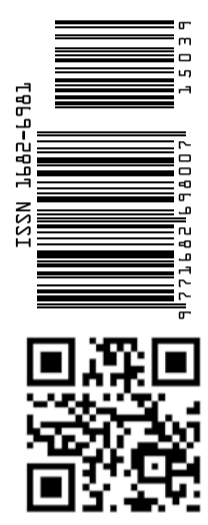
WWW.OHOTNIKI.RU



23-29 сентября  
2015 года  
№ 39  
(1003)

16+

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



**О ДОСТОВЕРНОСТИ  
ФАКТОВ** 8 стр.



**ПО АРБАТСКОЙ  
«СТРЕЛКЕ»** 16 стр.



**В НЕЗНАННОМ  
КРАЮ ЛЕБЕДЕЙ** 21 стр.

# ПРОФЕССОРСКИЕ ПОСИДЕЛКИ

**Охотовед Берсенов ушел работать в Газпром. Наверное, разрабатывать новую стратегию освоения газовых месторождений или готовя свою «реинкарнацию» в качестве вождя охотников под крышей лесников. Руководить охотничьим хозяйством назначили юриста, последним местом работы которого была фабрика плюшевых игрушек.**

Что же, по традиции редакция «РОГ» решила собрать ведущих ученых России в области охоты и попросить их прокомментировать события последних трех месяцев. События, волнующие, наверное, всех, кто неравнодушен к судьбе нашей страны и связанного с ней охотничьего хозяйства. Вел заседание заведующий объединенной редакцией «Охотничьи издания» А.И. Лисицин.

*Ведущий.* Уважаемые коллеги! Наше общение в этом формате, наверное, уже становится традицией. Как традиционна и позиция самой редакции. Редакция читала и считает, что мнение ведущих ученых и охотоведов, прошедших через главохотовское «горнило», наиболее ценно и охотничий проект под названием «Главохота» был самым успешным во всей истории отечественного охотничьего хозяйства.

После нашей последней встречи прошло четыре месяца, и произошедшие за это время события могут направить развитие охотничьего хозяйства к лучшему. Однако в этих событиях многое настораживает и ставит в тупик. Например, назначение г. Моргунова «правой рукой» г. Берсенова на должность директора Центрохотконтроля, что по отношению к охотничьему научному сообществу выглядит откровенным плевок. Редакции и наверняка читателю хотелось бы услышать ваши комментарии по всему произошедшему.

Произошедшее, это — что? Охотничья Россия становится на путь устойчивого развития? Наши «охотничьи ресурсы» становятся достоянием «всего мирового человечества»? Вопросов много, и они пока остаются без ответа.

Не будем, как всегда, устанавливать жесткие рамки дискуссии, но все же сформули-

руем общую тематику. Во-первых, «случившееся — это «ветер перемен» или очередная эмпэзровская «загагулина» вроде ельцинского «не так сидим»? Во-вторых, «ресурсы охотничьих животных — так все же чьи они в свете «неожиданного» присоединения Беларуси к пресловутой АЕВА»? И наконец, в-третьих, «Как Вы оцениваете «вопросник» Департамента охоты, предложенного к рассмотрению на ближайшем совете при департаменте»? Предоставим слово профессору В.А. Кузякину.

— Владимир Александрович, недавно Вы уже откликнулись публикацией в нашей газете и в какой-то мере уже высказались по обозначенной теме. Тем не менее, как Вы оцениваете произошедшие перемены?

— Откликнулся не только я. Абсолютно прав охотовед Службин: берсеновская команда не справилась, не справляется, да и не может справиться. Пожалуй, начну с последнего поставленного Вами вопроса — о проекте «Плана действий». Прочитал я его и разочаровался. Чувствуется все тот же берсеновский стиль. Антон Евгеньевич уделял большое внимание всяческим мелочам, вместо того чтобы заниматься кардинальными проблемами охотничьего хозяйства страны. Методические мелочи ЗМУ, изобретение терминов и понятий, противоречащих русскому языку, какие-то безумные редакторские детали к безобразной инструкции по составлению так называемых «Схем развития...». Вот стиль А.Е. Берсенова. В «Плане действий» то же самое. Нет ничего из самого важного. Например, международное сотрудничество. Скажем, в Международном совете по охоте (СIC) «Росохотрыболовсоюз» есть, ИПЭЭ им. А.Н. Северцова, а главного государственного



Фото Дмитрия Щаницына

охотничьего органа России нет. Он варится в собственном соку мелочей или грандиозных меркантильных проектов.

Казахстан готов вести научно-производственное сотрудничество с Россией по охотничьим делам на уровне межгосударственных соглашений. С Белоруссией сложнее: они вступили в Соглашение АЕВА, что ведет к запрету весенней охоты для своих охотников ради удовлетворения ненасытных западноевропейских. Видимо, у белорусов такая же забота об охотниках, как у нас. В нашем охотдепартаменте даже не понимают, что если бы он постарался воссоздать федеральную

экологическую экспертизу по квотам, то снял бы с себя почти все заботы по мониторингу охотничьих ресурсов и ответственность за распределение лимитов добычи. Уважаемый мною А.Н. Дурандин, видимо, не понял, о какой экспертизе шла речь. Я писал, что она должна быть, подчеркиваю, независимой и, подчеркиваю, высококвалифицированной, чтобы она смогла контролировать тенденциозные учетные материалы и вести нормальный мониторинг ресурсов. Поскольку настоящего мониторинга так до сих пор нет и под руководством Н.А. Моргунова не будет.







Кадровая ситуация в «Центрохотконтроле» не позволит сделать это. «Центральный контроль» сам нуждается в контроле. Отношение к науке — безобразное. Еще в июне я позвонил в МПР и попросил организовать встречу с С.Н. Будилиным. До сих пор реакции не было. Странно, что для обсуждения проблем мониторинга игнорируются мнения основоположников Государственной службы учета России. Нет общероссийской базы данных по охотникам. Нет мониторинга ресурсов мигрирующих птиц, составляющих 80% всех охотничьих ресурсов России. Нет мониторинга — нет управления ресурсами на популяционном уровне. Есть кадастры всех природных ресурсов, охотничьего кадастра нет и не планируется. Хотя бы в виде Книги охотничьих животных, подобно Красной книге, но более серьезной и с главной ресурсной составляющей. В целом я пока не вижу хотя бы зародышей стремления к лучшему.

— Юрий Игоревич! В июле, когда С.Н. Будилин посещал нашу редакцию, при мне г. Линьков передал ему Ваши книги, в том числе и посвященные такому зверю, как лось. С Вами кто-нибудь из департамента связывался?

Ю.И. Рожков, д-р биол. наук, проф.

— Со мной? Нет. Да и книжек этих никто читать, как я думаю, не собирается. Наверное, и не надо. Надо, чтобы профессионалы, их написавшие и десятилетиями разрабатывающие современные методы мониторинга охотничьих животных, не спеша, совместно с регионами внедряли эти методы в охотничье хозяйство. А всякого рода малообразованные клерки и прочие «бегуны на дальние дистанции» не путались у них под ногами. Как справедливо заметил профессор Кузякин, меркантильный хвост не должен управлять собакой.

Соглашусь с Владимиром Александровичем и в части его предположении о мотивах присоединения Беларуси к пресловутой конвенции. Что касается сформулированных Вами вопросов, то еще раз напомню о том, о чем я много раз писал и говорил. Сверхзадачей охотничьей науки была, есть и будет разработка механизмов так называемого управления популяциями. А для этого нужно «выделить» эти самые популяции. Без этой непростой работы «управление популяциями» — всего лишь декларация. И хватит нашим весьма крикливым псевдоохотоведам

морочить охотникам голову всякими «охотхозяйственными популяциями» и прочей отсебятиной. Не могу не согласиться и с профессором Кузякиным. Нет у нас в России популяционного мониторинга, а это учет численности, учет добычи, но не на популяционном уровне, и пр. Еще раз повторю, печально, что готовыми наработками в этой области не пользуются, не умеют и не хотят. Для меня очевидно, что мельниковско-берсеневская команда работает на кризис в охотничьем хозяйстве.

— Николай Константинович! Вы известны не только как один из авторитетных ученых-охотоведов России, автор книг по фауне северо-востока России, но и как публицист, со знанием дела откликающийся на ключевые проблемы охотничьего хозяйства. Ваше мнение всегда интересно.

Н.К. Железнов-Чукотский, д-р биол. наук, заслуженный деятель науки.

— Вы правы, Александр Иванович, правда, отчасти. По крайней мере предыдущее руководство департамента мое мнение вообще не интересовало. Я уже излагал в печати свою точку зрения на существующее положение в охотничьем хозяйстве. Замечу, мои взгляды на устройство охотничьего хозяйства во многом совпадают с тем, что говорят и пишут мои коллеги, присутствующие здесь. И прежде всего в том, что держать невежд в руководстве охотничьей наукой недопустимо и даже преступно. Кризис в охотничьем хозяйстве достиг масштаба катастрофы во многом благодаря воинствующей глупости этих самых невежд, которые и сейчас «рулят» в ведомственной науке. Присоединение Республики Беларусь к этой конвенции после двадцатилетней паузы действительно неожиданно. Однако то, что это в первую очередь «заслуга» наших невежд, по-моему, очевидно.

— Андрей Борисович, в последние месяцы Вы неоднократно отмечались на страницах «РОГ». Есть ли что к этому добавить? Помнится, на предыдущем нашем круглом столе Вы говорили, что Охотдепартамент с его руководством — головная боль для охотничьего хозяйства.

А.Б. Линьков, канд. биол. наук.

— Да, я так сказал. И за исключением нового, молодого, энергичного и адекватного руководителя Охотдепартамент, который,

похоже, начинает понимать «всю сложность положения», все остальное — по-прежнему старое. А ведомственная наука с ее старым-новым Моргуновым — та же головная боль для охотничьего хозяйства. Такие кадровые решения лишь дискредитируют нового директора департамента.

В Центрохотконтроле продолжают старые «игры в ЗМУ», и его руководству опять хоть «Псаки в глаза». Вообще «регламентация охоты», «квотирование» и «нормирование» без учета и мониторинга, «нетрадиционные» экономические отношения — «кредо» нашей ведомственной науки берсеневского замеса.

Когда-то с мнением ЦНИЛ Главохоты считались, потому что за ним стояла самая передовая охотничья наука, которую делали выдающиеся ученые, и которыми сложно было манипулировать. Сейчас Центрохотконтроль — филиал департамента, который ничего не контролирует, а экспертный потенциал его равен нулю. Ситуацию еще можно изменить, но нужны жесткие кадровые решения. Могу только присоединиться к мнению коллег по поводу вступления в АЕВА братьев белорусов. Да и выборы у «бабки», что называется, «на носу». Для пущей «легитимности» можно и вступить куда-нибудь. А тренд в целом нехороший. Прямо-таки «линия Керзона» получается. Гринписовцы из МПР и Центрохотконтроля профукали? А может, постарались? И будет ли «наш ответ лорду Керзону»?

— Михаил Дмитриевич, Вы — наш постоянный автор и один из ведущих российских экспертов в области охотничьего хозяйства. Ваши оценки и прогнозы, как всегда, интересны нашему читателю.

М.Д. Перовский, д-р биол. наук, проф.

— Я писал и говорил не один раз, что современный Закон «Об охоте» направлен на то, чтобы добить охотничье хозяйство России, разрушить его окончательно и уничтожить все прекрасные традиции, утвердившиеся в стране за последнее столетие. И где в предложенных департаментом «вопросах для обсуждения» проект, по сути, нового закона? Повторю еще раз, что без таких вещей, например, как сдача экзамена по охотничьему минимуму для вновь вступающего охотника, не обойтись. Это положение должно быть внесено в закон безо всяких оговорок. Необходимо воссоздание общественной охотничьей инспекции. Без опоры на народ, на

общественность охрана охотугодий в России невозможна. Допуск всех работников охотничьего хозяйства к действенной охране угодий с проверкой документов, задержанием, составлением протокола должны быть нормами закона. А для этого нужно вернуться к принципам работы Главохоты как самостоятельного отраслевого штаба. Об этом я уже неоднократно высказывался на страницах «РОГ». И буду высказываться в дальнейшем, потому как ситуация в охотничьем хозяйстве изменяется только к худшему.

Ведущий. Коллеги! Я думаю, произошедший обмен мнениями, который мы вкратце зафиксировали на страницах нашей газеты, будет интересен нашему читателю. Я уже говорил о том, что мы столкнулись в охотничьем хозяйстве с институциональной проблемой. Для ее решения

**Кризис в охотничьем хозяйстве достиг масштаба катастрофы во многом благодаря воинствующей глупости невежд, которые и сейчас «рулят» в ведомственной науке.**

нужен целый комплекс инфраструктурных проектов в охотничьем хозяйстве, включая новое, национально ориентированное, понятное, опирающееся на традиции и успешный опыт охотничье законодательство. И конечно же, возрождение обществ охотников. Но прежде всего мы должны навести порядок, как говорят, в святой охотничьей науке — в охотничьей науке. Столбовая дорога охотничьего хозяйства рядом. Но чтобы ее увидеть, как сказал профессор Кузякин, обращаясь к Берсеневу, нужно подучиться. В охотничьем хозяйстве, как и в стране в целом, нужны определенные прорывы. Нужны победы. Страна нуждается в них как в глотке свежего воздуха. Охотничьему хозяйству нужен свой «парк Патриот». Но без современной, национально ориентированной, нацеленной на результат охотничьей науки охотничье хозяйство обречено на поражение.

РОГ-ИНФОРМ

**В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ДО 2018 ГОДА ЗАПРЕТИЛИ ОХОТИТЬСЯ НА КОСУЛЮ**

В Псковской области до 1 октября 2018 года запретили охотиться на европейскую косулю. Как передает корреспондент Псковского агентства информации, соответствующие изменения на заседании администрации 15 сентября внесены в указ губернатора от 2012 года.

По словам председателя государственного комитета по природопользованию и охране окружающей среды Натальи Вдовиной, численность популяции косули за последние пять лет снизилась с 11 708 особей в 2011 году до 2064 особей в 2015 году.

Снижение численности произошло из-за суровых многоснежных зим 2010–2013 гг., множества волков, бродячих собак и охотников.

«При величине снежного покрова более 40 сантиметров местные популяции этого вида, кроме всего прочего находящиеся на границе своего ареала обитания, не выживают. При благоприятной зиме 2014–2015 гг. в 2015 году увеличения численности европейской косули на территории области не произошло», — уточнила Наталья Вдовиная.

По ее словам, площади зон охраны охотничьих ресурсов составляют до 30% от общих площадей закрепленных охотничьих угодий Псковской области. Речь идет о территориях зон охраны охотничьих ресурсов на охотничьих угодьях в следующих районах: Псковский, Великолукский, Усвятский, Куньинский, Стругоокрасненский, Себежский, Новосколонинский, Гдовский, Пустошкинский, Пушки-

ногорский, Локнянский, Порховский, Опочецкий и Пыталовский.

Губернатор области Андрей Турчак уточнил, каким было самое минимальное значение популяции косули. «В начале 2000-х было на грани двух тысяч особей», — сообщила Наталья Вдовиная.

Депутат областного Собрания Олег Брячак спросил, каков штраф за незаконный отстрел косули. По словам Вдовиной, за убийство косули предусмотрено лишение свободы, однако при этом она заметила, что подобное преступление сложно доказать.

«Проблема все-таки комплексная. Значит, где-то ваше ведомство недоработало, потому что это катастрофическое снижение — пятикратное за четыре года», — подытожил Андрей Турчак.

Наталья Вдовиная заявила, что изменилась методика подсчета особей.

Кроме того, по ее словам, необходимо увеличить егерский состав.

Источник: «Псковское агентство информации»

**НЕ СТРЕЛЯЙТЕ МЕДВЕДИЦ С МЕДВЕЖАТАМИ**

Бурый медведь — одно из самых крупных животных, населяющих леса нашей области. Места обитания медведей меняются в течение весны, лета и зимы по мере созревания важной для них кормовой базы.

Важным периодом в жизни медведя является осень. К осени медведи жиреют, накапливая в организме питательные вещества на период зимней бескормицы. Основными

кормами являются: желуди, ягоды, грибы, горох, но величайшим лакомством для медведей в период начала осени является спелый овес.

В конце августа животное начинает активно посещать поля, засеянные горохом, овсом и другими сельскохозяйственными культурами. В этот период времени нередки случаи выхода самок с медвежатами.

В этом году, в связи с очень дождливым летом, овес местами достигает полметра в высоту, и годовалых медвежат не всегда можно рассмотреть в такой высокой поросли; в свою очередь медведица, ввиду своих размеров, видна лучше и поэтому может стать объектом охоты для неопытного охотника или, что еще хуже, для браконьера, который не посмотрит на медвежат. И впоследствии одним выстрелом будет безвозвратно уничтожено сразу несколько зверей.

Охота на медведя зачастую сопряжена с опасностью и для самого охотника, ведь раненый медведь никогда не прощает ошибок.

Что касается охоты на медведя, хочется напомнить, что каждый охотник должен ясно

видеть цель и предугадать все возможные последствия после выстрела. Ведь добыча медведей с медвежатами — это уже не охота, а тотальное уничтожение вида, а с точки зрения охоты попросту неэтично. Если вспомнить, то еще недавно была разрешена охота на медведя на берлоге. И многие охотники попросту не догадывались, медведь или медведица с медвежатами находится в берлоге, и зачастую в берлоге на верную гибель оставались брошенными медвежата, или медвежат отдавали в цирк или зоопарк.

Охота на берлоге в настоящий момент запрещена, и численность медведя в нашем регионе увеличивается. Яркими примерами этому служат достаточно высокая численность его на территории Кировской области и та самая медведица с тремя медвежатами, заснятая на одном из подкормочных полей в Верхошижемском районе.

Управление охраны и использования животного мира Кировской области призывает охотников в случае выхода медведя убедиться в том, что это не самка с медвежатами.

Источник: ohotnadzorkirov.ru

**Производим и реализуем ГУМАННЫЙ КАПКАН КА-2** для отлова соболя, куницы, белки, хоря, колонка.

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

**ЗАКУПАЕМ ПУШИНУ**

taxidermy@yandex.ru +7 (916) 060-22-11  
www.korsak.ru +7 (909) 663-00-04

**Корсак**  
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

покупаем сырье у населения





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

**Лесной район Тверской области. Угодья охотхозяйства «Русская охота». В разгаре гон лосей. Наличие в команде искусного вабильщика является гарантией успеха охоты «на стон». Интересный факт: в последние три года добычей охотников все чаще становятся лоси с лопатообразными рогами.**

Фото Александра ЛИСИЦИНА



**ФОТО  
НОМЕРА**

РОГ-ИНФОРМ

**ПОЖАРЫ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И БУРЯТИИ**

Четыре самолета участвовали в тушении пожаров в Бурятии и Иркутской области. Спасателям удалось сократить площадь возгорания на 30 тысяч га.

Тушение организовано в круглосуточном режиме, передает «ТВ Центр».

Всего было задействовано более 13 тысяч человек и полторы тысячи единиц техники. На помощь пожарным пришла авиация Министерства обороны — это четыре самолета Ил-76 и 68 вертолетов.

За сутки на горящую тайгу было сброшено около 100 тонн воды. Примерно половина из них припала на один из очагов возгорания, который в результате удалось локализовать. Для защиты населенных пунктов военнослужащие инженерных подразделений, используя тяжелую технику, оборудовали 20 километров противопожарных полос. Их общая протяженность в Бурятии уже превысила 190 километров.

**ЧЕТВЕРО ПРЕДСТАНУТ ПЕРЕД СУДОМ ПО ОБВИНЕНИЮ В НЕЗАКОННОЙ ОХОТЕ**

Дзержинским межрайонным следственным отделом СКР по Калужской области завершено расследование уголовного дела в отношении четырех местных жителей. Они обвиняются в совершении преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 258 УК РФ (незаконная охота, совершенная группой лиц по предварительному сговору с причинением крупного ущерба на особо охраняемой природной территории).

По версии следствия, 5 июля 2015 года один из обвиняемых, находясь в лесном массиве на территории Национального парка «Угра», из имевшегося охотничьего ружья осуществил незаконный отстрел одной особи лося, причинив тем самым ФГБУ Национальный парк «Угра» ущерб в размере 200 000 рублей.

После чего обвиняемый в целях осуществления первичной переработки и транспортировки убитого лося обратился за помощью к своим знакомым, один из которых является

сотрудником полиции Юхновского района. Разделав и разделив на месте преступления мясо лося между собой, обвиняемые были задержаны государственными участковыми инспекторами ФГБУ Национального парка «Угра».

На предварительном следствии обвиняемые свою вину не признали, однако следствием была получена достаточная доказательственная база, подтверждающая причастность обвиняемых к совершенному преступлению.

В настоящее время уголовное дело направлено прокурору для утверждения обвинительного заключения.

Источник: <http://sledcomrf.ru>

**ПОПРАВКИ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО**

Состоялось заседание рабочей группы, созданной при комитете по аграрной политике, природопользованию и экологии Законодательного Собрания Владимирской области, в задачи которой входит подготовка предложений в ГД и правительство по согласованию правовых норм лесного и охотничьего законодательства. В рабочую группу входят не только законодатели, но и представители охотничьих обществ и профильных государственных органов.

Отмечалось, что на сегодня есть ряд неурегулированных вопросов, которые создают проблемы как для охотников, так и для контролирующих структур. В частности, официальное признание охоты одним из видов природопользования приводит к тому, что охотничьи хозяйства вынуждены тратить немалые деньги (по оценкам специалистов, порядка 2-2,5 млн руб. в год) на несвойственные им лесохозяйственные работы. Кроме того, охотхозяйства вынуждены брать в аренду огромные лесные массивы, хотя непосредственной прибыли от них они не получают (как таковых рубок и заготовок не ведут). Законодательство же обязывает брать в аренду лес огромными кусками даже для того, чтобы разместить солонцы.

Дополнительного изучения требует и тема юридического статуса вольеров. В ходе обсуждения члены рабочей группы склонялись к тому, что эти площади следует исключать из

гослесфонда и предоставлять в собственность охотхозяйств.

Обсудив острые вопросы, члены рабочей группы взяли дополнительное время на то, чтобы сформулировать конкретные предложения по корректировке действующей нормативной базы.

Источник: <http://www.zatroteem.ru>

**ОСУЖДЕН ОФИЦЕР ГИБДД ЗА КОРРУПЦИОННЫЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ**

14 сентября 2015 года Чердаклинский районный суд Ульяновской области вынес приговор по уголовному делу в отношении 32-летнего Руслана Владимировича. Он признан виновным в совершении преступлений, предусмотренных ч. 3 ст. 290 УК РФ (получение должностным лицом взятки) и пп. «а», «б» ч. 3 ст. 286 (превышение должностных полномочий с применением насилия и специальных средств).

Как установлено в суде, в ночь на 22 мая 2015 года инспектор дорожно-патрульной службы отдельного взвода ГИБДД Межмуниципального отдела Министерства внутренних дел Российской Федерации «Чердаклинский» Владимирович остановил в селе Андреевка автомобиль «Хантер» со специальным прицепом, на котором находилась лодка.

Обвинив водителя транспортного средства в браконьерстве, лейтенант полиции нанес ему руками и ногами несколько ударов по различным частям тела, после чего заковал в наручники. Кроме того, признано доказанным, что данный работник органов внутренних дел получил от потерпевшего 60 тыс. рублей за привлечение к ответственности за незаконный лов рыбы.

Чердаклинский районный суд Ульяновской области, согласившись с позицией прокуратуры, признал Владимировича виновным в совершении инкриминированных деяний и приговорил к 4 годам и 3 месяцам лишения свободы с отбыванием наказания в колонии общего режима со штрафом в доход государства в размере 2,4 млн рублей и лишением права занимать должности в правоохранительных органах на 3 года.

Источник: <http://genproc.gov.ru>

**РАНИВШИЙ АМУРСКОГО ТИГРЕНКА БРАКОНЬЕР НАПИСАЛ ЯВКУ С ПОВИННОЙ**

В Приморье власти установили личность браконьера, который ранил годовалого тигренка. Он написал явку с повинной и был отпущен под подписку о невыезде. Об этом передает ТАСС со ссылкой на приморский филиал центра «Амурский тигр».

21 августа на сайте фонда появилось сообщение, что в деле о ранении годовалого тигрицы появился подозреваемый. У него было изъято предполагаемое орудие преступления.

Раненое животное нашел в тайге возле села Кишиневка Лазовского района 18 августа местный охотник. Он сообщил об увиденном в Охотнадзор, после чего тигренок был доставлен в ветклинику, а полицейские приступили к расследованию случая незаконной охоты. Обнаруженные на месте происшествия охотничья «засидка», гильза и следы трактора позволили вычислить злоумышленника.

В настоящее время состояние раненого тигренка остается, к сожалению, тяжелым. После оказания первой помощи его перевезли во Владивосток. Ветеринары провели пятичасовую операцию, после которой состояние животного стабилизировалось. Юная тигрица продолжает находиться под наблюдением врачей.

Директор приморского филиала центра «Амурский тигр» Сергей Арамилев отметил, что тигренок и его мать были известны экологами, их регулярно видели на территории Лазовского района Приморского края. «Никакой агрессии ни по отношению к человеку, ни к его домашним животным тигры не проявляли», — заявил Арамилев.

В течение месяца это уже второй случай охоты на амурских тигрят.

Амурский тигр (также известный, как уссурийский или дальневосточный) занесен в Красную книгу России и охраняется государством. С 1998 года осуществляется утвержденная правительством России федеральная целевая программа «Сохранение амурского тигра».

Источник: <http://lenta.ru>





Виктор ГУРОВ

**Удивительная страна Россия!  
Размахнулась на полмира.  
Как в песне поется — «Много в  
ней лесов, полей и рек»;  
если к этому добавить еще  
более десятка морей, да два  
океана, и почти всю таблицу  
Менделеева, то можно смело  
говорить — «Я другой такой  
страны не знаю».**

Подстать по «размаху» ей и правительство. Я имею в виду размах расточительства. Мы все знали, что акционеры ЮКОСа обратились в Арбитражный суд в Гааге с иском к России за «понесенные» убытки. Наше правительство говорило, что иск бесперспективен. И как гром среди ясного неба прозвучало сообщение, что дело проиграно. России предстоит выплатить \$50 млрд акционерам ЮКОСа и судебные издержки. В общей сумме около \$60 млрд. Раз Правительство РФ согласилось на этот процесс, то необходимо было вспомнить дело «Ноги», которое тогда проиграли. Казалось бы, во второй раз наступать на одни и те же грабли как-то неприлично. Но наступили. Вот и результат. И задаешься вопросом — как это могло произойти? Премьер, юрист, первый вице-премьер И. Шувалов профессиональный юрист, окончил юрфак МГУ, работал в МИДе, где занимался международным правом; от Минюста ответственным лицом за это дело была замминистра юстиции Елена Борисенко (недавно уволилась). Кто ответит за позорное поражение наших юристов и гигантские расходы бюджета? А опытные юристы говорят, что суда могло и не быть, если бы... Удивляет и то, кому пришлось в голову нанимать юристов из США представлять интересы России? Мое личное мнение, достаточно было послать В.В. Жириновского, и он бы один защитил Россию.

*Не менее десятка лет ученые и специалисты охотничьего хозяйства предлагают создать государственный орган управления ОХОТОЙ И ОХОТНИЧЬИМ ХОЗЯЙСТВОМ, напрямую подчинив его премьеру и с отдельной строкой в госбюджете.*

МИД РФ, видя такой результат, призвало США не идти на поводу у акционеров ЮКОСа, которые поспешили обратиться в суд округа Колумбия с требованием признания и исполнения Гаагского суда на территории США. Чтобы все было понятнее читателю, заглянем в Конституцию РФ, где в ст. 15 п. 4 черным по белому записано: «Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные законом, то применяются правила международного договора». Как говорится, поздно теперь надувать щеки. Чтобы читатель не подумал, что я клевету на уважаемое правительство, найдите «АИФ» № 31 за 2015 г. и прочитайте статью Сергея Самарина «Защитники Отечества». В связи с санкциями Правительство РФ ужимает льготы, пособия, увеличивает платы за ЖКХ, придумало плату за капитальный ремонт жилых зданий, повышает цены на бензин и никак не может обуздать рост цен в торговых сетях, особенно на продовольствие. А тем временем члены правительства топчутся по деньгам и ленятся нагнуть и

# ПОЧЕМУ ТАКОЕ ПРОИСХОДИТ?



Фото Ирины АНТОНЮКА

подобрать их. Это я опять завожу разговор о земле, лесе, рыбе и охотничьих ресурсах. Для наших министров это такая мелочевка, что заниматься ею считают ниже собственного достоинства. А ресурсы тем временем продолжают бессовестно расхищать.

Мне читатели могут возразить, что я им изрядно поднадел, время от времени поднимая эту проблему. Прошу понять меня правильно. Согласитесь, нельзя об этом молчать и мириться с беспределом! На одном совещании с министрами по поводу развития лесной отрасли Президент В.В. Путин спросил: «Сколько мы будем сопли жевать... С 1999 года говорим об этом, но ничего не происходит. Все это шуруют туда. В огромном количестве из года в год. Я обращаюсь к правительству. А то все только разговоры. Я понимаю, с чем это связано, с лоббированием. Они думают о своих интересах, а вы должны думать об интересах российского народа».

Заметьте, уважаемые читатели, это не вчера было сказано. Хочу напомнить, Россия ежегодно продает на экспорт 50 млн кубометров древесины. А разворовывается до 30 млн кубов, и какой! Что составляет убытков в 10 млрд рублей. И это уже не новость, а повседневная жизнь.

Не лучше обстоят дела и в охотничьем хозяйстве. Браконьеры ежегодно отстреливают охотничьих животных на сумму более 10 млрд руб., волки и медведи съедают охотничьих и домашних животных также на 10 с лишним млрд руб. И все спокойно. А я помню из своего детства, как крестьяне Оренбургской области страдали в войну от этих серых разбойников. У нас волки съели единственную кормилицу корову. Послевоенная разруха, но власти нашли силы и средства, и в короткие

сроки эта серая напасть была значительно сокращена. Работая охотником на изломе истории (перестройка, новое мышление, консенсус), смело заявляю, что охотничье хозяйство совета ВОО Киевского военного округа было прибыльным. Сведения из союзных источников того времени показывают, что охотничья отрасль была самодостаточной. А теперь что? Если заглянуть в годовой отчет за 2013 г. РОССТАТ РФ по форме 2ТП — охота, то увидим, общие затраты охотпользователей составили 6 718 304,20 тыс. руб. Затраты из госбюджета — 4 707 190,80 руб., а выручка от реализации продукции охоты и оказанных услуг за 2013 г. всего 2 960 460,3. Итог — почти 4 млрд руб. убытков. Землю сами не можем обрабатывать, так приглашаем китайцев, но своим крестьянам не даем, а разговоры про рыбу уже набили оскомину. Ловят все, кому не лень. Вот так и хозяйничаем. Уж сколько было разговоров об охране и сбережении охотничьих животных, но Правительство РФ в очередной раз пошло на поводу у МПР. Утешились 2-3 охотинспекторами на муниципальный район, где имеются охотничьи угодья, и слабосильным производственным охотничьим контролем. Вот и вся служба охраны. Не менее десятка лет ученые и специалисты охотничьего хозяйства предлагают создать государственный орган управления ОХОТОЙ И ОХОТНИЧЬИМ ХОЗЯЙСТВОМ, напрямую подчинив его премьеру и с отдельной строкой в госбюджете. Правда, отрасли, которой не существует, опять-таки по воле Правительства РФ. И это в такой охотничьей стране, как Россия.

Чиновники невозможность создания госоргана объясняют значительными финансовыми расходами, смирившись с павальным

браконьерством и коррупцией, которые обходятся бюджету в сотни млрд рублей. Пора Правительству РФ усвоить, что охотничье хозяйство — это не только «пострелялки» в безвинных птичек и зверушек, «развлекуха» для пресытившейся новой элиты, это еще и один неисчерпаемый источник обеспечения населения продовольствием. Что мы и наблюдаем на примере развитых европейских стран. Припоминаю выступление Вячеслава Никонова в передаче «Момент истины»: «Ни одна вражеская разведка, ни одно правительство не могли сделать столько вреда, сколько сделали наши министры». Мне могут возразить, мол, когда он это говорил! Тогда свежее. Наверное, все помнят недавний вопрос Президента РФ В.В. Путина к членам правительства: «Вы что, с ума все сошли?!» Это по поводу отмены пригородных электричек. Правительство и Госдума «проработали» этот вопрос в новом законе «О железнодорожном транспорте». Теперь пригородные электрички отданы регионам. Крутитесь, как хотите, при этом не забыв поиметь с них деньги за аренду электропоездов. Умолять Правительство РФ, чтобы оно услышало ученых, специалистов в области охотничьего хозяйства и охотничью общественность, пустое дело. Как тут не согласиться с мнением писателя, экс-депутата Госдумы Даниилом Граниным: «Власть всегда глупее народа. Но она не должна быть НАСТОЛЬКО глупой, чтобы не слушать народ». И далее он продолжил: «Я увидел власть вблизи, на расстоянии рукопожатия. И, надо сказать, физиономия у этой власти такова, что в нее невозможно влюбиться». Трудно что-либо возразить в защиту власти предрешающих, отгородившихся от народа глухой стеной. Я воздержусь от каких-либо предложений, как улучшить дела в области охоты и охотничьего хозяйства. Безнадежное дело... Когда смотришь и слушаешь по телевизору какого-нибудь министра, то создается впечатление — какова личность, «ума палата», а в глазах так и светится забота о гражданах Отечества! Но когда они усаживаются на совещании, и особенно в присутствии президента, то на их лицах читается неизбывная тоска с вопросом — когда же все это кончится? К сожалению, складывается впечатление, до Правительства РФ наши предложения и стенания не доходят, а если и доходят, то их там никто не читает и не слышит, а жаль... Не один год пишу, в надежде, что и мой голос, влетаясь в общий хор ученых, специалистов охотничьего хозяйства и таких же неравнодушных, как и я, будет услышан властью и поспособствует наладить работу охотничьего хозяйства страны. Но видя, что этот труд не востребован, чувствую себя идиотом и спрашиваю: «Кому нужна наша писанина?!» Недавно читал в «АИФ» интервью Н.Н. Губенко, в котором он высказал опасения по поводу деятельности нашей власти: «Когда-нибудь все так взорвется, что пугачевский бунт или разинский покажутся чаепитием...»

Сегодня правительство едет на рейтинг Президента В.В. Путина, а своего-то авторитета у народа не завоевало. Прошу читателя не воспринимать мои рассуждения как злобные нападки на наше мудрое правительство из ума выживающего старика. Потребность взяться за перо вызрела в моей душе, с тревогой взвешивая на все происходящее вокруг. А ведь решение многих проблем лежит на поверхности, только надо проявить волю и упорно требовать власть.

## РОГ-ИНФОРМ

### ЗАПРЕТЫ НА ОСЕНнюю ОХОТУ В ВОЛГОГРАДСКОЙ И БРЯНСКОЙ ОБЛАСТЯХ

Осенняя охота в Брянской области запрещена с 3 по 22 сентября.

Во время действия особого противопожарного режима в брянских лесах запрещена любительская и спортивная охота на пернатую дичь, пушных зверей и копытных животных.

Нарушителям запрета грозит административная ответственность в виде штрафа, сообщили в управлении лесами Брянской области.

Напомним, особый противопожарный режим введен указом главы области от 02.09.2015 № 241. В период его действия запрещается посещать леса и въезжать в них.

Исключение предусмотрено лишь для работ, связанных с охраной лесов от пожаров, аварийно-спасательными мероприятиями, воспроизводством лесов и уходом за ними,

лесозащитой, а также охраной и регулированием численности объектов животного мира. Также запрещена осенняя охота в Волгоградской области.

Охотничий сезон открылся в северных районах области 29 августа. Охотникам Волгоградской области разрешили охоту на водоплавающую, боровую, полевую и степную дичь, кроме фазана. А 5 сентября охота на пернатую дичь стартовала в южных районах Волгоградской области. Однако теперь до нормализации обстановки охотникам придется сделать паузу.

В связи с сохранением чрезвычайной пожарной опасности в Волгоградской области приостановлена охота. Такое решение на оперативном совещании администрации региона озвучил губернатор Андрей Бочаров. По его словам, во всех муниципалитетах необходимо усилить контроль за пожарной ситуацией, тщательно следить за соблюдением противопожарных правил.

В регионе действует ограничение пребывания граждан в лесах, также запрещен въезд транспортных средств в лесные массивы.

Источник: [www.nexplorer.ru](http://www.nexplorer.ru)





Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора

# СЕЗОН ОТКРЫТ: ПРОБЛЕМЫ РЕШАЮТСЯ?

**В середине августа в Крыму стартовал очередной охотничий сезон, первый в правовом поле российского законодательства. Напомню, что еще в прошлом году, после возвращения полуострова в состав России, крымские охотники, уже де-юре став полноправными россиянами, тем не менее выходили в местные угодья с прежним пакетом документов времен пребывания республики в составе «незалежной» Украины.**

**А** именно: с тем же «посвидненным мисливца», с украинским «дозволом» (разрешением) на охотничье оружие и т.д. Объяснялись такие юридические казусы особенностями переходного периода нашей республики на рельсы российского законодательства, в том числе и в вопросах охоты.

И вот с 1 января 2015 года, как было официально объявлено в Госкомлесе Крыма, охотничье хозяйство полуострова живет и работает по российским правилам. 24 июля издан указ Главы Республики Крым, в котором определены сроки охот и нормы добычи дичи в новом сезоне согласно федеральному законодательству.

Тем не менее, как показали первые охоты по перу, стартовавшие в крымских угодьях 8 августа (для владельцев подружейных охотничьих собак) и 15 августа — для всех остальных, украинские удостоверения охотников на полуострове по-прежнему действительны.

Нынешний юридический инцидент, так или иначе, возник по причине нерасторопности чиновников Госкомитета Крыма по лесному и охотничьему хозяйству, которые, начав обмен украинских «посвидненнь» еще в феврале, успели обеспечить к началу сезона российскими

во времена «незалежной». Имею в виду формирование обязательных 20% общедоступных угодий.

На официальном сайте Госкомлеса имеется информация о границах ОДУ в крымских регионах, адресах подразделений, где можно приобрести разрешения на охоту в них и т.д., появилась буквально за день до открытия охоты по перу для владельцев подружейных собак. Естественно, такой «оперативный» подход к делу оставил многих охотников, образно говоря, пока за бортом желанного открытия в самых «дешевых» охотничьих угодьях. Создав определенный ажиотаж в вопросе приобретения доступных разрешений на местах.

Ведь как ни крути, но следует констатировать, что в целом открывшуюся в августе 2015 г. в Крыму охоту на водоплавающую, болотно-луговую, боровую, степную и полевую дичь (за исключением серой куропатки и фазана) вряд ли можно назвать дешевой.

К примеру, цена достаточно ограниченной «сезонки» на птицу (перепел, голубь, вальдшнеп) в госпредприятии «Алуштинское лесохозяйственное хозяйство» составила 3 тыс. руб., от 2 до 10 тыс. рублей в рамках одного хозяйства (в зависимо-

*«Отличились» крымские госчиновники от охоты и в плане еще одного новшества этого охотничьего сезона, которого не было во времена «незалежной». Имею в виду формирование обязательных 20% общедоступных угодий. Другое дело, что пока формирование общедоступных угодий на полуострове до конца не доведено, а в некоторых районах их просто не существует.*

«корочками» менее половины из 14 тыс. активных охотников. Удивляет и банальная причина недоработки — в госоргане не позаботились напечатать необходимое количество бланков, они просто закончились...

Замечу, что всего на полуострове, по данным 2014 г., охотничьи удостоверения имели на руках около 30 тыс. крымчан.

Как будут выходить из этой щекотливой ситуации в Госкомлесе, покажет время, однако на начало сезона результат такой «плодотворной» работы был налицо. Многие руководители крымских охотхозяйств разных форм собственности, по сути, пошли на нарушение закона, продавая сезонные и разовые разрешения на добычу охотничьих ресурсов в своих угодьях на основании предъявляемого охотбилета «иностранный» государства!

Впрочем, «отличились» крымские госчиновники от охоты и в плане еще одного новшества этого охотничьего сезона, которого не было

сти от количества дней охоты в неделю и статуса охотника) обойдется сезонное разрешение на перо в угодьях крупнейшей в Крыму (около 1 млн га охотугодий) общественной организации РОО «Крымское Республиканское общество охотников и рыболовов». Более того, в качестве эксперимента здесь рассмотрели так называемые «вездеходы» — ежедневные «сезонки» на птицу в угодьях всех 16 охотхозяйств РОО «КРООР», расположенных в различных регионах полуострова. Правда, и цена, как говорится, «зашкаливает» — 20 тыс. руб. за штуку! Хотя, по неофициальной информации, желающих их приобрести уже предостаточно.

Справедливости ради, не могу не сказать и о том, что для крымских охотников, которые состоят на учете в тех или иных охотхозяйствах разных форм собственности полуострова, предусмотрены определенные льготы и скидки. А в том же РОО «КРООР» цены на охоту на пернатых и пушного зверя в этом сезоне для ветера-



нов и почетных членов по нынешним временам и вовсе можно назвать символическими.

И все же в плане цены охота в Крыму на большинство видов пернатых в ОДУ пока выглядит более доступно и привлекательно. Ведь по идее сезонное разрешение на право добычи охотничьих ресурсов в них должно обойтись охотнику всего в 650 руб. госпошлины!

Другое дело, что пока формирование общедоступных угодий на полуострове до конца не доведено, а в некоторых районах их просто не существует. Поэтому вполне естественно, что на всех желающих ОДУ не хватит — по причине установленной пропускной способности, да и навряд ли они так уж изобилуют дичью...

Тем не менее у крымских охотников и охотников из материковой части России, которые захотят в этом сезоне испытать охотничью удачу на полуострове: в лесу, в водно-болотных угодьях или в степи есть, из чего выбрать. И в плане цены, и в плане видов охот.

Еще раз представлю читателям «РОГ» структуру крымского охотустройства в охотничьем сезоне 2015–2016 гг.

Это шесть государственных предприятий: ГАУ РК «Алуштинское лесохозяйственное хозяйство», ГАУ РК «Джанкойское лесохозяйственное хозяйство», ГАУ РК «Раздольненское лесохозяйственное хозяйство», ГАУ РК «Старокрымское лесохозяйственное хозяйство», ГАУ РК «Судакское лесохозяйственное хозяйство», ГБУ РК «Охотничье хозяйство Холодная гора», а также крупнейшая на полуострове Региональная общественная организация «Крымское республиканское общество охотников и рыболовов» с 16-ю структурными подразделениями во всех районах Крыма, КРО «Всеармейское военное общество охотников», Региональное общество охотников и рыболовов в городе федерального подчинения Севастополе и добрый десяток частных охотхозяйств и клубов как времен «незалежной» («Кречет», «Фауна», «Симферопольское РАПО» и др.), так и образованные в начале этого года («Зеленый Крым», «Партизан», «Кермен», «Добровская долина», «Красногорье»).

Любопытно, что площадь угодий новоиспеченных охотничьих клубов, в принципе, не-

велика: от 5 с небольшим тыс. га до 14 тыс. га, а вот качество угодий, в основном лесных, претендует на элитные.

Так, в этом сезоне в Крыму при общем лимите добычи благородных оленей в количестве 55 штук и европейской косули в количестве 196 штук больше всего этих видов парнокопытных разрешено добыть, в том числе, именно в угодьях ООО «Охотничий клуб «Кермен», соответственно 15 и 32 особи!

Определенные выводы, как говорится, напрашиваются сами собой!

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ  
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ  
[WWW.OHOTNIKI.RU](http://WWW.OHOTNIKI.RU)

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

**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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

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







Владимир МАЗЕИН, кандидат юридических наук

# СУДЬЯ ОШИБСЯ И КОНФИСКОВАЛ РУЖЬЕ. ЧТО ДЕЛАТЬ?

**Сотрудники органов внутренних дел и судьи иногда ошибаются в квалификации административных правонарушений. Такие ошибки часто происходят при квалификации правонарушений, связанных с нарушением правил хранения оружия, выразившимися в хранении оружия с недействительным (просроченным) разрешением на хранение и ношение оружия. Названное правонарушение должно квалифицироваться по ч. 4 ст. 20.8 КоАП РФ — как нарушение правил хранения оружия.**



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Санкция этой статьи предусматривает наложение «административного штрафа в размере от 500 до 2 тысяч рублей, либо лишение права на приобретение и хранение или хранение и ношение оружия на срок от 6 месяцев до 1 года». Дела этой категории рассматривают начальники территориальных подразделений ОВД и их заместители, либо мировые судьи, если начальник ОВД передаст дело на рассмотрение судье.

Однако в некоторых регионах указанное правонарушение квалифицируется как незаконное хранение оружия по ч. 6 ст. 20.8 КоАП РФ. Санкция этой нормы предусматривает наложение административного штрафа на граждан в размере от 3 тысяч до 5 тысяч рублей с конфискацией оружия и патронов к нему, либо административный арест на срок от 5 до 15 суток с конфискацией оружия и патронов к нему. Дела о незаконном хранении оружия рассматривает суд. В основном суд практикует наложение штрафа с конфиска-

цией оружия. Судом Дымов признан виновным, и ему назначено наказание в виде административного штрафа в размере 3000 рублей с конфискацией огнестрельного оружия.

Для того чтобы избежать ошибочной конфискации оружия, его владелец должен сам себя защитить предоставленными ему правовыми способами, т.е. обжаловать незаконное решение в суде. Либо, не доводя дело до суда, доказать должностным лицам полиции свою невиновность в незаконном хранении оружия, так как в действиях владельца оружия содержится иной состав правонарушения, а именно — нарушение правил хранения оружия, за которое начальник ОВД без судебного разбирательства, своими полномочиями, может привлечь виновное лицо

или переданного им огнестрельного оружия, собственниками которого они не являются. Такое оружие подлежит немедленной сдаче в органы внутренних дел».

Данную норму закона можно прокомментировать так: под незаконным хранением оружия понимается владение оружием, незаконно приобретенным, владельцу которого в органах внутренних дел не выдавались разрешение либо лицензия на право хранения и ношения оружия. Это оружие либо зарегистрировано в полиции, но принадлежит другим лицам, либо вообще не зарегистрировано.

Рассматриваемое понятие также содержится в Постановлении Пленума Верховного Суда РФ от 12 марта 2002 г. № 5 «О судебной практике по делам о хищении, вымогательстве и незаконном обороте оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств», где «под незаконным хранением (выделено автором) огнестрельного оружия, его основных частей следует понимать сокрытие указанных предметов в помещениях, тайниках, а также в иных местах, обеспечивающих их сохранность».

Таким образом, из смысла законодательства об оружии следует, что хранение законным владельцем — собственником зарегистрированного в ОВД оружия, но с истекшим сроком разрешением, либо утраченным, в личном оружейном сейфе, закрытом на замок и доступном для проверки сотрудникам полиции, не относится к понятию — «незаконное хранение оружия», поэтому не должно квалифицироваться как административное правонарушение, предусмотренное ч. 6 ст. 20.8 КоАП РФ.

Кроме того, административная ответственность, предусмотренная частью 6, введена в статью 20.8 КоАП РФ специально, как альтернатива уголовной ответственности, предусмотренной ст. 222 УК РФ, и распространялась вначале на гражданское огнестрельное гладкоствольное оружие, а с 2011 г. еще и на огнестрельное оружие ограниченного поражения.

Автор надеется, что эта информация поможет охотникам и другим владельцам оружия избежать неверной квалификации ваших действий должностными лицами полиции и, тем более, не довести дело до суда.

## КОЛОНКА РЕДАКТОРА

### ВОПРОСЫ ЧИТАТЕЛЕЙ



Здравствуйте. У меня к вам вопрос. Нужно ли заключение об отсутствии в организме человека наркотических средств при продлении разрешения на оружие? У нас в Карелии, чтобы сдать этот анализ, надо ехать в г. Петрозаводск за 340 км, а потом еще и забрать его. В результате нужно съездить два раза. А это в общей сложности 1320 км. Стоимость анализа 2500 рублей. Законно ли это?

Михаил С.

С июля этого года для продления разрешения на оружие нужно сдавать анализ. В очередной раз принят закон, в котором не обеспечено его исполнение. Почему владелец оружия не может пройти данный тест в своей поликлинике; почему результаты теста нельзя получить сразу? В очередной раз встает вопрос, почему все расходы ложатся на плечи владельца оружия? Интересно также, почему на обязательный анализ, как, впрочем, и на справки из госучреждения, цены так сильно различаются?

Здравствуйте. Вопрос вот какой. Я зарегистрирован и проживаю в частном доме. Со мной проживают члены моей семьи. Являются ли они мне посторонними? Это я спрашиваю, так как в ст. 22 ФЗ «Об оружии» сказано, что к моему оружию не должны иметь доступ посторонние люди. Но ведь мои самые родные и близкие — мама, жена, дети мне не посторонние. Могут ли они иметь доступ к моему оружию?

Может быть, наши законодатели могут разъяснить, кто является для гражданина посторонним человеком? Входят ли в их состав близкие родственники? Или для владельца оружия близкие родственники — это посторонние, а для не владеющего оружием близкие родственники — это непосторонние? Следующий вопрос, по справкам. Проходишь комиссию в районной поликлинике, а потом нужно ехать за 100 км, чтобы пройти специалистов психиатра и нарколога. Проходишь сегодня, а за результатом нужно приехать завтра, это же точно кошмар, да и какие затраты: 1000 руб. на дорогу, 1200 — анализ да в районе 800 руб. В милиции после этого ждать месяц, чтобы выдали разрешение. Это в Лысковском районе Нижегородской области, до этого полмесяца как сдал документы. Прошу вас мне ответить.

Алексей К.

По первому вопросу. С точки зрения здравого смысла Вы абсолютно правы, но с точки зрения закона все не так. Не только ваши родственники (которые наверняка не имеют разрешения на оружие) не имеют права доступа к нему, но и, например, если у Вашего отца есть ружье и разрешение, он не может брать Ваше оружие, а Вы его. Причем оружие должно храниться в разных сейфах, тоже без возможности доступа к нему. Это полная бессмыслица, но это именно так. Уже отмечены следующие прецеденты: приходит участковый, вас нет дома, он жене или матери: где оружие? Оно в сейфе. Можно я гляну, как хранится оружие? Имею право проверить, если не составлю бумаги о проверке, будут проблемы (последнее утверждение ложь — неудобство будет у него — придется приходиться еще раз); если ему открывают сейф, то есть ключи, доступные кому-то, кроме вас, будет административное нарушение и неприятности с формулировкой «посторонние имеют доступ к оружию». Будьте внимательны.

По второму вопросу. По закону все правильно, но, как и говорили раньше, новые требования добавляют забот и расходов нашим гражданам. Фактически навязана новая услуга — проверка на наркотики. Если это нужно государству, пусть оплачивается из бюджета, а так это просто еще один налог на владельцев оружия.

Прошу читателей высказывать свои мысли и предложения в письме в редакцию или на электронную почту kas@mk.ru.

Александр КУДРЯШОВ

**Статьей 22 Закона «Об оружии» предусмотрено, что «юридическим лицам и гражданам запрещается хранение и использование найденного ими или переданного им огнестрельного оружия, собственниками которого они не являются».**

цией оружия.

Неправильная квалификация правонарушения по ч. 6 ст. 20.8 КоАП РФ и административное наказание, которое не соответствует совершенному правонарушению и сопровождается неправомерной конфискацией оружия (такими действиями нельзя лишить законного собственника его имущества), являясь нарушением конституционных прав граждан.

В качестве примера неверной квалификации рассмотрим Дело № 5-210/2015 от 06.03.2015 г. судебного участка № 62 Кинельского судебного района Самарской области. Судья, исследовав материалы административного дела по ч. 6 ст. 20.8 КоАП РФ, полученные из полиции, пришел к выводу, что Дымов (фамилия изменена) в нарушение п. 54 и п. 62 Правил оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему (утвержден-

ной административной ответственности и наложить штраф в размере до 2 тысяч рублей. Убеждая сотрудников полиции в том, что вы не совершали незаконного хранения своего оружия, необходимо привести следующие доводы, основанные на нормативных правовых актах.

В диспозиции ч. 6, в отличие от ч. 4 ст. 20.8 КоАП РФ, речь идет о незаконных (выделено автором) приобретении, продаже, передаче, хранении, перевозке или ношении гражданского огнестрельного гладкоствольного оружия и огнестрельного оружия ограниченного поражения.

Понятие — «незаконные действия с оружием или незаконное хранение (ношение) оружия» Законом «Об оружии» не определено. Однако в ст. 22 закона предусмотрено, что «юридическим лицам и гражданам запрещается хранение и использование найденного ими





Петр ЗВЕРЕВ, иллюстрации из архива автора



## БЕКАСЫ, ВЕРЕТЕННИКИ И ТУРУХТАНЫ НА ПОЧТОВЫХ МАРКАХ

На почтовых марках можно увидеть изображения куликов, населяющих разные континенты и страны. Охотников-коллекционеров прежде всего интересуют птицы. На марке Финляндии изображен токующий бекас, а на марке Румынии — дупель. И первый и второй — крайне интересный вид дичи, особенно для охотников с подружейными собаками.



Полное латинское название обыкновенного бекаса — *Gallinago gallinago* Linnaeus. Первая часть названия, начинающаяся с заглавной буквы G, является наименованием рода, вторая — наименованием вида, третья — подвида. Именно бекас дал название всему семейству (*Scolopacidae* — бекасовые) и подсемейству (*Subfamilia Scolopacinae* — бекасовые), куда входят, помимо самого бекаса, и другие замечательные представители куликов, хорошо знакомых российскому охотнику: вальдшнеп, дупель, гаршнеп, азиатский бекас.

Бекасы относятся к средним по размерам куликам. Обыкновенный бекас принадлежит к неоднородному и особенно космополитному (распространенному на всех континентах) отряду ржанковых (*Charadriiformes*). Он включает в себя птиц, называемых мелкими болотными птицами, населяющих побережья морей, берега пресноводных водоемов и болота разных типов. В отличие от других видов куликов, которые часто привязаны к определенным местам, например к зоне тундры, бекасы более пластичны в выборе места для гнездования. Они гнездятся как на открытых болотных и луговых участках болотистой местности в лесной зоне и лесостепи. Также обыкновенного бекаса можно встретить в степной зоне по берегам озер и рек и даже в зонах полупустынь по всему миру.

Ареал обыкновенного бекаса один из самых больших среди представителей отряда куликов. На западе эта птица обитает на Фарерских и Азорских островах, в Исландии, Британии, Франции и Скандинавии. Затем она протягивается через европейскую и азиатскую части России вплоть до Командорских островов, далее распространяется на Японию и заканчивается в Северной Америке.

Северной границей ареала является тундровая зона Европы и Азии, а южная граница проходит через Пиренеи, Балканский полуостров,

по Закавказью, Забайкалью, Северному Китаю и Приморью.

Основная популяция обыкновенного бекаса гнездится в северной части Палеарктики (Европе и Азии), причем большая часть гнездового ареала приходится на территорию России. В Западной Европе, где также обитает обыкновенный бекас, его общая численность сравнительно невелика, и здесь он соседствует с другим подвидом — бекасом Фарерских островов (*G. gallinago faeroensis*), небольшая популяция которого имеет ограниченное распространение, преимущественно в Исландии, на Фарерских, Шетландских и Оркнейских островах и острове Святого Килта.

вакии, Румынии, Великобритании (остров Джерси), Фолклендских островов и малоизвестной страны Тувалу мы видим изображения веретенников. Мало кто знает, но именно этих птиц можно смело назвать чемпионами по дальним связям. Большая часть веретенников размножается на просторах лесотундры и тундры, а вот местом зимовок они выбрали Южное полушарие планеты. Например, малый веретенник наиболее массово зимуют в Новой Зеландии. Благодаря спутниковым передатчикам, размещенным на пойманных птицах, удалось доказать беспосадочные перелеты этих куликов через Ти-

рых подвидов как минимум пяти географических популяций.

На почтовых марках СССР, Польши и Германии изображены одни из самых ярких куликов — турухтаны. Только они обладают ярко выраженным половым диморфизмом. В брачный период самцы турухтана выделяются необычным оперением — разноцветными пушистыми воротниками. Однако после линьки птицы становятся практически неотличимыми не только от самок, но и от всех остальных длинноногих пестрых куликов. Турухтан, как и многие виды куликов северного полушария, перелетная птица. Гнездовой ареал этого вида включает травяные болота и влажные луга тундр Евразии. Зимует он в Западной и Южной Европе, Африке, Южной Азии и даже в Австралии. Турухтаны совершенно не привязаны к конкретным местам гнездования или зимовок, как это часто наблюдается у других видов птиц (например, у вальдшнепа, который каждый год возвращается в место своего рождения с минимальным от него разлетом). Численность гнездящихся турухтанов в Западной Европе с каждым годом все больше снижается. В странах Восточной Европы она сохраняется стабильно на низком уровне. Подавляющее же число турухтанов гнездится в России — около одного миллиона особей. Еще около 120 тысяч турухтанов гнездится в Северной Европе (Финляндия, Норвегия и Швеция). Благодаря кольцеванию, нам известно, что средняя продолжительность жизни турухтанов составляет 5 лет, а максимальная, зарегистрированная в Финляндии, — без одного месяца 14 лет. Сокращению численности этих птиц способствуют хищники и некоторые формы хозяйственной деятельности человека: мелиоративные работы, интенсификация сельского хозяйства, охота. Осенняя миграция турухтанов проходит быстро, и поэтому охотникам нашей страны крайне редко удается добыть этих куликов.



У обыкновенного бекаса есть хорошо знакомые российскому охотнику родственные виды, такие как вальдшнеп (*Scolopax rusticola*), дупель (*Gallinago media*), азиатский бекас (*Gallinago stenura*), гаршнеп (*Lymnocyrtes minimus*), а кроме них, малоизвестные горный дупель, лесной дупель (*Gallinago megala*), японский бекас (*Gallinago hardwickii*) и бекас-отшельник (*Gallinago solitaria*). Внешне все родственные птицы отличаются от обыкновенного бекаса, и только дупель может ввести в заблуждение неопытных охотников, принявших его за бекаса. На почтовых марках Польши, Чехосло-

хий океан с Аляски в Новую Зеландию, на дистанцию 11 680 км. Это потрясающий факт из жизни мигрирующих птиц планеты. Как и многие другие кулики, некоторые веретенники испытывают трудные времена, и это в первую очередь относится к азиатским и североамериканским видам. В ряде стран продолжается интенсивная охота на этих птиц, человечество активно преобразует литоральные отмели морей, где кулики накапливают жировые резервы, необходимые для их трансокеанских перелетов. Охотникам-натуралистам будет интересно узнать, что в России гнездятся малые веретенники че-



В Европе всегда добывали турухтанов в промышленных масштабах. Так, в английских летописях записано, что в 1465 году в честь избрания архиепископа Йоркского гостям на праздничный стол подали 2400 тушек куликов этого вида. Тогда их добывали при помощи сетей на токовищах.

В дореволюционной России турухтана звали также драчун, таратайка, турухтанчик, морской петушок. Все названия в полной мере отражают особенности поведения и внешнего вида этого интересного кулика. Латинское же название вида дословно переводится как «воинственный любитель драк».







Борис ЛАПУТЬКО, г. Дзержинск, фото автора

# О ДОСТОВЕРНОСТИ ФАКТОВ

В «РОГ» №№ 35–36 была опубликована заметка Александра Ярковского «Прорыв капсюля», в которой автор приводит фотографию патрона «Тайга», загнанного, по его словам, в нижний ствол ружья ИЖ-27. И данный инцидент, как утверждает автор, произошел якобы под действием пороховых газов, прорвавшихся через пробой капсюля при выстреле из верхнего ствола.

Эта тема не нова. И автором поднималась неоднократно — пробой капсюля при выстреле и о последствиях такого пробоа. Точно так же, как и мои возражения о таких «страшных» последствиях.

И теперь опять «старая песня на новый лад». С добавлением фотографий и «мутных» объяснений, которые оставляют больше вопросов, чем дают ответов.

В одном можно полностью согласиться с автором: не создавать домашних магnumов. А проще говоря, не злоупотреблять чрезмерными навесками пороха и дроби.

Что же касается пробоя капсюля, то ни к чему страшному, в смысле механических повреждений, такой инцидент не приведет. Необходимо только по возможности быстрее почистить УСМ, предотвратив вредное химическое воздействие от прорвавшихся продуктов сгорания пороха и взрывчатого состава капсюля.

Да и, как правило, качественного выстрела в случае пробоя капсюля не происходит. Поскольку не создается достаточно высокого начального давления пороховых газов для энергичного воспламенения порохового заряда. Получившееся отверстие затрудняет

нормальный процесс воспламенения. А вот затяжной, хотя и слабый, выстрел может получиться. Поэтому всегда советуют не торопиться с открыванием ружья, если выстрел не произошел. У меня лично и у моих приятелей несколько раз происходили пробой капсюлей, но без качественных выстрелов, как правило, только затяжной «пшик».

Но если даже и получится полноценный выстрел, то гильза в результате действия давления пороховых газов настолько плотно прижимается к лбу колодки, что количество газов, которое может высвободиться из гильзы через пробитое бойком отверстие за тысячные доли секунды (время выстрела), ни к чему «страшному», конечно же, не приведет.

Убедительным тому доказательством служит работа ударно-капсюльных шомпольных ружей. В таких ружьях курок ударял по капсюлю, надетому на брандтрубку: ударный состав воспламенялся, зажигал порох в стволе ружья, и происходил выстрел. Никакого обратного прорыва газов, как видим, не происходило.

Более того, по свидетельству М.М. Блюма и И.Б. Шишкина (книга «Охотничье ружье») такая система оружия оказалась надежной, безопасной в

обращении и в первой половине XIX века получила широчайшее распространение.

В заключение приведу совет из книги С.С. Качиони «Год охотника», 1935 г. Он напрямую связан с рассматриваемым вопросом: «При хорошей врезке замков в дерево и при условии, что бойки не пробивают пистонов насквозь и газы не проникают в механизм ружья, замки могут исправно служить несколько лет без осмотров их и смазки». И больше про «опасность» пробоя капсюля в этой достаточно подробной и серьезной книге — ни слова.

Еще о том же — уже современных специалистов. Инженеры В. Николаев; Н. Рыжов; Н. Лебедев — статья «Ружье высокого разбора» (журнал «ОиОХ», 1987 г., № 3). Читаем — «Для предохранения ударно-спусковых механизмов от коррозии (в случае прорыва пороховых газов через пробитый капсюль) на торце коробки делают специальные отводные канавки или отверстия в зоне расположения бойков».

Теперь поговорим подробнее о приведенной А. Ярковым фотографии, на которой видно (по словам автора): «Нижняя металлическая часть гильзы впрессована в полиэтиленовую трубку на глубину примерно 15 мм».



Ответ на то, что на данной фотографии показана подделка, как говорится, «лежит на поверхности». И вот почему. Если даже поверить, что патрон реально под действием давления пороховых газов начал вдавливать в патронник, то при смятии закраины он пойдет в ствол по внутренней стенке патронника внатяг, т.е. с нулевым зазором между фланцем гильзы и внутренней поверхностью ствола. А через нулевой зазор, это очевидно, протолкнуть полимерную трубку просто невозможно. И здесь не нужны ни

какие мудрствования — достаточно обычного здравомыслия.

Поэтому отношение к приведенной автором фотографии, считаю, должно быть однозначным. На ней приведена РУКОТВОРНАЯ ПОДДЕЛКА.

Зачем автору понадобилось морочить голову читателям подобными «изделиями», пусть подумают сами читатели. И решат для себя, насколько можно доверять «откровениям» досужих специалистов и представляемым ими «рукотворным аргументам», способствующим, по-моему, только рождению новых легенд и мифов.

Охотничье хозяйство  
**«Белка»**  
Приглашает всех желающих  
**С 1 СЕНТЯБРЯ НА ОХОТУ  
НА ЛОСЯ НА РЕВУ**

Расстояние от Москвы — 250 км

ТЕЛЕФОНЫ  
| 8 (495) 980-71-59 | 8 (963) 774-44-47 |

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

BORN TO EXCEED  
**Armytek**   
Технологически наиболее совершенные фонари в мире

- КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
- СОЗДАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАШИХ ЗАДАЧ
- КОМПЛЕКТУЮЩИЕ США И ЯПОНИИ

Новые мультифонари  
**Wizard и Tiara v2**

**10 в 1**

Полная гарантия  
**10 лет**

- Яркий и постоянный свет на основе мощной электроники
- Мультифонарь "10 в 1": для рыбалки, охоты, дома, авто, работы, города, пикника, вело, похода, поездки
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения»
- Индикация низкого уровня заряда и высокой температуры
- Боковая кнопка для удобного переключения одной рукой
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет
- Комфортное крепление и надежная фиксация фонаря
- Прочный корпус без длинных проводов и лишних блоков
- 2 версии на выбор: Pro и Regular

Покупайте у официального представителя:  
**ALFA BLAZE** 123290, Москва, 1-ая Магистральная улица, д. 4, стр. 1, оф. 16 (м. Беговая) [www.alfablaze.ru](http://www.alfablaze.ru)

АКЦИЯ! Всем читателям РОГ — скидка 300 рублей на мультифонарь Armytek Tiara! При заказе назовите промо-код «Весна»

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





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**На прошедшей неделе стояло «бабье лето», что определялось длительным стоянием обширного антициклона. На природе тепло и сухо, что радует дачников и не очень радует спиннингистов. Дело в том, что колебания температуры воды и усиление солнечной освещенности негативно сказываются на поведении почти всех хищников, кроме, может быть, окуня, да и то активно клюет лишь некрупный «полосатый».**



Продолжается неплохой клев карася, особенно на более или менее глубоких водоемах. Уклейка спустилась в нижние слои воды и начала скатываться на глубину, но не на всех водоемах. Очень активны плотва и подлещик, а вот хищник просыпаться пока не желает. По этой причине пока еще успешна охота с разными снастями на карпа и крупного леща. Кстати, ранней теплой осенью отличный результат по крупной рыбе может дать ночная рыбалка.

### НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

На слабопроточных водохранилищах температура воды снизилась приблизительно до 16 градусов, но сине-зеленые водоросли отмирать не желают. Кое-где наблюдается температурное расслоение воды. На Истринском водохранилище исправно клюют некрупные плотва, подлещик, уклейка. Судак, как и неделю назад, попадает, но очень мелкий. На Рузском водо-

хранилище несколько активизировался подлещик, клев стал более стабильным, да и трофеи начали попадаться крупнее. Судак клюет, но вяло и мелкий. На Пестовском водохранилище, кроме окуня, нет пока никаких подвижек к осеннему клеву. Да и окунь мелкий. На Пироговском водохранилище из хищников активны мелкий окунь и мелкий жерех. На Ивановском водохранилище уловы по судаку побольше, но и рыбы здесь больше.

В целом, из хищников сейчас стал несколько активнее окунь, который местами даже создает «котлы», но небольшие и очень кратковременные. Основная масса окуня около береговой растительности гоняет малька. И этот окунь мелкий. Сейчас начинается переходный период, когда судак и окунь покидают летние стоянки и постепенно смещаются к более глубоким местам. Так как рыба в движении, то поимки во многом случайные и в нехарактерных местах. Остается ждать дальнейшего остывания воды.

### НА РЕКАХ

Картина неоднозначная. Рыба начала активно перемещаться, видимо, остывание воды уже ощущает. Из-за активного перемещения рыба и кормится активно, но ее нужно найти. Если сидеть на одном месте без поклевки, то, конечно, покажется всякое — рыбы нет, сетями все вычерпали, погода не такая и так далее. Рыбу теперь нужно искать и делать это проще на сравнительно больших реках. Найти рыбу на малой реке в период, когда она скатывается вниз к более глубоким местам, так же трудно, как и весной. Судя по всему, подлещик с плотвой в небольших реках уже скатились.

На Москве-реке уловы по подлещику пока довольно стабильные и прогнозируемые, а вот на Пахре труднее. Считается, что Пахра не осенняя река для охотников за мирной рыбой. Уверю, что это не так. Начиная с конца августа, здесь подлещик постоянно мигрирует, проходя за сутки несколько километров. Для того чтобы его продуктивно искать, нужно хорошо знать рельеф реки на значительном участке. Тогда поиск сводится к смене 3-4 мест, и, как правило, активная рыба отыскивается. В этом случае совершенно необходима хорошая прикормка с компонентами животного происхождения. При этом прикормки нужно много — не менее 3 кг на два часа активной ловли.

На Сестре и Дубне уловы стабильные, но крупной рыбы мало и попадает она достаточно случайно. Сказывается то, что рыба в постоянном движении, а также то, что основное стадо ушло в низовья. Завидную активность проявляет некрупный голавль, но периодически попадают в вполне достойные трофеи. Если спиннингисты его не «выбьют», то есть надежда на возрождение. Раньше поимка в Дубне голавля на полтора кило считалась вполне рядовым событием. Из всех речных обитателей наиболее прогнозируемым и верным остается пескарь, который уже явно сконцентрировался в определенных точках.

Из канала им. Москвы постепенно скатываются в Волгу уклейка и плотва, подлещик несколько задерживается и весьма неплохо клюет в районе Карманово-Большая Волга. Попадает достойного размера густера. Окунь еще не так активен, как можно было бы ожидать. На всей Волге от Волгограда до Кинешмы очень неплохо ловится жерех.

### НА ОЗЕРАХ И ПРУДАХ

Линь практически перестал попадаться. Карп клюет и поклевывает повсеместно и у тех, кто охотится за ним целенаправленно. Карась продолжает отменно клевать, но в короткие промежутки времени. С хищником ситуация стала заметно лучше. Активизировалась щука, пока некрупная, но все же. В отдельных «болотах», там, где оседает растительность, продолжается осенний клев ротана. В целом ловить стало комфортнее из-за резкого снижения количества купающихся.



## РОГ-ИНФОРМ

### УЧЕННЫЕ ЗАНЯЛИСЬ ДРЕССИРОВКОЙ РЫБ

Ученым Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии удалось выработать у рыб устойчивый рефлекс — приходиться в определенное место на звуковой сигнал. Это дает возможность создать управляемое пастбище, отмечают в институте.

С июня по август 2015 года ВНИРО проводил эксперимент по использованию акустических полей для воздействия на поведение рыб. Работы осуществлялись в рамках государственного задания по перспективным прикладным научным исследованиям в интересах рыбного хозяйства России.

Эксперимент проходил в акватории Вазузского водохранилища, в котором обитают укляка, плотва, лещ, красноперка. Как сообщили Fishnews в пресс-службе ВНИРО, целью ученых было получение группы рыб с контролируемым поведением.

На первом этапе полигон оборудовали комплексом искусственных рифов для создания ориентиров и комфортных условий для жизни рыб. Затем специалисты исследовали непосредственное управление поведением подопытных посредством акустического поля. Для этого была создана понтоновая площадка, оснащенная разработанным во ВНИРО гидроакустическим стимулятором «Сигнал-М».

Процесс обучения заключался в формировании условного рефлекса — приходиться в зону опытной площадки на звуковой сигнал. Для этого у рыбы сначала вырабатывали кормовой рефлекс — вместе со звуком подавался корм. Следующим шагом было наблюдение за поведением рыб в акустическом поле. Специалисты института установили, что рыба запомнила реакцию на акустический сигнал и стала приходиться на звук.

«Координация поведения рыб дает возможность создать управляемое звуковым сигналом пастбище, в котором нагул осуществляется на определенной территории», — отметили во ВНИРО.

### ВСТУПАЮТ В СИЛУ ОСЕННИЕ ЗАПРЕТЫ НА РЫБНУЮ ЛОВЛЮ

Ежегодно с приходом осени на водоемах Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской областей и Республики Карелия вводятся ограничения на вылов рыбы, связанные с нерестом, сообщается на сайте Росрыболовства. Запрет законодательно обоснован Правилами рыболовства для Северного и Западного рыбохозяйственных бассейнов.

Сотрудники отделов госконтроля, надзора и рыбоохраны Северо-Западного территориального управления Росрыболовства в целях пресечения нарушений, связанных с незаконным выловом водных биологических ресурсов, уделяют особое внимание подконтрольным водоемам. На путях миграции осенне-нерестующих видов рыб будет выставлено круглосуточное дежурство. Совместно с оперативным отделом госконтроля, надзора и рыбоохраны организуются рейды, привлекаются сотрудники МВД и внештатные общественные инспекторы.

В случае нарушений Правила рыболовства будет составлен административный протокол и вынесен штраф в размере от 2000 до 5000 рублей. В особых случаях дела будут передаваться в суд, где к злостным нарушителям применят уголовное наказание. Сотрудники рыбоохраны в случаях выявления нарушений изымают у браконьеров запретные орудия лова, водные биологические ресурсы и транспорт, на котором совершено противозаконное действие.





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

**Прежде чем перейти к другим типам водоемов для ловли карпа, на мой взгляд, имеет смысл немного подробнее рассмотреть конструкции поплавочных снастей и оснасток. Как и донные снасти, поплавочные оснастки для карпа являются специализированными, даже узкоспециализированными, поскольку они подходят еще только для ловли крупного линя.**

**В** начале о штекере. Мелких, до килограмма, карпиков можно ловить, используя любой штекер. Для крупной рыбы нужно иметь в арсенале специальный «карповый» кит, а для самых крупных (8–10 кг) создаются мощные штекеры, которые рядовым рыболовам не нужны. Здравомыслящий рыболов не будет даже пытаться ловить крупного карпа штекером, для этого есть совсем другие снасти. И так, штекер имеет смысл использовать при ловле рыбы весом до 3–5 кг, а специальный карповый кит используется в тех случаях, когда наряду с килограммовой рыбой периодически клюют двух-трехкилограммовые. Именно такие случаи очень часто наблюдаются в «старых» карповниках. Здесь периодически к берегу подходит и крупная, и очень крупная рыба.

В самом простом варианте карповый кит представляет собой часть верхних колен, где снято последнее тонкое колено, но чаще оно обрезано до внутреннего диаметра, в который входит резина амортизатора диаметром 2–2,5 мм. Резина проходит не сквозь два телескопических колена кита, а через два телескопических и одно штекерное, значит, всего через три. Таким образом, штекер оснащается не только толстой, но и длинной резиной-амортизатором. Специальные варианты китов состоят из двух длинных и мощных колен. Вообще нужно сказать, что карповый кит — вещь полезная, поскольку его хорошо использовать не только при ловле карпа, крупного линя, но и голавля и крупного леща. Я еще использую такую конструкцию при ловле форели и щуки.

Штекерная оснастка для карповой ловли не похожа на привычную оснастку для плотвы или леща. Отличает ее максимальная легкость — поплавок с грузоподъемностью, редко превышающей 1 г, самое простое распределение огрузки, состоящей из подпаска и основного груза. Но все это смонтировано на леске диаметром 0,14–0,25 мм. Крючок подбирается исключительно под насадку и может быть № 16 — для мотыля и № 6 — для пучка червей. Легкая оснастка нужна только для того, чтобы не насторожить разборчивую рыбу. Проблем с легкой оснасткой много, поскольку ее очень тяжело долго удерживать неподвижно в точке ловли, ведь карп нередко движущуюся приманку просто не берет. Если рыба клюет при проводке в проплыв или с волочением по дну,



## ЧАСТЬ 2. СНАСТИ, ОСНАЩЕНИЕ И ТЕХНИКА

то легкую оснастку, да еще на толстой леске быстро и неконтролируемо сносит любым движением ветра или воды. Поэтому каждый раз приходится оснастку подбирать по весу. Если волнение приличное, то все проще. Оснастку с приманкой и подпаском якорят в точке прикормки и терпеливо ждут поклевки, удилице при этом даже можно поместить в держатель.

Отдельный вопрос о поплавах. В подавляющем большинстве случаев эффективны привычные «спортивные» модели с тонкой антенной. Но если используется тяжелая приманка, например, пучок червей или два-три зерна консервированной кукурузы, то приманка затапливает поплавок. Приходится уменьшать огрузку, снимая подпасок, что неудобно, так как клев может измениться, и рыба станет брать более мелкую и легкую приманку. Не очень удобны поплавки с тонкой антенной и в случаях, когда сильное волнение. Антенну постоянно накрывает волна, и кажется, что это поклевка. В таких случаях стоит взять модель с более толстой антенной, диаметром до 2 мм, но при этом нужно иметь в виду, что под волну нужно отрегулировать расстояние между подпаском и крючком. Это расстояние следует сделать больше, чем высота волны, чтобы приманка отрывалась от дна как можно реже. При ловле на очень мелких местах, в любом случае, имеет смысл использовать прозрачные поплавки.

Легкая оснастка дает неоспоримое преимущество, особенно тогда, когда на водоеме штиль. Карп в теплую и тихую погоду на мелких местах нередко берет приманку, когда она медленно опускается в толще воды. Такую проводку можно выполнить только штекером. Поклевка видна или по провисанию лески, или по ее отклонению в сторону во время очень медленного опускания оснастки. Это одна из самых эффективных проводок на карповниках при ловле не только карпа, но и амура, и особенно карася. При этом и докармливать нужно соответствующим образом. Подбрасывать в процессе ловли прикормку можно очень небольшими дозами, а еще лучше от этого воздержаться. Но если уж подбрасывать, то с помощью или специальной чашечки на конце кита, или, если это опарыш, то с помощью самой маломощной рогатки. Как только вы встанете и начнете кидать прикормку с руки, так карп тут же отойдет.

удилицем легче бороться с крупной рыбой на дистанции. В качестве болонских лично я предпочитаю модели удилиц длиной 6 м.

Прикармливать лучше с помощью рогатки, даже если дистанция ловли позволяет забросить прикормку рукой. Это связано с тем, что после первого интенсивного прикармливания дальнейшее подбрасывание прикормки допустимо только очень небольшими порциями. Например, шарик прикормки размером с орех или десяток склеенных прикормкой опарышей, или несколько десятков зерен кукурузы.

Если вы точно знаете места стоянок крупного карпа на дистанции от берега, а это могут быть ямы и, наоборот, отмели, то кроме дальнего заброса имеет полный смысл использовать карповые фидеры. О ловле карпа фидерами сейчас пишут так много, причем специалисты этого дела, что останавливаться я на этом не буду. Скажу только, что если вы действительно настроены на крупного карпа, то фидер для этого идеальная снасть.

*Штекерная оснастка для карповой ловли не похожа на привычную оснастку для плотвы или леща. Отличает ее максимальная легкость — поплавок с грузоподъемностью, редко превышающей 1 грамм.*

В случае махового удилица леску лучше не брать толще 0,18 мм, вес оснастки и размер крючка подбираются под условия рыбалки и под приманку. Здесь отсутствует многовариантность, предоставляемая штекером.

Подводя некоторые итоги, замечу, что ловить карпа в старых карповниках, где его относительно мало, штекером или маховым удилицем — занятие не самое эффективное, но очень интересное. С другой стороны, приобретать штекер специально для такой рыбалки не стоит. Ловля с поплавочной оснасткой здесь трудовая и высокоспортивная, и не каждый сможет ловить, даже если дать ему соответствующую снасть. Большинство рыболовов берут удилице с катушкой и ловят донным способом, используя поплавок в качестве сигнализатора. То есть кладут приманку с подпаском, а то и с грузилом, на дно и ждут, пока карп возьмет. Обычно этого не происходит, потому что карп у берега осторожный. Значит, нужно забросить приманку подальше. Для этого, в случае поплавочной оснастки, существуют «дальний заброс» и «болонез».

Эти снасти в нашем случае ничем не отличаются по конструкции от их привычной конфигурации. Для дальнего заброса поплавок подбирается по соответствию глубины и встроеной в поплавок огрузки. Удилище лучше выбрать длиной 4,5 м, поскольку с более длинным

Теперь рассмотрим рыбалку на культурном водоеме новой формации, то есть на водоеме, который стал таковым недавно и в котором крупного карпа или нет, или его очень мало, а преобладают особи 600–800–1500 г. И их много. Впрочем, здесь должен сделать некоторое пояснение для начинающих. Цена ловли на платном водоеме не всегда соответствует количеству рыбы в нем. Некоторые, подчеркиваю, не все, а лишь некоторые арендаторы водоемов до сих пор тратят больше денег на «рекламу», чем на зарыбление водоема. Распространенными приемами являются публичное выпускание новой порции рыбы в водоем в присутствии скопления рыболовов в выходные дни, словесная и публичная демонстрация вчерашних «результатов» ловли, а также скрытое отгораживание «садка». Последнее ухищрение является самым изощренным. В середине водоема или в его углу под водой ставится металлическая сетка, через которую карп пройти не может. В этот вольер запускается «нормальное» количество карпа, а в самом водоеме концентрация рыбы в несколько раз меньше. В вольере рыба играет и показывает свое присутствие, что создает иллюзию изобилия рыбы. Рыболов думает, что не ловится, поскольку нет клева, а оказывается, нет рыбы. Обман рано или поздно раскрывается.





## ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

### ИЗ КАЛУГИ

К выходным похолодало и пошли дожди. Однако любителей рыбалки воскресенье на водоемах было как никогда много. Так, на Оке в районе Воробьевой переправы оттачивали свое мастерство приверженцы всех способов ловли: и донок, и поплавочной снасти, и фидера, и спиннинга. Кто ловил белую рыбу — поймали практически все. В уловах были подлещики, густера, белоглазка, плотва, уклейка и ерши. Некоторым удалось поймать окушков, голавликов, даже судачок под килограмм попался — взял на ерша, ранее «севшего» на донку.

Неплохо брала рыба на Оке и до выходных. На неделе отдельным «профи» удавалось за рыбалку взять более 10 кг лещей и подлещиков. Причем рыба лучше брала в середине дня с 12 до 16, на глубинах 2-3 метра.

Спиннингистам на Оке иногда удавалось взять судака или наловить окушков, но у них уловы менее стабильные, чем у любителей бели. На Угре на прошедшей неделе продолжали ловить окушков, некоторым удавалось вымучить жереха за килограмм. На Протве и Жиздре на неделе далеко не всем спиннингистам удалось уйти от нуля. На Воре брали и жереха, и щуку, и даже язя, но удача улыбалась далеко не всем. На Яченском водохранилище ловили в основном разного размера уклейку, а подлещик остается неактивным.

Александр МАТВЕЕВ, фото автора



### ИЗ АСТРАХАНИ



Уровень воды остается высоким, хотя намечается тенденция к уменьшению сброса с Волгоградского гидроузла. Как на неделе сообщили из Агентства водных ресурсов, сбросы в 7000 куб. м/сек были связаны с рекордным притоком воды в Камское водохранилище — только в августе он составил 265%. Такой водный режим не мог не отразиться на активности рыбы: стоянки ее постоянно менялись, рыбу надо было каждый раз искать заново.

На неделе судака до 2 кг ловили в Замьянах, на Волге у «Тридцатки», у Тинак и Стрелецком. Клыкастый охотнее откликался на живца. Начала появляться щука, но пока ее активность мала. Сазан продолжает привередничать, на жмых берут в основном до 2 кг. Бель: воблешка, тарашка, сопа и карась, часто становились утешительным призом на сазаньей рыбалке. В приловах — лещи и подлещики.

Вячеслав МИХАЙЛОВ, фото автора

### ИЗ ТАТАРСТАНА

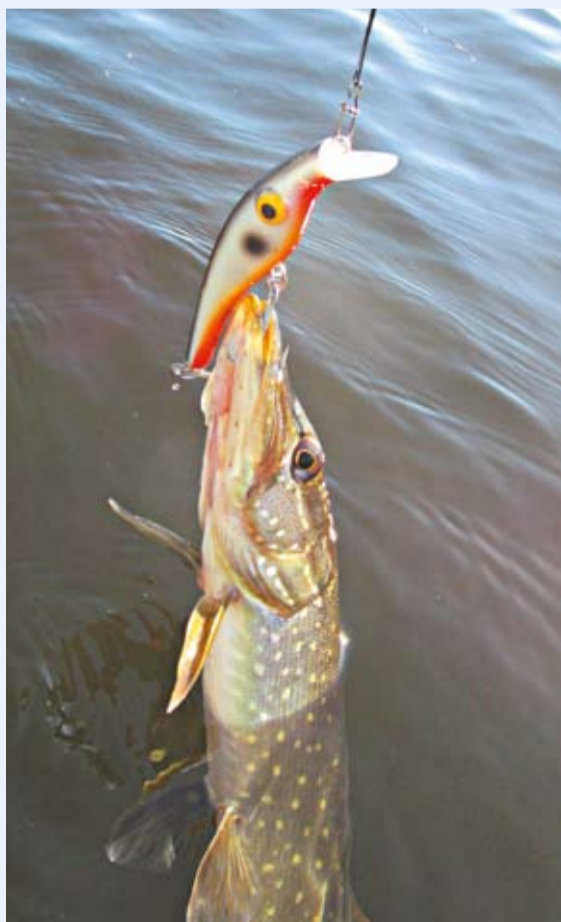
Началась неделя с судака, и получилось у нас весьма неплохо. Устроили микроматч — соревнования между ловлей на джиг и ловлей на тюльку. Итог говорит сам за себя: тюлька победила с крупным счетом 8:1.

Потом проверили Ик и обнаружили там толпы рыболовов в будний день. Рыба, однако, была не так активна. Джиговая ловля быстро разочаровала своей монотонностью и, выбравшись на разливы, перешли на блесны и воблеры. Мелкая щука и окунь скрасили наш выезд.

А вот поиск рыбы в хорошо знакомом месте через день вообще разочаровал. Осеннего постоянства пока еще нет.

В воскресенье удалось нарваться на рыбу. По щуке отловили со счетом 15:10. Окунь тоже были хороши, но их не считали. Большая часть рыбы отпущена. Удивительным образом проявил себя 16-сантиметровый зальтовский воблер: на него бросались даже мелкие щурята, как на фото. Именно этот воблер и позволил мне одержать в нашем традиционном микро-матче победу над напарником, вооруженном приманками до зубов.

Павел ЕЛИЗАРОВ, фото автора



Владимир СУПРУНЕНКО, фото автора



## ТРАВКА НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ЗАТРАВКИ

**С чего начинается уха? Какой ее, пусть не главный, но первый компонент? Любое рыбное варево я начинаю с... веточки укропа. Полюбилось мне это растение, привык я к нему и на наших южных огородах (заросшие укропом, они часто представляют собой африканские саванны в миниатюре), и на столе.**

Веточкой укропа можно просто поболтать в юшке, а можно пучок укропа поместить в котелок еще до того, как туда будет загружена рыба. Пусть варево так и кипит с торчащим над котелком кусочком. От этого отвар приобретет приятный зеленый цвет. Щепоть укропа (любой другой зелени), которым приправляется готовая уха, как последний завершающий мазок художника. В южных приднепровских селах такую зеленую заправку называют «закрышкой»...

В зеленый цвет, который радует глаз и успокаивает душу, выкрасила природа большинство растений-дикоросов. Их побеги, листья и стебли богаты витаминами, микроэлементами, другими полезными веществами. Блюда из дикорастущих растений не только разнообразят стол и служат в качестве салатной предобеденной закуски, при определенных кулинарных навыках, соответствующей обработке и творческом подходе они способны и насытить, и оздоровить.

Травка не только для затравки. Это касается и всевозможных рыбных блюд. В последнее время после рыбалки я возвращаюсь с рыбным уловом и зелеными трофеями в виде пучка зелени (как огородной, так и состоящей из дикоросов). Обработав рыбную добычу, обязательно крошу в миску зелень. Как говорили в старину,

в рот и в год (то есть про запас). В рыбных блюдах (и не только!) ей всегда находится место.

Если филе соленой, маринованной или копченой рыбы используется для салата, то смело крошите туда отваренные в течение 3-5 минут листья иван-чая, подорожника, лебеды, крапивы, борщевика, молодого донника. Я уже не говорю про огородную зелень — укроп, лук, петрушку, сельдерей. Если для салата используется вареная рыба, то ее можно «облагородить» листьями лапчатки, пастушьей сумки, портулака, спорыша, окопника, очитка. Их промывают, мелко шинкуют, солят, сбрызгивают уксусом, перемешивают с измельченным вареным яйцом и заправляют сметаной. Как кашу не испортишь маслом, так и салат зеленью.

Растительная зелень (скажем, лебеда) в самых различных пропорциях может входить в состав рыбных котлетных смесей. Рыбные пироги существенно выигрывают, если в начинке будут присутствовать зеленый лук, черемша, укроп. Особый вид и вкус у рыбы, что жарится или тушится вместе с зеленью. Я уже не говорю про присыпку свежей зеленью готового блюда или оформление веточками зелени (укропом, петрушкой, луком) вместе с овощами (например, помидорами) рыбных тушек непосредственно при подаче на стол. Это уже целая рыбная икебана.



## КОНСЕРВНЫЙ СОУС

**«Всякая рыбка хороша, коль на удочку пошла», — говорят рыболовы. Не буду спорить о пищевых пристрастиях, однако, прибегая к авторитету опытных кулинаров всех времен, смею заявить: любое рыбное блюдо станет лакомством для гурманов, если его сдобрить соответствующим рыбным соусом. Как его приготовить? Очень просто. Используя ту же рыбу.**

Об этой рыбной приправе я слышал не раз от днепровских рыбаков. Толчется чеснок (главный компонент), добавляются соль, перец, все это разбавляется готовой ухой. Можно свежего лучка подрезать, зелени подсыпать. Хочешь рыбу поливай, хочешь — махай куски в эту смесь. В одних местах ее называют «саламуром», в других — «просолом», в третьих — «леком». Среди очаковских рыбаков словечко «лековать» означает «сдабривать «леком» вынутую из ухи рыбу, вареную картошку».

Я приспособился добывать рыбный соус из рыбных консервов, которые готовлю из мелкой рыбы с добавлением лука, моркови, томата. Рыба тушится (2-4 часа в зависимости от размера рыбных тушек) в большом количестве жидкости. Перед окончательной готовностью консервов жидкость сливается и доваривается отдельно с добавлением (по вкусу) перца, пряностей, зелени. Это и будет соус, который можно использовать для заправки самых различных блюд. Если же он получится достаточно густым, пастообразным, то его можно просто намазывать на хлеб.





Евгений КУЗНЕЦОВ, фото автора

# ГОЛАВЛЯ НА МОРМЫШКУ



**Поклевка, леска стремительно режет воду поперек течения. Невидимый соперник совершает подводные па, в прощальном танце расставаясь с рекой. Вершинка легкого удилица вытянулась в струну, лишь старенькая надежная катушка изредка издает звук фрикциона. Но вот боец устал и, блеснув серебристым боком, красавец голавль нехотя заходит в подсачек. Вечер удался.**

Летняя жара с вьющимися оводами и слепнями действует угнетающе не только на людей. Дневной клев может порадовать лишь бойкими подростками рыбьего племени. Ветераны подводного мира сбрасывают дрему в сумерках. А с наступлением темноты чавканье и плеск по речным затонам заставляют усиленно биться не одно рыбацкое сердце. Именно в эту пору под камерный комариный хор исполняются тайные желания рыбака.

Голавль распространенная рыба в водоемах европейской части страны. В некоторых из них с усиленным прессингом электроудочников это единственный уцелевший хищник. Чтобы быть с трофеем на таких речушках, приходится применять военную хитрость. Ползком по росе, не высываясь над бровкой берега, лежа на боку, забрасывать приманку. Или, ступая осторожным шагом, продираться через малинник и крапиву, а добравшись до берега, забрасывать, стоя на коленках. И часто под самым берегом, при подмотке, происходит поклевка.

Правило простое — одна рыба, и новый поиск перспективного места с подкрадыванием. На червя, кузне-

чика, стрекозу, на мелкий воблер и блесну, на искусственную мушку, на малька и на пиявку ловится этот осторожный речной житель. Не во всех местах водятся трофейные голавли, но и кормовая база водоемов не везде одинакова.

Еще в далеком детстве, сидя на маленьком деревянном мостике через речку, который почему-то назывался «лава», мы лениво шлепали на себе слепней и, укоротив наполовину крылья, бросали их в воду. Стайка уклеек с азартом носилась за маленьким глиссером, время от времени приталивая стремительного гонца, но, не имея возможности проглотить насекомое, теряла его, и гонки переходили на очередной этап. Едва слепень преодолевал определенную незримую границу, как он без всплеска, тихо исчезал под водой. Навсегда.

Ситуация неизменно повторялась с каждым насекомым, мы шумно обменивались мнениями, но поймать незримого великана на удочку так и не удавалось. Стоило только вытянуться во весь рост, чтобы подальше забросить леску, как голавль, а это был, конечно, он, куда-то уходил, и в нашем улове были только уклеи, ельцы да некрупная плотва. Великан-

голавль оставался рыбой-мечтой. С таким же удовольствием он съедал небольших лягушат, крупных стрекоз и громадных певчих кузнечиков. Изредка исчезал с прикормленного места, и тогда брошенные насекомые долго плыли вниз по реке, постепенно исчезая за поворотом, сопровождаемые вездесущей стайкой уклеек. Тем радостнее была каждая новая встреча и обязательное кормление.

Однажды вечером, устав после дневной рыбалки, я присел в тени дерева недалеко от того мостика, чтобы набраться сил перед дорогой к дому. Широкая крона прикрывала свет, и сквозь темную воду хорошо просматривалось неглубокое дно. Над водой уже поползли пряди тумана, мотыльки ручейника мелькали над тихой гладью, а там, где ветви окунались в воду, в медленных завитках течения кружилась крупная коричневая стрекоза. Изредка вздрагивая крыльями и пуская мелкую рябь, изящная красавица дожидаясь последнего дня. После каждого тихого дуновения ветра на воду падал мелкий сор с дерева, который с удовольствием растаскивала рыба мелюзга.

Пряди тумана уже сплетаются в кудрявые веревочки, пора домой. И тут я вздрогнул. Под стрекозой стоял

огромный голавль. Сравнить его можно было с карпами, которыми осенью наполнялись московские магазины и рынки. Еле шевеля грудными плавниками, он медленно рассматривал красавицу. Глаза перемещались вдоль корпуса насекомого. Ярко-алый бант плавника горел в подбрюшье. Это был, вероятно, тот самый невидимый хозяин переката.

Усталость забыта. Я, как сеттер, замер в движении, ожидая развязки. Но что-то ему, видимо, не понравилось и, лениво развернувшись, он ушел на струю. Зеркало воды даже не кольнулось. Немного погодя, голавль также медленно вернулся. Замер, разглядывая стрекозу. Затем сделал еле уловимое движение пастью, и красавица беззвучно исчезла под водой. Серебристые крылья насекомого, как усы кота, торчали в разные стороны, еще движение и великан пошел в глубину, глотая ужин на ходу. Незабываемо. Желание поймать и с конечной первобытной целью съесть пропало, осталась надежда на новую встречу, чтобы еще раз полюбоваться красотой великана.

Несмотря на обилие снастей для ловли рыбы, ловить голавля летом в небольших реках я предпочитаю на мормышку. Вольфрамовая или свин-

цовая капелька с насадкой, а чаще без нее, способна совершать чудеса. На ранней зорьке, в тумане рыба подходит кормиться к самому берегу. И поданный в этот период «муравей» соблазняет не только плотву, но и голавля. Как правило, ловятся плотва, изредка уклеика, густера, а голавль попадается почти случайно. Но в каждом улове закономерно присутствуют два-три солидных трофея.

Иногда леска обрывается, не выдерживая борьбы. Но этих нескольких секунд кипящего адреналина достаточно, чтобы получить удовольствие от рыбалки. Мормышки обычно среднего размера. Игра происходит от самого дна и до поверхности. Поклевка чаще случается на некотором расстоянии от грунта. Но если начинать игру именно с той глубины, где чаще клюет, то поклевки могут прекратиться совсем. Видимо, перед тем как взять, голавль долго изучает приманку, и лишь убедившись в ее пригодности, атакует.

Место ловли может быть под нависшими кустами, возле пучков рогоза или среди кочек осоки. Управление мормышкой происходит за счет кистевого воздействия на снасть. Несколько мелких скачков, пауза — и так до самого верха. Постукивание по дну желательно, в прозрачной воде поднимающееся облако мути хорошо привлекает внимание рыбы. Под деревьями, с аркадой склоненных к воде ветвей, мормышку опускать у самой

*Еще в далеком детстве, сидя на маленьком деревянном мостике через речку, мы лениво шлепали на себе слепней и, укоротив наполовину крылья, бросали их в воду.*

береговой кромки. Именно там чаще происходят поклевки. Причем первым атакует самый крупный лидер. Если продолжить ловлю в этом месте, остальные рыбы будут мельче.

Для удобства передвижения и сокращения времени монтажа снасти я использую телескоп с кольцами и маленькой катушкой, с удаленным тюльпаном. Так проще складывать снасть в зарослях и передвигаться среди растений. Более того, запас лески позволяет бороться с крупным голавлем, а в случае зацепа или обрыва лески быстро восстановить нужную длину. Вываживая рыбу, также постепенно подматываю леску и складываю пропорционально удилице — таким образом, удается избежать путаницы и зацепов.

**Братское вдхр., Иркутская обл.**

Погода: + 3 ночью, днем + 5. Фидер. Насадка: червь. Рыба: лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1,8 кг.

**Москва-река, Чулково.**

Погода: солнечно, временами облачно, высокое давление, тепло. Ловля на живца. Приманка: уклеика. Рыба: жерех; 1-3 кг. Самая большая рыба жерех, 2,5 кг.

**Дубна, канал.**

Погода: утром туман, затем солнечно. Фидер. Насадка: опарыш, червь, мотыль, сало. Рыба: лещ; полный ноль. Самая большая рыба ерш, 50 г.

**Чулым, река, Красноярский край.**

Погода: переменная облачность, дожди, ветер. Спиннинг. Приманки: твистер, виброхвост. Рыба: язь; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 3 кг.

**Верх-Сысертский пруд, Свердловская обл.**

Погода, состояние водоема: 749, + 16, вода + 13, ветер 3, 3 м/с, переменная обл. Спиннинг. Приманки: джиговые. Рыба: судак. Улов: 5-10 кг. Самая большая рыба судак, 2,5 кг.

**Усть-Илимское вдхр., Иркутская обл.**

Погода: то солнце с ветром и волной, то мелкий дождь. Спиннинг. Приманки: блесны. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 300 г.

**Кама, Татарстан.**

Погода, состояние водоема: 761, ветер 3, сильный, вода + 14,7. Спиннинг. Приманки: джиги 22-32 г. Рыба: судак; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 5 кг.

**Безымянная река, Ленинградская обл.**

Погода: + 23, 761, солнечно, ветер В, 2 м/с. Спиннинг. Приманки: вертушки. Рыба: форель; 1-3 кг. Самая большая рыба форель, 350 г.

**Бузан, река, Астраханская обл.**

Погода, состояние водоема: уровень стал расти, днем не жарко, ночи прохладные. Спиннинг. Приманки: цикады, стримеры из натуральной шерсти белого цвета, кастмастеры 11-18 г. Рыба: жерех; 5-10 кг. Самая большая рыба жерех, 3,5 кг.

**Егорлыкское буферное, канал, Ставропольский край.**

Погода: + 25, слабый ветер, облачно. Фидер. Насадка: мотыль, кукуруза. Рыба: плотва; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 300 г.

**Кан, река, Красноярский край.**

Погода: ветрено, тепло. Спиннинг. Приманки: силикон, тонущий воблер. Рыба: щука; до килограмма.

**Безымянный водоем, Ивановская обл.**

Погода: пасмурно, переменная облачность, штиль, 762. Поплавочная снасть. Насадка: манная болтушка. Рыба: карась; 1-3 кг. Самая большая рыба карась, 250 г.

**Ладога, Ленинградская обл.**

Погода: с утра плотный туман, затем солнце, ветер ЮВ, 3-5 м/с. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; больше 10 кг. Самая большая рыба окунь, 900 г.

**Иваньковское вдхр., Дубна.**

Погода: тихо, тепло. Спиннинг. Приманки: поролон. Рыба: судак; 1-3 кг. Самая большая рыба судак, 900 г.

**Ик, озеро, Омская обл.**

Погода: штиль, около + 20 г. Поплавочная снасть. Приманки: мормышки (7-8 г), тяжёлые, летние, медного цвета. Насадка: червь, опарыш, кукуруза, перловка. Рыба: карась; больше 10 кг. Самая большая рыба карась, 900 г.

**Москва-река.**

Погода: пасмурно, тихо, давление высокое, без дождя. Фидер. Приманки: опарыш, макароны. Рыба: подлещик; 3-5 кг. Самая большая рыба подлещик, 500 г.

**Егорлыкское буферное, канал, Ставропольский край.**

Погода: + 25. Фидер. Насадка: опарыш, кукуруза. Рыба: плотва; 1-3 кг.

**Москва-река, верхнее течение.**

Погода: туман, иногда моросило, затем солнце, тепло, штиль. Фидер, поплавочная снасть. Насадка: мотыль, перловка, червь, кукуруза. Рыба: окунь, плотва, подлещик, голавль, густера; до килограмма. Самая большая рыба голавль, 300 г.





Алексей ХЛУДОВ, фото автора

# ОСЕНЬ С БОЛОНСКОЙ УДОЧКОЙ

Осенью причин плохого клева может быть много, но раздразнить аппетит рыбы можно всегда. Проверенный способ — это ловля в проводку. Когда насадка движется у самого дна, да еще и временами задерживается (рыболов специально на секунду-другую приостанавливает движение поплавка), рыба не устоит перед соблазном, обязательно клюнет. Иногда, приманивая капризную рыбу, насадку проводят так, чтобы она специально волочилась по дну.

Чтобы успешно ловить в проводку, рыболову необходимо досконально ориентироваться в рельефе дна на том участке реки, где предполагается ловля. Еще одно обязательное условие — острый крючок. Подсечку рыбы производят при малейшем припадании поплавка. Подсекают не сильно, но уверенно. При этом поплавок не должен взлетать над водой, словно ужаленный, умелый рыболов лишь едва поднимет его, чтобы определить, есть ли на крючке рыба. Если попалось что-то весомое, желателен поскорее вывести добычу из зоны ловли, чтобы не распугать стайку.

Различают три вида проводки: продольная, продольно-поперечная и смешанная. В первом случае оснастка идет на свободном проплыве; во втором поплавок то придерживают, то отпускают; в третьем — при придержке поплавок его одновременно еще и подтягивают к себе. При любом виде проводки леска всегда должна быть чуть натянута, провисы не допускаются, поскольку важен постоянный контакт рыболова с приманкой.

Осенью в проводку ловят с прикормкой и без нее. Прикормка скатывается в шары такого размера, чтобы шар свободно умещался в ладони. Шары бросают с упреждением, чтобы зона ловли находилась напротив рыболова. При этом надо учитывать скорость и направление течения в этом секторе реки. Прикармливание проводится с определенной периодичностью в течение всего времени ловли, небольшими порциями.

Прежде чем прикормить, нужно определить, где стоит рыба. Она может стоять на дальнем, среднем или ближнем расстоянии. Обычно ловлю начинают с самой дальней зоны и самым длинным удилищем, например, семиметровым. Если поклевки обнаружены ближе, то переходят на проводку с более коротким удилищем. Некоторые рыболовы сводят задачу к тому, чтобы постепенно подманить рыбу на более удобные для рыбалки глубины, поближе к берегу, и продолжать ловлю короткой удочкой.



**Тактика осенней ловли преимущественно ходовая. Пробираешься по берегу реки и подбрасываешь оснастку в приглянувшиеся места. Найдя место выхода рыбы, применяешь различные техники ловли и подбираешь разные прикормки. Выбор насадки также играет немалую роль.**



## НАСАДКИ

Многие рыбы с отмиранием растительности перестают реагировать на растительные насадки, а если и берут, то капризно. В это время рыба питается избирательно, в основном мотылем и другими личинками, а также червями и взрослыми насекомыми, попадающими в водоем с дождевыми водами. Рыба нередко собирается в поисках поживы возле береговых оврагов, устьев ручьев, распадков, из которых в воду по течению притоков или с дождями попадает много корма. Кроме того, черви могут оказаться в реке вместе с обвалами грунта — там, где течение подмывает крутой берег.

В сентябре-октябре, кроме обычных наживок: мотыля, опарыша, навозного червя и червя-подлистника, иногда применяют типично летние насадки: личинку ручейника, личинку стрекозы и рачка-бокоплава. Они обитают в водоеме и поэтому являются привычной пищей для плотвы. При клеве крупной рыбы целесообразно нацеплять по две личинки или по два рачка сразу.

В реках Волжского бассейна и на многих водохранилищах основным кормом для крупной плотвы служит ракушка дрейссена. Колонии этого моллюска селятся в нижней части русловых свалов, на оконечностях подводных мысов, у основания подводных банок.

Известно, что в тех водоемах, где плотве, карпу, лещу, густере не хватает корма, эти рыбы осенью нападают на мальков. Учитывая это, можно использовать в качестве насадки малька. На Нижней Волге в качестве наживки для ловли в проводку крупных карповых иногда используют снулого малька, насаживая по две-три рыбки на большой крючок.

Осенью хорошими местами для ловли могут оказаться участки, где быстрое течение переходит в тихое. Здесь в ожидании корма нередко стоит крупная рыба. Излюбленными зонами для леща, крупной плотвы, язя, голавля, серебряного караса в это время становятся ямы с медленным течением, расположенные рядом с бровками или под обрывистыми, заросшими кустарником берегами, глубокие плесы вблизи стрежня.

Поскольку осенью белая рыба держится в основном на глубинах до пяти метров, то при достаточной длине удилища не обязательно делать скользящую оснастку. С глухим креплением поплавок поклевка будет заметнее.

При проводке насадку располагают чаще всего вблизи самого дна, в 5–15 см. Хорошо выбирать для такой ловли участок с некоторым повышением дна в конце движения крючка, что заставляет насадку волочиться. Нередко язь, плотва, подлещик, не говоря уже о сугубо донных рыбах, реагируют именно в этот момент и часто жадной поклевкой, поэтому нужно зорко следить за неуверенными движениями поплавка.

## С ПРИКОРМКОЙ

Осенью прикормка не всегда работает. Есть типы прикормок для рыбалки в холодной воде, в которые включают небольшое количество мотыля или нарубленного червя. Но добавляют очень много просеянного берегового грунта, который берут прямо из-под дернины, потому что там земля пахучая и запах ее привлекателен для рыбы. Но в устоявшиеся теплые дни часто применяют прикормки на основе растительных смесей. В любом случае, какая бы ни была прикормка, она должна выкладываться дозированно. Нежелательно (за исключением, может быть, сухарей крупного помола) использовать крупные кормовые частицы. Осенью важно только возбудить аппетит рыбы.

Например, на основе обычных пищевых продуктов делают такую прикормку. Берут панировочные сухари — 500 г, совсем немного толочка и жмыха. Все перемешивают. Сюда же добавляют 5 ст. ложек сухих дафний или сушеного мотыля (растолченного). Наличие кормовых частиц животного происхождения в

*Различают три вида проводки: продольная, продольно-поперечная и смешанная. При любом виде проводки леска всегда должна быть чуть натянута, провисы не допускаются.*

## СНАСТЬ

Для ловли в проводку применяют удилище болонского типа. Удобнее всего ловить шести-семи-метровыми удилищами облегченной конструкции, но быстрого строя. Такое удилище должно быть оборудовано качественными кольцами. Катушку лучше взять безынерционную, максимально облегченную, хорошо сбалансированную по удилищу.

Для проводки на участках медленной воды поплавок несколькими дробинками, вес которых последовательно в сторону крючка уменьшается, а расстояние между ними увеличивается. Такое распределение грузил дает возможность быстрого и плавного погружения всей снасти, делает ее более чувствительной. Но там, где поток быстрый, все грузила сдвигаются в одну точку ближе к поводку. Сконцентрированная в одном месте огрузка дает возможность быстро опуститься насадке на дно в зону кормовой дорожки или локального участка, где стоит рыба.

осенний период обязательно. Для утяжеления смеси добавляют измельченную сухую глину. Толочко — оптимальный связующий компонент для всех других составляющих прикормки, поэтому, чем выше скорость течения, тем больше должно быть толочка.

Как «пикантное» дополнение добавляют в прикормку жареный измельченный арахис, яичный порошок, сухое молоко. Опыт показывает, что использование разных ароматизаторов осенью не привлекает плотву, густеру, леща или язя, а только отпугивает их. Очень важно иметь в составе прикормки мелкого мотыля, опарыша или нарубленных червей, при этом их шевеление на дне может дополнительно привлечь рыбу.

При ловле на течения шары делают покрупнее и бросают их с упреждением (чуть выше по течению). При ловле в малоподвижной воде шар должен быть такой консистенции, чтобы при броске он не разваливался в воздухе, но рассыпался бы при ударе о воду.







Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



# УДОЧКА ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

**С приходом осени рыба начала вести себя более предсказуемо, отойдя с охлаждением воды на глубину или в места с ослабленным течением, где корма больше. К тому же, вода на значительных глубинах несколько теплее, чем на мелководьях, что позволяет разной рыбе экономнее расходовать жизненную энергию, быстрее усваивать поглощенный корм, а значит, чаще и более продолжительное время в течение дня питаться.**

Но осенняя рыбалка все же сложнее, чем летняя: сказываются и нестабильная погода, и постоянные изменения условий ловли. Кроме того, и рыба, нагулявшая за лето достаточное жира, капризна, не на каждое угощение позарится, не на любую прикормку соберется. Она и грубую летнюю оснастку на удочке обойдет стороной — в чистой воде все огрехи в ее устройстве видны очень хорошо, что вызывает естественные опасения у всегда осторожной крупной рыбы.

Но опытные рыболовы сумели подобрать верные подходы, чтобы и осенью ловить результативно. Суть этих подходов состоит не только в правильном выборе места и времени для рыбалки. Тут огромное значение имеет применение максимально легкой для данных условий и предельно тонкой оснастки, смонтированной на самой качественной и прочной, а потому дорогой по стоимости леске. Чаще всего эффективные оснастки приходится делать прямо на водоеме, учитывая сложившиеся на данный момент обстоятельства. Конечно, для таких чутких оснасток понадобится узкий в теле поплавков, способный «поднять» не более грамма грузил, который должен быть огружен под самое основание тонкой антенны, чтобы отмечать самые аккуратные прикосновения рыбы к насадке.

При переменной осенней освещенности важно еще правильно выбрать раскраску антенны, чтобы она была без напряжения зрения пре-

красно видна как при искрящейся ряби на воде, так и при неудобном положении светила или в тени от дерева или высокого берега. Тут есть два пути: либо заранее заготовить аналогичные оснастки с разными по цвету поплавками, либо держать в арсенале тонкие разноцветные хлорвиниловые трубочки-кембрики, которые с небольшим натягом надеваются на антенну поплавок, никак не влияя на баланс оснастки в целом. А вовремя разглядеть поклевку и сделать верную подсечку — это уже половина успеха, поскольку осенью контакт рыбы с насадкой бывает не только аккуратным, но и коротким, почему рыболову не следует запаздывать с реакцией на него.

Как правило, важен осенью не только удачный подбор насадки для той или иной рыбы, но успех рыбалки во многом будет зависеть и от качества приманки, и, главное, от ее размера. В остывающей воде рыба как бы лишь «докармливается» перед зимовкой, не всегда соблазняясь объемной насадкой, поэтому на крючок лучше надеть мелкого верткого червячка, шустрого опарыша, одного-двух качественных мотылей, комочек манки размером со спичечную головку или такой же кусочек зерна перловки, иногда на течении рыба отлично берет на маленький шарик пенопласта.

По насадке и крючок подбирать надо. Тут он должен быть тонким, острым, с прямым загибом и длинным цевьем — такие наиболее зацеписты и долго сохраняют хорошие кондиции любой наживки. Многие полагают, будто с мелкого



крючка солидная добыча обязательно сорвется. Однако большой и обычно толстый крючок сильно разрывает рыбью губу и при огрехах в вываживании вываливается из нее, мелкий же прочно и плотно сидит в мякоти губы — надо только рыбу не поднимать в воздух, а не спеша навести на заранее опущенный в воду подсачек. Да и чувствительная оснастка позволяет делать подсечку вовремя, тогда рыба чаще попадает за губу, где крючок всегда держится надежнее, чем в полости рта. Естественно, утверждение о мелком крючке имеет свои разумные границы.

Углубляясь в «тонкости», не следует все же забывать о соответствии веса оснастки и класса удилища. Легкая, чувствительная оснастка принесет рыболову только огорчения, если она будет установлена на грубое, жесткое, плохо сбалансированное по длине удилище. Тогда и легкую снасть без могучего замаха не забро-

сить, что обычно ведет к «отстрелу» с крючка наживки, да и почти каждая подсечка может заканчиваться обрывом крючка и потерей травмированной рыбы. Так что надо иметь и мягкие, хлыстоватые удилища — такие «палки» обычно тоньше и легче, что не требует их силового «разгона» во время заброса. Они позволяют выполнять мягкий посыл оснастки, когда она на исходе полета, полностью развернувшись, ложится в линию на воду, что в свою очередь исключает захлесты и образование узлов на тонкой леске.

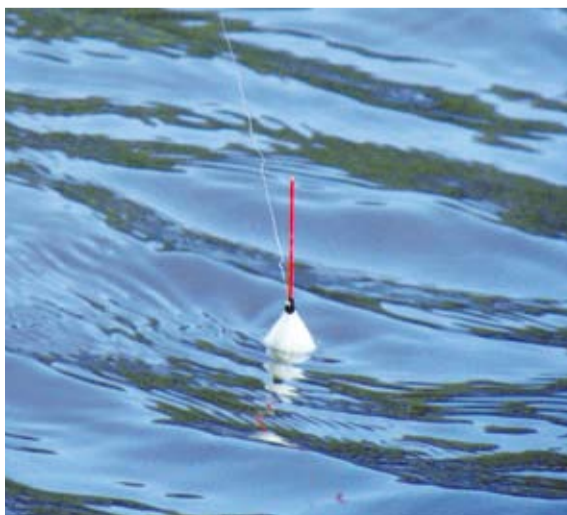
Необходимо обратить особое внимание на то, что даже при грамотном в целом построении осенней поплавочной оснастки один неверно подобранный ее элемент способен испортить ловлю. Как правило, более всего проколов у рыболовов, даже опытных, случается, когда они не уделяют должного внимания длине и качеству поводка, которым называется отрезок лески от самого нижнего грузика (подпаска) до крючка. При этом поводок может быть как присоединенным, то есть изготовленным из другой, обычно более тонкой лески, так и образованным на нижней части основной лески. Последний вариант наиболее удобен, поскольку позволяет менять длину поводка в широком диапазоне, перемещая грузики по леске вверх или вниз и тем самым подстраивая оснастку под активность рыбы, которая особенно изменчива осенней порой, как и погода в это время. Но так делать нельзя в тех местах, где много «мертвых» зацепов, либо когда возможны трофеи, способные порвать леску — без поводка будет потеряна не только рыба, но и вся оснастка.

Следует также учитывать, что осенью иногда случается короткий жор у очень крупной рыбы — тут уж о тонкой снасти говорить не приходится, зато важность поводка еще более возрастает. А все из-за того, что в этом случае применяется толстая и прочная леска, которая по жесткости подобна проволоке. Любая рыба, забирая в пасть насадку, почувствует «несгибаемость» поводка и тут же освободится от крючка. Тогда на выручку рыболову приходит поводок, изготовленный из самой мягкой плетеной лески.

Сказанное выше относится больше к ловле на так называемую «глухую» снасть, когда на удилище без колец и катушки ставится оснастка примерно на полметра короче его, что облегчает управление и выполнение разных технических приемов, в том числе легкий и точный заброс. Подобная снасть пока еще наиболее массово применяется среди рыболовов. Однако большинство рассмотренных проблем тонкой осенней ловли гораздо проще решить, используя штекерное удилище и предельно укороченную оснастку, установив резиновый амортизатор той мощности, которая будет гармонировать с прочностью лески на оснастке. А поскольку выполнять заброс нет надобности, вес оснастки вместе с огрузкой тут может быть просто ничтожным. Однако и здесь возможны свои проблемы: в частности, в условиях прозрачной осенней воды и недостаточной глубины постоянное мелькание удилища или тени от него над зоной прикормки может насторожить рыбу и негативно отразиться на результатах ловли. Поэтому в сложные сезонные периоды ловли не следует замыкаться на какой-то одной, пусть и эффективной снасти, а более гибко относиться к процессу рыбалки, не исключая из арсенала доступных снастей и длинную маховую снасть, и чуткий пикер и мощный дальнобойный фидер — всему найдется свое место и время.

## ОЧЕНЬ ВАЖЕН ПОВОДОК

Рыбалка в прозрачной осенней воде при ловле на легкую поплавочную удочку стандартной по размеру рыбы идет обычно успешнее, когда к крючку примыкает предельно тонкая леска. На опыте многих рыболовов установлено, что снижение толщины поводка всего на 0,02 мм от той толщины, когда это начинает сказываться, может привести к увеличению количества поклевок на треть, и они станут более верными. И длина поводка имеет большее значение, и его величину в процессе ловли нужно тщательно подбирать. Бывает, когда обитающие во всех слоях воды плотва, уклейка, красноперка и другие рыбы плохо берут со дна: долго планирующая на натянутой удилищем леске в толще воды на длинном поводке аппетитная насадка привлекает их внимание гораздо быстрее, потому что ведет себя как естественный корм. Очень эффективно ловить в проводку с длинным поводком на осенних реках, когда постоянно выполняется жесткая придержка снасти — часто только при подобном варианте проводки удается вызвать на поклевку плотву, густеру или подлещика. В этом случае длину поводка иногда приходится увеличивать до метра и более.







Алексей МУРАШКО, фото автора

## ГОЛАВЛЬ И БОЛОНКА



**Осень настоящий подарок для любителей «тихой» охоты за белой рыбой. В больших стаях, в которые собирается «бель», она жадно питается и активно реагирует на прикормку, что делает рыбалку не только интересной и увлекательной, но и крайне добычливой. Добавьте сюда приятную осеннюю свежесть...**

Особенно хороши осенней порой реки. Кардинальные перемены погоды не могут не отразиться на их состоянии: вода просветляется, а уровень ее падает. Это сказывается на рыбьем поведении — «бель» становится осторожной и пугливой. Именно данный факт бросает самый настоящий «вызов» любителям болонской снасти: попробуй, поймай! Особенно, когда речь заходит о ловле голавля. Эта хитрая, сильная и красивая рыба — настоящее «мерило» мастерства любителя болонской ловли!

### ОСОБЕННОСТИ ОСЕННЕЙ ЛОВЛИ

Как и при ловле любой другой рыбы, осенние метаморфозы влияют на поведение голавля самым непосредственным образом. Рыба начинает сбиваться в стаи и скатываться в сторону более глубоких мест — ям, заливов и стремительных прогонов с большой глубиной. Именно здесь она продолжает кормиться. И если на больших реках данные миграции не проявляются отчетливо ввиду постоянного наличия в таких местах рыбы, то малые реки в этом плане куда более показательны.

Опытные рыболовы способны рассказать не одну историю, как они «преследовали» рыбу стаю, скатывающуюся вниз по реке. Еще вчера клевало на одной яме, и буквально на каждой проводке на крючок «вешались» мерные рыбины. Проходит всего неделя, рыбак вновь на том самом месте — но поклевки нет! А в это время десятью километрами ниже, в другом приямке либо заводи, наблюдается такой же жадный клев голавля — рыба скатилась ниже по течению...

Миграции эти начинаются, как правило, в конце августа вместе с постепенным остыванием воды. Опытные рыболовы знают — если рыба стала собираться в стаи, покидать летние стоянки и держаться локально, миграция начнется совсем скоро. Сейчас главная задача рыболова — максимально эффективно использовать отведенное время: предсказать, когда рыба «тронется», достаточно сложно. Равно как и определить, в каком месте сегодня остановилась стая: хороший клев может наблюдаться не только в классических «речных» местах, но также и на невзрачных, относительно мелководных прогонах. Прошлой осенью довелось

найти рыбу на небольшом приямке шириной в 10 и длиной в 30 метров. Глубина тут составляла 1,5 метра и соседствовала с мелководными, 50-60-сантиметровыми песчаными прогонами. Ловить приходилось полулежа, делая забросы из-за кустов. Практически на каждой проводке происходила уверенная поклевка, и очередной голавль отправлялся в садок. Рыбу не пугало ни бурное вываживание, ни относительно малая глубина в месте ловли. Прибывший через день на это место напарник не увидел ни одной поклевки — рыба ушла.

Именно по этой причине рыболов должен тщательно проверять наиболее перспективные участки реки, делая хотя бы по 1-2 проводки. Таким образом, ловля превращается в полноценную охоту — улов пропорционален расстоянию, пройденному рыболовом. Если «звезды сложились удачно», а рыболов обладает достаточной долей везения, либо же рыболов обладает проверенной информацией, клевое место можно найти достаточно быстро.

### СНАСТЬ ДЛЯ «УКРОЩЕНИЯ ЛОБАСТОГО»

Почему нужна именно болонка? Почему не та же фидерная снасть, дающая на речном течении куда больше преимуществ? Причин достаточно много. Первая связана с уровнем и прозрачностью воды: шлепать тяжелой объемной кормушкой на 1,5-2-метровой глубине — значит, распугать всю рыбу еще до первой поклевки. Болонка же дает шанс бесшумной ловли практически в любых условиях — как на большой, так и на малой реке.

Вторая причина кроется в возможностях анимации наживки. В интересующем рыболова месте всегда можно осуществить придержку либо остановку оснастки, отчего поводок с насадкой уйдет вперед и будет аппетитно колыхаться на течении.

Третья причина кроется в универсальности болонки — с ее помощью можно обловить как большую полноводную реку, так и небольшой приток, удерживая снасть у противоположного берега и медленно сплавляя ее вдоль границы водной растительности. Ну и, конечно — мобильная ходовая ловля, когда за день рыбак преодолевает 5-10 километров реки, с фидером не только затруднительно, но и бессмысленно.

Для подобной рыбалки следует выбирать достаточно длинное удище, дающее рыболову максимальную степень свободы в управлении оснасткой. 6-7-метровое удище, изготовленное из углепластика — наиболее удачное решение. Ему под стать выбирается безынерционная катушка: отличным решением служат матчевые варианты с неглубокой шпулей и большим передаточным числом. Шпуля заполняется леской диаметром 0,18-0,2 мм. Она достаточно прочная, чтобы выдержать крупную рыбу и жесткие условия ловли, и в то же время обладает минимальной памятью и равномерно сходит с катушки, не образуя «спиралей».

Важным элементом оснастки являются поплавок и его огрузка. Учитывая, что ловля голавля, как правило, происходит на основной речной струе, поплавок должен четко регистрировать поклевку рыбы, уверенно держать струю и не заваливаться на бок при осуществлении придержки. Хороши модели грузоподъемностью 4-5 граммов, обладающие бочкообразным телом, удлинненным килем из углепластика и яркой, хорошо заметной антенной. Огрузка поплавка применяется сосредоточенная, 90% ее составляет одна оливка. Такую оснастку не выносит на поверхность при сильной придержке, позволяя ловить на заданном горизонте.

РОГ-ИНФОРМ

### ЛИПЕЦКИЕ РЫБОВОДЫ ОЧИЩАЮТ ВОДОХРАНИЛИЩЕ С ПОМОЩЬЮ БЕЛОГО АМУРА

Липецкие рыбоводы выпустили четыре тонны белого амура в Матырское водохранилище, чтобы улучшить экологическое состояние крупнейшего водоема региона, сообщил РИА Новости сотрудник пресс-службы региональной администрации.

«Решение использовать белого амура — рыбы семейства карповых, которую ученые считают природным мелиоратором водоемов, областные власти приняли по рекомендации ученых. Этот вид рыбы питается осокой, хвощом, ряской, тростником и другими растениями, причем за день поедает почти столько же, сколько весит сам. Поэтому ожидаются быстрые результаты», — рассказал собеседник агентства.

Сохранностью крупнейшего водоема региона областные власти занимаются уже почти десять лет, напомнили в пресс-службе. С 2008 года проводилась реабилитация водохранилища с помощью биотехнологий. В воду была вселена микроводоросль хлореллы — активного антагониста сине-зеленых водорослей и патогенной микрофлоры. Кроме того, расчищено более 40 гектаров мелководной. Экологи отметили восстановление баланса экосистемы, улучшение гидрохимических показателей воды.

«На этот раз будем запустить в общей сложности 30 тонн крупного белого амура, для чего рыбводам местных сельхозпредприятий придется отсортировать его от других видов выращиваемой в Липецкой области аквакультуры. Для перевозки живого груза используется оборудованный кислородом и компрессорами специальный транспорт», — прокомментировал событие глава региона Олег Королев.

### РЫБООХРАНУ СТАЛИ ЧАЩЕ ОБСТРЕЛИВАТЬ

В России значительно участились случаи активного сопротивления инспекторам рыбоохраны, в том числе с применением огнестрельного оружия. Глава Росрыболовства Илья Шестаков подчеркнул, что руководители теруправлений должны держать подобные дела на особом контроле и обязательно доводить их до суда.

Проблему сопротивления инспекторам рыбоохраны обсудили на оперативном совещании, которое провел заместитель министра сельского хозяйства РФ — руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков. Как сообщили Fishnews в пресс-службе ФАР, с начала года зафиксировано 12 нападений в различных регионах.

«При этом наблюдается значительное увеличение количества случаев активного сопротивления браконьеров, в том числе с применением огнестрельного оружия. Так, за последние три месяца отмечено четыре случая применения огнестрельного оружия и обстрелов, как в регионах центральной России, так и на Дальнем Востоке», — рассказал начальник управления контроля, надзора и рыбоохраны Росрыболовства Андрей Здетовский.

Один из наиболее серьезных эпизодов произошел 2 сентября. В Сахалинской области сотруднику оперативного отдела Росрыболовства «Пирания» в ходе совместного с ОМОном рейда браконьеры оказали активное сопротивление со стрельбой. При задержании один из бойцов «Пирания» получил перелом руки. Огнестрельное оружие изъято, материалы переданы в региональное управление Следственного комитета для возбуждения уголовного дела.

Илья Шестаков обратил внимание, что руководители теруправлений должны держать на особом контроле подобные случаи и доводить следственный процесс до возбуждения уголовного дела и судебного решения. «Необходимо довести дело до справедливого наказания, — подчеркнул глава Росрыболовства. — Это напрямую касается авторитета рыбоохраны. Браконьеры должны понимать неотвратимость наказания за противоправные действия, тем более за нападения на инспекторов».

### МЕНЮ ДЛЯ РЫБЫ

Несмотря на тот факт, что в осеннее время голавль все чаще проявляет хищнические инстинкты и не прочь полакомиться животной пищей, а то и вовсе маленькой рыбкой, растительные насадки по-прежнему занимают значимое место в его рационе. Распаренный горох, консервированная кукуруза и перловка остаются излюбленными лакомствами для этой рыбы. Кроме того, их можно с успехом применять и для прикармливания: старый, добрый «дедовский» способ в виде одной-двух пригоршней зерен, брошенных россыпью вверх по течению, показывает замечательные результаты при болонской ловле! Работают и наживки — ни один уважающий себя голавль не пропустит мимо своей пасти большой пучок опарыша либо 2-3 червяка, вьющихся на крючке. Хороши и всевозможные «подводные» обитатели: личинки ручейника и веснянки, пиявка и личинка миноги — все они отлично работают именно по крупному голавлю. Опытные же голавлятники в совсем уж бесклевье дни советуют применять мелкого пескарика либо щиповку, насаженную на одинарный крючок. Такая насадка приманивает, в первую очередь, крупных рыб, весом более килограмма.







Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора

# ЗА ПИЛЕНГАСОМ ПО «СТРЕЛКЕ»



**Крымские рыболовы со стажем, наверняка, сразу поймут двойной смысл заголовка. Тут речь пойдет об азартной, увлекательной и... ходовой ловле с колес этой рыбы семейства кефалевых на Арабатской стрелке — узкой и длинной косе в северо-восточной части полуострова Крым, состоящей в основном из ракушечного материала, отделяющей залив Сиваш от Азовского моря. Длина этой полоски суши более 100 км, ширина от 270 м до 8 км.**

По большому счету, пиленгаса, дальневосточную кефаль, успешно акклиматизированную в Азовском море, можно поймать в этих местах в течение всего года. Однако настоящая и порой весьма добычливая охота за этой красноперой кефалью (этим она и отличается чисто внешне от своих собратьев по виду — крымских аборигенов — лобана, сингиля, остроноса) начинается весной, когда на Арабатской стрелке температура воздуха подбегает к плюсовой отметке в 20 градусов, а вода в мелководном Азове прогревается до + 18.

Именно с этого времени у берегов Арабатки начинают собираться первые косяки этой рыбы, подошедшие из более глубоководных районов Азовского моря. Пиленгас выходит к быстро прогревающимся береговым мелям, отыскивая корм в обильно растущих водорослях, на камнях, в иле, питаясь мелкими донными организмами. Найдя место, где много пищи, стая этой сильной и крупной рыбы, достигающей в Азове веса более 10 кг, может задержаться на нем до трех и более дней. Затем косяки пиленгаса по своим неписанным правилам откочевывают на глубину, где их уже не достать любительскими рыболовными снастями, залегают в ямы или совершают миграции в другие регионы мелководного моря.

Момент подхода пиленгаса к берегам Арабатской стрелки с нетерпением ждут опытные крымские рыболовы, которые периодически объезжают побережье, с помощью биноклей отслеживая перспективные места появления скоплений этой рыбы. Другое дело, в каком именно месте многокилометровой Арабатки это произойдет... И как долго, на каком расстоянии от берега будет проходить такое пиленгасово пиршество, при котором бешеный клев и полный садок гарантирован каждому мало-мальски сведущему рыболову.

В этом и кроется главный принцип удачной рыбалки на пиленгаса на Арабатской стрелке с весны до глубокой осени: вовремя оказаться в нужном месте и в означенный час! Впрочем, даже самая достоверная информация, полученная от проверенного жизнью надежного источника, порой может оставить вас без желанного улова. Убедился в этом на личном опыте, проведя в августе без малого трое суток на Арабатке со своим приятелем Виктором, который занимается рыбалкой на пиленгаса уже много лет.

Даже получив в Симферополе вроде бы точный сигнал от друзей о подходе рыбы и оперативно примчавшись на указанное место ловли, тем не менее, долго на нем мы не задержались, постоянно мотаясь на машине по набитым рыболовным точкам песчаной косы.

Пиленгас хорошо ловился сначала на «Бабках», затем неплохо брал в районе «24 км», хотя пик клева постоянно мигрирующей вдоль побережья рыбы в течение этих знойных августовских дней был зафиксирован на «Коневодах». Это место, расположенное на расстоянии более

50 км от ближайшего крымского села Соляное Ленинского района, ныне граничит с пограничной зоной, которая после известных событий сегодня делит природную косу на российскую часть и украинскую.

Для рыболовов, которые собираются приехать на Арабатскую стрелку впервые, поясню смысл этих, на первый взгляд, диковинных названий. Дело в том, что в большинстве своем Арабатка — удивительная степная глухомань, насквозь пронизанная сетью наезженных полевых дорог типа песчаной «гребенки», идущих параллельно друг другу вдоль побережья Азова и Сиваша. Пейзаж, за исключением всегда радующего глаз голубого моря, унылый и однообразный, без заметных ориентиров. В советское время ими служили специальные геодезические вехи, «благополучно» разобранные на металлолом в лихие времена.

Так или иначе, но косяки пиленгаса из года в год ходят вдоль побережья Арабатки по проверенным маршрутам, останавливаясь для кормежки на одних и тех же точках. Не мудрствуя лукаво, сами рыболовы-пиленгасники и придумали им народные названия, чтобы затем, двигаясь по «стрелке» за рыбой, проще на ней ориентироваться. Интересно, что названия заветных уловистых точек взяты из местной жизни и об этом, наверное, стоило бы когда-нибудь написать отдельно и более подробно. К примеру, место «Бабки» названо в память трех бабушек-вдов, долгое время живших здесь в убогой мазанке на месте рыболовецкого стана... Останки этого классического для степного Крыма жилища и сегодня являются четким ориентиром для рыболовов.

Однако, как говорится, вернемся к нашим «баранам», вернее, к самой рыбалке. Как и подавляющее большинство других рыболовов, мы с Виктором ловили пиленгаса с помощью специальных морских (4, 5 м) и карповых (3,90 м) дальнобойных удилец с тестом до 150 граммов, оснащенных вместительными безынерционными катушками (до 200 м лески) с хороши-



ми тяговыми характеристиками и надежными фрикционными. В качестве основной использовали светлую леску диаметром 0,22–0,3 мм с обязательным для ловли этой рыбы цветным 7–8-метровым шок-лидером из лески 0,5 мм.

Дело в том, что, попавшись на крючок, даже солидный пиленгас в 2–3 кг и больше при вываживании идет к берегу достаточно спокойно, оказывая отчаянное сопротивление лишь при подходе к мелководью у берега. Однако при этом красноперую кефаль вовсе не стоит пытаться «выкачивать», как при ловле того же карпа, что чревато неизбежным сходом или вовсе поломкой удилица. Как правило, не принято в Крыму пользоваться на такой рыбалке и подсаком. Опытные крымские рыболовы действуют иначе, быстро подматывая основную леску (вот для чего нужны именно тяговые катушки), а затем, дождавшись захода на «тюльпан» удилица первых метров прочного шок-лидера, опередив его издали по цвету, не церемонясь, буквально выволакивают живую «торпеду» по

влажному песку на берег. Для ловли пиленгаса применяли мы и проверенную годами в Азовском, да и в Черном морях специальную оснастку. В виде отрезка лески длиной в 1–5 м, диаметром 0,5 мм, с грузом от 70 до 120 г в форме «ракеты» с лопастями на одном конце и карабином с вертлюжком на другом. Главной составляющей такой оснастки являются два поводка (можно и больше), размещенные на ней на расстоянии 20 см друг от друга, длиной 10–15 см, из достаточно толстой лески под стать самой «ставке» с крупными крючками с длинным цевьем, №№7–9, на котором смонтированы пенопластовые поплавочки в виде цилиндров, окрашенные, как правило, в оранжевые или красные цвета. Иногда хорошему клеву способствует и комбинация этих, почему-то привлекающих пиленгаса цветов с другими, например, с желтым или зеленым. Такой монтаж способствует дальнему забросу благодаря хорошей аэродинамике груза, который при всей своей зацепистости за песчаное дно легко от него отрывается, а благодаря крючкам-поплавкам обеспечивает плавучесть приманки в толще воды.

Сама же наживка на пиленгаса на Арабатке одна-единственная: морской червь — нереис. Все разговоры о возможном успешном ловле этой рыбы на искусственный аналог лиманного червя или другие приманки, ту же местную креветку, как говорится, ложь и провокация... В принципе, нереиса можно добыть прямо на месте, часами копаясь в иле брошенных песчаных карьеров, можно попытаться приобрести лиманного червя у местных рыболовов, которые знают другие заветные места его добычи. Однако легче всего купить деликатную наживку в рыболовных магазинах Феодосии или в том же Симферополе.

Правда, в этом случае такая наживка становится поистине «золотой», под стать цене свежего пиленгаса на рынке. Например, в крымской столице порция нереиса в 50 штук тянет на 180 руб., а при хорошем клеве с паузами и атаками на крючки азовской хамсы на одного рыболова нужно иметь не менее сотни штук лиманного червя.

Увы, за эту трехдневную рыбалку мне лично так и не удалось вкушать всех прелестей азартного клева пиленгаса. Несмотря на большой опыт и наличие информации от друзей-приятелей, мой напарник, попросту говоря, промахнулся и с местом, и со временем. В результате, в первый день, приехав в район «Бабок», мы обнаружили скопление рыболовов и полное отсутствие рыбы, которая уверенно брала здесь еще накануне. Затем, услышав весть о том, что клев пиленгаса начался ближе к Солянскому, отмотали 15–20 км туда, где, собственно, и поймали в течение двух суток все свои трофеи — двух лобанчиков под 1,5 кг и такого же красноперого «собрата».

И лишь на третьи сутки, опять-таки, получив «наводку» из мчавшейся по «гребенке» машины, двинулись по «стрелке» в обратную сторону, в район «Коневодов», где, как оказалось, неуловимый для нас пиленгас хорошо клевал в течение всего предыдущего дня. Причем не-большой, до 1 кг, брал практически у берега, в 15–20 метрах, а чтобы поймать крупного (2 кг и больше), надо было бросать тяжелые оснастки на предельные дистанции, за 100 и более метров, с так называемым заходом в море по мелководью на 50–60 метров. Увы, таких мест у берега на этом побережье Арабатки всего ничего, а значит, с солидным уловом повезло не всем... Тем не менее, я уезжал с первой для себя рыбалки на пиленгаса на Арабатской стрелке только с одной мыслью — вернуться сюда еще и еще раз, чтобы проверить приобретенные знания и сноровку по ловле этой красивой и сильной рыбы на практике. И уж точно, не сидеть на одном месте, следуя за ней... по «стрелке»!







Вячеслав МИХАЙЛОВ, фото автора

## КАРАВАЙКА — ПТИЦА ДЕТСКОЙ МЕЧТЫ



**Именно такой моей мечтой в детстве была встреча с этой диковинной птицей из отряда аистообразных, семейства ибисовых.**

В детстве же о ней, как мне тогда казалось сказочной синей птице, впервые мне рассказал дедушка. Именно он рассказал мне, что эта птица была в наших краях многочисленной. С началом охоты, в самом начале XX века, тушки этой дичи можно было купить на базарах старой Астрахани. Затем ее практически выбили и примерно с конца первого десятилетия прошлого века она лишь изредка появлялась в наших местах.

Отцу повезло больше. Он не только наблюдал ее в годы своей молодости, в 40-х – 50-х. Тогда каравайка стала регулярно появляться в августе на наших ильменах.

Даже как-то случайно он ее добыл, приняв за большую квакву. Эта птица налетела на него в темноте, на вечерней зорьке. Тогда же этот диковинный трофей был употреблен в пищу. Как рассказывал мне отец, ее мясо отличалось нежностью и непередаваемым вкусом.

Возможно, именно это сделало эту птицу в моих грезах под стать дичи, подаваемой к царскому столу Древней Руси. Может быть, так и было, но с тех пор я начал искать встречу с этой птицей.

в траве, нашли битую кем-то и неподобранную каравайку. Она еще была неостывшая, поэтому удалось ее внимательно рассмотреть.

Эта темно-коричневая длинноногая с длинной шеей и с изогнутым книзу клювом птица была по размерам с кряковую утку. Такой окраской она отличалась от чалур (цапель) и квакв.

Позже мне удалось перечитать все справочники, что были в школьной и поселковой библиотеке об этой птице. Тогда же я узнал, что некоторые каравайки имеют рыжеватую-бурую окраску оперения с металлическим отливом разных оттенков. Клюв у нее достигает 14 сантиметров, а питается, в основном, насекомыми и их личинками, всевозможными моллюсками, червячками и рачками. Хотя иногда и не пренебрегает мальками рыб, головастиками и лягушатами.

Оказалось, что, кроме Низовой Волги, каравайки встречаются в дельтах рек Кубань, Дон, Терек и в Калмыкии.

Гнезятся же эти диковинные птицы в Восточной Европе и Северной Азии, на Украине, в Армении и Казахстане, Болгарии, Румынии, Сербии и даже в Нидерландах.

Обитают же каравайки на мелководных прибрежных участках водоемов. Эти стайные птицы на кормежке часто располагаются как бы шеренгой и, погрузив клюв в воду, таким образом добывают себе корм. Встречаются они иногда и на наносах в тростниковых зарослях.

Тогда же я узнал и о том, что по результатам учета караваек, даже на охраняемой территории Астраханского заповедника, в конце 60-х годов было чуть более двух тысяч пар. Хотя в конце войны, в 1945 году, их в заповеднике насчитали 5 тысяч пар. В наших же местах в это же время началась мелиорация земель. Осушены были все наши большие и большинство малых ильменов, вот и пропали места для обитания караваек. Поэтому шанс увидеть этих птиц в наших местах был ничтожно мал. Лишь на их пролете к местам зимовки.

с закрайков озера поднялись и величественно проплыли в знойном небе в сторону острова на Волге три сизые цапли. У луж воды важно прохаживались красавицы белоснежные малые цапли и какие-то темные птицы.

Они при нашем приближении не улетели, а лишь отошли к дальнему краю этого сильно обмелевшего второго весеннего русла озера. Причем и цапли, и эти неведомые птицы продолжали что-то искать в иле. Присмотревшись к этим птицам, я вдруг понял, что это они... птицы из моего детства — каравайки!

Остановившись, мы стали наблюдать за ними в бинокль. Да, это была стайка караваек. Насчитал до двадцати птиц. Размер выдавал матерых птиц и молодняк этого года.

Вспомнилось в детстве прочитанное, что летом, вскоре после вылета из гнезд, каравайки сбиваются в стаи. А с середины июля начинают кочевки в поисках кормных мест. Найдя такие, они задерживаются здесь часто до отлета на зимовку.

Время для нас как бы остановилось. Каравайки то сходились в кучу, то, казалось, строились в шеренгу, чтобы начать прочесывание ила и грязи. В бинокль редко удавалось увидеть, что же привлекало караваек в это место. Ведь, как я читал у орнитологов, в рационе их от половины до 90% это водные беспозвоночные, а вот мальки рыб — до 9%. Иногда было заметно, что в клюве у караваек показывались мальки рыб. Но это было крайне редко.

Как сообщали орнитологи по полевым исследованиям Нижней Волги, в питании караваек здесь присутствовали до 60 видов животных организмов. Вспомнил и о том, что со мною «мывница». Удалось сделать несколько снимков. В тот год, как на работу, ходил на озеро до отъезда почти каждый день. Заметил, что количество кормящихся здесь караваек не постоянно, но в пределах до пятидесяти птиц.

Последние три года регулярно наблюдаю в этом месте стаю караваек, с начала августа и примерно до середины последней декады месяца.

В этом году на озере впервые зацвел лотос, но каравайки почему-то не кормились поблизости от этой колки. Возможно, потому, что лотос «выгоняет» из воды кислород. В результате страдает как рыба, так и другие живые организмы. Но, может быть, это и неверно?

Мигрировала стая моих караваек между заливом на острове Ильинском и этим озером.

В этом году в связи с малым и очень непродолжительным весенним паводком в лужах озера осталось много рыбы и ее молоди. Чаще удавалось наблюдать в клювах птиц мальков...

Провожая этих птиц в дальние страны на зимовку, желал им не только счастливого пути. Желал и покоя, ведь не зря их в России занесли в Красную книгу.

Окончив школу, преобретая специальность, я был призван в ряды Советской Армии, с которой связал свою жизнь на долгие годы. На малой родине был наездами, а вот встретиться с птицей моих детских грез удалось лишь в зрелом возрасте.

Помню, что с женой и внуком в то августовское утро мы прогуливались вокруг ближайшего озера. Шли, тихо разговаривали и любовались непередаваемыми красотами последнего месяца лета на Нижней Волге. Красоты, конечно же, особенные. Ведь знойное лето высушило многолетние травы, и жизнь, казалось, идет лишь в прибрежной полосе, у самой воды. Здесь зеленели тростники и чакан, ряска и в оставшихся лужах бывшего разлива озера плескалась какая-то рыба. При нашем появлении

## Classifieds

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

<p><b>Отдых, охота, рыбалка</b> <b>предлагаю</b></p> <p><input type="checkbox"/> фазан охотничий. Волоколамский р-н. Александр 8-915-404-88-25</p> <p><b>приглашаю</b></p> <p><input type="checkbox"/> медведь, лось т. 8-912-379-61-37</p>	<p><b>Охотничий магазин</b> <b>продаю</b></p> <p><input type="checkbox"/> ружье штучного производства, 12 калибра (Германия Бюхаг – состояние отличное) т. 8-985-740-38-59</p>	<p><b>Недвижимость</b> <b>продаю</b></p> <p style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px; text-align: center;"><b>УЧАСТОК 25 СОТОК НА ВАЛДАЕ</b></p> <p style="text-align: center;">Охота. Рыбалка. Два озера. Дом под снос. ИЖС. <b>+7 (495) 504 80 36</b></p>	
<p style="text-align: center;"><b>НА ОХОТУ!</b> загонную, с вышек, с подхода. Лось, Кабан. Т. 8-905-591-69-08 ТРОФЕИ ГАРАНТИРОВАНЫ</p>	<p style="text-align: center;"><b>КУВШИНОВСКОЕ РООИР</b> приглашает <b>НА ОХОТУ</b> на медведя, на зайца с применением гончих и на лося. Сроки согласно правилам охоты Тверская область, г. Кувшиново, ул. Семашко, 9 А <b>8-48 (257) 45-660, 8-906-650-23-29</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Услуги</b> <b>предлагаю</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>ОХОТУСТРОЙСТВО</b> внутрихозяйственное. Дешево! т. 8-937-65-111-00</p>	
<p><b>продаю</b></p> <p><input type="checkbox"/> подсадные утки т. 8-916-196-91-67</p>			<p><b>ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ</b> Оплата в любом отделении Сбербанка. <b>Наши реквизиты:</b> получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О Кей" Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва ИНН 7719017310, КПП 771901001 ОАО Сбербанк России г. Москва БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000 Дополнительная информация по телефону: <b>(495) 781-47-32</b> <b>ICQ 433749504</b></p>

Впервые же встретил ее на открытии охоты в самом конце 60-х годов прошлого века в бывшем госзаказнике. Туда моему отцу и его товарищам удалось достать путевку на открытие охоты. Помню, по берегу ерика, что соединялся с ильменями заказника, стояло много лодок охотников. Было много дичи, и вот здесь мне посчастливилось наблюдать полет большой стаи караваек. Что это были именно каравайки, мне пояснил отец. Стая этих птиц летела довольно быстро и часто маша крыльями, выстроившись в ряд. Изредка они издавали какие-то хриплые и глухие звуки. Смеясь, отец сказал, что они якобы обсуждают нашествие охотников в эти места, где задержались с отлетом. Тогда-то он мне рассказал, что каравайки с наших мест в конце августа уже отлетают на зимовку в далекую Индию. Затем, недалеко от ильмена





Леонид КАРАНТАЕВ, эксперт по спаниелям, фото автора

Оживляют пейзаж разбросанные там и тут небольшие кудрявые дубравы да зеленые пятна иссохших за сухое лето потных мест и кочковатых болотцев, поросших осокой. Погода не слишком благоприятствует мероприятию: жаркая, практически без утренних туманов и рос. Слабенький, едва ощутимый ветерок непостоянен, что называется, все время «крутит». Зачастую без зажженной Александром Миловановым — экспертом по спаниелям — сигареты сложно определить его направление в отдельно взятый момент. А солнце на безоблачном небе «старается» — градусов тридцать. Пот льет, не переставая, и бесполезно стирать его с лица промокшим рукавом. То продираешься сквозь заплетающий ноги дикий бурьян, то спотыкаешься на осокловых кочках, торчащих из сухого болота, как пеньки. Здесь надеешься, что первопольный спаниель поднимет коростеля. Наконец, выбираешься на участок повыше, с низкой травой. Шагать гораздо легче, и с нетерпением ждешь взлета перепела из-под активного пса.

Не только спаниель работает челноком, а за ним и эксперты как челноки, туда-сюда, меряют без отдыха ногами километры от дубравки до дубравки. Жарко... Нестерпимо хочется пить, слюна делается тягучей. От непрерывной многочасовой ходьбы ноги гудят. Но взгляд не отрывается от очередного испытываемого спаниеля. Они сменяются один за другим. Выступления монотонно похожи одно на другое: великолепная скорость, идеальный челнок, неутомимость. Но подъема птицы нет! Не то что бы нет чутья: видно, какой-то запах прихватывают, но как-то неуверенно. Порой сам ведущий мешает своей собачке, командует не в такт, «сдергивает» спаниеля с заинтересовавшего его места, гонит дальше. Не понимает, что русский спаниель гораздо лучший охотник, чем он. Да-а, незадача... Жара влияет, сухость травы. Запахи слабо пахнущих птиц неустойчивы. В почти полное безветрие не развиваются шлейфы запахов. Да и собачки явно не знакомы с дичью, хотя им уже по два-три года. В силу ряда объективных для простых нижегородских спаниелистов причин они первопольны, их бы еще натаскивать по птице надо, а не выставлять под экспертов. От безрезультативного однообразия становится скучновато.

Вдруг в рядах экспертов оживление, в глазах появился блеск: вместо суровых мужиков в мешковатых камуфляжах выводит перед ними своего спаниеля изящная, стройная, миниатюрная особа. Заметно нервничает, волнуется за питомицу. Заметно нервничает, волнуется за питомицу. Заметно нервничает, волнуется за питомицу.

Оксана, как представилась дама, отказалась от помощи стрелка с ружьем, взяла в руки пугач. Комиссия не против: это даже интереснее да и гуманнее.

Грейс, так зовут спаниельку, работает по лугу ровным челноком на приличном легком галопе.

## ШАНС



**Как-то в августе на просторах заливной поймы реки Мокша, неподалеку от села Дивеево, в Нижегородской области проводились испытания первопольных спаниелей. Бескрайняя и ровная, как стол, местность, покрытая пожухлой по причине жары травой, издали похожа на ковыльную степь.**

Демонстрирует великолепное послушание. Хозяйка за два года хорошо поработала над этим. Но подъема нет и нет. Все идет, как и у других. Эмоциональное оживление постепенно спадает. Неожиданно Грейс на конце правой ветки челнока что-то учуяла и повела, горячо повела. Все застыли в ожидании и ведущая тоже. Вот резкая подводка, бросок спаниеля вперед и взрывной взлет перепела. Наконец-то! Мгновенье заминки хозяйки с остановочной командой, и разгоряченная собака дернулась вслед за птицей и погнала. Запоздалая команда превратилась в отчаянный вопль. На пределе допустимого, не пересекая роковой черты, Грейс наконец остановилась и вернулась к хозяйке, не знаящей, что делать: то ли бранить, за стремительный порыв (ведь могут снять с испытаний, кто их этих экспертов поймет?), или похвалить, что послушалась и вернулась? Перед комиссией дилемма: все на самом пределе — снимать? Не снимать?

Наконец, после замеров и к всеобщему удовольствию вынесли вердикт в пользу собачки. Все это время Оксана с видом провинившейся

ученицы покорно ждала приговора комиссии. Ей сообщили решение, но предупредили: еще нечто подобное, и суровое решение будет принято. А пока работа засчитана.

Далее воспрявшая духом ведущая неусыпно контролировала свою ушастую помощницу, держалась как можно ближе к ней, чтобы успеть вовремя отреагировать. За минуты до конца отпущенного часа, когда вновь заскучавшие эксперты с разочарованием посматривали на часы, Грейс снова прихватила запах, и тут все завертелось, как в калейдоскопе и свершилось за пару-другую мгновений, хотя глаз воспринял быстротечное действие как замедленное кино. Бросок на притаившуюся птицу. Серый комок взмыл вверх из-под мохнатых лап и, трепеща крыльышками, полетел прочь. Спаниелька с оскаленной пастью рванула, было, следом; ведущая, обгоняя собственный крик, метнулась к ней. Но чувствуя, что не успевает, и от бури эмоций (кровь закипела у нее в жилах) не зная, как остановить собаку, извергла на пределе возможностей своих голосовых связок такую отчаянную замысловато-витиеватую тираду,

что в другой ситуации у нас, у бывалых, завяли бы уши. Окончательно теряя контроль над ситуацией, Оксана извернулась и как последний аргумент метнула в ушастую свой пугач. Из всего выпаленного ею в горячке мы уловили только пару понятных слов: «Сиде-е-еть!!!... Убью-у!!!...» и испугались за собаку: с двух метров этим куском металла можно было действительно убить. Бросок получился энергичный, но, к счастью, по-женски неуклюжий, замах как-то из-за головы, и снаряд пролетел на целый метр в стороне от собаки. За мгновенье до этого спаниелька, услышав от любимой хозяйки странные слова, мгновенно плюхнулась задом на землю, затормозив всеми четырьмя вытянутыми вперед, как в мультфильмах, лапами, и резко повернула к хозяйке свою морду с такой удивленной миной, что не каждому записному артисту-комику впору. Пролетевший мимо пугач она даже и не заметила. Это была сцена!.. Что делает с человеком всплеск адреналином охотничья кровь! Да-а!.. Сразу вспомнил случаи на охоте, когда от фонтанирующих эмоций сам готов был бросить вдогонку уткам невыстрелившее из-за неснятого предохранителя ружье и орал диким голосом непонятно на кого вообще несусветное что-то. По себе знаю силу девятого вала охотничьего азарта! А тут на наших глазах дама не смогла сдержать этот фонтан эмоций, испытала его мощь на себе. Настоящий охотник ее поймет.

Вторая работа была засчитана. В итоге спаниельке Грейс единодушно был присужден полевой диплом третьей степени при баллах на второй. Если бы не рывок за первой птицей, был бы второй степени.

Испытания продолжают. Солнце поднимается выше. Еще пара собак ждет своей очереди показать свои возможности.

Наконец, полуденный перерыв. Едем в лагерь, что расположился на берегу Мокши. Небольшая река с прохладными струями смыкает с разгоряченного тела жар, накопленный в лугах. Хорошо! Смотрю на противоположный берег — там Мордовия. Когда-то в седую старину здесь был край Московской Руси. Рубеж. Дальше — Неизвестное поле. Доводилось мне, в свое время, пересекать вот так ногами пограничные речки в Греции, Турции... Тогда испытывал просто любопытство: как это быть одной ногой в одной стране, а второй в другой?! Но сейчас ощущаю внутреннее глубинное волнение, душевный трепет. Здесь вершилась история великой Руси! Прощай пафос, но, видимо, от осознания этого и трепет в душе...

Вечером за общим столом эксперты провели «разбор полетов», но героиней дня была Оксана. Все искренне поздравляли ее с первым полевым дипломом, вспоминали отчаянный жест в азарте и кипение в крови. На вопрос, почему бросила, ответила — не знаю, не помню, все как во сне. Мол, пришла в такое возбужденное состояние; когда собака сделала попытку снова погнать, что голова пошла кругом, и была готова на все, лишь бы не упустить предоставленный экспертами шанс...

Екатерина СМУКРОВИЧ



## СОБАКИ ДРЕВНЕГО РИМА

Публий Вергилий Марон, известнейший древнеримский поэт конца I века до н. э., как лучших охотничьих и сторожевых описывал молосскую и спартанскую породы. Это мнение подтверждается также оценкой поэта III века н. э. Марка Аврелия Олимпия Немесиана.

### С КАКИМИ СОБАКАМИ ОХОТИЛИСЬ?

Конечно, было немало других пород, и для каждого вида охоты использовались разные собаки. Например, Ксенофонт в трактате «О псовой охоте» рекомендует брать на оленя сильных и рослых индийских, выведенных в горных поселениях, он советовал их для выслеживания и преследования, а на кабана как индийских, так и критских, локридских и лаконских.

Составить представление о лаконской породе можно, опираясь на мнение Аристотеля, который считал ее помесью собаки с лисой. Происхождение породы связывают с названием области Лаконика, главным городом которой была Спарта. Эти собаки часто упоминаются древними греками как хоро-

шие охотники, гончие с отменным нюхом. Молоссы — также порода, пришедшая в античный Рим из Греции. Эти собаки описываются как крупные, римский агроном I века Луций Юний Модерат Колумелла говорит об их черном окрасе, а Публий Вергилий Марон сравнивает молосса с «царем зверей», львом.

### ЧЕРНЫЙ, КРАСНЫЙ ИЛИ БЕЛЫЙ?

Древнегреческий писатель и историк Ксенофонт считал, что «цвет шерсти не должен быть совершенно рыжий, черный или белый: одномастность есть признак диких зверей, а не настоящей породы. Красноватая или черная масть должна иметь белые пятна на передней части головы, белая — красноватые». Но в то же время Флавий Арриан, древнегреческий историк и географ, занимавший ряд высших должностей в Римской Империи, не разделял такой категоричности и призывал выбирать собак черной, рыжей или белой масти, кроме всего прочего, он считал, что кобели намного дольше сохраняют резвость. Но с его мнением не все соглашались,

считая суку более быстрой, а кобеля более выносливым.

### ЧТО В СОБАЧЬЕЙ МИСКЕ?

Рекомендации известных исторических личностей, дошедшие до наших дней, позволяют узнать эту тонкость содержания собак-помощников. Знайки советовали кормить собак крошечным в молоке ячменным хлебом, целыми костями и бульоном из них, более скудное пропитание — ячменный хлеб с сывороткой, бобовая похлебка с хлебом. Посытнее — отвар из жирной говядины. Зимой кормить собак рекомендовалось вечером, летом дважды, так как день летом длиннее ночи, подкармливая, в том числе, соленым салом — это советы Флавия Арриана. В жаркую погоду собаке полагалось сырое яйцо, которое целым давали ей в пасть. Что касается беременной суки — пшеничный хлеб заменяли ячменным, а для оценившейся считали полезной запеченную в золе и измельченную говяжью печень. Знаменитый поэт Вергилий был сторонником вскармливания щенков лаконской и молосской породы жирной сывороткой.

Лучшими, по мнению Аристотеля, были лаконские и молосские собаки, он ценил их за выдержку.





Елена КОНЬКОВА



Фото Сергея ГУЛЯЕВА

## СЛУШАЮСЬ И ПОВИНУЮСЬ!

**Без сомнения, команда — «Ко мне!» считается жизненно важной для каждой собаки. Тогда почему множество современных владельцев не считают нужным отработать данную команду у своего питомца до автоматизма?**

### ОТ РЕДАКЦИИ

Мы начинаем публикацию серии практических статей, посвященных воспитанию щенков и поведению собак. Их автор — кинолог Елена Юрьевна Конькова. Надеемся, они помогут охотникам в правильном подходе к воспитанию своих четвероногих помощников. А от этого в конечном счете зависит и успех на охоте.

К 2-3 месяцам щенка важно обучить команде — «Ко мне!». Воспитание данного навыка является гарантией безопасности собаки. На первых порах команда подается при играх и при подзыве к миске с едой. Во время прогулки обязательно сначала отработать команду

и собаки. Что же с ней-то будет дальше? В стране пройден пик, к примеру, популярности породы лабрадор — набрались собаководы и млад и стар. Не справились с охотничьими потребностями во многих случаях, и собаки оказались никому не нужны. Теперь же в подобной ситуации оказался родезийский риджбек, довольно экзотическая африканская гончая. Либо вариант — сделайте из него только шоу-собаку и водите на поводке, либо занимайтесь с учетом ее характера и вывозите на охоту. Неплохую тенденцию владельцев некоторых риджбеков дрессировать своих питомцев на служебных площадках Москвы отметила в 2009 году Л.И. Чебыкина.

в лес или поле. А хозяин наивно полагает, что собака САМА будет работать...

В-третьих, как правильно отметили профессионалы и ранее, собака — не игрушка! Это в каждом отдельно взятом организме — ЛИЧНОСТЬ. А с этим не считаются. Помогите своему четвероному питомцу проявить свои природные таланты! Полностью раскрыть заложенные в собаке ценные для разного вида деятельности человека качества можно только через соответствующее породе собак воспитание и дрессировку. Дрессировку следует продолжать в течение всей жизни собаки. Чтобы по-настоящему гордиться своим питомцем, вам предстоит приложить немало усилий и потратить на него немало времени и материальных затрат.

Неслучайно во всех кинологических изданиях обращается внимание на первоначальную дрессировку щенка как на момент ее подготовки к более продвинутому обучению: натаске, нагонке, приравке. Это правильно с точки зрения и физиологии и психологии животного организма.

Первичная дрессировка (программа послушания щенка) направлена на подавление некоторых природных качеств собаки и возможных негативных ее действий по отношению к людям, животным и другим объектам. Специальная дрессировка — это проявление природных качеств собаки соответственно ее породе (специализация пород собак). Не смотрите на современную классификацию пород собак, в ней теперь многие прилично работающие собаки разного направления (пользовательные породы) запросто переведены в группу декоративных или спортивных собак. Отсюда и массовая деградация психического здоровья множества современных собак. ИНСТИНКТИВНЫЕ ЗАДАТКИ собаки под умелым руководством человека реализуются в полной мере.

Бойцовский характер терьеров создает много неприятностей человеку. Без должного воспитания обычный фокстерьер превращается в забияку и хулигана. Его-то и водят постоянно на коротком поводке из-за его постоянных драк с любимыми собаками. Ясно, что теперь из такой собаки охотника на лисицу точно не получится. В душе он — самый простейший трус и потому бросается выяснять отношения только со слабыми четвероногими.

Для растративания своей энергии терьерам понадобятся и время, и физические нагрузки. Владельцам же необходимы такие черты характера, как твердость и настойчивость, для поддержания уравновешенности импульсивного животного.

Своевольные таксы часто проявляют непослушание и умело манипулируют слабовольными владельцами, из которых большинство женщины. Вот к ним-то пристроиться очень легко! У настоящего любителя норных собак такса ведет себя по-другому, ведь она имеет возможность реализовать себя на притравках в искусственной норе.

Охотничий инстинкт борзых и гончих разных пород в условиях мегаполиса особенно нуждается в строжайшем контроле со стороны владельца. Азарт и мгновенная реакция могут привести к потере собаки или смерти под колесами автомашин. Не зная подобных особенностей, именно эти породы находятся в городах в зоне риска, легко становясь потерянными по вине хозяев.

Избежать многих проблем при содержании любых собак помогает обязательная и постоянная дрессировка. А команда «Ко мне!» реально спасает жизни наших четвероногих питомцев.

Подход по команде разбирается в кинологических изданиях Европы и Америки (как и в книгах, посвященных тем или иным породам собак). Удовольствие + игра + хорошее настроение — все это должно сопутствовать щенку любой породы с раннего возраста. Если у него ответственный хозяин...

Кличка собаки — звуковой сигнал для привлечения ее внимания. После клички обычно следует и основной сигнал для собаки — определенная команда. Кличка не может применяться в качестве наказания как отрицательное подкрепление поведения собаки.

Одна из самых важных команд, которым должна быть обучена любая собака, это уверенный, надежный подход к владельцу на его призыв. Тот, кто содержал или в первый раз завел борзую, должен обратить внимание на особенности их поведения во время прогулок. Какое наслаждение смотреть за их свободными движениями! Однако собака в экстренных ситуациях обязана возвращаться к хозяину по команде (удобнее, понятно, не кричать на весь двор, луг или лес, а воспользоваться свистком).

Конечно, по инструкциям старых пособий по отечественному собаководству можно обучить щенка подходить к хозяину по сделанному жесту. В данном случае жест — резкое опускание правой руки, предварительно поднятой в сторону на уровне плеча. Собака должна подбежать к человеку и на расстоянии одного шага перед ним сесть. Именно такой прием лучше подходит для охотничьей собаки. Ей надо будет отдать апорт (дичь) в руки владельцу. Отработка подхода щенка на жест из свободного состояния начинается с расстояния 5-6 шагов. Затем расстояние увеличивают.

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

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

### продаю

**Щенки русской гончей 5 мес.,  
выжловка 3 года,  
русско-европейская сука 3 года**  
**Т. 8-903-133-25-11**

- бретонский эпаньоль, щенки т. 8-916-685-45-62
- щенки русской гончей г. Рязань т. 8-920-965-64-92
- щенки дратхаара от рабочих родителей, подрощенные и привитые Юрий т. 8(916)203-10-20
- щенки дратхаара т. 8-901-516-31-65
- щенки дратхаара т. 8-965-223-39-61

**ШЕНКИ КУРЦХААР**  
Дата рождения: 28 августа 2015 г. Количество щенков: 10 (6 кобелей /3 — крап, 3 — кофе/ и 4 суки /3 — крап, 1 — кофе/)  
Отец: Babo vom Vinnenberg  
От: Orlando vom Entenfuhrer Forst, D108S1 VGP3VGP1 VBR BTRIKP1 CAC (от Ungaro KS vom Hege-Haus и Erra vom Peene Strom) и Luna KS vom Kronsberg D1 VJP66 S1 HZP178 BTR IKR1 SW2 (от Zerros KS Silesia и Dido KS vom Kronsberg)  
Мать: Эльза (МООИП)  
От: К-БАРТ и ДЕРРИ  
Дипломы: 16 III 6/л



Оформление родословных РКФ и РОРС  
**Тел. (985) 760 33 09, e-mail: nottra@mail.ru**

- щенки западно-сибирской лайки 3 мес. т. 8-906-065-70-99
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-926-526-75-18
- щенки карело-финской лайки т. 8-903-248-79-39
- щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
- щенки спрингер спаниеля. т. 8-926-271-11-10
- щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
- щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06

### РОГ-ИНФОРМ

**СУДЕБНЫЕ СОБАКИ**  
Свидетельствование в суде для многих является стрессом. Что уж тут говорить, если выступать приходится детям.

Для этого в некоторых штатах США приходят к услугам специальных «судебных собак». Специально тренированные собаки способны успокоить свидетелей: «Когда человек вспоминает какое-то болезненное событие из своей жизни, он переживает почти те же психологические реакции, которые он испытывал во время самого события».

Судебные собаки тренируются два года, прежде чем заняться непосредственно своим главным делом — успокаивать. Организация Courthouse dogs была основана в 2004 году и сейчас предоставляет своих «четвероногих сотрудников» для 28 штатов. В общей сложности сейчас в этой некоммерческой организации служат 87 собак, в основном лабрадоры и золотистые ретриверы.

Часто дети чувствуют себя неуверенно и испуганно, сидя перед судом присяжных без какой-либо поддержки. Это также становится стрессом для родителей, которые переживают стресс ребенка как свой собственный.

По материалам [www.kulturologia.ru](http://www.kulturologia.ru)

на длинном поводке, затем после закрепления навыка уверенного подхода к владельцу можно отпустить щенка без поводка.

Все же в большинстве случаев мы наблюдаем довольно неприятную (для человека) и довольно опасную (для собаки) обидную ситуацию: собака держится поблизости от человека, бежит, играет, но в руки никому не дается, игнорируя команду «Ко мне!». Подобный отказ от выполнения данной важной команды (вплоть до бродяжничества) теперь встречается очень часто. В чем же причина? Во-первых, в неправильном выборе породы собак. Именно непонимание изначально внутренней сущности породы и ее характера, а ориентация только на внешность есть основа разочарования в дальнейшем человека в собаке. А главное, причина трагедии

Во-вторых, откровенная лень и безответственность владельца собаки любой породы. Есть породы собак, довольно требовательных к физическим нагрузкам, а есть лежебоки, время прогулок которых можно свести до минимума. Психику собаки легко испортить неправильным обращением и неправильным воспитанием. Сейчас можно отметить — отсутствием и того и другого. Для городской собаки режим содержания непостоян: гуляют мало, кормят не совсем правильно. Большая часть жизни проходит в квартире. Для сельской собаки режим тоже не такой правильный: либо постоянно в вольере, без контакта с человеком, либо на свободном выгуле с печальными последствиями. И потом вдруг — ба-а-ах! — сезон охоты. И собака без тренинга выводится

*Кличка собаки — звуковой сигнал для привлечения ее внимания. После клички обычно следует и основной сигнал для собаки — определенная команда.*





Юрий КОНСТАНТИНОВ, фото автора

С другой стороны, озвучить полезный опыт и свои взгляды на современное состояние охоты, сформировавшиеся за долгие годы, проведенные в поле и в общении с настоящими знатоками своего дела, «охотничье» воспитание и «корпоративность» просто обязывают.

Прошлый год — это сушь великая. Там, где ходили под мотором, особо не опасаясь винтом за корягу задеть, можно было «гулять» свободно, блесны и воблеры, потерянные собирая, а местами и на машине по дну водохранилища проехать.

Такая малая вода, конечно, не редкость. Помню, лет этак десять назад такое случилось. Не по осени, когда энергетики воду сбрасывают, а весной, по срокам с пролетом водоплавающих совпавшим. Утка ушла, практически не загнездилась, и охоты по осени очень бедными были года два или три. Восстанавливалась численность утино поголовья медленно, особенно кряквы. Видимо, отвыкла утка от своих старых мест, родных, сменив в засушливый год свою «прописку», где с водой было благополучнее, там и осела.

Прошлом лето и осень тоже безводные были. Охоты из-за этого бедными оказались. Лето не жарой, а пересохшими болотами и плесами отменилось. Осенью утка местная немногочисленная, не только благородная, но и нырковая, в том числе пролетная, вела себя непредсказуемо. В угодьях, где прежде даже по малой воде на добычу можно было рассчитывать, в местах, оставшихся влажными и кормовыми, живности никакой не было, ни утки, ни долгоносиков.

А когда к концу октября Рыбинка так обмелела, что не везде на моторке пройдешь, а Молога местами почти в берега вошла, оставалась лишь надежда на снежную зиму. Но снега в прошедшие зимние месяцы выпало меньше нормы, и в апреле, хотя воды прибавилось немного, говорить о паводке или хотя бы о небольшом разливе не пришлось.

Но утка была, хотя пролет дату открытия весенней охоты недели на полторы опередил. Народ в Уломском о/х в основном поохотился весьма достойно. Десять апрельских и майских дней, как это всегда бывает, пролетели незаметно, оставалось ждать августа — начала летне-осеннего сезона по водоплавающим.

Конечно, для вологодской Уломы открытие 15 августа несколько рановато, недельку бы повременить. Но «наверху» виднее. С уткой, вставшей на крыло, было все в порядке, а хлопунцов и поздние выводки в Уломе если кто и возьмет, то лишь по неосторожности, порядок здесь поддерживают не только егеря, но и постоянные завсегдаитаи этих угодий.

Стрельба в субботнее утро была плотная, норма, кто с ружьем дружит, взяли все. Что отрядно, очередей «автоматчиков» почти не было слышно. Один-два выстрела, реже три, а чтобы кто-то полностью «разрядил» пятизарядку, услышать не пришлось. Что это, патрон дорогим стал или культуры охоты прибавилось? Хотелось бы надеяться на последнее. Хотя можно объяснить «безажиотажную» стрельбу грамотно поставленными егерями шалашами, где не только утки оказались в достатке (в дальних выстрелах не было нужды), но и места кормовые, присадочные, от волны защищенные, что

## НА ОТКРЫТИИ В УЛОМЕ

**Многие читатели охотничьей периодики авторов подобных публикаций рассматривают как пиарщиков охотхозяйств или охотпользователей. Сразу хочу сказать, что с такими «любителями», все изучать под микроскопом, общего языка найти даже и пытаться не буду. Хотя бы потому, что многие хозяйства, существующие десятки лет, в «рекламе» не нуждаются, и пусть это прозвучит несколько «нетактично» по отношению к другим охотникам и владельцам угодий, лишний «человек с ружьем» в местах моей охоты мне совсем не нужен.**



к этому усилию прикладывать не только охотпользователям, но и охотникам.

Как-то не хотят принимать и понимать охотники разумные ограничения, скорее ближе основной массе владельцев охотничьих ружей такая вольница. Что, собственно, и происходит в ряде охотничьих хозяйств. Нет рачительного подхода, живут одним днем.

В Уломе все по-другому. Не только разумно нагрузки распределяют по угодьям, но и некоторые территории «тормознут» на пару недель, чтобы утке было, где пересидеть, пока у охотников первый запал схлынет.

«мита» особо егеря не следили, но безбашенную стрельбу пресекали. Сейчас «правильным» охотникам замечание никто не посмеет сделать, коих, судя по автоматным очередям и грохоту патронов магнум, через реку на тверском берегу в частных угодьях на открытии собралось предостаточно.

Несколько слов на «собачью» тему.

Слава богу, что уломские угодья, по ряду объективных причин, охотников с подружейными собаками не привлекают. Смею заметить, что более раннее открытие по мелочи для владельцев легавых в первую очередь продиктовано заботой о развитии охотничьего собаководства. Но в разумное понимание не укладывается норма — три охотника на одну собаку. Здесь забота (ранние сроки открытия) о собаке, а не для развлечения двух друзей владельца сеттера, курцаара, спаниеля...

Послушаешь иной раз «откровения» собачников, сразу с пониманием начинаешь воспринимать обязательное наличие егеря на подобных охотах.

Думаю, разумные решения в охотничьем департаменте МПР со временем дадут свои ростки. И охотничьи хозяйства, как Уломское, не будут редкостью, или хотя бы не исчезнут. Хотя само по себе редкость, что в Уломе удалось сохранить грамотный егерский коллектив, с традициями, заложенными более полувека назад, не растерять присущую местным жителям доброжелательность, открытость и ответственность за порученное дело.

А если говорить о доступности охоты, не принимая во внимание необходимые и разумные ограничения, а лишь ее финансовую составляющую, то не охота — дорогая, а мы в своем большинстве народ — малосостоятельный. Но это уже вопрос не к обществу охотников, не к охотпользователю, не к охотничьему хозяйству, а к руководству страны (может, отчасти и к себе) — почему в самой богатой природными ресурсами стране такие бедные ее сограждане?!

РОГ-ИНФОРМ

### ЖАЛОБЫ ОХОТНИКОВ

Примерно месяц назад около офиса Общества охотников и рыболовов ЕАО наблюдалось вавилонское столпотворение: промысловики автономии приобретали путевки на охоту на кабана. Нынче же народу около офиса ООиР скопилось еще больше. На этот раз любители дичи оформляли разрешение на отстрел диких коз. Как объяснили суровые таежники, охота на этих животных откроется 31 октября и будет продолжаться два месяца — до 31 декабря. Путевка стоит порядка 5-5,5 тысяч рублей. Но вот попасть в офис, чтоб оформить заветные бумаги, оказывается, дело довольно трудное. Стрелков много. Вызывают в офис по спискам. Охотники нервничают, матерятся, костерят такую бездарную организацию.

— Хорошо, что народ тут собрался трезвый и более менее спокойный, — поделились своими наблюдениями промысловики. — Были бы чуть «навеселе», точно бы передрались да переругались между собой. Разве нельзя наладить оформление и выдачу путевок как-то более продуманно и организовано?

Конечно, стояние в бесконечных очередях портит нервы любому человеку. Зато охотники компенсируют этот недостаток своими таежными походами и гастрономическими утехами. Мясо дикой козы добыть не так уж сложно. Обычно, говорят, без добычи домой не возвращаются. На вкус мясо необычайно нежное и сочное. И, кстати, в автономии нет ни одного магазина, где простой обыватель может купить дичь.

Источник: <http://www.gorodnabire.ru>

### ВОЗБУЖДЕНИЕ УГОЛОВНОГО ДЕЛА

Бессоновским межрайонным следственным отделом следственного комитета РФ по Пензенской области возбуждено уголовное дело в отношении 25-летнего жителя Лунинского района по ч. 1 ст. 109 УК РФ (причинение смерти по неосторожности).

По данным следствия, около 11 часов 1 сентября 2015 года трое местных жителей отправились на охоту на пернатую дичь вблизи села Синорово Лунинского района. В ходе приготовления к охоте подозреваемый при получении из рук другого охотника ружья, заряженного патроном 20-го калибра, по неосторожности нажал пальцем на спусковой крючок, чем произвел выстрел патроном с близкого расстояния. В результате приятель получил огнестрельное ранение живота, от которого скончался на месте происшествия.

Установлено, что подозреваемый не имел разрешения на указанный вид деятельности и на право хранения и ношения охотничьего оружия.

Следователи проводят следственные действия, направленные на установление всех обстоятельств совершения преступления. Расследование уголовного дела продолжается.

Источник: <http://sledcomrf.ru>

*Вспомнаю «старые времена», когда птицы много больше было, а нормы добычи значительно скромнее — 3 головы против сегодняшних 5 уток в день. Но это в области решают, здесь у охотхозяйства даже права совещательного голоса нет.*

в ветреную погоду особенно важно (и стрельба несложная).

В целом удачное начало августовской охоты отчасти можно объяснить грамотной «весенней кампанией». Хозяйство каждого охотника обеспечивало подсадной, «бродячих» стрелков не было, зато контроль был. Нагрузка на угодья более чем «терпимой» оказалась, точно спланированной, утку не разогнали, и все это сказалось положительно на количестве дичи, «поспевшей» к основному сезону охоты по водоплавающим.

Пора, наверно, прекратить «стенания», что опять пролет прошел, с открытием не угадали, весна не удалась, патроны остались целы, теперь надежда на осенний «вал», которого в последние годы как-то не наблюдается в хозяйствах, где с местной уткой особого порядка нет. Нужно на свою, местную, дичь рассчитывать (о гусе разговор отдельный) и немного стараться

Здесь вспомню «старые времена», когда птицы много больше было, а нормы добычи значительно скромнее — 3 головы против сегодняшних 5 уток в день. Но это в области решают, здесь у охотхозяйства даже права совещательного голоса нет.

Многих охотников небезосновательно волнует, кто должен определять, как и когда применять так называемые «навязанные услуги». Можно об этом говорить, спорить, но если не егерское обслуживание, то контроль строгий необходим. Кто в норму добычи ненайденных уток и подранков включает? Ответ очевиден, практически — никто. Так что пока ответственных охотников немного, администрация о/х вправе (пусть индивидуально) «навязывать» егерскую «помощь».

Опять вспоминаю — была графа в путевке хозяйств ВОО — три или четыре патрона на одну утиную голову. Конечно, за выполнением «ли-

ООО ИСТОК "Сфера" **ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»**  
г. Нижний Новгород

(831) 413-12-95, 413-48-55,  
e-mail: [dir@npf-sfera.ru](mailto:dir@npf-sfera.ru),  
наш сайт: [www.манок-беркут.рф](http://www.манок-беркут.рф)

**Электронные манки «Беркут»**  
◆ (30 голосов) — от 5500 руб.  
◆ Запись индивидуальной фонотеки — 800 руб.

**«Беркут PROFIHUNT»**  
◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

**«Беркут ДУ»**  
◆ (185 голосов)  
— дистанционное радиоуправление.  
Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.

**Гарантия на все изделия 1 год.**





 Николай КРАСИЛЬНИКОВ

## В НЕЗНАННОМ КРАЮ ЛЕБЕДЕЙ

**Зорька не удалась. Я успел взять двух чирков и одного огаря, когда погода стала портиться. Накрапывал мелкий дождь. Вода, гривы тростников, небо в рыхлых руинах туч, неоглядная степь были серенькими и, казалось, давили на плечи, навевали печаль о быстро промелькнувшем лете, о друзьях, раскиданных «ветром перемен» по всему свету.**



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Яшел по размытой колее в сторону станции к загородной электричке. Мой спаниель Джой трусил впереди. Челночно заворачивал в пожухлые травы и бурьян, иногда останавливался, принимал стойку.

Одна такая стойка меня явно насторожила. Я подошел поближе. В колючих кустах что-то белело, напоминая наметенный сугроб. Но откуда здесь снег?

Я раздвинул ствол ружья кусты и увидел птицу. Прижавшись к земле, она вытянула в мою сторону длинную шею и грозно зашипела. Лебедь! Как он сюда попал?! Я знал, что на Судачем озере водится несколько пар этих красивых птиц. Здесь они по весне гнездятся, а с первыми заморозками улетают. Иногда остаются зимовать, если зима обещает быть теплой... И как это чувствуют птицы?

Я вспомнил, как в отрочестве на Балхаше егеря дядя Митя, наблюдая за этими дивными птицами, говорил: «Лебедь в воде моется — к ненастью. Если лебеди раскричались в жаркий полдень — жди завтра дождя. Поздней осенью

«охота» любимому псу могла стоить жизни... Всю дорогу до станции я думал о раненом лебедь. О том, сколько посвящено ему стихов, сказок, картин, скульптур, музыкальных произведений...

Не зря, видимо, люди, строя жилища на берегу безымянной реки или озера, любовно называли свои поселения именем этой легендарной птицы, давали фамилии своему роду. Даже гербы городов украшали ею. Сколько по России-матушке раскидано всяких деревень и сел, названных в честь этой птицы: Лебединка, Лебедянь, Лебяжье... И очень жаль, что они с каждым годом сиротуют. Окна зияют черными дырами, а огороды зарастают сурепкой, осотом, борщевиком... Молодежь подается в города или спивается от невостребованности, а старики остаются доживать свой век.

Лебедей, как и деревень, становится все меньше и меньше. Там, где они гнездятся, травят воды, вырубают леса. Места извечного обитания становятся непригодными для жизни. А лебедь — птица нежная, любит чистоту, покой.

И дома мне не давал покоя раненый лебедь. Я все время думал о нем. Может, мне надо было вытащить его из зарослей, взять с собой, подлечить, а потом отпустить обратно или сдать в зоопарк? Но смог бы я один справиться с сильной и волевой птицей? Она очень агрессивна, когда посягают на ее свободу. Это я ощутил по удару клюва в руку. До сих пор саднит синяк, ноет.

И тут мне вспомнилась другая история, тоже связанная с лебедем.

В то лето я проводил школьные каникулы на Балхаше у дяди Мити. Он работал егерем. Дяде Мите часто приходилось сталкиваться с неистребимым племенем браконьеров и с неблагоприятными последствиями их «деяний».

На одном из островов молодой охотник по неосторожности убил лебедя. В тумане принял его за гуся. Лебедь упал в дальние крепи. Английский сеттер Бегун кинулся за дичью. Собака долго не возвращалась. Охотник забеспокоился. Стал звать Бегуна. Потом отправился на его поиски. Полдня плутал по тростникам. Наконец, вышел на крохотную поляну и... застыл на месте. Впереди сверкнуло что-то белое — лебедь, а рядом с ним — любимец Бегун. Оба были мертвы. Видимо, раненый лебедь сумел-таки забить собаку.

Пришлось их тут же закопать в торфяной жиже, чтобы не слопали вездесущие хищники. Об этом охотник рассказал дяде Мите сам, спустя некоторое время. Вроде как душу облегчил. Так велико было его горе.

Да-а, права была моя бабушка, когда наказывала мне в детстве, что убить лебедя — большой грех. Эти слова я помню до сих пор.

Все-таки в следующую субботу я снова не усидел в четырех стенах. Тем более погода в этот день выдалась солнечная, сухая. Самая что ни на есть утиная. Поехал с приятелями-охотниками на излюбленное Судачее озеро. Была в этой поездке и другая цель: найти раненого лебедя и привезти его с собой.

Знакомое место с колючим кустарником я отыскал сразу. Но еще издалека меня посетило недоброе предчувствие. И солнце сияло в небе, и утки косяками летели на жировку к уже убранному пшеничному полю, на стерне которого еще оставались зерна, и охота сулила удачу, а вот, поди ж ты, свербит что-то сердце, свербит...

Так и есть, предчувствие не обмануло. Кусты обильно были облеплены пушистым пухом. И холодком повеяло от него, как от первого снега. Лебедя нигде не было. Ясное дело, это постарались рыжие разбойники — шакалы. Они целыми стаями разгуливают по степи. Ночью от их воплей, похожих на детский плач, стынет кровь в жилах.

Мои спутники с каким-то подозрением стали окликать меня. Я нехотя стал догонять их.

Вечерняя зорька, как по картам, выпала счастливой. Приятели взяли по несколько крупных крякашей. Только мне почему-то не везло в этот раз. Дробовая дорожка все время ускользала куда-то в сторону. Никак не хотела повиноваться мне. А на удивленные возгласы компаньонов: «Что это с тобой сегодня?» я только отмахивался рукой: «Ничего, бывает...»

### РОГ-ИНФОРМ

#### РОССИЙСКИЕ СПЕЦИАЛИСТЫ ПРИМУТ УЧАСТИЕ В УЧЕТЕ ТИГРА И ЛЕОПАРДА НА ТЕРРИТОРИИ КНДР

Глава Минприроды России Сергей Донской дал поручение профильным департаментам министерства проработать вопрос о согласовании возможности проведения совместно с корейскими специалистами учета амурского тигра и дальневосточного леопарда на территории КНДР.

Соответствующее решение было принято по итогам круглого стола, посвященного результатам учета амурского тигра в России в зимний период 2014–2015 гг. и Стратегии сохранения его популяции.

В ходе мероприятия с докладами выступили представители администраций дальневосточных регионов, природоохранных организаций, руководства заповедников и национальных парков.

О перспективах проведения совместного с корейскими специалистами учета амурского тигра доложила директор ФГБУ «Земля леопарда» Татьяна Барановская. По ее словам, необходимо сделать акцент на расширении поля исследований популяции: «Этим летом впервые получены данные о численности амурского тигра и дальневосточного леопарда в Китае. Однако для специалистов по-прежнему остается под вопросом количество редких хищников на территории КНДР, границы которой соприкасаются с ареалом обеих популяций», — сообщила она.

С. Донской подчеркнул, что, для того чтобы получить полную картину состояния популяции амурского тигра, проведение учетов со специалистами в КНДР должно стать одним из приоритетных вопросов.

В связи с этим, глава Минприроды России дал поручение Департаменту государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России и Департаменту международного сотрудничества Минприроды России провести необходимые консультации с Министерством по делам Дальнего Востока, осуществляющим постоянную взаимодействие с корейской стороной.

Последняя перепись амурских тигров и дальневосточных леопардов на Дальнем Востоке проходила зимой 2015 г. По данным учета, на территории ДФО обитает не менее 523 амурских тигров и около 70 дальневосточных леопардов.

На сегодняшний день национальный парк «Земля леопарда» является особо охраняемой природной территорией (ООПТ), на которой зарегистрировано максимальное количество амурских тигров — 29 особей. Кроме того, это единственная ООПТ, на которой хищник живет в соседстве с другой редкой крупной кошкой — дальневосточным леопардом.

Пресс-служба Минприроды России

*Впереди сверкнуло что-то белое — лебедь, а рядом с ним — любимец Бегун. Оба были мертвы. Видимо, раненый лебедь сумел-таки забить собаку.*

лебедь летит — к снегу, а «двоюродный его брат» гусь — к дождю, но это ранней весной».

Что интересно, все приметы почти на сто процентов сбывались. Сам проверял. Барометр у них внутри, что ли?

Все же, почему этот лебедь оказался в кустах? Я попробовал протянуть к нему свою руку. В ту же минуту я почувствовал мощный удар клюва, который показался мне сродни удару тока. Тыльная сторона ладони стала на глазах превращаться в ежевичную метку — синяк.

«Ух ты!» — застонал я от боли.

А что поделаться? Не суйся без надобности, куда тебя не просят.

Во время удара клювом я заметил на левом крыле лебедя большое розовое пятно, ссохшуюся кровь. Видимо, браконьер тяжело ранил эту птицу.

В замечательном рассказе Тэффи «Ваня Щеголек» умирающий герой, молодой солдат, в полубреду рассказывает сестре-сиделке: «А видала ты, сестрица, как лебеди пьют? Дикие лебеди! У нас в Сибири их много. Не видала? Нужно с подветру тихо подойти, камыши не руть — ти-хо. Он ведь не человек, он гордый, близко не подпустит. Тихонько смотри. А он грудью на воду ляжет, а той воды, что все видят да все знают, пить не станет. Он ударит клювом вправо, влево, разметет брызгами, разобьет гладь — гей! — да в самую в сердцевину. В нетронутую, в невиданную, в незнанную голову окунет. А ты смотри, не дыхни. Он — не человек, он гордый, он не подпустит. Ты не видала? Я видал».

Нет, я тоже не видел так близко лебедя в его родной обители, родной стихии, как Ваня Щеголек. Зато сегодня мне повстречался подренок и напомнил того самого солдата, умирающего на грязной простыне. Но как помочь бедной птице, попавшей в беду, я не знал.

РЕКЛАМА

**ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 для охотников!**

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

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

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

[www.econix.com](http://www.econix.com)  
[econix@econix.com](mailto:econix@econix.com)





Анатолий ГУЛЯЕВ

Своего первого вальдшнепа я взял в юности совершенно случайно. Я шел лесом, пробираясь к небольшому болотцу в надежде найти на нем уток. Впереди по светлело, вот уже стал виден камыш. И тут из-под крайних деревьев вылетела на чистину довольно крупная птица. В два-три прыжка я миновал деревья и успел поймать ее на мушку. Это оказался вальдшнеп. Тот первый кулик запомнился мне не только потому, что был первым, но и благодаря отменному вкусу, столь нежного и сочного мяса прежде мне не доводилось пробовать.

Я знал, что вальдшнепы кормятся ночью на озимых полях, лесных и луговых дорогах, по которым гоняют скот, на пастбищах... Не раз они попадали в свет фары моего мотоцикла. Я не раз видел следы их пребывания, оставленные во время кормежки: многочисленные дырочки в земле, которые оставляет вальдшнеп своим длинным носом при поиске червей; отпечатки лап. Вот в таких местах и следует делать засидки.

После открытия охоты на уток прошло две недели, я несколько утолил свою страсть в стрельбе, в лазании по болотам и ручьям. Походил по выводкам тетеревов, которые к началу сентября лишь изредка, чаще всего в непогоду, подпускали на выстрел. Что ж, пора сходить на вальдшнепа. В последние дни я более детально уточнил места кормежек, наметил засидки в канавах, в кустиках бурьяна, в естественных углублениях, которые обозначил воткнутыми ветками ивы... Главное — не возвышаться над поверхностью земли, ведь прилетевший вальдшнеп сразу же заметит человека на фоне неба. Но... я почему-то оттягивал свой первый выход. Какой еще толчок мне был нужен?

Очередное охотничье утро я встречал недалеко от опушки леса. Впереди простиралась пока невидимая, вся в белом стелющемся тумане, пойма небольшой речушки Зевра, клином за моей спиной входящей в лес. На ней были мелиоративные каналы, где летом держались выводки уток. За речушкой на возвышенности стояла ферма. Вот-вот станет достаточно светло, и я шагну в высокий камыш на берегах канав, который обдаст с ног до головы холодными каплями росы. И тут над молочной пеленой появились странные птицы. Они поплясали, как бабочки, на одном месте и неожиданно быстро полетели к лесу. Я смотрел на них, плохо соображая. Но руки знали свое дело. Они быстро вскинули ружье к плечу, глаз поймал на мушку один из силуэтов...

## НА ВАЛЬДШНЕПА БЕЗ СОБАКИ

**Основную часть выросших в лесах России вальдшнепов отстреливают европейские охотники. И причина тому проста. Весной, в десять отведенных для охоты дней, редко бывает благоприятная для тяги вальдшнепов погода. Осенью на вальдшнепа охотятся лишь владельцы легавых собак. А сколько их у нас? Но, оказывается, в сентябре — октябре можно добывать вальдшнепов и без собаки.**



Иллюстрация из архива Петра ЗВЕРЕВА

найти эти места. Если же поле или луг вдаются «языками» глубоко в лес, то здесь и следует караулить птиц.

Охота на перелетах довольно сложна, птицы летят невысоко и быстро, зачастую при таком слабом освещении, что замечаешь их лишь вблизи, и на выстрел остаются какие-то паратройка секунд, а иногда и того меньше.

Итак, сама судьба подтолкнула меня к охоте на длинноносиков. И вечером этого же дня я выезжаю в пойму реки Нерусса, по которой течет впадающая в нее неширокая Зевра. Это всего километрах в трех от утреннего места охоты. Я сажусь на раскладной стульчик в небольшом островке высокой, по пояс, крапивы

гаю зрение, пытаюсь разглядеть его, но все напрасно. Хотя... что-то там вроде шевелится. Плавно приподнимаю ружье, белые полосы бумаги, наклеенные с разрывами на прицельной планке, помогают точнее навести ружье, гремит выстрел. На ходу я достаю фонарик, включаю его. Вот он, красавец, лежит на боку. Если бы не патрон для стрельбы накоротке, вряд ли попал бы в цель, до которой всего-то метров пятнадцать.

Я еще несколько раз, с переменным успехом, караулил вальдшнепов на пастбище, а затем решил попытать удачи на воде. На Зевре я знал коровий переход, где речушка была широкой и мелкой — по щиколотку, с изрытыми копытами спусками и круглыми лепехами. Вальдшнепы, как и многие другие птицы — грачи, голуби, воробьи... с приближением осени начинают купаться, словно готовясь к зиме, для чего выбирают неглубокие лесные лужи, небольшие озерки, мелкие ручейки. Но особенно любят места, куда гоняют на водопой скот, здесь можно и покупаться, и покормиться.

Берега на переходе пологие, рядом с ним крутые и высокие, речушка течет здесь почти с запада на восток, в общем, условия для охоты идеальные. Я отохожу от перехода шагов на двадцать пять, спускаюсь под берег, нахожу удобное местечко и сажусь на принесенную подстилку лицом на запад — видимость на закат всегда лучше. А вечер выдался прекрасный — теплый, тихий, у ног моих успокаивающе журчала вода... Благодать-то какая!

Резкий, противный крик пролетающей цапли вернул меня в действительность: со времени захода солнца прошло около получаса, того и гляди вальдшнеп прилетит. А я почему-то твердо был уверен в этом. И он не заставил себя долго ждать, сев на берег, как всегда,

неожиданно и бесшумно. Чуть постоял, видимо, определяя, нет ли какой опасности, и зашел к воде. Зайдя в нее, стал купаться: окунется — отряхнется, окунется — отряхнется, только брызги летят в стороны. Засмотревшись, я даже о ружье забыл. И тут (не напрасно я шел на охоту с ощущением удачи) недалеко сел второй вальдшнеп, практически на одной линии от меня. И мне ничего не оставалось, как одним выстрелом взять обоих. Обрадованный такой удачей, я шагнул к ним и вдруг увидел третьего, который, заметив идущего человека, круто взял в сторону. Вот так: нарушил правило не сходить с места, пока полностью не стемнеет.

Быстро сгущались сумерки, потянуло холодом. Недалекий лес, за который ушло солнце, стоял уже сплошной темной стеной, только линия верха плясала зигзагом, словно великан прошелся небрежно огромными ножницами. Почернели высокие берега, лишь матово поблескивала узкая полоска воды между ними. Но и она постепенно тускнела, гасла. Пора, видимо, уходить. Но что это там? Кажется, рябь на воде... Вальдшнеп? Или утка? Но птицы не видно, лишь бегут от нее концентрические круги. Я предостерег, где находится центр, навел туда ружье. Тишину разорвало громом выстрела, после яркой вспышки стало еще темнее. Я достал фонарик и споро зашагал к переходу. Вот он, длинноносый красавец, третий за вечер. Редкая удача!

...С того памятного сентября прошло немало лет, он стал хорошим стартом последующих охот на вальдшнепа осенью. Надеюсь, прочтя эти строки, и другие охотники возьмут на вооружение мой опыт. А посему еще один важный совет. При всех выше перечисленных способах охоты на вальдшнепа стрелять приходится метров с 20–30, не далее, а чаще и ближе. Поэтому предпочтительнее оружие с цилиндрической сверловкой ствола, дающее широкую равномерную дробовую осыпь. Но так как у большинства охотников страны двустволки со стандартными дульными сужениями чок/получок, либо пятизарядки с чоквым сужением, я бы посоветовал снаряжать патроны для стрельбы накоротке. Технология проста, эффект — поразительный.

Итак, для снаряжения патронов используем порох «Сунар», выпускаемый заводом-изготовителем под стандартную навеску дробы для данного калибра, но не «Сунар-магнум». В последнее время такой порох имеет название «Сунар – 35». Засыпаем в гильзу рекомендуемую производителем навеску пороха, на порох — толстую картонную прокладку 2–3 мм, затем вольный или древесноволокнистый пыж, тонкий дробовой, чтобы не освинцовывались стволы, ставлю колечко из тонкого картона от коробки из-под чая (глянцевой стороной наружу, чтобы меньше было трения), засыпаю дробь, кладу дробовой пыж и закручиваю гильзу обычной закруткой. Теперь главное: дробь беру (для 12-го калибра) не 35 г, а 30, 25 и даже 20 г. При стрельбе из нижнего ствола моего ИЖ-27 на 20 метров при весе снаряда 35 г диаметр осыпи равен примерно 40 сантиметрам. При 30 г дробы — около 60 см, при 25 г — 80 см, а при 20 г чуть больше метра. То есть при весе снаряда 20–25 граммов можно уверенно стрелять летящего в сумерках вальдшнепа с 15–20 метров навскидку, с такого же расстояния или чуть далее — и на земле. А с большего расстояния в темноте птицу вряд ли заметишь. Дробь следует применять более мелкую — номер 8 или 9. Ну а в верхний (левый) ствол двустволки можно заложить патрон с 30-граммовой либо обычной навеской дробы № 7 для более дальнего выстрела (пока видимость еще позволяет это сделать).

*Тишину разорвало громом выстрела, после яркой вспышки стало еще темнее. Я достал фонарик и споро зашагал к переходу. Вот он, длинноносый красавец, третий за вечер. Редкая удача!*

Птица падает на выбитую коровами луговину, и найти ее не составило труда. Это был вальдшнеп, тяжелый, осенний. Вот так, сам того не ожидая, я взял вальдшнепа на перелете с места кормежки на дневку в лес. Кстати, это один из способов охоты на вальдшнепа без собаки. Караулить птиц можно как утром, так и вечером. Для определения путей пролета нужно знать, где птицы кормятся и где днюют. О местах кормежек говорилось выше, а на дневку вальдшнепы летят в лес. Но как определить, где они влетают в лесной массив? Если опушка леса представляет собой прямую линию, то придется провести не одно утро или вечер, чтобы

лицом к западу. Густые стебли хорошо меня маскируют, над ними лишь чуть возвышается голова. Крапива растет в округлой низинке, коровы ее не трогают, зато вокруг трава изрядно выбита. Такие места любят вальдшнепы. Но пастбище большое, удачно ли я выбрал место? Чем дольше я сижу, тем более колеблется моя уверенность в успехе. Солнце уже скрылось за недалеком лесом, темнота подступает все ближе и ближе, а вальдшнепов нет.

Прошло еще с четверть часа. Пора уходить. Даже если и прилетят, вряд ли увижу их на темной земле. И тут впереди на землю неслышно «упала» птица. Неужели вальдшнеп?! Я напря-

их активности; свернула в узел и ободрана небольшая березка, трава вокруг вытоптана. Пока нет настоящего соперника, зверь выпускает пар на деревцах.

Иногда слышно бормотание тетерева, не по-весеннему, с большими перерывами, он начинает, но, словно устав, замолкает надолго. Клены меняют цвет, ярко желтеют среди еще зеленых берез. Но удлиняющиеся ночи крадут силы лесов, ветер несет сорванную листву.

Бабье лето подарило охотникам тихие, ясные утренние зори и прекрасную возможность поохотиться на рябчика с манком. А вечером — взять на перелете упитанную, готовящуюся к отлету крякву.

Тихон ВЛАСОВ, фото автора



### ВЕСТИ С ОХОТЫ

#### ОСЕННИЙ НАТЮРМОРТ

**Владимирская область, самый север Петушинского района. Утки мало, на вечернем перелете лишь пары и одиночки. Очень много грибов; особенно эффектные подосиновники в багряных бархатных шапочках.**

Заброшенные деревни по ночам во власти зверей. Кабаны приходят в сад на яблоки, лампочка на крыльце несколько их не смущает; слышно, как в темноте они хрюкают и чавкают. На запущенное в темноту яблоко отвечают недовольным рыком, но по треску сучьев слышно, что уходят. На зарастающих полях — лоси, видны следы нарастающей





Виктор ЛЮТЫЙ

## БАБИЙ ПОДВОХ

**На вечернюю зорьку на озеро Кривое мы успели. Надо сказать, мой приятель Сан Саныч относится к сборам чересчур основательно, а потому по причине задержек не раз принимал обвинения в свой адрес. Даже на утиную охоту, в сушь, он непременно берет с собой веревку или трос.**



Фото Сергея ГУЛЯЕВА

**З**ачем? — спрашиваю его, и каждый раз, улыбаясь по-детски наивной улыбкой, он говорит одно и то же:  
— Привычка... после севера...

Озеро Кривое, вытянувшись, напоминает собой форму сапога с примыкающими к нему несколькими рукавами, заросшими густым камышом. Сюда, на зеленую ряску, в сумерках садятся тяжелые крыжнии, мячиком падают юркие чирки. За вечернюю зорьку, заставшись в потягах, можно без особого напряжения утяжелить свой ягдташ.

— Красотища-то какая, а?! — потягиваясь, раскидывает в стороны руки Сан Саныч. Он вдыхает полной грудью болотный воздух, самодовольно восклицает:

— Ох и поохотимся сегодня!

Я уже облюбовал место, где встану; первым облачился в резиновый костюм, цепляю к патронташу удавку и вдруг слышу из-за спины недовольный голос:

— Все... копец... отохотились!

— Что такое? — не могу взять в толк и понять молниеносную смену настроения товарища.

— Вон, посмотри! — и Сан Саныч указывает в сторону проселочной дороги. В низине стоит бежевого цвета «жигуленок», у машины — мужчина с женщиной и мальчик лет двенадцати. Женщина рассматривает что-то в бинокль.

— Баба на охоте, жди подвоха!.. Все пропало! Ну что... сматываемся?

— Ну баба, ну и что... — его занудство начинает меня раздражать. — Да и потом, куда ехать? Пока не поздно, давай-ка лучше места занимать.

Мы разошлись. После томительных минут лет начался неожиданно. Первой налетела стайка чирят, там, где стоял Сан Саныч. После двух выстрелов две пти-

цы упали, одна за другой. «Молодец, Сан Саныч!» — изумился я. Еще двое крыжней, пролетающих над камышовыми зарослями, по инерции сложили крылья. Затем последовал черед неторопливой чернети. Какие-то сомнения закралась в мою голову... Когда едва различил мальчишку, отыскивающего за гребнем очерета сбитую утку, понял, что стрелял не Сан Саныч, а мужчина, приехавший на бежевом «жигуленке». Каково же было мое удивление, когда в прогалине камыша увидел миниатюрную, ладно скроенную фигуру женщины с ружьем. Что еще больше поразило: после ее выстрелов утки, чисто битье, падали на свежескошенную луговину, что облегчало отцу и сыну участь подносчиков дичи.

— Как она крыжню сняла! — изумляется сконфуженный Сан Саныч, жадно глотая воду из полиэтиленовой бутылки. — Снайпер! Я такого еще не видел!

Несколько минут назад наши конкуренты за ингредиентами для блюда из дикой утки с грибным соусом, включая фары машины, отъехали от озера.

— Как шли на меня три крыжнии! — взволнованно продолжает он. — Дистанция запрдельная! И тут она спрашивает у меня: «Чего не стреляете?» «Так высоко...» — говорю. «Я бы не сказала...» — слышу из камыша. Потом — выстрел, и крыжень валится тряпкой...

Мы стояли у машины и не спешили снимать костюмы, чувствуя, что нам утерли нос. Над Кривым опустились глухие сумерки. Ночную тишину изредка нарушал свист крыльев пролетающих уток. Домой ехали молча. Я перебирал в памяти картины вечерней зорьки, видел женщину с ружьем, как падали после ее выстрелов чирки, чернеть, крыжнии, и уже окончательно уверовал в слова Сан Саныча: «Баба на охоте — жди подвоха».

Денис ЛАПИН

## ТРОСТНИК

**Балхаш. То ли озеро, то ли море... 600 километров в длину и 40–60 в ширину. Посредине узкий перешеек, буквально в несколько километров, образованный длинным песчаным мысом, протянувшимся с южного побережья к противоположному берегу и делящему озеро пополам.**

**В**ысокий береговой тростник обрамляет этот мыс, вдоль которого тянется дорога среди барханов, проехать по которой можно только на вездеходе. Места труднодоступные, и люди там бывали совсем редко. К югу от мыса расположена песчаная пустыня Сары-Ишикотрау, с барханами, саксаульниками и такырами, на которых ровная, как стол, поверхность, лишенная растительности, и твердая, как камень, глинистая почва.

В западной части озера вода пресная, в восточной — соленая. Пять рек в Балхаш впадают, и самая полноводная Или, основной поставщик воды, впадает именно в его западную часть, делая эту часть озера проточной. Все соли в результате испарения постепенно оседали в его восточной части — так все и образовалось, озеро одно, а вода в нем разная.

Для жителей западного побережья озера тростник незаменим. Это строительный материал для возведения жилья, постройки сараев, загонов для скота и даже для установки заборов. Листьями тростника кормят скотину, а стебли идут на подстилку, ими же топят печи. Словом, без него никак, деревьев-то на всем побережье не имеется.

Тростник — это бамбук в миниатюре. Высота его бывает до 4–5 метров, стебли упругие и прочные. В крайнем случае из них можно даже удилца изготовить, однажды нам это и пришлось

сделать. Тяжесть воблы они выдерживали, а вот сазанчики весом больше килограмма их все-таки ломали. Местные жители заплывали по протокам в места с густым молодым тростником — косили его, увязывали в снопы толщиной до полуметра и устанавливали их на берегу в пирамиды для просушки. Зимой, когда протоки замерзнут, по льду эти снопы вывозят.

Сухой тростник — прекрасный теплоизолятор. В этом мы убедились во время ночевки на утиных охотах. В конце сезона ночные температуры падают до нуля, иногда и ледок по утрам образуется, а мы вскоре даже от наших громоздких ватных спальников отказались. Для комфортного ночлега делали так — один сноп развязывали, раскладывали слоем вместо матраца и обкладывали со всех сторон другими снопами. Из них же делали «крышу». Получался своеобразный кокон на одного человека, в котором спишь, словно на печке. Если был дождь, правда, в тех краях он редкость, тогда сверху укладывали лодку-надувнушку вверх дном. Зимой в таком укрытии мне ночевать не приходилось, но, думаю, будет также комфортно, особенно если снегом занесет. Хотя в спальнике под снегом ночевать приходилось, там точно теплее. В жизни всякое бывает, может, этот опыт кому-нибудь и пригодится. К сожалению, торопясь на утреннюю зорьку, мы иногда забывали уложить снопы тростника на место. Хозяин, обнаружив зимой это безобразие, очевидно, нас заочно ругал, но случилось такое всего несколько раз, а учитывая, что тамошние сельские жители народ гостеприимный и добродушный, может, не сильно и ругал.

Осенью ночи длинные. Однажды охотились мы с напарником в заливе, на краю зарослей чакана, с лодок и с чучелами, а ночевали на берегу протоки в таких тростниковых укрытиях. Часов у нас не оказалось, проснулись ночью и гадаем, не пора ли выплывать к угодьям, до которых 15–20 минут хода, даже если встречного ветра нет. Смотри, говорит напарник, ручка у ковша Большой Медведицы вниз направлена, значит, скоро рассвет, надо плыть.

Добрались мы до места, расставили чучела, ждем рассвета, а кругом крикает и плещется многочисленная утиная живность. Проходит час, другой, а утро все не наступает... Как оказалось, выплыли мы задолго до рассвета.

До сих пор не знаю — можно ли по ковшу Медведицы время определить...

**ОРУЖЕЙНЫЙ МАГАЗИН**  
**ООО «Люберецкий арсенал»**  
Представительство «Ижевского арсенала»

  
На правах рекламы

**ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!**

**САЙГА-9 калибр 9x19**  
Цена 38150 р.  
Скидка 7%

**MP 80-13T калибр 45 auto**  
Цена 13990 р.  
Скидка 10%

**MP 79-9TM калибр 9 мм**  
Цена 12895 р.  
Скидка 10%

**Пистолет SIG-Sauer P226T TK-P**  
калибр 10X28  
Цена 49350 р.

**Срок действия купона 2 недели с момента выхода издания**

**Оптовый отдел: (495) 554-81-52**  
**Розничный отдел: (495) 554-11-39**  
**Бухгалтерия: (498) 672-00-09**  
**140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Хлебозаводская, 8а**  
**www.larsenal.ru lyubarsenal@mail.ru**





Марина БРУНОВА, фото автора



# КАМЕНКА ДЛЯ СУШКИ ГРИБОВ

**Более 1000 км позади, «долетели» практически за один день. И вот мы на месте, спим, проникаясь звуками и запахами ночной карельской деревни. С восходом солнца еще немного дороги, и — все!**

Карелия встретила нас теплым, ярким солнцем, приветливым свистом рябца, вспугнутой стайкой косачей и, конечно, грибами. Количество и разнообразие их поражало.

Уже к обеду мы убедились, что собранного хватит не только на маринад к завтрашнему завтраку, а впрямь и каменку готовить. И сушить.

На следующий день мы проснулись и поняли, что это не сон, грибов действительно в изобилии. И дело пошло. Не буду утомлять читателей дальнейшим подробным описанием каждого дня нашего отпуска, потому как далее все потекло размеренно, в трудах праведных. С утра — намеченный маршрут, вечером — перебираем грибы и топим каменку.

Наша каменка представляет собой выкопанную нишу на краю берега озера. Изнутри выложена круглыми камнями, которых здесь много.

Сверху каркас «крыши» из распиленной рельсы и опять слой камней. На зиму каменка укрывается тряпичными и полиэтиленом, а вот каждое урожайное лето откапывается, протрапывается и становится готовой к массовой сушке грибов. Дров на нее надо много.

Сами грибы режем, укладываем на решетку и, когда каменка протоплена, жарена, угли из нее выгреблены прямо в озеро, на верх, на камни, ставим решетку с грибами.

Накрываем сверху тряпкой, прижимаем камнями. И сушим. Если погода портится, то сверху натягиваем полиэтилен.

Периодически надо снимать решетку, протрапывать остывшую каменку. И через три-четыре дня первую порцию сухих грибов можно укладывать в мешочек. Насколько быстро высушивается гриб, зависит от прогретости

каменки. Обычно делаем полторы протопки. Результат: за ночь основная часть грибов высыхает или почти высыхает. Часть остается просто «подвяланными», часть может и подгореть, если каменка чересчур разогрета. Степень прогретости каменки определяется брызганьем воды на камни. Вода должна зашипеть на камнях, как на разогретой сковороде.

Только когда грибов много, а обычно тогда и есть смысл всех трудов затрат на обслуживание каменки, процесс идет непрерывно. Сухие убираем, новые подкладываем, и каждый вечер вся процедура повторяется.

Грузди и волнушки заготавливаем отдельно. Солим их сырым способом. Вначале моем грибы прямо в озере. Затем в ведре отмачиваем около трех дней, один-два раза в день меняя воду, солим и кладем сверху гнет. Говорят, что такие солухи следует употреблять в пищу не ранее чем через месяц. Но мы пробуем их уже по приезде из отпуска.

Болюетовые, маслята, моховики, козляки тоже солим, только предварительно отваривая. Варим грибы десять минут, потом промываем, потом кладем в ведро, добавляем резаный чеснок и зонтики укропа, солим крупной солью, накрываем чистой тряпкой, сверху кладем гнет. В процессе сбора добавляем грибы. Дней через десять они укасают. Вкусно! Можно съесть вместе с ведром!

Итогом нашего отпуска того изобильного грибного сезона стали пятьдесят литров соленых грибов, два с половиной килограмма сушеных и пять литров груздей. И, что не менее важно, прекрасные воспоминания и эмоциональная зарядка. И нетерпеливое ожидание следующей встречи с волшебницей Карелией.

## ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ

www.azot-patron.ru

# PROFE HUNTER

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

ФСП - 1		Министерство связи РФ									
АБОНЕМЕНТ НА		ГАЗЕТУ	31910								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов	1								
На 2016 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.		кв.							
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									
		Доставочная карточка									
		ГАЗЕТУ	31910								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов	1								
Стоимость		подписки	.....руб. ....коп.								
		переадресовки	.....руб. ....коп.								
На 2016 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.		кв.							
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									

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



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

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

НЕ ПРОПУСТИ!

**«Оружие»**  
Спортивная переломка — тестируем ружье Beretta UGB25 Xcel.  
Конкурентоспособные боеприпасы — обзор рынка нарезных патронов.  
Рогатина с секретом — конус Морзе Андрея Грачева.

**«Природа»**  
Соколу покой только снится — прошлое и настоящее хищных птиц.  
С утра все не заладилось — или как я завалил кабана.  
О чем поет перелетный зяблик — спросим ученых Куршской косы.

**«Трофеи»**  
Восемнадцать лет спустя — сафари в Селусе в свете перемен.  
Фас и профиль — тактика гусиных охот.  
Карельские сезоны — за осенними трофеями.

**«Гараж»**  
«Сарай» под форелевый рай — тестируем новый Subaru Outback.

**«Рыбалка»**  
Ветер странствий — стальные челюсти тайменя.  
Техника ловли — окунь на микроджиг.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+