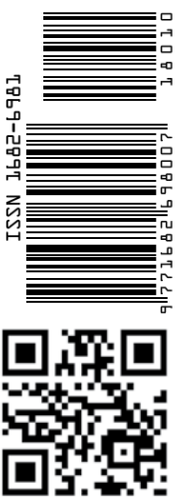


• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



**ВСТРЕЧА  
НА ТОКУ**

5 стр.



**ВЕСНА  
НА РЕКЕ**

8 стр.



**ПОДМОСКОВНАЯ  
ВЕЧЕРКА**

14 стр.

Подготовил Сергей ФОКИН

# УСТРАНИТЬ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ В ЗАКОНЕ ОБ ОХОТЕ

**Конституционный Суд Российской Федерации 30 марта 2018 г. принял Постановление по делу о проверке конституционности 3-й части ст. 43 ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации» (далее — ФЗ «Об охоте») в связи с жалобой некоммерческого партнерства «Спортивно-охотничий клуб «Румелко-Спортинг».**

Напомним, ст. 43 называется «Защита охотничьих ресурсов от болезней», а ч. 3 звучит как «Проведение мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней в закрепленных охотничьих угодьях обеспечивается юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения».

Постановлением губернатора Тверской области от 25 марта 2014 года в связи с выявлением бешенства среди диких животных был введен карантин с установлением поголовной вакцинации всех восприимчивых к бешенству животных. По результатам внеплановой выездной проверки соблюдения законодательства в области ветеринарии при проведении противозооотических мероприятий, направленных на ликвидацию бешенства среди животных, главное управление «Государственная инспекция по ветеринарии» Тверской области 9 июля 2014 года вынесло в отношении некоммерческого партнерства «Спортивно-охотничий клуб «Румелко-Спортинг» предписание об устранении нарушений ветеринарно-санитарных правил и требований законодательства о ветеринарии, выразившихся в уклонении от исполнения обязанности по вакцинации диких животных в за-



Фото Валерия МАЛТЦЕВА

крепленных за данной некоммерческой организацией охотничьих угодьях, расположенных на территории Тверской области, а постановлением от 8 августа 2014 года признало ее виновной в совершении административного правонарушения, предусмотренного ч. 81 ст. 19.5 КоАП Российской Федерации (невыполнение в установленный срок законных требований об устранении нарушений ветеринарно-санитарных требований и ветеринарных правил в период карантина), и назначило ей административное наказание в виде штрафа в размере 700 тысяч рублей.

Законность привлечения некоммерческого партнерства «Спортивно-охотничий клуб «Румелко-Спортинг» к административной ответственности подтверждена решением Арбитражного суда Тверской области от 25 июня

2015 года, оставленным без изменения арбитражными судами вышестоящих инстанций (постановления Четырнадцатого арбитражного апелляционного суда от 8 октября 2015 года, Арбитражного суда Северо-Западного округа от 20 февраля 2016 года и судьи Верховного Суда Российской Федерации от 23 июня 2016 года). В обоснование вывода о наличии у него обязанности проводить вакцинацию диких животных против бешенства в закрепленных охотничьих угодьях арбитражные суды сослались, помимо прочего, на то, что в соответствии с ч. 3 ст. 43 Федерального закона «Об охоте» такая обязанность без каких-либо изъятий возлагается на лиц, заключивших охотхозяйственные соглашения; ipso jure ими были отклонены доводы заявителя о том, что приобретение вакцины для проведения

противозооотических мероприятий должно осуществляться за счет средств федерального бюджета. Вместе с тем Арбитражный суд Тверской области, исходя из того, что на момент вынесения постановления главного управления «Государственная инспекция по ветеринарии» Тверской области от 8 августа 2014 года некоммерческое партнерство «Спортивно-охотничий клуб «Румелко-Спортинг» обеспечило проведение вакцинации в закрепленных за ним охотничьих угодьях с помощью ветеринарных препаратов, приобретенных за счет собственных денежных средств, посчитал возможным снизить назначенный ему административный штраф до 350 тысяч рублей, с чем согласились вышестоящие судебные инстанции.

Мероприятия по вакцинации животных, в том числе и путем введения вакцины в корм, должны проводиться охотпользователями. А за чей счет должна приобретаться вакцина и другие лекарственные ветеринарные препараты? За счет охотпользователя или Федерального бюджета?

По мнению некоммерческого партнерства «Спортивно-охотничий клуб «Румелко-Спортинг», оспариваемое им законоположение противоречит ст. 8, 19 (ч. 1), 35 (ч. 3) и 55 (ч. 3) Конституции Российской Федерации в той мере, в какой оно в системе действующего правового регулирования по смыслу, придаваемому правоприменительной практикой, позволяет возлагать обязанность по приобретению лекарственных средств ветеринарного назначения (вакцины) для проведения противозооотических мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней в закрепленных охотничьих угодьях на частных лиц, заключивших охотхозяйственные соглашения, безосновательно освобождая государство (его органы) от бремени финансирования соответствующих публично значимых функций.

Конституционный Суд Российской Федерации внимательно рассмотрел этот вопрос, изложив все юридические тонкости в своем Постановлении № 14-П на 25-ти страницах (полностью читайте на нашем сайте ohotniki.ru).





**ПОСТАНОВИЛ:**

Признать ч. 3 ст. 43 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» не соответствующей Конституции Российской Федерации, ее ст.ст. 9 (ч. 1), 19 (ч. 1 и 2), 34 (ч. 1), 42 и 58 в той мере, в какой в системе действующего правового регулирования неопределенность ее нормативного содержания порождает возможность неоднозначного решения вопроса о субъекте, обязанном приобретать лекарственные средства ветеринарного назначения для проведения противозооэпизоотических мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней в закрепленных охотничьих угодьях, и тем самым допускает произвольное возложение данной обязанности на различных участников отношений в сфере охотничьего хозяйства и сохранения охотничьих ресурсов.

Федеральному законодателю надлежит — исходя из требований Конституции Российской Федерации и с учетом основанных на них правовых позиций Конституционного Суда Российской Федерации, выраженных в настоящем Постановлении, — незамедлительно принять меры по устранению неопределенности нормативного содержания ч. 3 ст. 43 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в вопросе, на ком из участников отношений в сфере охотничьего хозяйства и сохранения охотничьих ресурсов лежит обязанность приобретения лекарственных средств ветеринарного назначения для

проведения противозооэпизоотических мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней в закрепленных охотничьих угодьях.

Впредь до внесения в законодательство об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов необходимых изменений, вытекающих из настоящего постановления, приобретение лекарственных средств ветеринарного назначения для проведения противозооэпизоотических мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней в закрепленных охотничьих угодьях должно осуществляться в соответствии со ст. ст. 3 и 5 Закона Российской Федерации «О ветеринарии» органами государственной власти за счет бюджетных средств.

Правоприменительные решения по делу некоммерческого партнерства «Спортивно-охотничий клуб «Румелко-Спортинг», основанные на ч. 3 ст. 43 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», подлежат пересмотру в установленном порядке.

Настоящее постановление окончательно, не подлежит обжалованию, вступает в силу со дня официального опубликования, действует по устранению неопределенности нормативного содержания другими органами и должностными лицами.

Настоящее постановление подлежит незамедлительному опубликованию в «Российской Газете», «Собрании законодательства Российской Федерации» и на «Официальном интернет-портале правовой информации». Постановление должно быть опубликовано также в «Вестнике Конституционного Суда Российской Федерации».



Фото Антона ЖУРВКОВА

11 апреля в Минприроды состоялось совещание у директора департамента охоты А.А. Филатова по реализации данного постановления Конституционного Суда РФ. Помимо сотрудников департамента и Минприроды РФ, присутствовали президент Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилева, ее заместитель А.А. Сицко, председатель ЦС Военно-охотничьего общества С.Б. Хорошилов, председатель Межрегиональной спортивной организации ЦО военного управления Е.А. Тимофеев, председатель правления МООИР В.М. Кирьякулов, президент Российского

пушно-мехового союза С.Г. Столбов и председатель правления клуба «Сафари» Л.А. Сонин.

**РЕШИЛИ:**

Учесть мнения участников совещания о целесообразности закупки лекарственных средств ветеринарного назначения органами государственной власти в соответствии с законом РФ от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии» за счет средств федерального бюджета.

Минприроды России продолжить работу по внесению изменений в ст. 43 ФЗ «Об охоте».

Юрий ЛАМАНОВ

**ЗАЩИТИТЕ ОЛЬХОНСКИХ ОХОТНИКОВ!**

Открытое обращение к Президенту Российской Федерации Владимиру Владимировичу Путину от жителей Ольхонского района Иркутской области.



Фото Валерия МАЛЕЕВА

Уважаемый Владимир Владимирович! Во время «прямой линии» с Вами, которая проводилась летом прошлого года, жители острова Ольхон, к сожалению, не смогли обозначить весь объем и глубину накопившихся проблем населения Ольхонского района. Это касается землепользования, охотпользования и рыбалки на Байкале. Скотоводство, охота, рыбалка всегда были традиционными занятиями, образом жизни, основным материальным подспорьем большинства жителей не только Ольхонского района, но и прибрежных районов Иркутской области и Республики Бурятия. И всего этого нас фактически на сегодня лишили.

Вопрос охотпользования в Ольхонском районе был задан по телефону «прямой линии», но опять, к сожалению, не прозвучал. Об этом писали в региональной газете «СМ Номер один» от 22.06.2017 г. № 24 «...ситуация с охотпользованием в Ольхонском районе требует изменений, законодательство нужно менять!».

Ввиду особого географического положения, большинство населенных пунктов района вместе с прилегающими лесами, полями, пастбищами автоматически попали в Центральную экологическую зону байкальской природной территории — Всемирного наследия — под эгидой ЮНЕСКО. Это предполагает особый режим охраны, землепользования, охотпользования и фактически запрет традиционного уклада жизнедеятельности местного населения. Особенно это стало ощутимо в последние годы! Идет постоянное жест-

кое давление со стороны прокуратуры, службы по охране территории национального парка и других природоохранных органов на местное население. Это касается не только земле- и охотпользования, рыбалки, а также оформления в собственность паевых земель сельхозназначения при образовании крестьянско-фермерских хозяйств в местах традиционного проживания на отгонных пастбищах.

Ситуация усугубилась тем, что в начале 2000-х годов практически все охотугодья начали сдавать в аренду сторонним арендаторам, не проживающим в районе, без учета интересов, мнения местного населения. Даже охотугодья районного охотобщества, а это 126 тыс. га, были изъяты по надуманным основаниям и перераспределены в срочном порядке иногородним арендаторам. Поэтому на сегодня ситуация такая — местным охотникам охотиться негде.

Арендоданные охотугодья начинаются в двух-трех километрах от населенных пунктов. Это в свою очередь создает напряжение, неудобства и вызывает недовольство, конфликты арендаторов с местными жителями. Въезды в лес перегорожены шлагбаумами, стоят запрещающие знаки, дежурит охрана.

Основная цель антинародного закона № 209 от 24.07.2009 г. «Об охоте...», к сожалению, достигнута: в частные руки перешли объекты среды обитания и жизнедеятельности всего сельского населения России, а особенно это касается нас, сибиряков. Простых людей лишили охотугодий, тайги, водоемов, сенокосов, ягодников и т.д.

Чувство унижения, обиды, непонимания произошедшего безмерно! Почему мы, жители Ольхонского района Иркутской области, граждане РФ, исконно проживающие на своей малой родине, должны униженно просить дать нам возможность пользоваться, как мы считаем, нашими же угодьями каких-то ушлых богатых дядей, захвативших буквально всю свободную охоттерриторию в Ольхонском районе?

Законность же фактически рейдерского захвата охоттерриторий никто не подвергает сомнению: ни природоохранные органы, ни прокуратура, ни органы власти. Суть формальных ответов всех органов областной власти сводится к одному — правовых оснований для пересмотра ранее принятых решений нет! И все! Никаких вариантов и предложений!

Это продолжается уже в течение более четырех лет. Все решения по сдаче в аренду приняты без какого-либо участия местного населения, тем не менее ситуация только усугубляется.

Крайне глубокую тревогу и озабоченность всех жителей Ольхонского района вызвал запрет на добычу омуля с первого октября 2017 года, и будет принят также новый закон о любительской рыбалке, который был опубликован в еженедельнике «Российская Газета» от 09.11.2017 г. и будет принят в 2018 году. Согласно этому закону штрафы за браконьерство будут увеличены в восемь раз! Это значит, что всем рыбакам и жителям района заранее придется, как говорится, «сушить сухари». К чему это приведет? Мы пока не знаем...

Ситуация с рыбалкой на Байкале обсуждалась между журналистом областной газеты «СМ Номер один» и местными рыбаками в с. Еланцы, с. Сахюрта. В результате была опубликована статья в газете «СМ Номер один», № 45, от 16.11.2017 г. — «Рыбаки идут в браконьеры».

Еще один вопрос, который вызывает недоумение — почему особо охраняемые территории оказались в частных руках? В нарушение Закона «Об охране озера Байкал» от 02.04.1999 г., Закона «Об особо охраняемых территориях» от 14.03.1995 г., Постановления Совета Министров РСФСР от 13.02.1986 г. № 71 «О создании Прибайкальского национального парка в Иркутской области». В последнем документе (п. 3) написано, что национальный парк является правопреемником всех активов и пассивов ранее существовавшего на этой территории Государственного лесохозяйственного хозяйства «Байкал». Ему принадлежала территория, простиравшаяся от мыса Елохин на севере до верховья рек Сарма и Анга на юге.

Сегодня особо охраняемая территория представляет собой «лоскутное одеяло»: более 100 тыс. га охотугодий на побережье Малого и Большого моря озера Байкал отдельными участками

сданы в аренду частным лицам. Неужели никто не видит, что единая экосистема озера Байкал, во всяком случае на территории Ольхонского района, раздроблена? Ее просто нет... А как в других местах? Администрация национального парка не ставит задачей возврат этих территорий. С энергией, достойной лучшего применения, она окончательно добивает ольхонцев, подрывая основу жизнедеятельности местного населения тем, что включила в состав территории парка 112 тыс. га земель сельхозназначения. А это основные пастбища поголовья КРС, овец и др. Мы считаем, что это политика «выдавливания» коренных жителей, исконно проживающих в этих местах. Как остановить этот беспредел, пока земли сельхозназначения не зарегистрированы в ФРС как земли национального парка — «Заповедное Прибайкалье»?

Уважаемый Владимир Владимирович! Мы помним слова, сказанные Вами на пресс-конференции в январе 2014 года в Сочи после произошедшего знакового события — присоединения Крыма: «Только граждане, проживающие на той или иной территории, вправе определять свое будущее!»

Подтвердили Вы это право и на «прямой линии» 15 июня 2017 года, когда в беседе с жителями острова Ольхон сказали: «...для Ольхона нужно внести изменения в законы!» И совсем не так давно снова прозвучали Ваши слова на эту тему: «Ничего ближе человеку нет, кроме своей земли, своих близких, своей родины!»

В настоящее время, в сложившейся ситуации, мы, жители Ольхонского района, не видим своего будущего. Будут ли воплощены слова президента в жизнь?

Обсуждения в СМИ всех перечисленных в обращении проблем показали масштабы беззакония и произвола властей в нарушении прав граждан всей России в отношении природопользования.

Обращаемся к Вам, может быть, с последней надеждой, что нас услышат и предпримут конкретные действия по устранению нарушений одностороннего толкования законов РФ, Конституции РФ, гарантом которой являетесь Вы.

Наше обращение — это крайняя степень отчаяния, за которым остается если не неприятие, то глухое раздражение, полное равнодушие, непонимание происходящего.

Ситуация с охотпользованием в Ольхонском районе обсуждалась на сельских сходах в населенных пунктах района в 2016 г. Протоколы сходов с подписями жителей прилагаются.

С глубоким уважением, по поручению жителей Ольхонского района Иркутской области Юрий Евгеньевич ЛАМАНОВ, председатель Ольхонского отделения Иркутской областной общественной организации охотников и рыболовов.



**Уважаемые охотники, наши читатели!**  
Открылся сезон весенней охоты. 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@tk.ru с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.

**Открытие долгожданного весеннего сезона в Орехово-Зуевском районе Московской области. Большинство селезней были в парах. Даже наблюдались холостые утки, настойчиво искавшие кавалеров. Но все же страстная работа подсадной утки Катерины принесла незабываемые впечатления и великолепный зеленоголовый трофей! Охота продолжается! Ни пуха ни пера вам, друзья! Незабываемых зорь, позитива и хороших людей на охотничьей тропе!**

**Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА**



**РОГ-ИНФОРМ**

**СРОКИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ**

**Костромская обл.** — южные районы с 21 по 30 апреля, северные — с 29 апреля по 8 мая;  
**Ленинградская обл.** — южные районы с 21 по 30 апреля, северные с 28 апреля по 7 мая;  
**Кемеровская обл., Еврейская АО** — с 24 апреля по 3 мая;  
**Республики Удмуртия, Алтай, Омская обл.** — с 25 апреля по 4 мая;  
**Свердловская обл.** — южные районы с 25 апреля по 4 мая, северные — с 5 по 14 мая;  
**Республика Коми** — южные районы с 27 апреля по 6 мая, другие — по списку районов;  
**Ханты-Мансийский АО** — южные районы с 27 апреля по 6 мая, центральные с 4 по 13 мая, северные — с 11 по 20 мая;  
**Красноярский, Камчатский край** — с 28 апреля и далее по списку районов;  
**Республики Башкортостан, Татарстан, Тыва (без гуся)** — с 28 апреля по 7 мая;  
**Вологодская обл.** — южные районы с 28 апреля по 7 мая, северные — с 1 по 10 мая;  
**Иркутская обл.** — южные районы с 28 апреля по 7 мая, центральные — с 5 по 14 мая, северные — с 12 по 21 мая;  
**Томская обл.** — с 28 апреля по 2 мая и далее по районам;  
**Сахалинская обл.** — южные районы с 29 апреля по 8 мая, центральные с 5 по 14 мая, северные с 13 по 22 мая;  
**Курганская обл.** — боровая с 29 апреля по 8 мая, водоплавающая с 3 по 8 мая;  
**Пермский край** — южные районы с 29 апреля по 8 мая, северные с 5 по 14 мая;  
**Архангельская обл. и Ненецкий АО** — боровая южные районы с 30 апреля по 9 мая, северные — с 7 по 16 мая, водоплавающая южные районы с 1 по 10 мая, центральные — с 7 по 16 мая, северные с 31 мая по 9 июня;  
**Республика Карелия** — южные районы с 1 по 10 мая, северные с 6 по 15 мая;  
**Республика Хакасия (без гуся)** — с 1 по 10 мая;  
**Магаданская обл.** — южные районы с 3 по 12 мая, центральные с 7 по 16 мая, северные с 12 по 21 мая;  
**Чукотский АО** — боровая — южные районы с 5 по 14 мая, северные с 12 по 21 мая, водо-

плавающая — южные районы с 12 по 21 мая, северные с 19 по 28 мая;  
**Тюменская обл.** — южные районы с 5 по 9 мая, северные с 12 по 16 мая;  
**Республика Саха (Якутия)** — с 6 мая и далее по списку районов;  
**Ямало-Ненецкий АО** — южные районы с 12 по 21 мая, центральные с 19 по 28 мая, северные с 26 мая по 4 июня.

Оперативную информацию по изменению сроков охоты и по срокам в других регионах читайте на нашем сайте ohotniki.ru.

**ОБНОВЛЯТЬ УСТАВШИЙ ЗАКОН ОБ ОХОТЕ БУДЕТ НИКЛАЙ ВАЛУЕВ**

В Госдуме готовят обновленную версию закона об охоте; рабочую группу по подготовке соответствующей законодательной инициативы возглавил известный боксер, депутат-единоросс, Николай Валув, сообщил председатель Госдумы Вячеслав Володин.

«Рабочая группа во главе с Николаем Валувым при участии профессионального сообщества, сенаторов, экспертов готовит большой блок поправок в действующий закон об охоте, положения которого сегодня явно устарели», — сказал Володин.

Как пояснил политик, в ныне действующей редакции закона фактически нет норм, которые способствовали бы развитию животного мира и более эффективно решали бы вопросы, связанные с сохранением ценных пород животных, увеличением их популяции.

«Предложения, которые сейчас готовятся, будут стимулировать разведение животных, сохранение особо ценных пород», — уточнил председатель Госдумы.

**ЗАКАЗНИКУ ИМ. Т.И. ШПИЛЕНКА ИСПОЛНИЛОСЬ 35 ЛЕТ**

Сергей Донской поздравил коллектив Кроноцкого заповедника, под управлением которого

находится «Южно-Камчатский заказник им. Т.И. Шпиленка», с 35-летним юбилеем. ООПТ была создана 8 апреля 1983 года.

Целями создания южно-камчатского заказника были сохранение популяций калана, снежного барана и бурого медведя, обеспечение охраны путей массовых миграций перелетных птиц.

Калан, некогда почти полностью уничтоженный, в настоящее время вне опасности. В границах заказника находится около 2 тыс. особей.

**Представительство в г.Калуга меховой фабрики «РЫСЬ»**  
 Тел.: 8-903-241-35-78  
 Тел.: 8-996-955-03-24 Петр  
 Адрес: г.Калуга, ул.Тульская, д.189, стр.4Б

- \* Выделка мехового сырья (бообр, лиса, выдра, куница, медведь, волк, кабан и т.д.)
- \* Стрижка и щипка меха
- \* Окраска меха и меховых изделий
- \* Таксидермические работы (ковры, головы, чучела, клыки, рога на медальоне и т.д.)
- \* Выделка и таксидермические работы африканских животных [WWW.SHKYRKI.RU](http://WWW.SHKYRKI.RU)

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

**«Лешие» и «Кикиморы», засидки из натурального лыка под любой ландшафт местности – гарантия удачной охоты на гуся. Экипировка из натуральных материалов на все виды охот по перу.**

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

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

[www.superzont.ru](http://www.superzont.ru)    [sale@superzont.ru](mailto:sale@superzont.ru)    [office@superzont.ru](mailto:office@superzont.ru)

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

**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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

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



Вадим ЧЕРНЫШЕВ

Барин жил обычно в городе, а в имени хозяйничали управляющие. У моего прадеда барин был — пожизненный холостяк, он усыновил одного из восьми детей деда; дал ему вторую фамилию, сделал опекуном, помог окончить гимназию, поступить в престижное тверское юнкерское кавалерийское училище. Когда молодой человек стал офицером, получил личное дворянство и именование.

Там и в соседней Самарской губернии было довольно много помещичьих дворянских имений и было много охотников.

Детство прошло в селе Хреновое Воронежской области. Это была родина знаменитых орловских рысаков, которых вывел граф Орлов, и отец мой работал там на конезаводе. Я начал охотиться самостоятельно на 13-м году жизни, будучи в эвакуации. Моя охота была полной вольницей.

Я не поклонник охоты с егерским обслуживанием. За свою жизнь с егерем не охотился никогда. Мой отец был охотником, но не любил много ходить. У него на первом месте была работа (он работал ветеринарным врачом), а охотой занимался в свободное время. А мои оба деда были охотниками настоящими. Один из них, будучи тоже ветеринарным врачом, много занимался краеведением. У него была большая библиотека, в которой я, будучи мальчишкой, проводил много времени. Особенно привлекали книги о животных, определители и атласы птиц.

Когда немцы подошли к Воронежу, отца, как старшего по званию среди сотрудников конезавода, назначили командиром заградотряда. При подходе немцев всем охотникам полагалось сдать в милицию ружья. Но у нас взяли только пулевой американский 13-зарядный винчестер подарочного образца (магазин вставлялся с затылка приклада), а оба гладкоствольных ружья нам оставили — курковый «Зауэр» и пятизарядный бельгийский браунинг. Более того, нам выделили еще две мелкашки ТОЗ-8 и даже две шашки. Вот с этим багажом мы поехали в эвакуацию в Курганскую область. Там было настоящее охотничье раздолье! Много зайцев-беляков, уток, косуль, огромные стаи тетеревов. Угодья, лесостепь и березовые колки там граничат с северным Казахстаном.

У меня, как и у любого мальчишки, были винтовочные поджиги, с которыми я пытался охотиться. Но отец объяснил мне всю опасность таких самопалов. И сказал: «Забирай ружья под свою опеку. Чисти, ухаживай». Объяснил мне правила техники безопасности, хотя до этого я не раз ходил на охоту с ним и дедами.

У нас был небольшой запас дымного пороха. Дробь я делал сам. Искал свинец, ходил в кузницу, сплавлял его в пластину, резал ее на полосы, обстучивал, протягивал через волочилюню. Я сделал из двух пеньков дробобатку, и у меня получилась отличная ровная, как икра, блестящая дробь. Охотился с утра до вечера.

В 1944 году немцев уже выгнали из Воронежа, надо было возвращаться домой. Я заканчивал 7-й класс. В двадцатых числах мая, когда уже начинались выпускные экзамены, тетеревиные тока были в Курганской области в самом разгаре. Я сам, без будильника, проснулся в половине третьего утра, бежал на ток, а потом шел в школу. Ток был недалеко от дома. На нем собиралось 20–25 петухов. Были и сотенные тока, но далековато от дома. На тока ходил только с браунингом, который далеко бил. Для других охот пользовался «Зауэром».

## МОИ ПЕРВЫЕ ОХОТЫ



Фото Сергея ФОКИНА

**Я родился в городе Ульяновске. Дед по отцовской линии имел имение в Симбирской губернии. А прадед был управляющим в одном из имений у барина, при этом был крепким крестьянином. Именно из дельных крестьян назначали управляющих.**

Там я пристрастился и к охоте с подсадной. У меня был товарищ-охотник, лет 35. Он держал подсадных. Местные охотники охотились в Зауралье с подсадными и весной, и осенью. Влет не стреляли, берегли патроны. За правилами охоты там никто не следил. Весной охотились с прилета, а летом охота открывалась с Петрова дня. Но дед, мой охотничий наставник, учил меня: с Петрова дня охотиться рано, много нелетной утки, а тетеревята еще мелкие. Начинать сезон надо со дня святой Ольги (у меня бабушку звали Ольгой) — 24 июля, а лучше с 1-го августа. Тетерок не бить. На зайца начинали охоту с 15 октября.

Взял я там и свою первую косулю. Был февраль. Мороз сменился оттепелью, что бывает в тех краях очень редко. Мы ходили втроем. У Шуры Парахина была одностволка, сделанная из длинной водопроводной трубы. Била она неточно. Поэтому Шура решил идти в загон. У меня был «Зауэр, по тем местам — отличное ружье. На меня нагнали небольшое стадо из семи косуль, которые удивительно синхронно прыгали по глубокому снегу. Я знал, что звери в первую очередь реагируют на движение. Поэтому я не стал забираться вглубь, стоял в развилке деревьев на открытом месте, не шелохнувшись. Косули подошли на тридцать метров. Тут я заметил, что у меня не взведены курки, так я увлекся необычным зрелищем. Аккуратно взвожу курок — косули встали, насторожились... Выстрел положил зверя на месте.

Третий наш компаньон, Васяка Афанасьев, забрался в засаду в дебри и даже ничего не видел, хотя косули прошли рядом. Еще сделали несколько загонных, но безрезультатно.

Как нести домой добычу? Оба моих компаньона были старше меня, призывного возраста, но имели освобождение от армии. У Шуры было

больное сердце, а у Васьки, который сидел в засаде в кустах, был липовый «желтый билет». Он расстроился, что не взял косулю, и отказался помогать ее нести. Я положил косулю на плечи, провалился в глубокий снег, положил ее на лыжи — но идти без лыж невозможно. Снял брючный ремень, встал на лыжи и потихоньку потащил косулю за собой (километров восемь).

Пришел домой в десятом часу вечера. Стал снимать валенки. Один снял, а второй не успел и заснул. Меня разули, раздели, положили на кровать. Отец разделал косулю. Когда я утром проснулся, все уже было готово.

Еще вспоминаются великолепные утиные перелеты на овсяных полях. Не зря крикву в Карелии зовут овсянкой. Впрочем, в Воронежской области она предпочитала просынные поля. А там, в Зауралье, просо не росло, но овсяные поля были обширными.

Я садился в овес, и криквы шли стая за стаей. Я тогда был начинающим охотником и еще плохо стрелял. На первой охоте расстрелял по криквам весь патронаш, взял только двух. Но потом стрельба наладилась. Собаки там у меня не было, был только ручной волк по кличке Волчик. Когда мы возвращались из эвакуации, волку было уже полтора года. Он был больше овчарки и очень ласковым. Но мы знали, что как только он достигнет трех лет, его ласка, скорее всего, сменится на злобу и агрессию. Хотели оставить его в лесу, но такие ручные волки не боятся людей и из них вырастают настоящие бандиты. Пришлось взять его домой, и он уехал с нами на поезде. Село Хреновое, где мы жили, насчитывало около двадцати тысяч жителей. Весть о приезде волка быстро разнеслась среди местных жителей. Начались к нам экскурсии, многие пытались кормить его хлебом, но он не ел его

никогда. Были голодные годы, и нам говорили, волк у вас зажрался, даже хлеба не ест. На конном заводе всегда находилась для него пища — падаль, требуха.

Волк прожил у меня два года. Однажды утром я заглянул к нему, в дальний угол сада, где он был на привязи. Но он не бросился ко мне, как обычно, поздороваться, а неподвижно лежал на боку. Волчик ночью был подло убит ломом. Это отдельная история, описана она мной подробно в рассказе «Волчик, волченка» в январском номере «Нового мира» за 1969 год, это был один из моих первых рассказов, который я предложил тогда поэту Твардовскому. Позже рассказ был опубликован и в «Охотничьих просторах».

Моей любимой охотой была охота с гончей. Я познакомился с ней еще в Зауралье. Там было очень много зайца-беляка. В деревне, где мы жили, один охотник держал гончих. Но щенков от них он не отводил, избегая конкурентов. За день охоты он обычно брал двух зайцев, прямо на месте их разделявал, чтобы не таскать тяжесть, а бутор скамливал собакам. В Хреновом беляков не было, но было много русаков. Там у меня появилась своя первая гончая — Затеяка. У нее была сложная судьба. О том, чтобы достать в послевоенные годы породного гончака с «документами», не приходилось и мечтать. Охотники обзаводились щенками от тех родителей, которые показали себя в деле. Затеяка проработала у меня всего две осени и окончила свои дни трагически, в волчьих зубах. Причем не на гону, а у двора. Обо всех своих собаках я подробно написал в книге «Рядом, Пыж! Рассказы о собаках».

Я очень любил ходовые активные охоты — с гончими, лайками, легавыми. На засидках практически никогда не охотился.

Желаю редакционному коллективу «Российской Охотничьей газеты», всем авторам и читателям сохранять традиции нашей русской охоты и охотничьей литературы!

### ОТ РЕДАКЦИИ

**В апреле исполнилось 89 лет классику охотничьей литературы Вадиму Борисовичу ЧЕРНЫШЕВУ. Охотником со стажем хорошо известно имя этого мастера охотничьего слова по его произведениям, опубликованным в журнале «Охота и охотничье хозяйство», в альманахе «Охотничьи просторы» 70–90-х годов. Он — автор многих замечательных охотничьих книг: «Первое поле», «Охоты длинная тропа», «Река детства», «Рядом, Пыж! Рассказы о собаках», «Отпуск в Карелии», «Просто жизнь» и многих других.**

**В начале весны по приглашению Вадима Борисовича мне посчастливилось побывать у него дома. Изначально хотелось поговорить о проблемах современной охотничьей литературы, по той теме, которая была поднята осенью прошлого года на круглом столе в редакции газеты «Московский Комсомолец».**

**Но как-то так само собой получилось, что Вадим Борисович начал рассказывать о своем детстве и своих первых охотах. В них-то и была заложена основа его особого отношения к охоте и природе, что вылилось потом в литературное творчество писателя.**

Сергей ФОКИН

### РОГ-ИНФОРМ

#### НОВЫЙ ЗАКОН ОБЕСПОКОИЛ ЗООЗАЩИТНИКОВ

**В Правила охоты планируется ввести изменения, которые разрешают охоту на дикого северного оленя и кабана с использованием летательных аппаратов и механических транспортных средств.**

Согласно документу, зарегистрированному Министерством юстиции 30 марта 2018 года, охота допускается для ликвидации очагов заразных болезней в соответствии с ветеринарным законодательством РФ.

Раньше подобное разрешение распространялось лишь для регулирования численности волка, шакала и лисицы. Специалисты WWF и Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН выражают обеспокоенность в связи с недостаточной обоснованностью введения данных поправок, отсутствием дискуссии с профессиональным экологическим сообществом.

«Мы требуем, чтобы документ был представлен на обсуждение ученым-экологам и общественности, чтобы была проведена экспертиза и пересмотрено решение о целесообразности принятия поправок, которые могут создать благоприятные условия для развития браконьерства и поставить под угрозу сохранение экосистем», — сказал директор WWF России Игорь Честин.

#### ГОСУСЛУГИ ДЛЯ МЕНЬШИХ БРАТЬЕВ

**Правительство Москвы внедрит новые электронные услуги для владельцев кошек и собак, которые помогут следить за здоровьем животных, говорится в материалах пресс-службы мэрии.**

В настоящее время разрабатывается новый онлайн-сервис для владельцев домашних животных — городская ветеринарная автома-

тизированная система (ВетАС), которая будет включать электронную регистрацию и амбулаторные карты животных.

С помощью этой системы можно будет записаться на прием к ветеринару, получить оповещения о вакцинации, карантинных зонах, плановых прививках, а также о месте нахождения питомца, если он потеряется и будет обнаружен городскими службами.

Планируется, что вся информация о домашнем животном будет привязана к личному кабинету его хозяина на портале mos.ru.

#### ВОЗВРАЩЕНИЕ ОГАРЕЙ

**После зимовки на городской пруд города Реутов вернулись дикие утки — огари, ставшие неофициальным символом парка «Фабричный пруд», передает корреспондент Реутовского информагентства.**

По данным агентства, пернатые облюбовали парковый пруд в 2016 году после проведения

благоустройства ранее частично заброшенной зоны отдыха. В рамках реконструкции была укреплена береговая зона и очищено дно пруда, появились солярий, зона для уличных тренировок, волейбольная площадка, велосипедные дорожки, детская игровая зона в эко-стиле.

«В 2018 году на территории парка появится скульптурная композиция «Огари», посвященная уткам, которые на протяжении нескольких лет остаются преданными реутовскому парку», — сказал глава Реутова Станислав Каторов.

Парк расположен в северной части Реутова, разделенного железнодорожной веткой Горьковского направления. Общая площадь парка составляет 5,4 га. Протяженность велосипедных дорожек — более километра. В центре общественной зоны отдыха находится Фабричный пруд, который и дал наименование парку.



## ВЕСЕННИЕ ОХОТЫ

Валерий ГРОМЫКО

Представить весеннюю охоту без вальдшнепиной тяги невозможно. А сами сборы на охоту — это уже ритуал, когда бегаешь по квартире, да и не только ты, но и твоя любимая собака (она давно уже поняла, что предстоит поездка на охоту). А когда все собрано, то она укладывается рядом с рюкзаком, чтобы ее не забыли. Хорошо работающая по птице собака на весенней охоте делает ее намного интереснее и продуктивнее. С такой собакой можно не думать, куда упадет птица. На Герду тоже действует весна, и она на тяге первые полчаса не может утомиться. Сначала ей нужно все вокруг обнюхать и обследовать. Только после этого можно сесть на сухую кочку. Но все равно ей нужно все слышать, видеть и следить за снующими повсюду птичками.

Наконец мы приехали на место. Традиционно разводим костер. После ужина и бесконечных разговоров о былых охотах с радостным чувством идем вечером на подслух глухаря. Вот и край мохового болота, с которым связаны все наши надежды. Вокруг стоит неимоверный птичий гомон, в который влетает стук дятла, сбивающий с толку на большом расстоянии новичка. Птицы радуются весне и хорошей погоде. Лесная жизнь идет своим чередом. Вот слева донесся шум крыльев крупной подлетевшей птицы, потом справа и опять слева. Ясно — ток состоится, и мы, стараясь не шуметь, уходим.

Короткий тревожный сон, подъем в два часа, и вот мы вышагиваем по глухим лесным тропинкам. Таинственно шумит лес. На нас набегает то мрак черного ельника, то серебрищиеся в лунном свете поляны. Изредка слышатся неясные звуки, лес и ночью живет полнокровной жизнью, одни обитатели вышли на кормежку, другие на охоту. Где-то вверху начал токовать бекас. Пролетела стайка быстрокрылых чирков. Протянул вальдшнеп. Жаворонок возвестил о начале нового дня. Только охотник видит и слышит, как просыпается природа, какие птицы первыми начинают петь. «Зеленые», противники весенней охоты, первую весеннюю траву не видят.

Теперь мы у цели и стараемся двигаться бесшумно. Главное, не пропустить начало песни. Вот подлетела и метра в пятнадцать уселась глухар-



## ВСТРЕЧА НА ТОКУ

**В наш век горожанин окружен каменными джунглями и чадающими автомобилями. Он вечно куда-то спешит, ему некогда вечером взглянуть на запад, а утром на восток, чтобы полюбоваться на зорьку.**

ка, и доносится ее осторожное «ко-ко». Значит, глухарка еще не сидит на гнезде. Теперь нельзя шевелиться, а то можно все испортить. За канавой, ближе к краю болота, токует глухарь. Наконец, нежелательная соседка сорвалась и улетела. Сначала осторожно, по одному, по два шага начинаю двигаться под шарканье металла по металлу (это второе колено, во время которого глухарь ничего не слышит). Дошел до канавы, но, чтобы уверенно стрелять, нужно ее перейти. Обойти канаву невозможно. Она всего пять метров шириной, но выдержит ли лед? Осторожно, под песню, начинаю переход канавы. Уже на самом краю канавы лед под мной ломается, и я оказываюсь по пояс в воде.

Стою не шевелюсь, чтобы увидеть реакцию глухаря. Понимаю, он ничего не видел и не слышал. Потом под песню на четвереньках начинаю выбираться из канавы. Уже на другом берегу канавы останавливаюсь, чтобы вдоволь насмотреться на все его пируэты, как он трясет бородой во время точения. Дальше — удачный выстрел.

Теперь можно уходить с тока, предварительно вылив воду из сапог. Не успел я пройти и трехсот метров, как услышал на краю болота хлюпающие шаги. В голове пронеслось: «Это друзья-соперники» (трое москвичей знали этот ток и тоже могли уже приехать). Потом шаги стихли, и снова опять хлюпанье.

Наконец, я подхожу к вырубке. Вдруг из группы елочек вываливается... большая лобастая голова. Как он так бесшумно прошел через сухой малинник? Все это как в немом кино. Застываю как вкопанный, и... медведь останавливается. Поводит носом и принохивается (ветер от него). Расстояние между нами метров 25–30. В патрон-таше у меня после вечерней тяги осталась только «семерка» на вальдшнепа и на всякий случай два патрона «нулевки», на случай появления волка, пули остались в рюкзаке. Медведь мне не нужен, и самое разумное в моем положении тихо уйти, что я и стал делать. Пошел вправо вдоль вырубки. А он двинулся за мной. Я остановился. Он тоже остановился. Как быть? Для отпугивания стреляю дуплетом в воздух. В левой руке держу наготове еще два патрона. Медведь не уходит, а стоит и ревет. Очень неприятный момент. Делаю три дуплета в воздух, он продолжает стоять и ревет. Есть два выхода. Бросить ему глухаря и отвлечь медведя, а в это время быстро убежать? Глухаря жалко. Можно крикнуть товарищу, который должен подходить к другому глухарю, где-то, наверное, недалеко, и у него, возможно, есть пулевые патроны. Так я и сделал. Крикнул, и довольно громко. Медведь при звуках человеческого голоса стал уходить через вырубку, изредка рывкая. На краю вырубки на прощание он рывкнул так, что у меня все внутри похолодело. Я очень хотел бы, чтобы на моем месте оказался бы кто-нибудь из сторонников бесконтактной натаски охотничьих собак и гуманной охоты. Например, Миронов С.М. или Тимофеева О.В. Немного придя в себя, тронулся к нашей стоянке.

Последующие дни на току были неудачными. Ночью подморозивало, и при передвижении стоял страшный треск и хруст, поэтому глухаря, еще издали нас услышав, сразу замолкали. Видели мы много следов медведя, с которым я повстречался. Скорее всего, он прогнал меня из своих угодий. Лапища у этого медведя — «картузом не прикроешь».

Неоднократно приходилось убеждаться, что в Тверской губернии много медведей и волков, поэтому если я с собакой, то она всегда должна быть обязательно на виду, а на вечерних переходах только рядом.

## «ОХОТНИК НА ПРОФСОЮЗНОЙ»



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

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

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

РЕКЛАМА

**BORN TO EXCEED Armytek**  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО

КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
Компоненты США и Японии  
Разработаны специально для Ваших задач

Armytek  
**Dobermann Pro**  
"НАРОДНЫЙ" ФОНАРЬ.  
МОЩНЫЙ И КОМПАКТНЫЙ

Новый диод CREE XHP35 HI  
395 МЕТРОВ • 1700 ЛЮМЕН

Полная гарантия 10 лет

- Ошеломляющий световой поток **1700 LED люмен** и сфокусированный узкий свет до **395 метров** для точного и уверенного прицеливания
- Повышенная прочность** — выдерживает отдачу 12 калибра, падения с 30 метров и работает под водой на глубине 50 метров
- Рекордное время работы:** 1 час в максимальном режиме и до 40 дней в минимальном
- Совместимость с аксессуарами для охоты** — выносными кнопками и креплениями

**АКЦИЯ** для читателей ГАЗЕТЫ!  
При заказе фонаря Dobermann Pro назовите промо-код «РОГ» и получите скидку 20%!

**СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА**

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

**БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-4715**  
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 • [k.abramov@armytek.ru](mailto:k.abramov@armytek.ru)

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



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Виктор ГУРОВ, фото автора

# О ВЛИЯНИИ ПЫЖЕЙ НА КАЧЕСТВО ВЫСТРЕЛА



**Сейчас разгар весенней охоты, а там не за горами и летняя. С какими патронами отправиться на охоту? Это для многих не вопрос. Да с теми, которые продаются в магазине. А если не хочешь охотиться с казенными, снаряжай сам. Однако добиться ими оптимального боя практически невозможно.**

Так как стволы ружей одинакового калибра, сделанные даже на одном и том же заводе, в силу принятых в промышленности допусков будут различаться. Поэтому охотнику необходимо подобрать для своего ружья оптимальные навески порохового заряда и снаряда для конкретных охот и снаряжать патроны самому. На эту особенность ружей указывал еще С.Т. Аксаков: «Каждое ружье имеет свой собственный, особенный заряд, которым бьет лучше, чем зарядом несколько поменьше или побольше».

Все последующие годы производители патронов и охотники не оставляли и не оставляют попыток по совершенствованию патронов к дробовому ружью. Заметным улучшениям подверглись все составляющие патрона. Бездымный порох вытеснил дымный, возросла мощность капсулей, широкое распространение получили сначала бумажные, а затем пластмассовые гильзы. Полиэтиленовые пыжи-контейнеры заметно потеснили традиционные войлочные, пробковые и древесноволокнистые.

Если обратиться к «классическому» представлению о дробовом выстреле, то он базируется на двух фундаментальных понятиях — кучности и резкости боя. Остальные составляющие, как давление и др., для охотника отходят на второй план. Следует признать, некоторые любители охотиться по мелочи, наоборот, добиваются от своих ружей более широкой и равномерной осыпи при стрельбе на короткие дистанции. Но это тема для отдельного разговора.

Считаю уместным напомнить высказывание таких специалистов в области теории и практики дробового выстрела, как М. Блюма и И. Шишкина: «Все охотничьи гладкоствольные ружья и во времена Аксакова и Сабанеева, и в наши дни во всех странах мира пристреливали и пристреливают на одну и ту же дистанцию — 35–36 м (50 аршин, 50 шагов). Специальным снаряжением патронов и тщательной пристрелкой ружья можно добиться надежного боя на 40–45 м, а из ружей «Магнум» на 50–55 м и даже немного дальше. Под надежным боем понимаем такой бой, когда в цель попадает 3–5 дробинок требуемого номера со скоростью около 200 м/с». Чтобы в тушку попали 3–5 дробинок, здесь и должна сыграть свою роль кучность боя. Но, к сожалению, все нововведения не позволили значительно увеличить дальность поражения дробью из гладкоствольного ружья. Она пока остается такой, как и сто лет тому назад: дробь № 7 — 30–35 м, № 5 — 35–40 м, № 3 — 40–45 м, № 1 — 45–50 м, дробь «0» — 50–55 м. В связи с этим напомню слова А.Зернова, специалиста по дробовому

выстрелу, который писал: «Убить дичь случайно можно и на сто, и на полтора шагов, т.к. крупная дробина и на таких расстояниях способна еще пробить череп или перебить крыло. Но кучность боя уже так мала, а ошибки в прицеле даже у хорошего стрелка так велики, что на каждую убитую дальше 70 шагов дичь придется много искалеченных подранков, которые охотнику не достанутся и зря в мучениях пропадут. ...Выстрелы эти не эффективные, а постыдные».

Следует помнить, все, что за пределами вышеназванных дистанций, находится уже во власти нарезного оружия. Но мы так устроены, все пытаемся улучшить бой своего ружья. Я по сей день увлекаюсь этими поисками. О гильзах, порохах и пыжах написано много поучительного. Но я бы хотел еще раз заострить внимание охотников на пороховых пыжах. Патроны к своим ружьям я всегда старался снаряжать сам. Проявлял особую заботу о качестве пыжей. Я твердо усвоил утверждение Гражданского

*Производители патронов и охотники не оставляли и не оставляют попыток по совершенствованию патронов к дробовому ружью.*

Инженера, написавшего еще в начале 20-го века: «Свойства, материал и размеры порохового пыжа имеют сильное влияние на резкость боя. ...Как бы ни были хороши ружья, гильзы, порох и пистоны, при скверных пыжах хорошего боя ожидать нельзя». Пыжи для своего патрона надо подбирать. Чтобы они (в том числе пыжи-контейнеры) и пороховые прокладки шли в гильзу с натягом. Если они входят в гильзу свободно или проваливаются, пороховые газы будут прорываться, кучность и резкость боя, а также равномерность осыпи дроби ухудшатся. На заре своей охотничьей юности я был уверен, что самыми лучшими являются осаленные войлочные пыжи и именно те, с которых почти «капает» жир. Я придумал прокладки на порох рубить из автомобильной камеры, чтобы газы меньше прорывались. Оплеухи прикладом при выстреле, как говорили в старину, были «зело» крепки, что я и считал улучшением боя. Меня в этом разуверил мой товарищ по стрелково-стендовой команде Лев Ломако. Мы тогда получали комплектующие для снаряжения патронов и сами их снаряжали. По его мнению — лучшие пыжи войлочные не осаленные, чрезмерная осалка пыжа ухудшает бой. А когда я ему рас-

сказал про пороховые прокладки из автомобильной камеры, Лев откровенно рассмеялся. С тех пор осаленные войлочные пыжи не применяю, также отказался от древесноволокнистых и пороховых прокладок из автомобильной камеры. Позже я заинтересовался пробковыми пыжами. При тех же навесках дроби и пороха качество выстрела значительно ухудшилось. Это выразилось в повышении отдачи после выстрела, снижении кучности и резкости боя. Протерев ствол насухо, убедился, что он значительно освинцован. Выходит, дробины от высокого давления «размазывались» по стволу. Когда я начал извлекать их из доски, обнаружил, что они, за редким исключением, потеряли свою шаровидность. Опытным путем пришел к выводу, пробковые пыжи значительно повышают давление. Пришлось уменьшить навеску пороха. Когда избавился от труднопереносимой отдачи, то кучность и резкость боя вернулись к показателям с использованием неосаленных войлочных пыжей. Обо всех этих тонкостях писал, и не раз, А. Азаров и другие авторы. С изобретением пыжа-контейнера из полиэтилена значительно упростился процесс снаряжения патронов. Но и здесь не все новое удовлетворяло охотников и стендовых стрелков. Выстрел с использованием пыжа-контейнера явление сложное. Вот что по этому поводу писал И. Арбузов: «Дело в том, что раскрытие контейнера может происходить на разных расстояниях, а сам контейнер с дробью, как пуля неправильной формы, выпущенная из гладкого ствола, подвержен отклонению от линии прицеливания. Вся премудрость контейнеров и заключалась в том, чтобы контейнер как можно дольше не раскрывался, но в то же время не отклонялся от линии прицеливания». По этим причинам и происходят «дикие» выстрелы. С конца 90-х годов корпорация «Селена» наладила выпуск охотничьих и спортивных патронов «Тайга». Патронов вполне хороших. «Селена» почти ежегодно проводила соревнования по стендовой стрельбе «Большой приз патрона «Тайга», где разыгрывались весьма ценные призы вплоть до автомобиля «Нива». С целью популяризации патронов «Селена» на ССК «Кузьминки» устраивала распродажу своих патронов по ценам значительно ниже, чем в торговой сети. Охотники и спортсмены закупали патроны целыми упаковками. В их числе были и я, и мои товарищи по охоте. И вот однажды по подсевшему к чучелам чирку я промазал. Потом промахи повторялись еще не раз по подсевшим уткам. Я себе промахи объяснял одним емким словом — старею. Подобное случалось и с моим товарищем Анатолием Д. Сошлись на том, что надо проверить патроны стрельбой по 16-дольной мишени на 35 м. Стреляем с упора. Нередко дробовая осыпь оказывалась где-то с краю мишени. Мы укоряли друг друга в поспешности с выстрелом и не в однообразном

прицеливании. Возвращаясь после очередного осмотра мишени, Анатолий подобрал пыж-контейнер с не полностью разделившимися «лепестками». Собрали все пыжи-контейнеры, которые попались на глаза. Оказывается, среди них с не полностью разделившимися «лепестками» было несколько. Проанализировав, мы пришли к выводу, что причиной отклонения является раскрывшийся «лепесток». Он, как весло, притормаживал пыж-контейнер с дробью и отклонял его в свою сторону. Мы договорились, что в очередной раз при выезде на охоту разрядим патроны и разьединим «лепестки». Задумано-сделано. Ничего подобного больше не повторилось. Теперь при снаряжении патронов с использованием пыжей-контейнеров я всегда спайки между «лепестками» разрезаю.

И в заключение. При самостоятельном снаряжении патронов следует внимательно относиться к пыжам-контейнерам и пороховым пыжам тем, кто привык пользоваться заводскими патронами; остается уповать на то, что в них спайки между «лепестками» окажутся не такими уж прочными и сила сопротивления воздуха их разорвет одновременно.

## МИНСПОРТ ЗА ОРУЖИЕ?



18 апреля в Минспорте прошла конференция «Совершенствование оружейного законодательства». На ней было обсуждено множество важных вопросов и пути их решения. Среди участников был вице-президент ОСОО «ФПСР» Михаил Гуцин, который рассказал некоторые подробности о конференции.

«В приветственном слове заместитель министра спорта П. Новиков отметил, что стрелковый спорт, кроме формирования положительного образа России на международной спортивной арене и популяризации культуры обращения с оружием, может внести значительный вклад и в экономику страны.

Сегодня этот вклад критически мал, но Минспорта готово работать по всем направлениям для его увеличения. Прежде всего это: поддержка создания новых стрелковых объектов на основе механизмов государственно-частного партнерства, стимулирование производства стрелкового спортивного инвентаря и работа по совершенствованию оружейного законодательства.

В свою очередь А. Маликов, представитель Росгвардии, рассказал о введении целого ряда важных изменений, которые ослабят или ликвидируют многие «тормозящие» факторы развития стрелкового спорта. Это, например, изменение «спорных» моментов в Приказе № 288, уменьшение документооборота, автоматизация работы и многое другое.

Также А. Маликов подчеркнул, что Росгвардия тесно взаимодействует с ФПСР, но необходимы законодательная инициатива и активность всего стрелкового сообщества, всех стрелковых федераций, союзов, клубов и спортшкол.

Представитель ДОСААФ, В. Кормильцев, сообщил, что на данный момент на территории России под юрисдикцией ДОСААФ 469 тира, из которых только 108 используется по назначению. Состояние тиров, которые были построены в 70–80 годы, оставляет желать лучшего. Для того чтобы улучшить ситуацию, была разработана концепция/бизнес-план сроком на три года, который начал работать в прошлом году. На сегодняшний день уже есть результат: запущено 18 стрелковых объектов, в том числе с помощью членов ОСОО «ФПСР». В. Кормильцев подчеркнул, что на данный момент цель ДОСААФ восстановить стрелковые объекты, и здесь главная задача — это изыскание средств.

«Мы ищем новые пути развития, в том числе это партнерские отношения, какие-то бизнес-проекты. Нужно, чтобы стрелковые объекты зарабатывали, и на основе этого можно развивать тот же спорт. Поэтому мы приглашаем к сотрудничеству, мы открыты. Кроме того, у нас появился отдел, который занимается именно стрелковыми видами спорта».

Настроены на продуктивное взаимодействие и депутаты Госдумы. Об этом рассказал Б.И. Кириллов, который представлял на конференции депутата Ю.Н. Мещерякова.

«Очень важно, чтобы оружейное сообщество имело возможность общаться непосредственно с законодателями. Мы готовы взять на себя инициативу и донести до депутатов ГД и Комитета по безопасности и противодействию коррупции конкретные предложения и задачи от стрелкового сообщества».

В заключение я еще раз хочу подчеркнуть, что ОСОО «ФПСР» — это объединение, прежде всего, законопослушных граждан. Мы можем и хотим быть полезными государству в сфере учета, контроля за оборотом оружия, его безопасного хранения и статистики. Также мы тесно сотрудничаем с Минспорта, стараемся всячески развивать практическую стрельбу и быть полезными другим стрелковым видам спорта. К сожалению, на конференцию не приехал представитель Стрелкового союза, но на самом деле, я уверен, у нас у всех, занимающихся стрельбой, большие объединяющих факторов, нежели разделяющих».

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

Александр КУДРЯШОВ



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



**Среднесуточная температура воздуха стала положительной, лед на водоемах центральных областей почти везде растаял. Наступил период половодья, но уровень воды в реках и водохранилищах еще будет меняться и в ту, и в другую сторону. Рыбалка стала комфортной, но не простой.**

Наиболее предсказуема ловля в широких закраинах прудов и карьеров, в заливах рек и в платных хозяйствах, где льду помогли быстрее растаять. Вода еще не прогрелась до температуры, при которой резко активизируются плотва и подлещик, не говоря о карасе и карпе. Даже уклейка и пескарь пока клюют не слишком активно. Более или менее стабильный полуденный клев наблюдается на мелководных, прогреваемых местах в водоемах без течения. На реках с трудом, но можно обнаружить стоянку рыбы. Размер рыбы разный, что объясняется не только ее низкой активностью, но и качеством снасти: поклевки осторожные, на мелкие приманки животного происхождения, а рыболовы часто используют неоправданно большие крючки и излишне тяжелые оснастки. Сейчас клев аналогичен тому, что бывает поздней осенью, когда без максимально легкой и тонкой оснастки поклевки не видны.

В конце прошлой недели начал радовать карась, который проснулся повсеместно, но активно хватает приманку лишь на отдельных водоемах и в какие-то временные промежутки. Поэтому, если есть информация, что карась где-то еще не клюет, относиться к ней нужно скептически. Рыба клюет, но не хватается приманку «без оглядки».

На некоторых водоемах в культурных хозяйствах начал поклевывать некрупный карп, и если

опять потеплеет, то клев будет явно усиливаться с каждым днем. Карп проснулся, ходит, но падается редко.

На течении из-за мутной воды нужно или искать небольшие заливы с очень слабым течением, или ловить в непосредственной близости от берега с использованием такого приема, как «полудонка». Выбор места играет решающую роль, так как прикормка не сдвинет рыбу с точки или со струи, даже если она находится от точки прикармливания в метре.

На реках сейчас имеет смысл пытаться ловить леща, пескаря и речного карася. Пока относительно трудно найти крупную уклейку. Мелкая рыба стоит на любом участке реки, в местах с подходящим по силе течением, а вот крупная рыба пока не очень активная. Около прибрежной растительности скоро начнет клевать некрупный линь на червя и мотыля.

### НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

На всех подмосковных водохранилищах, где нет заметного изменения уровня воды, в прибрежной зоне, предпочтительно около растительности, ловят мелкую плотву и уклейку. Перспективна рыбалка на водоемах, соединенных с каналом им. Москвы. Здесь плотва с подлещиком пока придерживаются верховой и устьев притоков, а также мелководных заливов. Миграции рыбы в сторону канала еще не наблюдается или она слабая. В самом канале, кроме мелкого окуня,

поймки плотвы или подлещика пока носят случайный характер. Ситуация будет меняться мало до тех пор, пока не начнут промывать шлюзы.

### НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Здесь ситуация одна из самых перспективных по причине того, что вода не мутная. Но с началом оттаивания земли и таяния снега в окружающих лесах замутнение произойдет очень быстро. Это повод для размышлений о выборе водоема перед рыбалкой. Еще нужно учитывать, что на мелководных водоемах клев сейчас очень зависит от погоды.

### НА РЕКАХ

Здесь ситуация самая непредсказуемая из-за непрогнозируемого уровня воды, ее мутности и силы течения. Уровень еще будет резко меняться, что отразится и на прозрачности воды, и на температурных колебаниях. Важно подчеркнуть, что многие небольшие реки закрыты для любой рыбалки, в том числе и разрешенной снастью с двумя крючками. Такие реки отнесены к нерестовым. Есть все основания надеяться, что к майским праздникам условия ловли и уловы станут заметно лучше. Имеет смысл настраиваться на целенаправленную охоту за плотвой и уклейкой достойного размера.

### ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Здесь все изменения за прошедшую неделю только в лучшую сторону. Участков со льдом поч-

ти нигде не осталось. Форель жирует и клюет на все приманки, как естественного происхождения, так и искусственные. Однако приходится поработать со снастью и техникой ловли. Рыба предпочитает придерживаться придонных слоев воды, и пик клева выпадает обычно на утренние часы. Ближе к обеду рыба поднимается вверх и предпочитает активные приманки. Примечательно, что начали попадаться единичные форели, которые были запущены еще осенью. Есть надежда, что постепенно, в несколько этапов, будут завозить более крупную рыбу, которую приберегали именно для сезона весенней ловли по открытой воде. Там, где она есть, активно клевала щука на воблеры, резину и колебалки в прибрежной зоне и на неглубоких местах. В большинстве прудов щука пошла на нерест. Вместе со щукой, несравненно более активно, чем на водохранилищах, ведут себя другие обитатели культурного хозяйства — плотва, густера и некрупный белый амур. Поведение карася такое же, как в прудах, но к его осторожному клеву в холодной воде добавляется еще и прессинг со стороны рыбы других пород. Поэтому поймать сейчас карася можно не везде. Наступил период активного клева сеговых, а главное — время, когда их относительно легко поймать, используя легкую поплавочную оснастку. Если погода сохранится теплой, то со дня на день на мелких местах с глубиной около метра, около уреза водной растительности, может начать клевать линь.

#### Шаблиш, озеро, Свердловская обл.

Погода, состояние водоема: сильный ветер, — 5, заход хороший, воды на льду нет, лед метровый. Мормышка: банан зеленый, гвоздешарик кислотного цвета, мухо-морышки рыжие и красные. Насадка, прикормка: мормыш. Рыба: окунь; 5-10 кг. Самая большая рыба окунь, 400 г.

#### Десна, река, Брянская обл.

Погода: солнечно, без ветра. Поплавочная снасть. Насадка: опарыш. Рыба: плотва, уклейка; 1-3 кг.

#### Мерешор, пруд, Ставропольский край.

Погода: переменная облачность, холодный сильный ветер. Фидер. Рыба: карп, карась, окунь, сазан; больше 10 кг. Самая большая рыба карп, 2,5 кг.

#### Иртяш, озеро, Челябинская обл.

Погода: + 5, малооблачно, без осадков, 728, ветер 3, слабый. Мормышка микро-дробинка медного цвета. Насадка, прикормка:

сухарь + мормыш вареный + мормыш живой + мотыль; насадка мотыль. Рыба: чебак; 3-5 кг. Самая большая рыба чебак, 100 г.

#### Орша, река, Тверская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, уровень воды низкий, не дотягивает даже до летнего. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: лещ; до килограмма. Самая большая рыба лещ, 200 г.

#### Шачебол, озеро, Ярославская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, ветрено, после полудня верхний слой льда подтаял и стал рыхлый. Мормышка гвоздешарик, без насадки. Рыба: окунь, плотва; 1-3 кг. Самая большая рыба плотва, 350 г.

#### Волга, Юрьеvec.

Погода, состояние водоема: солнечно, ветер 3, давление в норме, лед 40-50 см, рыхлый. Мормышка без насадки. Рыба: окунь, плотва; 1-3 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

#### Шаблиш, озеро, Свердловская обл.

Погода: ветер, дождь, снег. Мормышка черная, сверху мухо-морыш. Прикормка: мормыш с сухарями. Рыба: лещ; больше 10 кг.

#### Горьковское вдхр., Ивановская обл.

Погода: солнечно, тепло. Мормышка без насадки и прикормки. Рыба: плотва; 5-10 кг. Самая большая рыба плотва, 400 г.

#### Волгореченск, канал, Костромская обл.

Спиннинг. Приманки: резина. Рыба: окунь; до килограмма.

#### Штаны, пруд, Алтайский край.

Погода, состояние водоема: последний лед, тихо, тепло. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: карась; 5-10 кг.

#### Лиманец, Ставропольский край.

Погода: + 13, 712, ветер штормовой, переменная облачность, с утра туман. Фидер. Насадка: червь, опарыш, кукуруза, перловка. Рыба: карась; 5-10 кг. Самая большая рыба карась, 400 г.

#### Обь, протока, Алтайский край.

Погода, состояние водоема: солнечно, тепло, вода на подъеме, мутная. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: плотва; больше 10 кг. Самая большая рыба плотва, 250 г.

#### Уелги, озеро, Челябинская обл.

Погода: + 5, умеренный ветер. Мормышка + крючок на поводке. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: карась; больше 10 кг. Самая большая рыба карась, 500 г.

#### Горьковское вдхр., Ивановская обл.

Погода: переменная облачность, ветер ЮВ, умеренный, давление нормальное. Мормышка без насадки, без прикормки. Рыба: окунь, плотва; 3-5 кг. Самая большая рыба плотва, 300 г.

#### Истринское вдхр.

Погода, состояние водоема: около + 10, штиль, лед сухой, толщина на шнек. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: окунь, плотва; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 200 г.



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

К двадцатому апреля уровень воды на большинстве рек региона понизился, они очистились от мусора. На обособленных водоемах начинается нерест карася. Клев большинства рыб, обитающих в регионе, проблемный, но те из рыболовов, кто более мобилен и опытен, и в эти дни с уловом. Так, с уловом густеры, плотвы и даже подлещика были любители фидера на Оке. Они находили рыбу на разных глубинах, угадывая с оснасткой и весом груза, предлагая рыбе мотыля и опарыша. На КЭМЗовском затоне, Воробьевой переправе и под Гремячево белую рыбу иногда ловили и в проводку. Ловили белую рыбу на Оке, Угре и Протве наиболее опытные дощечники. Кроме плотвы и густеры, некоторым удавалось поймать подуста, ельцов и окуней. На Рессе изредка ловили подуста и густеру.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Большинство астраханцев на берегах Волги, Бузана, Кизани, Болды, Ахтубы и других рек и ериков своими самыми разнообразными удочками ловят среднюю и более крупную воблу. Конечно, не знаменитую, почти в килограмм весом. Вобла, как всегда, пошла с приходом весенней воды, но несколько позже. Причем выше Астрахани ее в этом году меньше, поскольку уже много разливов. Поэтому много рыболовов за крупной воблой уезжали на Кигач, Бахтемир, Кизань, Рычу, Алгарку, Черную, ерик Кашкалдак и на другие водотоки. На больших реках вобла в основном шла у берега, где вода теплее, а течение слабее. Вобла разных размеров ловится практически повсеместно. Ловят ее иногда и по несколько ведер, пользуясь тем, что суточную норму вылова рыбы так и не установили. Универсальной насадкой на воблу является червь, хотя поговаривают, что крупная вобла предпочитает личинку майского жука.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Резко ограничился список мест, где ловится рыба. Лед уже в большинстве мест сомнителен, а вскрывшихся ото льда рек еще очень мало. В итоге где-то поднялась вода, стала коричневой, и поклевки там прекратились. Там, где река освободилась частично, рыболовы пытаются испытать фидер или простые закидушки, но в уловах только редкие и слабые шевеления. На первый план вышли спиннингисты. Тут лед даже оказался в помощниках. Ледяной припай в 7–10 метров позволил ближе подобраться к перспективной яме. При забросах с берега дальняя бровка зачастую только манила, но далеко не всегда была доступна. Грамотные спиннингисты правильно воспользовались ситуацией и в итоге добрались до хищника. Щука и судаки не отказались отвратить ни поролон, ни резину. Сезон открыт!

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

ИЗ ВОЛГОГРАДА

Главная новость региона – Волжская ГЭС 17 апреля начала увеличивать сброс воды и открыла затворы. Сброс увеличился с 11 до 13 тысяч кубометров в секунду с последующим нарастанием. Рыболовам это говорит о том, что рыбалка ниже ГЭС стала проблематичной. Уровень воды растёт, вода мутная, плывет мусор. Рыба не ловится. Большой частью она стала заходить в поймы. В Волго-Ахтубинской пойме щука уже отнерестилась. На прошлой неделе на 7 пойманных щук лишь одна попала с икрой. Караси уже стаями пошли по прогретым солнцем луговым протокам. Волгоградские рыболовы обратили внимание на водохранилище. Однако вода пока еще холодная, и судак на спиннинг ловится редко. Рыбалка с берега осложняется сильными ветрами, которые накрыли наш регион в последнее время. Если в затоне Горный Балыклей в субботу было очень много лодок, то уже в воскресенье мы видели всего три лодки. Мы так же, как и все, прятались от штормового ветра, и с подветренной стороны нам удалось поймать несколько судаков. Рыба крупная. Много поклевок в виде прижимов. Создалось впечатление, что судак не становится на гнезда, а пока еще питается. Активность в течение дня ощущалась наплывами.

Алексей КОЛОМИЦ

Анатолий МАЙЛКОВ, фото автора

# ПО ЛЕДЯНОЙ ВОДЕ

**Когда приходит устойчивое весеннее тепло и снег быстро тает, наступает короткий период ловли поплавочной снастью по чистой воде вскрывшихся речек, пока на них не началось мутное половодье. Эта рыбалка актуальна по той причине, что во многих регионах уже вступает в силу запрет на ловлю со льда, да и сам ледовый покров почти повсеместно становится рыхлым, ненадежным и опасным.**

Проводка ранней весной только кажется простой, потому что вроде бы и поток еще не сильный, и вода пока не мутная и в ней не плывет различный мусор, как в половодье. Однако основная сложность ловли обусловлена низкой активностью рыбы и сильной ограниченностью средств, позволяющих эту активность повысить и как-то стимулировать клев. Вероятно, пассивное поведение рыбы вызвано значительным снижением температуры воды в реке, когда в нее начинает постоянно поступать талая «снеговая», ледяная вода. Тогда рыба меньше двигается, уходит в тихие и глубокие места, где требуется меньше затрат энергии на противодействие потоку, и мало и редко кормится. Эта ситуация во многом схожа с поведением рыбы в переохлажденной речной воде накануне ледостава.

Другим негативным фактором, мешающим рыбалке, становится избыточная освещенность, в условиях которой в прозрачной воде оказывается рыба сразу после схода льда, поэтому ей нужно некоторое время на адаптацию к новым условиям обитания. Обычно полное привыкание к свету у рыбы наступает уже после завершения половодья, когда вода от муты очищается постепенно и освещенность также возрастает медленно. Поэтому лучшими для рыбалки по открытой воде ранней весной будут облачные, пасмурные дни с легким ветерком, а при ясной погоде на короткие всплески клева можно рассчитывать утром и ближе к вечеру.

Следует иметь в виду, что ледяная вода в реке, как и на зимней рыбалке, определяет сильную избирательность рыбы в питании. Так что во время ловли ранней весной рыбу вряд ли удастся соблазнить чем-то несвойственным ей в эту пору, непривычным. Вот летом, с ускорением обмена веществ в теплой воде, рыба может отлично брать, к примеру, и на кашу, и на тесто, и на зерна злаков, и на горох, и даже на макароны, и еще много на что, в водоемах не встречающееся и не являющееся обычным рыбьим кормом. Но когда предельно низкая температура среды обитания сильно замедляет биологические процессы в организме рыбы, она переходит на питание исключительно животным кормом, причем в основном тем, который преобладает в конкретной реке.

Поэтому и бывает так, что в одной речке рыба лучше всего клюет, допустим, на ручейника, а в другой — на личинку стрекозы или мелкую разновидность этой личинки так называемую «казару», где-то хорошо ловят на рачка-бокoplава или на мелкую и нежную пиявку-клепсину. Конечно, повсеместно клюет на мотыля, но обычно на эту наживку чрезмерно активно нападает мелочь, мешая ловить что-то достойное. Значит, рыболову ранней весной необходимо запастись различными наживками, а также уметь добыть эффективную насадку прямо на месте ловли. Так, если прихватить с собой на речку грабли с длинной ручкой или зацепистую «кошку» на длинной веревке и быстро вытащить ими со дна несколько затонувших веток, то с них наверняка удастся собрать немало ручейников в «домиках». Различные личинки стрекозы, пиявки и бокoplавы находят укрытие в густой прошлогодней водной растительности, пучок которой нужно вытащить на берег и тщательно разобрать, складывая найденную живность в коробочку с каким-нибудь влажным наполнителем или просто на влажную тряпочку.

Если понадобится как-то «взбодрить» клев рыбы в ледяной воде, то придется применить грамотное, сообразное сезону прикармливание. В данном случае, не надо действовать по привычной схеме. Поскольку, если взять какую-либо стандартную смесь на основе растительных компонентов, даже сделанную якобы для холодной воды, и смешать ее с кормовым мотылем, то она, будучи заброшенной в место ловли, ранней весной в подавляющем большинстве случаев дает отрицательный эффект. Редкие же положительные моменты обычно относятся к приходу ненужной мелочи или назойливой уклейки и чаще случаются позже, в уже освободившихся ото льда прудах, озерах и подобных им водоемах.

Однако и тут возможны некоторые варианты. К примеру, мотыля с добавлением небольшого количества мелкого опарыша можно смешать с влажным, но предельно рыхлым грунтом, взятым тут же на берегу. Иногда и одна лишь зем-

ля, бросаемая время от времени комками в зону ловли, способна вызвать рыбий интерес, может быть, уходящими по течению облаками мути или специфическим запахом. Также, если позволяет дистанция ловли, можно на дальности заброса снасти иногда ворошить донный грунт длинным шестом, создавая шлейф мути и высвобождая из органических отложений всякую мелкую живность.

Но самым надежным будет тщательное изучение характера определенного перспективного участка речки, чтобы затем с достаточной точностью искать здесь локальные места естественного скопления рыбы. Понятно, что такие участки будут не там, где река прямая и однообразная, словно труба, или на большой длине широкая и мелководная, а там, где она затейливо извивается, где глубокие омуты чередуются с перекатами, завалами из деревьев, прибрежными подмоинами, канавами и прочими яркими, заметными особенностями. И тут тоже надо понимать, к каким местам будут тяготеть, например, плотва, елец, голавль или язь, потому что от этого зависит выбор оснастки и в конечном итоге техники ловли. То есть будет ли снасть достаточно прочной и относительно грубой или потребуются монтировать предельно тонкую и легкую оснастку для чуткой ловли при аккуратном клеве, что свойственно часто плотве и редко относится к голавлю, ельцу или окуню.

Следует отдельно сказать об устройстве самих оснасток для весенней рыбалки на течении: они должны быть хорошо сбалансированы под условия ловли, но предельно просты — устойчивый поплавок с двумя-тремя точками крепления к леске, с длинным килем и большим уширением тела в нижней части; на леске только два элемента огрузки — основное грузило (80% веса) и подпасок около поводка, который немного тоньше основной лески; крючок необходим тонкий, но качественный — на нем наживка долго сохраняет свои исходные кондиции, он часто разгибается на зацепах, но хорошо засекает и держит рыбу даже при форсированном вываживании.



ТЕХНИКА ПРОВОДКИ

Основным техническим приемом будет проводка по течению, что соответствует естественному движению корма вместе с потоком воды. Желательно, чтобы наживка на крючке двигалась вблизи дна, потому что по холодной воде рыба редко всплывает за кормом, идущим слишком высоко. И все же, если дно на всем участке проводки чистое и достаточно ровное, то лучше ловить с «проволочкой» насадки по дну. От этого, кстати, будет определенным образом зависеть характер поклевки: когда часть поводка и наживка с крючком не касаются дна, то правильно огруженный поплавок при хватке рыбы довольно резко уходит под воду, а во время проводки по дну поплавок вдруг тормозит свой ход и начинает затапливаться, почти как при зацепе за донное препятствие. Кстати, для ловли в проволочку поплавок необходимо немного недогрузить, чтобы не наблюдать большое число ложных поклевок, когда наживка на крючке станет «пахать» дно, испытывая некоторую переменную по силе противодействие движению. Для свободного проплыва поплавок следует огрузить чутко, практически под самое основание сигнальной антенки. Но при обоих способах подачи рыбе насадки никогда не лишним и даже полезным будет выполнение постоянной или череды коротких придержек движения оснастки. Длина проводки тоже очень важный момент в силу сложившихся конкретных условий в месте ловли. Допустим, рыба вряд ли будет брать напротив рыболова, когда вода чиста, глубина невелика, речка не широка, да еще солнце светит в спину. Тогда придется применять удилце с кольцами и с катушкой и делать дальний отпуск поплавок к месту стоянки рыбы.





## РЫБАЦКИЙ ОПЫТ

Евгений САВЕЛЬЕВ, фото автора

**Среди рыболовов-любителей вряд ли найдется кто-либо, кто откажется половить плотву или уклею по последнему льду, поскольку уловы в этот период могут быть просто фантастическими. Однако давайте отойдем от стереотипов и попытаемся прицельно поискать красноперку.**

Ловля красноперки очень увлекательна, поскольку клюет она очень жадно и уверенно, сопротивляется достаточно сильно, а будучи поднятой на лед, вызывает особое восхищение из-за своей яркой окраски.

### ГДЕ ИСКАТЬ?

Места зимней стоянки должны удовлетворять ряду условий: это одновременно и незначительная глубина, и наличие растительности, и приток свежей воды, ну и, разумеется, отсутствие существенных гнилостных процессов на дне.

Подойдут нам преимущественно неглубокие участки с некоторой донной растительностью, где нет существенного течения, но постоянное поступление свежей воды присутствует. Очень неплохо подойдет для стоянки красноперки участок, где неподалеку от струй возвышаются вмерзшие в лед остатки тростника. Если место стоянки красноперки имеет глубину в районе метра, а такое нередко случается, то о привязке к какому либо горизонту ловли говорить не целесообразно, проводка делается от самого дна и до нижней кромки льда. В случае же, когда красноперка расположилась на участке с глубиной в 2–3 метра, искать ее следует в верхних слоях воды. Нетрудно догадаться, что подобные места стоянки рыбы связаны с особенностями ее питания. Итак, давайте заглянем на ее кухню.

### МЕНЮ

Большую часть зимнего рациона красноперки составляют насекомые, ракообразные и черви. Сия аппетитная живность с комфортом может располагаться возле не отмершей придонной растительности, в зарослях тростника и среди подмытых корней деревьев и кустарника. Соответственно, это и привлекает красноперку в указанные места.

На что же лучше ловить? Приверженцам безмотыльной ловли можно смело порекомендовать нимфу, чертика и козу. Тем же, кто предпочитает ловлю с насадками, мудрить тоже не стоит, достаточно взять каплю или дробинку темных цветов с подсадкой мотыля или репейника. Проводка при ловле красноперки должна быть достаточно активной, со средней амплитудой и несколько большей частотой, чем при ловле плотвы. На вялую игру она реагирует слабо.

Любители доночного огорода по последнему льду, при условии ловли на малых глубинах, без красноперки тоже не останутся. Ей вполне придется по вкусу и червь, и опарыш. Что ж, с кулинарными вопросами вроде бы разобрались, давайте посмотрим, куда податься.

### РАСКИНУЛОСЬ МОРЕ ШИРОКО

Одними из самых перспективных водоемов в плане ловли любой рыбы по праву можно считать водохранилища. Особенностью любого водохранилища является присутствие затопленных русел рек и ручьев, которые можно определить по наличию небольших гряд островов или же вмерзших стеблей тростника.

Поиск красноперки будет схож с поиском плотвы. Производить его следует по кромке свала на глубину, с той лишь разницей, что красноперка будет стоять выше, чем плотва.

Активность красноперки с приближением весны существенно возрастает и количество ее в уловах увеличивается. Если весной по последнему льду плотва начинает массово стремиться в мутные струи впадающих рек и ручьев, то красноперка будет по-прежнему держаться в прибрежной зоне и на мелководных столах с растительностью и с небольшим движением воды. Это огромный плюс, потому как в какой-то момент рыбалка на водоеме становится не безопасной, и активную плотву придется воле-неволею оставить. Вот тут-то как раз можно неплохо оторваться на красноперке.

Еще одно наблюдение касается суточной активности рыбы. Относится оно не только к водохранилищам, но и к другим водоемам, однако на малых реках это выражено почему-то менее явно. Неоднократно на просторах горячо



любимого мною Костромского разлива Горьковского водохранилища, в народе называемого Костромским морем, мне доводилось попадать на весьма неплохой клев красноперки в послеобеденные часы.

### ОЗЕРНАЯ ГЛАДЬ

Практически в любом озере, где есть плотва, можно отыскать и красноперку. Поиск мест стоянки красноперки на озере следует осуществлять, исходя из таких факторов, как небольшая глубина, относительно спокойная вода и в то же время постоянный приток свежей воды. Обязательным условием, как и в любом другом водоеме, будет, бесспорно, являться наличие подходящей кормовой базы. Красноперка не станет ковыряться в донных отложениях, ей нужна упомянутая выше растительность, среди

гащается кислородом. Если условия со стороны пологой отмели будут подходящими, красноперка с удовольствием там встанет, в противном же случае она расположится со стороны резкого свала, но под самым обрезаем берега.

### БЕГУЩИЕ ВОДЫ ВЕЛИКИХ РЕК

Вновь выходим на лед, обозревая окрестности, с целью найти заливы и острова. Те и другие интересны нам по причине наличия относительно спокойных мелководных участков. Начнем с небольших заливов, врезающихся в береговую линию.

Чаще всего такие заливчики не имеют большой глубины, что нам собственно и надо. Конечно, если все пространство такого залива плотно заросло растительностью, искать рыбу там бесполезно, в силу того что гнилостные процессы сделают

*Места зимней стоянки должны удовлетворять ряду условий: это одновременно и незначительная глубина, и наличие растительности, и приток свежей воды.*

которой она будет искать себе корм.

Очень неплохо подойдет для ловли свал с мелководного стола, а точнее, верхняя его кромка, где глубина составляет около метра, при условии, что растительность в данном месте не плотная и гнилостные процессы не выражены.

Как правило, рельеф дна вдоль береговой линии озера неоднороден и сочетает в себе как резкие обрывы в глубину, так и участки с постепенно нарастающей глубиной. Резкие свалы на глубину красноперка, в отличие от плотвы, не займет, ей больше придется по вкусу неглубокие участки с плавно нарастающей глубиной.

Наличие небольших островов, так же как и на водохранилище, привлечет красноперку. Возле островов всегда есть перепад глубин. С одной стороны обычно бывает резкий свал, тогда как с противоположной — отмель. В таких местах всегда образуется естественное движение воды, благодаря которому вода не застаивается и обо-

его непригодным для зимней стоянки. Выбирать стоит заливы, где растительность располагается по кромке, оставляя середину чистой. Вода в таком месте будет беспрепятственно циркулировать, не создавая при этом сильного течения, способного вызвать дискомфорт у красноперки.

Искать рыбу стоит вдоль самой кромки растительности. Середину скорее займет другая рыба, чаще это будет молодь окуня, от которого периодически придется удирать, поскольку игра мормышкой неизбежно его привлечет.

Ну и, конечно же, не оставим без внимания острова. Это всегда замечательное место для рыбной ловли, и охота за красноперкой исключением здесь не будет. Относительно тихие и удобные для красноперки места могут находиться между островами, сравнительно близко расположенными друг к другу. Течение в таком месте практически отсутствует, тогда как вдоль самого острова оно может быть довольно сильным.

### А КАК ЖЕ РЕКИ МАЛЫЕ?

*Стоит ли искать красноперку в малых реках? Бесспорно, стоит, красноперка в большинстве из них всегда есть, однако, к сожалению, трофейную рыбу нам с вами выудить здесь вряд ли удастся.*

*Наиболее эффективным поиск красноперки будет в омутах и бочагах, поскольку именно в них течение незначительное, что в совокупности с умеренной донной растительностью создает благоприятные условия для стоянки.*

*Омут обычно с одной стороны имеет резкий свал на глубину, тогда как противоположный берег будет иметь довольно пологую отмель. Для поиска красноперки подходит пологий участок, однако там может возникнуть знакомая до боли проблема — скопление мелкого окуня. Если количество окуня незначительное, то нам повезло, шансы получить хороший улов красноперки весьма существенны, в противном же случае придется искать другое подходящее место, поскольку окунь попросту не подпустит красноперку.*



### РОГ-ИНФОРМ

#### В АСТРАХАНИ СОСТОЯЛСЯ ФЕСТИВАЛЬ «ВОБЛА»

Ежегодно к третьей субботе апреля для участия в фестивале приезжают в столицу рыбного царства команды не только из всех муниципальных районов, но и из других регионов. И в этом году в фестивале принимали участие спортсмены и гости из Элисты, Волгограда, Ставрополя и Санкт-Петербурга. Фестиваль решили провести в два этапа, в один день. В первом этапе принимали участие почти 400 рыболовов, которые должны были судьям и волонтерам предъявить каждую пойманную воблу разрешенных к вылову размеров.

Фестиваль этого года проходил в очень непростых условиях. Вобла в этом году из-за позднего прихода в регион воды пока не торопится подниматься за Астрахань на север области. Вобла, конечно же, в водах Волги в Астрахани присутствует, но не торопится «вешаться» на крючки участников соревнования. В день фестиваля похолодало, дул ледяной ветер, а подымавшаяся за последние сутки вода оставалась для нереста воблы холодной. Все это и предредило исход первого этапа — не всем участникам удалось уйти от «нуля». К участию во втором этапе фестиваля было допущено всего 13 рыболовов.

Первую зачетную воблу во втором этапе поймал Харитонов Виктор, который по итогам этого этапа стал серебряным призером в личном первенстве. Вторую воблу финального этапа поймал Данил Козлов, который вместе с тремя другими участниками итогового этапа принял участие в борьбе за третье место. Ему, бывшему в прошлом году чемпионом, в дополнительное время не повезло. Третье место занял ветеран соревнований Владимир Агеев, который шел к победе 18 лет. Самый результативный участник Дмитрий Бучин наловил в первом этапе больше всех — 28 зачетных рыб. Он по результатам второго этапа и стал победителем в личных соревнованиях. Ему организаторами соревнований был вручен главный приз — резиновая лодка с мотором.

Среди участников соревнований были дети и женщины. Первым среди детей стал Максим Макаров. Победителем среди женщин стала Земфира Байрамова. В номинации «За самую крупную пойманную рыбу» победителями стали: Люба Савельева, выловившая рыбу в 25 см (среди детей) и Олег Белов среди взрослых, выловивший судака в 37 см.

Среди команд первое место с результатом в 82 воблы заняла команда «На рыбалке с Сергеем», которую возглавлял сам Сергей — Владимир Попов. Руководитель команды и его сын Сергей участвовали и в финале личных соревнований. Второе место с результатом в 44 рыбы взяла команда «Триал». Ее члены Александр Матвеев и Аркадий Нестеров были участниками финального этапа. Третье место завоевала команда «Крючок», 39 рыб.

Фестиваль, как отметили его организаторы, участники, болельщики и гости, прошел организованно. Состоялся праздник, который поддерживает астраханские традиции, подчеркивая колорит солнечного, рыбного, щедрого края.

**Вячеслав МИХАЙЛОВ**



Алексей ГОРЯЙНОВ, фото автора

# ВЕСНОЙ В ОСОБЫХ МЕСТАХ

**Последний лед хорош тем, что если знаешь заветные точки, то можешь наловить разной рыбы. В марте-апреле в одних и тех же комфортных для обитания зонах могут близко друг к другу кормиться стаи леща, подлещика, окуня, плотвы, густеры. Иногда здесь попадается хищник: налим, некрупная щука, судак, берш. Чтобы быть с хорошим уловом, с собой нужно иметь разные виды оснасток.**

По мере таяния снежного покрова и льда стаи рыбы совершают как ближние, так и дальние миграции. Многое в поведении рыбы зависит от состояния воды и ее уровня, от особенностей льда (отошел он от берега или еще нет, плотный, пористый) и, естественно, от метеорологических условий (высокое, низкое давление, направление ветра, температура).

Я часто езжу на Яузское водохранилище. По его огромной площади немало уловистых зон. Если погода стабильно идет на потепление, то стаи мирной рыбы откочевывают на мелководные участки — в заливы, устья впадающих рек, на поливы. Скажем, в районе д. Аржаники с середины декабря по середину марта леща, подлещика, крупного окуня, мерную плотву, густеру чаще ловят на глубинах от 6 до 10 м, в то время как в конце марта — начале апреля эти рыбы обычно выходят на богатые кормом точки с глубиной 4-6 м, а порой и того меньше. Чтобы сконцентрировать рыбу на локальном участке, я применяю прикормку. Обычно для белой рыбы на дальних и ближних от Москвы водохранилищах пользуюсь живой прикормкой. Весной очень важно рыбу не перекармливать. Прикормка должна быть очень дозированной.

Весной на больших водохранилищах я выбираю зоны, где можно поймать крупного леща и крупную плотву. В районе д. Аржаники на Яузском водохранилище стаи этих рыб часто держатся на обширном изрытом поливе с глубиной 4,5-6 м. Придя в зону ловли, я выбираю базовую точку, на которой оставляю рыбацкую поклажу и начинаю сверлить лунки по определенной схеме. Обычно в свободной от других рыболовов зоне нужно просверлить лунки на расстоянии 5-8 м друг от друга. Если рельеф водоема хорошо изучен, то их можно делать над точками, где есть какие-то особенности дна: небольшие ямки, бугры. Если дно плохо изучено, то я лунки сверлю по квадратам внутри большого квадрата, сторона которого

может составлять 25-50 м. Затем облов идет в последовательном порядке — от центра к его периферии или по периметру квадрата и к его центру.

Для поиска рыбы использую легкий удильник с пробковой рукояткой, чутким кивком и открытой катушкой. Катушка должна иметь клавишный тормоз, который позволяет легко отпустить и подтягивать леску. Выбор мормышки зависит от глубины ловли и особенностей водоема. Обычно на весенней ловле хорошо себя показывают мормышки черного, серого, зеленого и желтого цветов: «муравей», «дрейссена», «дробинка», «уралка», «капля», «чечевица» и другие. Если обнаружена стая леща или крупного подлещика, то есть смысл вечером, часа за два до сумерек, высыпать в эту лунку еще кормушку мотыля и половить ночью.

Весенняя ловля не ограничивается только ловлей на мормышку. Очень хорошо лещ, подлещик, плотва, крупная густера, окунь реагируют на «чертика». Для леща и плотвы нужно чтобы эти приманки были вытянутой формы. На чертика лучше ловить без насадки, подбирая игру в одной амплитуде и в одном ритме. Если активность рыбы слабая, то добавление одной личинки мелкого опарыша или репейной моли может значительно улучшить клев. На весенней ловле не снимается со счетов и поплавочная удочка. Особенно при ночной ловле леща, когда рыболов часто пользуется одновременно двумя-тремя снастями.

Известно, иногда крупный подлещик или лещ стоит вблизи лунок, но никакой активности не проявляет, при этом он не допускает к корму другую рыбу — плотву, густеру, окуня. Правда, окунь и плотва ночью неактивны, они кормятся в светлое время суток. Но такая же картина может происходить и днем. Как только стая леща отходит от лунки, на мормышку одна за другой начинают попадаться плотва, окунь или другая рыба. То же самое касается и хищника. Если к прикормленной лунке подошел хищник,

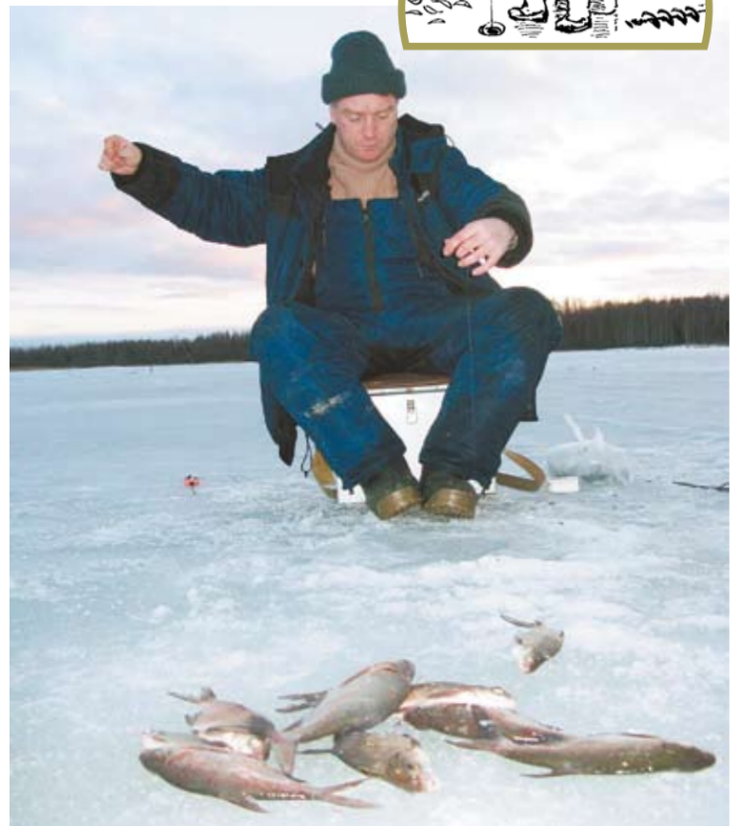
то клев белой рыбы может внезапно прекратиться. Тогда полезно на некотором расстоянии от прикормленных лунок поставить жерлицы.

Иногда выходы на «точки» разнородной рыбы бывают на ближних к Москве водоемах. Например, на Пироговском водохранилище в прошлом году я с товарищем ловил вблизи деревни Сорокино. Полдня проискав рыбу, наконец-то обнаружили стаю крупной плотвы на старом затопленном русле возле 95-го причала. Прикормив пять парных лунок, стал наиболее успешно ловить в одной точке на две удочки с кивком и мормышкой — одной на игру, другой на неподвижно висющую приманку. Улов составил два десятка крупных плотвиц.

Палаткой при ночной ловле по последнему льду не обязательно пользоваться, если ночи стоят теплые. При ночной ловле вне палатки тоже приходится много ходить, потому что ночью лещ тоже часто гуляет от одной лунки к другой. Если сидишь всю ночь в палатке, то у тебя меньше шансов поймать крупного леща. Крайне важно при ночной ловле леща осуществлять максимально деликатную игру и на каждой лунке пробовать разные варианты проводки мормышки. Нужно играть и у самого дна, и поднимать от дна до уровня 0,3-1,5 м, и опускать с высоты в 1-1,5 м, а также устанавливать мормышку неподвижно вплотную ко дну и ждать поклевки.

Отдельно о густере. Весенняя ловля густеры на некоторых водоемах бывает очень результативной, притом трофеи могут весить 300-400 г. На больших реках густера попадается крупнее. На Оке в период прочного ледостава удавалось ловить густеру весом до 1 кг. Но при ловле на весеннем льду рек нужно быть крайне осторожным. Без страховки и в одиночку здесь на лед лучше вообще не выходить.

Густеру я ловлю на кормленных лунках с кивком и поплавком. Часто в парных лунках у меня стоит одна поплавочная, а другая с кивком. Но если дно



имеет большой нанос ила, то для ловли густеры (а также плотвы) обязательно нужно применять кивок, поскольку он удерживает насадку от погружения в ил. При ловле с поплавочной снастью этого достичь трудно.

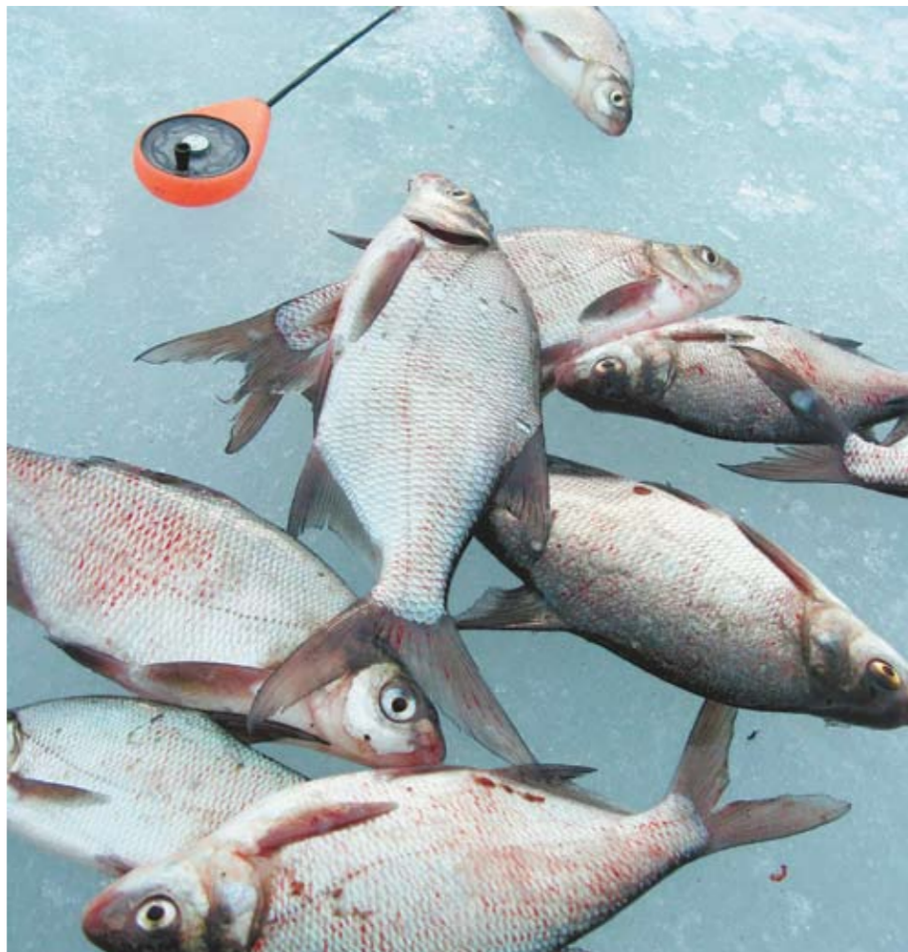
Густера клюет крайне осторожно, и при ее ловле порой выручает поставленный выше мормышки трехсантиметровый поводок с самым маленьким крючком: мотыля на нем густера или плотва захватывают намного смелее, чем на крючке мормышки. По весне на такую оснастку я не раз успешно ловил густеру на маленький кусочек обычного земляного червя.

У густеры очень нежные поклевки. Она может подолгу тереть насадку и подкидывать кивком, причем это все не явно. Часто она клюет со дна только на неподвижную мормышку, поэтому удочку держат в руках, класть на лед ее нельзя, иначе опоздаешь с подсечкой.

Лучший клев густеры часто наблюдается в морозную погоду. Нередко случалось так: ловим с товарищем на лунках совсем рядом друг с другом, но у одного берет крупный подлещик, а у другого только густера. И это в то время, когда мы оба цепляем на крючок по 6-8 мотылей. Тут уместно сказать об особой прикормке, которой очень редко кто пользуется со льда, а она

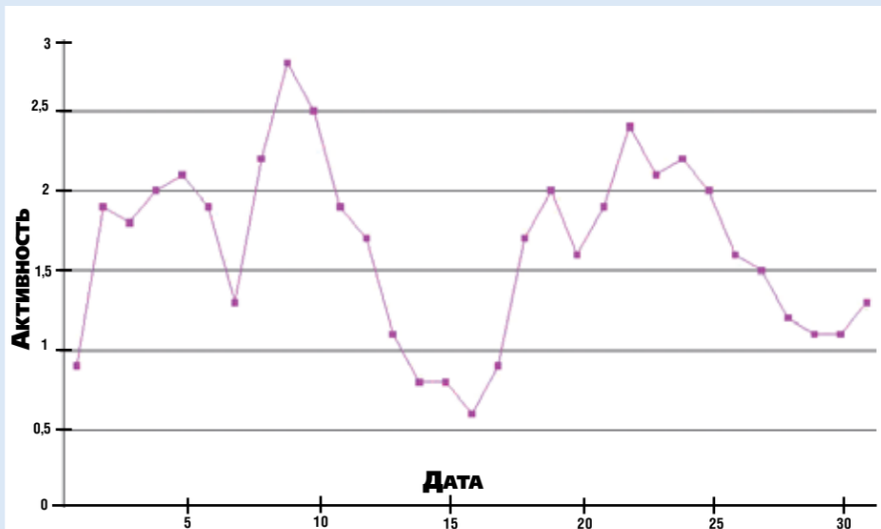
эффективно работает по разной крупной рыбе и особенно лещу. Так, вблизи притоков, где по весне потоки воды начинают вымывать из берегов землю вместе с оживающим кормом, хорошо кормить леща промытым кормовым мотылем в смеси с землей, взятой на солнечных припеках из-под дерна. Такая земля пахнет червем, и этот запах лещу хорошо знаком. Мотыля нужно смешивать с сухой землей и опускать в кормушку на дно. Если земля содержит частички торфа, они будут, напокая, образовывать привлекательную мутную взвесь. Земляная прикормка больше подходит для ловли крупной белой рыбы, но на нее подходит и окунь. Нужно чтобы в земле было не менее 20% мотыля. И еще одна особенность: на некоторых лещовых водохранилищах, таких, как Яузское, Можайское, Истринское, чтобы быть с хорошим уловом, весной желательнее кормить не чистым кормовым мотылем, а в смеси с непромытым донным мусором.

По последнему льду ловля рыбы более предсказуема, чем в глухозимье. Всегда можно быть с хорошими трофеями, если знаешь особенности водоема, используешь накопленные знания и применяешь соответствующую тактику ловли в сочетании с правильными снастями.



## ● ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В МАЕ ●

Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обнинск



После зимнего «умеренного» питания и после нереста у рыб многих видов отмечается активизация всех жизненных процессов, в том числе и жор. Обычно жор длится не более 10 дней, но ловля в эти дни даже одной только удочкой оставит в памяти незабываемые эпизоды. Л.П. Сабанеев называл нерест «спусковым крючком» периодов активности и советовал запоминать даты нереста рыбы того вида, за которой собирается охотиться летом, чтобы потом планировать свои выходы на рыбалку в наиболее актив-

ные периоды клева. Кривая графика указывает, что в этом мае всё направлено в помощь любителям рыбалки — подавляющая часть площади графика лежит выше средней линии, «предсказывая» неплохой клев в течение всего месяца. А самый активный клев можно ожидать 8-10 и 22-24 числа. Любителям рыбалки из Центрального региона будет полезно взять на заметку дату 6 мая, это средняя дата появления майских жуков, а значит, и начало увлекательной ловли на майского жука.



**Евгений КОПЕЙКО**

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



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



Фото 1

Фото Ирины БЕЛЯКОВОЙ

цельную планку или на стволы, в том числе с названием фабрики, например «Altendorf & Wright Albion Works Birmingham», или «Altendorf & Wright Birmingham & London», или «Altendorf & Wright Makers Birmingham». Оpoznанию ружья служит и фирменное клеймо «A & W», по инициалам основателей, проставленное обычно на соединительной планке блока стволов. На моем ружье нанесена и надпись «Altendorf & Wright Makers Birmingham», и клеймо «A & W».

В Российской империю ружья Altendorf & Wright в начале 1900-х годов ввозила московская торговая компания Р.Р. Рогена, поставщика Московского Общества охоты имени Императора Александра II. Ружья Altendorf & Wright довольно дороги, так курковки 12-го калибра с дамасковыми стволами предлагались по 125 и 175 рублей, а солидные курковые двустволки со сверловкой Paradox (Парадокс) по 220 рублей, ввозили и бескурковые ружья с замками системы Anson — Deeley, они дороже. Серебряный медальон на нижнем гребне ложи свидетельствовал о том, что ружье принадлежит к средней категории или даже высокой. Декорированы ружья Altendorf & Wright в английском стиле арабесками, иногда изображениями животных на колодке.

Стволы ружей Altendorf & Wright часто изготавливали из стали марки Siemens, применяемой на бирмингемских ружьях, а также на ружьях других стран, она всегда указана на стволах. Немало фирменных ружей оснащено стволами и из дамасской стали. Ружья и стволы Altendorf & Wright испытывали на бирмингемской станции, по мере введения бездымных

порохов ставили соответствующее клеймо. Иногда клеймо бездымного пороха дополняла на стволах надпись «Proved For Smokeless Powder» (Испытано бездымным порошком), обычно такие ружья отправлялись на экспорт, так как в самой Великобритании достаточно клейм местных испытательных станций.

Стальные стволы ружей Altendorf & Wright 12-го калибра обычно имели длину 760 мм, но на ряде экземпляров, в частности для охоты на водоплавающих, стволы длиннее, до 790 мм, в том числе дамасские. Патронники, как правило, длиной 65 мм, но многие ружья имели патронники длиной и 70 мм. Прицельная планка гильошированная с мушкой из латуни, а иногда и из слоновой кости. Со стальными стволами длиной 753 мм фирменные ружья 12-го калибра с замками в колодке весили примерно 3,3 кг. Сочетание дульных сужений стволов различно, и «цилиндр — чок», и одинаковое «три четверти чока», и другое.

Конструкция курковых и бескурковых ружей Altendorf & Wright традиционна для конца XIX — начала XX века. Запирание блока стволов тройное, в том числе нижней двойной рамкой системы Purdey (Пёрде) и верхним поперечным болтом круглым системы Greener (Гринер) или квадратным системы Scott (Скотт), или верхней задвижкой, или «кукольной головкой». Иногда ружье оснащали четверным запиранием блока стволов, в котором верхний поперечный болт совмещен с «кукольной головкой». Кнопка предохранителя расположена на верхнем хвостике колодки. На части бескурковых ружей с замками в колодке системы Anson — Deeley смонтирована боковая кнопка предохранителя системы Greener на левой стороне шейки ложи. Надпись Safe (Безопасно) выполнена золотом.

Солидное курковое ружье Altendorf & Wright 12-го калибра, показанное на фото 1, изготовлено в начале 1900-х годов. В этот период действовало представительство фирмы в Лондоне, на что указывает надпись «Birmingham & London» на прицельной планке блока стволов. Происхождение подтверждают фирменные надписи и клеймо «A & W». Запирание блока стволов в колодке тройное: нижней двойной рамкой системы Purdey и верхним болтом системы Greener. На стволах из стали марки Siemens, испытанных в Бирмингеме, указаны калибры стволов клеймами «13/1», по ним можно установить фактический износ.

Эта курковка Altendorf & Wright 12-го калибра начала 1900-х годов относится к средней категории, на что указывает серебряный медальон на нижнем гребне ложи. Колодка и замочные пластины украшены гравировкой в виде стилизованного растительного орнамента. Ореховую ложу с шейкой пистолетной формы венчает неплохо сохранившийся роговой затыльник. Ружье, конечно, потерто, но к заметным дефектам относится только неправильно смонтированный правый замок, на исправление которого с помощью отвертки понадобится минута — две.

От классических ружей фирмы, поступивших к нам в начале XX века, осталась двустволка 12-го калибра с надписью на прицельной планке

**Фирма «Altendorf & Wright» работала с 1876 года вплоть до ее закрытия в 1915 году. Ее деятельность совпала как раз с одним из лучших периодов производства британского охотничьего оружия.**

**Вопрос 82**  
Помогите определить уровень цен на ружье гладкоствольное иностранного производства, имеющее маркировку Altendorf & Wright, выбит номер ... еще две буквы ... Там четко написано London — это английское? В протоколе указано, что оружие исправно, без видимых дефектов. А что вы скажете об уровне цен на данное ружье? Стоимость нужна для вступления в права наследования.

Ирина ТЕПЛЕНЬКОВА

Здравствуйте. Я являюсь владельцем ружья Altendorf & Wright, правда, бескурковым, номер ... Какой это год выпуска? Спасибо.

Сергей БУЛКА

Уважаемый Евгений Геннадьевич. Держу в руках вашу книгу «Охотничье и спортивное оружие мира. Великобритания». К сожалению, ни слова об «Альтендорф и Райт» и «Сильвер». Помогите найти о них информацию!

Александр БОБРОВ

## БРИТАНСКИЕ РУЖЬЯ ALTENDORF & WRIGHT ИЗ БИРМИНГЕМА

Когда я по случаю приобретал двустволку бирмингемской фирмы «Altendorf & Wright» (Альтендорф и Райт), не представлял, что в нашей стране сохранилось немало ее ружей, как видно даже по некоторым присланным мне письмам.

Охотников и коллекционеров добротные ружья бирмингемских мастеров привлекали

всегда. Уже давно каждая британская двустволка становится ценной находкой, особенно на нынешнем хаотичном рынке. Наш вторичный рынок этих ружей увлекателен — как ранее, так и сейчас. Наряду со знаменитыми двустволками из Бирмингема, такими как W. & Ch. Scott & Son (В. и Ч. Скотт и Сын) или W.W. Greener (В.В. Гринер), встречаются превосходные модели и других фирм. Оружейных фирм в Бирмингеме во много раз больше, чем в Лондоне, тем не менее бирмингемских ружей у нас сравнительно немного, и тем более заманчива находка. Среди них попадаются ружья фирмы Altendorf & Wright, известные у нас с конца XIX века.

Фирма Altendorf & Wright работала с 1876 года вплоть до закрытия в 1915 году. Ее деятельность совпала как раз с одним из лучших периодов производства британского охотничьего оружия. Включена она в список 1900 года британских оружейников, далеко не полный, но его достоинство в том, что он составлен самими британцами. В моем архиве фирма есть и в обширном «Справочнике британских оружейников с 1850 года по настоящее время», изданном в Великобритании в 1997 году. Занималась фирма производством и торговлей охотничьим оружием, ее фабрика называлась «Albion». В разное время она размещалась по различным адресам в кварталах Бирмингема, где обычно располагались местные оружейники.

Несомненно, при идентификации ружья важнее название фирмы. Его наносили на при-

цельную планку или на стволы, в том числе с названием фабрики, например «Altendorf & Wright Albion Works Birmingham», или «Altendorf & Wright Birmingham & London», или «Altendorf & Wright Makers Birmingham». Оpoznанию ружья служит и фирменное клеймо «A & W», по инициалам основателей, проставленное обычно на соединительной планке блока стволов. На моем ружье нанесена и надпись «Altendorf & Wright Makers Birmingham», и клеймо «A & W».

В Российской империю ружья Altendorf & Wright в начале 1900-х годов ввозила московская торговая компания Р.Р. Рогена, поставщика Московского Общества охоты имени Императора Александра II. Ружья Altendorf & Wright довольно дороги, так курковки 12-го калибра с дамасковыми стволами предлагались по 125 и 175 рублей, а солидные курковые двустволки со сверловкой Paradox (Парадокс) по 220 рублей, ввозили и бескурковые ружья с замками системы Anson — Deeley, они дороже. Серебряный медальон на нижнем гребне ложи свидетельствовал о том, что ружье принадлежит к средней категории или даже высокой. Декорированы ружья Altendorf & Wright в английском стиле арабесками, иногда изображениями животных на колодке.

Стволы ружей Altendorf & Wright часто изготавливали из стали марки Siemens, применяемой на бирмингемских ружьях, а также на ружьях других стран, она всегда указана на стволах. Немало фирменных ружей оснащено стволами и из дамасской стали. Ружья и стволы Altendorf & Wright испытывали на бирмингемской станции, по мере введения бездымных

порохов ставили соответствующее клеймо. Иногда клеймо бездымного пороха дополняла на стволах надпись «Proved For Smokeless Powder» (Испытано бездымным порошком), обычно такие ружья отправлялись на экспорт, так как в самой Великобритании достаточно клейм местных испытательных станций.

Стальные стволы ружей Altendorf & Wright 12-го калибра обычно имели длину 760 мм, но на ряде экземпляров, в частности для охоты на водоплавающих, стволы длиннее, до 790 мм, в том числе дамасские. Патронники, как правило, длиной 65 мм, но многие ружья имели патронники длиной и 70 мм. Прицельная планка гильошированная с мушкой из латуни, а иногда и из слоновой кости. Со стальными стволами длиной 753 мм фирменные ружья 12-го калибра с замками в колодке весили примерно 3,3 кг. Сочетание дульных сужений стволов различно, и «цилиндр — чок», и одинаковое «три четверти чока», и другое.

Конструкция курковых и бескурковых ружей Altendorf & Wright традиционна для конца XIX — начала XX века. Запирание блока стволов тройное, в том числе нижней двойной рамкой системы Purdey (Пёрде) и верхним поперечным болтом круглым системы Greener (Гринер) или квадратным системы Scott (Скотт), или верхней задвижкой, или «кукольной головкой». Иногда ружье оснащали четверным запиранием блока стволов, в котором верхний поперечный болт совмещен с «кукольной головкой». Кнопка предохранителя расположена на верхнем хвостике колодки. На части бескурковых ружей с замками в колодке системы Anson — Deeley смонтирована боковая кнопка предохранителя системы Greener на левой стороне шейки ложи. Надпись Safe (Безопасно) выполнена золотом.

Солидное курковое ружье Altendorf & Wright 12-го калибра, показанное на фото 1, изготовлено в начале 1900-х годов. В этот период действовало представительство фирмы в Лондоне, на что указывает надпись «Birmingham & London» на прицельной планке блока стволов. Происхождение подтверждают фирменные надписи и клеймо «A & W». Запирание блока стволов в колодке тройное: нижней двойной рамкой системы Purdey и верхним болтом системы Greener. На стволах из стали марки Siemens, испытанных в Бирмингеме, указаны калибры стволов клеймами «13/1», по ним можно установить фактический износ.

Эта курковка Altendorf & Wright 12-го калибра начала 1900-х годов относится к средней категории, на что указывает серебряный медальон на нижнем гребне ложи. Колодка и замочные пластины украшены гравировкой в виде стилизованного растительного орнамента. Ореховую ложу с шейкой пистолетной формы венчает неплохо сохранившийся роговой затыльник. Ружье, конечно, потерто, но к заметным дефектам относится только неправильно смонтированный правый замок, на исправление которого с помощью отвертки понадобится минута — две.

От классических ружей фирмы, поступивших к нам в начале XX века, осталась двустволка 12-го калибра с надписью на прицельной планке



Фото 2

Фото Евгения КОПЕЙКО

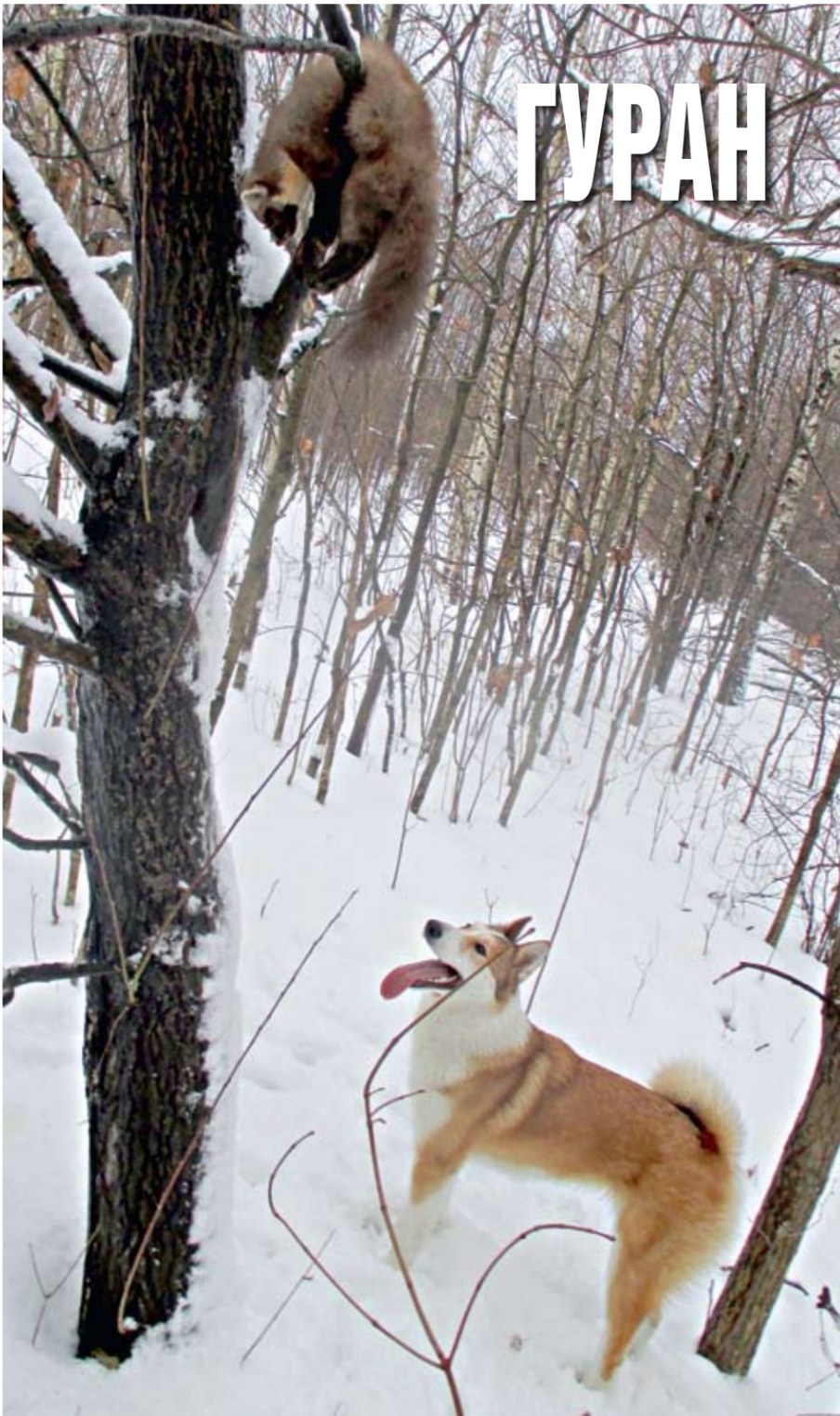


Фото 3

Фото Евгения КОПЕЙКО



Александр ЯРЦЕВ, фото автора



**Отношение охотника и его собаки, напарника по лесным скитаниям, это, без сомнения, что-то особенное. Очень личное и одновременно то, о чем хочется рассказать друзьям по увлечению. Каждый охотник искренне гордится своим четвероногим помощником, и как же бывает больно, когда нелепый случай, болезнь или человеческое вероломство забирают у нас наших друзей.**

С неба в том году было много, выпал он рано, и в результате нескольких оттепелей хорошо уплотнился, так что идти на лыжах — милое дело. Среди моих старых «охотничьих» друзей уже не осталось желающих топтать километры на лыжах или пешком по буеракам. В основном, хотят охотиться или по полям с легашом, а то и на вышке отсидеться.

В попутчики, уже второй раз, я взял молодого охотника, хирурга по профессии, Сергея. Он был легким в общении и неплохо воспринимал мои «витиеватые» шутки. А еще, самое главное, он хотел охотиться, хотел бродить по полям-лесам, смотреть, дышать, узнавать подробности охотничьего досуга, отрешившись от больничных и прочих хлопот.

Первая наша с ним поездка была не слишком успешной, так сказать — притирочной. Но то, что после первой Сергей отважился на вторую, было хорошим знаком. Деревня, в которую я ехал в высокой траве колее. В былые времена село насчитывало более 150 дворов. В центре, на самом высоком месте, большой храм, в советские времена была даже молочная ферма. В настоящее время, как только осенние дожди расквасят последнюю колею, в деревню приез-

жают крайне редко. Зимой, при большом снеге, добираются так: на машине до ближайшей (проезжей) деревни, далее — на лыжах.

Несколько слов о первой поездке. Логично рассудив, что молодой напарник полон сил, я скромно накинул на него лямку с рыбацкими санями-корытом, в которую мы положили рюкзаки, канистру с водой и прочий скарб. Выйдя за деревню, отпустили собак и цугом двинулись в путь: первым — Сергей, длинная лямка, сани и сзади я.

К концу первого участка пути, километра полтора полем до леса, скорость обоза заметно снизилась. Остановились. Я срубил рогатку, чтобы толкать сзади; приняли «лекарства» граммов по сто, дальше пошли веселее.

Пять километров одолели часа за полтора. Пока топили промерзший дом, готовили закуски, сушили постели, ужинали — совсем стемнело. Пора на охоту, куница уже жирует. Пущенные собаки скрылись в ночи и через пять минут заголосили на краю деревни. Проходя заброшенными садами, в свете фонаря я увидел до земли взрытый снег вокруг старых яблонь, даже кора обгрызена, а мерзлая земля поднята крепкими пятачками. Зимущка-зима, снегу больше метра, мороз и кушать хочется... За деревней до леса полем вдоль оврага около двух километров. Крупный кабан-одиночка, оставляя глубокую борозду, идет к лесу, временами с разворотом, делая несколько шагов в сторону наиболее назойливой собаки. Иду

следом в надежде, что напарник по лыжне догонит легко, но его нет. Собаки гомонят на месте в лесу метрах в двухстах от кромки. Свищу, зову, порскаю... Молодые приходят, лай Гурана удаляется. Гуран, десятилетний западносибирский кобель, самый старший и опытный из моих собак, всегда поступает по своему разумению — «сам себе режиссер». Принимаю решение вернуться в деревню, но не своей лыжней, а другим оврагом, до которого пути с километр.

Часа через полтора возвращаюсь домой, напарник неразговорчив и расстроен. Оказалось, что пройдя за мной следом, он сошел с лыжни, в темноте потерял ориентировку, проплутал по деревне целый час, обойдя все постройки в поисках нашего дома, сильно продрогнув.

Утром, чувствуя себя виноватым за ночные мытарства Сергея, я решил отвести его на известные мне места тетеревиных ночевок в лунках под снегом. Как правило, это заросшие кустарником березняки, склоны оврагов, опушки листового леса. Собаки «плывут» по глубокому снегу, не могут оторваться далеко от лыжника, и, почуяв дичь, задорно крутя хвостом-бубликом, крупными прыжками стремятся к лункам, поднимая тетерь в пределах выстрела. Напарнику поставил задачу не отрываться и не сходить с лыжни.

Сразу за деревней собаки нырнули в заснеженный овраг и ушли в сторону леса. Я поспешил за ними, оглядываясь и контролируя Сергея. На краю поля, заросшего мелким березняком с пушистыми молодыми сосенками, обнаружил ночные куньи «жиры», перечеркнутые собачьими следами. Лес сильно захламнен, снег глубокий, ход очень тяжелый, уклоняюсь вправо к опушке. Двигаюсь параллельно собачьему

появился носик, я ударил полузарядом.

Нет для лаечника лучшей добычи, чем честно отработанная куничка.

Утром пошли по тетеревам. План таков: большой заросший овраг, почти непроходимый, с ручьем по низу, в простонародье — «Дегтябрь». Сергей двигается по одну сторону, я — по другую. Ширина до 200 метров, собаки по середине выгоняют тетерь из лунок. Торю лыжно по свежему снежку, дышу морозцем. Смотрю, в глубине на белом черные перья разбросаны. Пробираюсь ближе и, как книгу, читаю. На склоне оврага лисица поймала косача из лунки, кругом перо, капли крови, остатки трапезы. Молодую тетерь, думаю, не поймать, сторожкие они, здесь, видно, старичок зазевался, черные лиры из хвоста максимально длинные. Подобрал два перышка, сунул за отворот белой вязаной шапочки — красота. Вокруг пиршества куничка наследила, так и кажется, что ходила вокруг пирующей лисы и слюнки глотала — «дай хоть косточку обглодать». Пока читал «белую книгу», над головой увидел двух чернышей; ударил один раз, не вложившись, с разворота. Стою по колено в снегу, обзор кустами ограничен, ну, думаю, промазал. Встал на лыжи, двинулся дальше. Собак не видно, трудятся: по кустам завалам в сугробах плавают. За деревьями мелькает целая стая, одни черныши. Сергей четыре раза, как из пулемета, дал очередь. Молодец, думаю, не прозевал, был в полной готовности, надо на его сторону пробираться, если сбил, в такой «чапыге» без собак не найдется. Осыпавший снегом, цепляясь белым балахоном за каждый сук, проваливаясь по поясу, полез на ту сторону оврага. Лез долго. Лыжня Сергея немного посунулась в глубину кустарника,

*Гуран, десятилетний западносибирский кобель, самый старший и опытный из моих собак, всегда поступает по своему разумению — «сам себе режиссер».*

ходу, изредка залезаю в лес для контроля следа. Долгожданный лай. С трудом преодолев метров триста завалов, подхожу к собакам. В десяти метрах друг от друга две огромные осины. Под одной Гуран, под другой Ясак, суки «нюхтят» там и тут, нарезают круги. На Гурановой осине, метрах в четырех, дупло, круглое, сантиметров 8–10 в диаметре; на Ясаковой — щель сразу от комля метра три вверх, почти до начала кроны. Поверил Гурану, сунул ореховый прут: раз, другой, третий — ничего. Ясак не подходит на проверку, не поддается. Перехожу к его осине, ружье по соседству прислонил, ширкнул два раза, и... вот он, уже в кроне, крупный кот пулей на соседнее дерево. Выстрел влет, и — падение. Поймали, «шикнул по-свойски», забрал. Отдышался, убрал кота, продул стволы, зарядил. Кобели с двух сторон у рюкзака — охраняют.

Столько шума: лай, стук топора, стрельба — где же Сергей? Звоном, благо связь есть. «Жду тебя на поле при входе в лес», — ответил напарник.

Дальше — весь день на лыжах, добытый рябчик, ушедший невредимым «русачина», и на последнем издыхании путь в деревню.

Это был первый опыт с новым напарником — присказка, мой сказ о втором.

Доехали до проезжей деревни, загрузили сани. Сергей взял три поводка: молодые Ясак с Ясной и осенистый Гуран, сукотная Весна налегке — на плечи лямку от саней. Я сзади с хвостотиной, готов подталкивать. И что же: так понесла молодежь, что я за всю дорогу ни разу не толкнул и еле пелесвал за обзором. Добежали минут за 40–50. Протопили, отдохнули и, как стало темнеть, уже по традиции пошли в поля.

Услышал дружный лай. Зарастающим полем подходим к широкому разветвленному оврагу, на лыжах не переехать: снег глубокий, внизу густой кустарник, поваленные деревья. Спешились, чуть не по пояс в снегу перешли на другую сторону. В темноте луч фонаря фрагментарно вырывает то одну, то другую лающую собаку. Дуб на гребне оврага, на самом краю, на фоне неба видна крона — пусто. Стал журичь собачек, ищите, мол, ушла куничка верхом, догоняйте... Не идут в поиск, только сильнее гомонят. Спустился ниже, в овраг, смотрю, а у самого комля — дупло. Вот она где притаилась.

При свете фонарей перебрали все способы добычи из дупла: и дымом, и петелькой, и рукавицей, и много еще каких. Прорубил узкую щель сантиметров 40 от дупла в сторону кроны, благо стенка была не толстой, подождали, и когда

вернулась на чистое и покатила по перелескам в сторону от оврага. Забеспокоившись, начинаю звонить по телефону. Связи нет. Пошел за Сергеем. Молодые собаки со мной. Пройдя с километр, услышал лай Гурана, показавшийся мне очень странным: два раза гавкнет, молчит, потом еще и еще, с перемолчками. Перехватив Сергея, мы поспешили на лай. В глубине оврага под заснеженными кустами лежал Гуран, возле него великопленный петух-тетерев, совершенно нетронутый, ни одного пера на нем не было даже помято. Что за чудеса? Уже потом, проанализировав произошедшее, я все понял. Гуран тропил куницу, ту, что «пировала» у лисы, и наткнулся на битого тетерева. Позже мы узнали, что всего одна дробина третьего номера перебила петуха трахею, и пролетел он еще около ста метров. Самое поразительное, что лайка, обычно ревностно относящаяся к боровой дичи, найдя чисто битую птицу, звала меня и не бросала добычу почти сорок минут. Как говорят, «очевидное невероятное».

Выкарабкавшись из оврага, рассматривая красавца тетерева, все мы пришли в неописуемый восторг, и я, и Сергей, и собаки. Молодые прыгали, просили хоть лапку, хоть перышко. Шея краснобрового петуха отливала темно-синим, белые подхвостья и подкрылки контрастировали с черным фраком. Мы любовались птицей, фотографировались, как вдруг услышали лай Гурана не далее километра от нас. Молодые собаки подорвались на лай, и, достигнув цели, загревели многоголосый хор. По накалу и характеру лая было понятно, что идут по зрячему.

Западносибирский кобель, найдя тетерева, звал меня сорок минут к найденной добыче, но не захотел принимать участие в фотосессии, продолжил тропить куницу, выгнал ее из низины, сплошь заросшей густым кустарником, наглухо закрытым белым покрывалом. Кун уходил верхом метров триста и запал на высокой березе у края оврага, где и был благополучно добыт.

Тетерева я подарил Сергею, чему он был несказанно рад.

**P.S.** 9 марта 2018 года Гуран пропал во время утренней прогулки. Ему посвящен этот рассказ.

ОБСУЖДЕНИЕ

НА САЙТЕ

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



Б.С. ВЕРИЧЕВ, биолог-охотовед, эксперт I категории по породам лаек

## ОБ ОКРАСАХ ЛАЕК ОХОТНИЧЬИХ ПОРОД



Фото Антона ЖУРАВКОВА



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**В животноводстве обозначение окраса имеет свою специфику, и довольно часто характерный окрас может служить одним из основных признаков породной принадлежности того или иного сельскохозяйственного животного.**

Можно не сомневаться, что специфика обозначения окрасов домашних животных дошла до нас из глубины веков. Подавляющее большинство непосвященных людей вряд ли смогут безошибочно расшифровать такие окрасы, как игреневый, караковый, саврасый, соловый, чубарый, которыми принято обозначать масти лошадей.

Вероятно, потому, что охоты с русскими псовыми борзыми были тесно связаны с использованием лошадей, то и борзые в числе многих отечественных пород охотничьих собак приобрели весьма оригинальные и довольно разнообразные обозначения масти: муругий, половый, бурматный, чубарый и т.д.

В выставочных каталогах у некоторых пород охотничьих собак обозначение окраса вовсе отсутствует, что вполне объяснимо.

Ирландский сеттер не может быть иного окраса, чем однотонного темно-красно-рыжего, а шотландский, соответственно, не может быть иным, чем черно-подпалым.

У отечественных пород лаек, за редким исключением, отсутствует специфичное и только этим породам характерное обозначение окрасов; произошло это, вероятнее всего, потому, что лайка в России прежних времен считалась «мужицкой» собакой.

Консолидация пород лаек привела к тому, что для карело-финской лайки рыжий окрас стал одним из основных породных признаков, и только инерцией можно объяснить, что в каталогах еще можно встретить обозначение окраса той или иной карело-финской лайки.

Наибольшее разнообразие окрасов до сегодняшних дней сохранилось за восточносибирской и западносибирской лайкой, и это неслучайно, так как в формировании именно этих пород задействовано наибольшее количество аборигенных отродий лаек.

Для восточносибирской лайки характерны черно-пегий, черный однотонный, серый, рыжий и бурый всех оттенков окрасы. Предпочтителен черный с подпалом, зонарный (карамистый). Белый и палевый окрас относятся к недостаткам.

В сравнении стандартов лаек следует отметить их некоторое разночтение. Черно-пегий окрас ВСЛ обозначен как один из основных, но в то же время белый окрас относится к недостаткам. Как же тогда быть с восточносибирскими лайками белого окраса с черными пятнами? По аналогии со стандартом на окрас русско-европейской лайки он должен бы обозначаться как черно-пегий.

Карамистый окрас и является отмеченным нами ранее редким исключением, характерным только для ВСЛ. К нашему удивлению, не все, даже эксперты-породники, знают происхождение термина «карамистый». Например, Войлочниковы (А.Т. Войлочников, С.Д. Войлочникова, 1982 г.) писали, что «Приобретенный у охотника Качугского района Иркутской области Джульбарс был рослым, мощным кобелем черного с рыжеватобелесоватым подпалом окраса (по

каким-то причинам некоторые кинологи называ-

ют такой окрас «карамистым»). Получается, что термин есть, а происхождение его неизвестно. Ответ отыскался в одном из номеров журнала «Охота и охотничье хозяйство», где сказано, что этот окрас происходит от окраса, характерного для лаек отдаленного поселка Карам в Иркутской области. Приходится только радоваться, что тот отдаленный поселок, таким образом, закрепился в истории собаководства.

В стандарте ВСЛ, на наш взгляд, есть и еще одно противоречие. А.Т. Войлочников «карамистым» обозначает черного с рыжеватобелесоватым подпалом кобеля, а в стандарте этот окрас указан как черный с подпалом, зонарный. Не совсем понятно, к чему здесь привязан зонарный окрас, но об этом чуть позже.

На первый взгляд кажется, что в обозначениях окрасов западносибирской лайки все просто, а окрас обозначен как белый, зонарный и пегий, серый, рыжий и бурый всех оттенков.

Далее следует, что к порокам окраса ЗСЛ относится черный и черный с белым (не зонарный) окрас. В стандарте термин «зонарный» приобрел два значения, и приходится только догадываться, как эти два термина взаимосочетаются.

Некоторую сумятицу в обозначение окраса вносит и такое обозначение, как бурый, который фигурирует и в стандарте на ВСЛ. По словарю С.И. Ожегова, слово «бурый» обозначает окрас как серовато-коричневый или серовато-рыжий, в словаре есть обозначение цвета бурой масти шерсти, как черной с коричневым отливом. Получается, что коричневый окрас ставит всех лаек такого окраса вне породы, но в то же время бурый окрас возведен в эталон.

Отсутствие единого критерия к определению окрасов западносибирской лайки привело к тому, что на 10-й, юбилейной, Всероссийской выставке охотничьих собак 398 западносибирских лаек имели 37 самых разных вариантов окраса, наиболее «экзотичные» из них серо-белый с рыжим, зонарно-рыжий с белым, зонарно-рыжий, бело-серый зонарный, серо-бурый, белый с палевыми, палевый с белым ошейником, рыжепалевый и т.д. Сложно, например, найти разницу между рыжей с белым лайкой и рыжепегой, но были лайки еще и белого с рыжим окраса.

По логике в стандарте породы первым должен обозначаться наиболее распространенный и, следовательно, наиболее характерный для породы окрас. В стандарте ЗСЛ первым обозначен белый окрас. Белых лаек в каталоге отыскалось всего 13, но если учесть белых с пятнами различного окраса, то их наберется всего 26, или 6,5%. Анализ показывает, что на этой выставке на первом месте стоял серый окрас, 42%, на втором рыжий, 29,3%, и на третьем палевый, 21%. По одной лайке имели зонарный и серо-бурый окрасы.

Очевидно, что и в стандарте ЗСЛ первым должен быть указан серый окрас, а затем рыжий, палевый и белый и их взаимосочетания.

Ювенальный окрас щенков с возрастом меняется, поэтому далеко не каждый эксперт способен точно определить будущий окрас месяч-

ного потомства, в результате чего в паспортах взрослых западносибирских лаек очень часто указанный в документах окрас не соответствует действительности, поэтому при осмотре щенков будет целесообразным указывать окрас как предположительный, а окончательно определять его на первой для этой лайки выставке.

Вызывает удивление и недоумение действующий стандарт на русско-европейскую лайку. Окрас в нем обозначен только как черно-пегий, однотонный черный и однотонный белый. Получается, что окрас РЕЛ унифицирован до чернопегого (см. стандарт ВСЛ). В каталоге 10-й Всероссийской выставки у РЕЛ были отмечены как черно-пегие, так и черные с белым окрасы, несколько лаек имели белый с черным окрас, но вполне возможно, что некоторые белые с черным лайки были завуалированы чернопегим окрасом. В каталоге не указано ни одной белой и ни одной черной лайки. Если провести аналогию с однотонным черным окрасом пойнтера, то при его обозначении стандартом допускается наличие белых отметин. В стандарте РЕЛ о допуске или обязательности белых или черных отметин при однотонных окрасах ничего не сказано, и поэтому такие лайки на сегодня автоматически попадают в категорию чернопегих. По действующим стандартам и карело-финских лаек с наличием белых отметин следовало бы относить к рыжепегим. Подход к породам лаек по части окраса должен быть идентичным и отнюдь не противоречащим друг другу.

В каталог 3-й Всероссийской выставки русско-европейских лаек было записано 256 собак, но всего три из них были обозначены как черные с белым. Все остальные лайки вдруг оказались чернопегими. От подобного обозначения ничего не меняется, окрас с рабочими качествами не взаимосвязан, но для выбора щенка и отбора лаек по линиям и семействам есть смысл знать и указывать хотя бы общие особенности окраса.

Сегодня при принятии каких-либо кинологических решений мы стали чаще оглядываться на РКФ. Если посмотреть стандарт карельской медвежьей собаки, имеющей близкие с русско-европейской лайкой корни происхождения, то увидим, что окрас у этой родственницы обозначен черным, желателен с бронзовым оттенком, матовый, обычно с яркими белыми отметинами на голове, шее, груди, животе, ногах. Окрас белый с черными отметинами нежелателен.

Черная с белыми отметинами русско-европейская лайка стала вдруг поголовно чернопегой, а точно такая же окрасом карельская медвежья собака осталась черной с белыми отметинами, т.е. черного с белым окраса.

В стандартах двух пород лаек практически одинакового окраса проявилось разночтение, что в корне неверно.

Похоже, что богатейшего русского языка оказалось недостаточно, чтобы определить сочетание всего-то двух цветов в стандарте породы. Целесообразно изменение стандарта РЕЛ в части описания окраса, и нужно оставить его как черный с белым, чернопегий, белый с черным и однотонный черный, белый. К слову сказать, сплошной черный окрас РЕЛ хотя и встречается, но очень редко, а чисто белых лаек нам, к сожалению, не довелось увидеть. Толкования пегого окраса можно найти диаметрально противоположные, но этот окрас давно понятен заводчикам лаек и обозначается как переходный между черным с белым и белым с черным окрасами. У пегой лайки белые грудь, живот, ноги, белый кончик хвоста и белый ошейник на шее. Поскольку чернопегий окрас на сегодняшний день несколько «скомпрометирован», есть смысл обозначить его как «конаковистый» по аналогии с карамистым окрасом ВСЛ, потому что именно конаковские собаководы в свое время стремились вывести лаек этого красивого окраса.

Сегодня никто уже не вспоминает, что в публикации прежних лет можно было встретить РЕЛ серого окраса. Сожаления, по всей вероятности, излишни. В 1972 году А.Т. Войлочников оставил, в память о своей серой Злюке, именно серого щенка РЕЛ по кличке Радж, и можно не сомневаться, что и многие другие охотники сохранили бы для себя щенков от выдающихся серых производителей, так как для многих из них рабочие качества стояли на первом месте. Серый окрас исчез как рецессивный при вязках серых производителей с черными, что можно проследить по результатам случайных вязок РЕЛ

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

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

- предлагаю**
- натаска легавых т. 8-925-880-58-11
- продаю**
- продаются щенки курцхаара, вязка – питомник Либеровенто т. 8-953-813-53-19
  - русская пегая гончая – выжлец 8 мес.; западно-сибирская лайка – кобель, рабочий т. 8-925-198-45-03
  - щенки дратхаара МООиР т. 8-920-946-48-26, 8-916-485-64-74
  - щенки западно-сибирской лайки для настоящих охотников т. 8-927-19-00-997
  - щенки русско-европейской лайки т. 8-903-005-37-31
  - щенки русской гончей т. 8-962-938-36-56
  - щенки спаниеля т. 8-916-205-53-24

с ЗСЛ. Подавляющее большинство щенков смешанных пометов рождаются черного окраса.

Исходя из изложенного, следует, что назрела необходимость уточнения стандартов ЗСЛ, ВСЛ и РЕЛ по части обозначения их окрасов.

Окрас восточносибирских и западносибирских лаек при оформлении щенячьих справок описывать как предварительный. Окончательно окрас определять на первой для лайки выставке.

Во избежание путаницы в обозначении окрасов лаек издать пособие для экспертов по определению окрасов лаек, тем более что богатейшая фотобаза лаек уже нарабатана.

### НАМ ПИШУТ

#### В ПАМЯТЬ О ЧЕТВЕРОНОГОМ ДРУГЕ

Эта история про мою собаку — русскую гончую по кличке Сокол. Она мне подарила много красивых охот. И по чернотропу, и по свежему снегу — охота с Соколом доставляла несказанное удовольствие; звонкий лай сотрясал весь лес и было слышно на сотни метров. Всегда охота заканчивалась удачно, с добычей. Другие зайчатники завидовали белой завистью, собака была очень вязкой, раскручивала зайца лабиринты. Два-три зайца за охоту — это было нормой, а бывало, и больше. После таких охот собаку к машине я нес на руках.

Запомнился один случай. Приехал из города гость, взял его на охоту, поставили на узкоколейку. Собака четыре раза мимо него зайца прогнала, он ни разу не попал. Так она на него бросилась на пятый раз. Больше его на охоту не брали.

Сокол всегда находил дорогу домой, в отличие от большинства своих собратьев.

Когда собаке исполнилось 14 лет, у нее стали болеть и гноиться глаза. Я завел нового гончака, Верного, но Сокола всегда брал с собой. В последнюю его охоту поехали со мной мой сын и его друг. Выходят на дорогу и смеются неразумные, мол, видели, как гончая гонит зайца и врывается головой в деревья. Взяли тогда из-под нее зайца, отрезали лапку, дали собаке. Верный отобрал у Сокола. Отрезали вторую, дали Соколу, он есть не стал, только взвыл, развернулся и побежал в лес. Звали его, звали, не дозвались.

Домой он так и не пришел...

Искали его неделю. Больше такой собаки у меня не было. Спасибо тебе, Сокол, за незабываемые красивые охоты, которые навсегда останутся в моей памяти и в памяти моих друзей-охотников.

Андрей ЧЕРНОБАЙ



Марина БРУНОВА, фото автора

## ПОДМОСКОВНАЯ ВЕЧЕРКА



**Как же давно мы не были в лесу весной! Год-два? А как будто вечность! Нет, не просто в лесу на шашлыках или каждодневной прогулке с собаками, а именно — в лесу!**

Подавляющее большинство отдалось от города и даже пригорода, насколько это возможно для однодневной поездки. Но почему-то в последнее время не складывалось... По разным причинам. И главная из них — это многочисленные пробки на наших трассах. Которые в выходные делают путь до пункта назначения таким далеким, что и ехать не хочется.

В этом году повезло. Выходной выпал на среду. Этим моментом определенно стоило воспользоваться. Даже Николавна сама предложила эту идею, хотя и не любит она весенние охоты. Грибов нет, рыбалки там тоже нет, что ей делать?

И, несмотря на то что, по всем слухам и статьям, основной пролет вальдшнепа в наших пампасах уже завершился, мы двинулись в путь. Оставив дома разочарованными родные лаячи морды.

Удачно проскочив по свободной трассе «Волга» недалгие 60 километров, мы прибыли в те самые угодья, которые сами же и разведали лет восемь назад. А наше место с заветными полянками и вырубкой, над которыми в прежние годы праздновали весну вальдшнепы, нас давно ждалось.

Утих дувший весь день северный холодный ветер, выглянуло теплое солнышко. Небольшое озерцо приветливо помаhalо отражением бликов солнца на воде, помелькало тенью на освещенной солнцем рядом стоящей ели. Парочка крикух, услышав наши шаги метров за двести, от греха подальше с шумом упорхнула вне зоны видимости.

А между тем теплый зеленый лес распахнул нам свои двери. Как же изменилась местность за эти годы, и не раз! Местная речушка-воюночка без названия была полна воды. Лет шесть назад она совсем как-то, было, сникла, чуть не пересохла, а лет пять назад, помнится, поработали в ней бобры, и образовалась там повсеместная запруда. Не перебраться на ту сторону. Но свежих погрызов берез и осин не обнаружилось. И бобровая лазейка тоже оказалась наполовину затопленной и нежилой. Помнится, как в 2014-м западница Чарка с ошейником и пристегнутым длинным поводком вся ушла в нее и не выходила минут десять. Чем страшно напугала хозяев. В 2012 году здесь прошел ураган. После которого из-за поваленных деревьев ходить по той местности некоторое время было просто нереально. А теперь они подгнили, буквально вросли в землю, и... И дальше нас ждал сюрприз от лесовика. Эти самые поваленные березы стали идеальным местом для грибницы весенних грибов-строчков. Ух, а Николавна даже и не надеялась, на этот столь шикарный подарок леса.

В этом году весна в наш регион пришла рано. Но в последние недели постоянно ударяли заморозки по ночам, да и днем выше +5 температура не поднималась. Поэтому в нашем балашихинском лесу местами где-то снег не сошел. Не то чтобы строчки росли...

А здесь оказалось теплее.

И почва для них — песчаная и берез гнилых видимо-невидимо. Сезон грибной открыт — что тут еще скажешь.

Шли мы так неспешно, слушая птичий концерт, собирая строчки и, игриво пошвыстывая в манок рябчику. Нет, естественно, не ради охоты. Вдруг в прицел фотоаппарата выскочит? Рябчики отвечали охотно, но приближаться не спешили.

А вот и лосик, судя по следам, прошел впереди. Шел и гадил. Гадил и шел.

Много наследил, видимо, не один шел. И следы, похоже, свежие. Эх, взгрустнулось нам как-то разом. Был бы наш верный Рекс сейчас жив, быстро бы нам показал, есть здесь кто-то, кроме нас. Все эти места ведь с ним для себя и открывали. А он нас так разбаловал, что вопросами собственной безопасности мы даже не озадачивались. Нет, конечно, баба с ружьем в лесу сама кого угодно напугает, но все-таки вопросы охраны, предупреждения о потенциальной встрече с кем-то были полностью на нем. Иди себе, хочешь, днем птичек слушай, хочешь, ночью — тишину... И не думай себе ни о чем, пока он не объявит тревогу.

Лоси нам, конечно, не встретились, хотя они тут действительно обитают. Как и кабаны.

Когда добрались до переправы, ведущей на дачи, солнышко еще раз приветливо осветило нам закатыми лучами и скрылось.

Место здесь действительно интересное. Вроде и город есть неподалеку, и бесконечные дачи и садовые товарищества, а дичь водится. И заячий помет есть, и даже один раз глухаринный видели. И вне грибного сезона людей нет (за что отдельное спасибо бобрам).

В грибной сезон такого счастья уединения с природой нет, ибо буквально под каждой елкой сидит грибник.

А еще здесь высокие корабельные сосны, моховая подстилка под ногами и даже редкий для наших широт можжевельник.

Так постепенно приблизились мы к месту потенциальной тяги. Просека песчаная, вырубка с одной стороны и лес — с другой. Шоссебетонка рядом шумит только. Птичий концерт мешаает слушать. Сели на поваленную березу, перекусили, попили чайку. К вечеру захолодало основательно. Потянет или нет?

Первый выскочил внезапно со стороны леса где-то в 19.55. Я проводила его указательным пальцем, тыча в небо, с радостным воплем: «Вот он! Летит!»

*Каюсь, были у меня подранки за всю мою охотничью эпопею, и каждый раз это переживалось очень...*

Второго ждали еще минут пятнадцать. Он прошел над вырубкой вне зоны выстрела. Вскоре на той стороне вырубке, где-то посреди СНТ, раздался дружный бабахинг. После чего третий валя, также далеко от нас, пролетел в обратном направлении к лесу.

Стремительно смеркалось. Руки мерзли, ноги тоже. Николавна, заявив, что за здоровье вальдшнепов она совершенно спокойна, стала потихоньку собирать вещи. Я безо всякой надежды вглядывалась в пурпурные краски от заходящего солнца на темнеющем небе и думала о разном. Собственно, на хорошую тягу мы здесь попадали от силы раз-два. Видимо, когда сроки открытия охоты совпадали с пролетом. Несколько раз бывало такое, как и сегодня: пара птиц, и все летят где-то «за километр».

На секунду в памяти мелькнула морда Рекса, пристально смотрящая в глаза, и его шевелящаяся чуйкой носопырка. Я улыбнулась, отогнав видение. Он всегда был с нами в лесу, видимо, и сейчас тоже.

«Наверное, не судьба, еще десять минут, и поедем», — обрадовала я вслух малость замерзшую Николавну, которая закончила утрамбовывать в кофр от фотика строчки.

И тут, где-то сзади, я его услышала или почувствовала. Он тянул прямо на меня, затем над просекой чуть вдаль. «Она!» — только и успела я сказать и плавно повела на летящую мишень стволы. Выстрел грохнул, разорвал привычный вечерний шум леса, треньканье птиц и гул дороги. Вслед за ним грянул второй, который резко изменил траекторию полета птицы. И сбитый вальдшнеп упал в двадцати метрах от меня. «Упал!» — не веря своим глазам, подпрыгнула Николавна, и мы устремились к нашей добыче.

Что, думаете, все так просто? Это у классиков писателей все красиво. У нас же...

Вальдшнеп, приземленный моим выстрелом, был явно жив и весьма активен. Завидев топот и вопли двух теток, приближающихся к нему

со стороны, он, что было сил в его раненом тельце, побежал в сторону вырубке, в плотно растущие сосенки. С наступлением сумерек это мог быть верный подранок. Но при отсутствии собаки-помогачи я предусмотрительно запаслась аж четырьмя фонариками, о чем дала команду Николавне, мол, срочно все из рюкзака, сама перезарядилась и устремилась следом за птицей.

Каюсь, были у меня подранки за всю мою охотничью эпопею, и каждый раз переживала очень...

Николавна верно сработала «подружейной собачкой» и с самым ярким фонариком высветила мне сныкавшегося вальдшнепа. Пробовали взять руками — нет, загнали дальше. Снова нашли. Стреляю, стараюсь целить мимо, чтобы не расстрелять в упор. Опять убегаем! Еще выстрел — он затихает. Берем в руки. Он... живой. Смотрит своим карим глазом, да с таким укором, что... мы растерялись. «Я не могу, — неожиданно для меня сказала Николавна, сделав очень круглые глаза, — я почему-то не могу». Николавна более меня бывала в лесах. Добить об сапог подранка было для нее обычным делом и поводом для ввершек в мой адрес. Поэтому сие заявление ввергло меня в ступор. Ну да... Вот я такая. То всем кулаком по лбу готова, то... Привыкла, что всю эту «грязную работу» проделывал Рекс: и находил, и добирал, и подавал; или лайки, правда, изрядно при этом портя товарный вид дичи; или... Николавна...

Тем временем Николавна взяла птичку в руки и принесла к нашему рюкзаку с вещами. «Может, дойдет?» — спросила она меня. Вальдшнеп нахохлился и, хотя ему явно было слишком плохо, все равно косил на нас своим печальным глазом. И доходит он никак не собирался. Я не могла поверить глазам. Рана, вижу, серьезная, любой рябец сдох бы уже три раза. Не первый же такой. Бывало всякое.

А он все смотрел своим глазом. У вальдшнепа свой, особый, взгляд. Впрочем, наверное, мы не слишком остыли от смерти Рекса.

«Ну не в ветеринарку же теперь?!» — воскликнула Николавна, а я в ответ лишь покачала головой. «Нет, конечно, — говорю. — Что мы растерялись-то? Не надо мучить». В тот момент что-то щелкнуло в моей голове: «Добивай, не мучай, ты — на охоте!» Я успокоила птицу... тряханув ее об ствол сосны.

Николавна еще целый час поздравляла меня с добычей. Оказалось, что вальдшнепа она за всю свою лесную практику не видела так близко. А мне почему-то первые полчаса было совсем не по себе. «Вот те на, — думаю, — столько раз хотелось его добыть, и никакой радости от результата, вот чего никак не ожидала».

На Московскую область окончательно упала ночь, радио пело о чем-то для души, и постепенно мы пришли в себя. Несколько даже посмеиваясь над нашей растерянностью. А в рюкзаке-то на самом деле добыча. И строчки. И можжевельник!

Для этого-то и ходим мы в леса-поля, чтобы получать эмоции. Самые разные. Ну и, безусловно, добычу.

### СКОРБИМ



7 апреля 2018 года на 63-м году жизни скоропостижно скончался старейший член МСОО МОиР, председатель Дзержинского районного общества охотников и рыболовов, полковник МВД в отставке Сергей Александрович ФУРСЕНКО.

Сергей Александрович был душой общества и в тяжелые времена сумел сохранить основной костяк коллектива. Он был добросердечным и отзывчивым человеком, всегда помогал членам общества не только в вопросах охоты, но и в решении личных проблем. Память о нем навсегда останется в наших сердцах.

Члены Московского общества охотников и рыболовов приносят глубокие соболезнования родным и близким Сергея Александровича.





Виктор ФАДЕЕВ, почетный член ВОО

## ОЧАРОВАНИЕ ТЯГИ



Фото Александр ЧИКИН

**Весенняя тяга, как тяга к перемене мест, всегда влечет нас на просторы обновляемой природы. Все меняется в нашей жизни, постоянной же остается тяга к охоте на любимую дичь, неистребимая в охотнике, как и сама тяга к жизни. Да еще воспоминания: пока они с нами и пока мы живем.**

**В** тяге вальдшнепа, как ни в какой другой охоте, каждый раз заново пробуждается в нас древний инстинкт живого мира. И неважно, сколько тебе лет и сколько раз ты бывал на тягах, по-прежнему ее очарование покоряет охотников.

Весенняя тяга вальдшнепа, несомненно, самая красивая, доступная, поэтичная охота. Какая охота может по своей красоте сравниться с тягой вальдшнепа, когда пробуждающаяся природа весеннего леса создает незабываемую, ни с чем не сравнимую картину. И только равнодушный может сказать, что весной, на разливах, вы дышите сыростью, запахами прелой травы и еще чем-то подобным. Для охотника эти запахи олицетворение возрождающейся жизни, великого движения воды, поры, когда все живое славит животворную силу природы, просыпающуюся от долгой спячки. Вместе с природой оживает и приобдряется многочисленная армия любителей весенней охоты. И хотя с каждым годом все чаще звучат голоса зеленых о ее закрытии в угоду Западу, здравый смысл и мнение охотничьей общественности удерживают правящую охотничью элиту от принятия такого решения. Трудно описать состояние человека, оказавшегося на вечерней тяге в лесу. Невозможно надыхаться ясным весенним ароматом, наслушаться песен пернатых вокалистов, приветствующих наступление весны. Охотник будет стоять с ружьем, дрожа от вечерней прохлады и сладкого волнения, напрягая свой слух, стараясь уловить характерный харкающий свист, издаваемый пролетающим вальдшнепом.

Весенняя тяга вальдшнепа, несомненно, самая доступная. Побывав только раз на этой охоте, человек уже не сможет преодолеть воспринятое ощущение, и его будет тянуть и тянуть в тот непредсказуемый и очаровательный мир пробуждения природы и приятного ожидания встречи с пролетающим лесным куликом.

Еще светло, и во всю за пригорком где-то в голом еще березовом мелколесье с упоением кукует кукушка. Лимонно-желтая овсянка на невысокой елошине играет на скрипочке своего «кузнечика»: зинь-зинь-зинь-синим. Зяблик выдает характерную трель с глубоким росчерком, и нескончаемым потоком льются отовсюду рулады различных дроздов. Лес словно кишит ими. Кажется, чуть ли не на каждом дереве сидит по дрозду. Время тянется так медленно, что кажется, будто солнце, запутавшееся в сетях березовых веток, никогда не закатится, а вальдшнепы никогда не полетят над лесом, и конечно, не один не полетит над поляной, где ты стоишь.

Певчие птицы постепенно смолкают. Утонувшее за лесом солнце в напоминание об ушедшем погожем дне разожгло алую зарю. Над погружающимся в густую тень лесом приподнялся острый блестящий серп луны. С востока

с темно-синего бархата неба, путаясь в березовых ветвях, как в неводе, яркий свет самой первой звезды Венеры.

Вальдшнепы будут тянуть долго по темноте, но для охоты осталось всего минут десять, пока можно разглядеть мушку ружья. Надежда на удачу все еще живет, хотя сгущающие сумерки уносят эту мечту. Но наступит время, и пролетающий где-то вальдшнеп оповестит тебя своим характерным хррр-хррр-хррр-хр, заставит охотника с перехваченным дыханием всматриваться в темнеющее небо.

И вот он, миг удачи, когда над макушками леса появится порхающей ночной бабочкой в брачном полете вальдшнеп и так взволнует охотника, что он, позабыв о всех навыках стрельбы, отсалютует пролетающей птице и, не веря, что промахнулся, проводит взглядом мелькнувшую после выстрела спешно улетающую кулика. Но милостивая богиня охоты Диана вновь осчастливит настойчивого и терпеливого охотника возможностью увидеть и добыть желанный трофей. А поднимая сбитый трофей и любуясь его оперением, он вновь переживет миг радости и удовлетворения от эмоций и восторга пережитых им минут.

Вот и вся охота... Всего каких-нибудь полчаса трепетного ожидания, полчаса сердечного волнения, и нет желания расстаться с весенним лесом, с его неповторимым букетом запахов талого снега, пением птиц, прелой листвы, свежести и чего-то такого, совсем неуловимого, чего нет в населенных местах.

И, побывав хотя бы раз на весенней тяге вальдшнепа, человек уже не сможет преодолеть воспринятое ощущение, и его будет тянуть и тянуть в тот очаровательный мир пробуждаемой природы и трепетного ожидания встречи с пролетающей птицей.

Весенняя охота на вальдшнепов самая яркая и красивая, и не в трофее ее прелесть. Она покоряет и пробуждает у человека неиссякаемую тягу к познанию и любви к природе и живому миру, обитающему в нем. И охотник с ружьем, находящийся в лесу, должен помнить и соблюдать установленные нормы и сроки охоты, заботиться о приумножении и сохранности их. Долг и обязанность старшего поколения передать поколению, следующему за нами, мир природы с населяющим его животным миром.

С годами все больше задумываешься о человеческих заблуждениях, об их «доблестях». Как порой жестоко обрываем мы стремительный бег природы, используя животные инстинкты размножения, когда гонимый вечным законом продолжения рода тот же вальдшнеп безрасудно оказывается в нашем ядгаше. Где грань между нашей мудрости и порочного удовольствия? Такой нерешенный вопрос с годами возникает все чаще.

### РОГ-ИНФОРМ

#### БОБРЫ В МОСКВЕ

В Москве с наступлением теплых весенних дней свои жилища стали все чаще покидать бобры. Жители нередко могут их встретить, гуляя на природных территориях столицы, сообщил представитель пресс-службы ГПБУ «Мосприрода».

Гуляя по природным территориям Москвы, можно заметить возле водоемов «карандашики», остроконечные пенки, это результат работы бобров после того, как утащат в воду небольшие сочные ветки. В теплое время года москвичи нередко могут видеть и самих грызунов. Весной бобры начинают ежедневно покидать свои жилища, и со временем продолжительность их вылазок увеличивается.

Представитель «Мосприроды» отметил, что бобры живут в домах — хатках, которые строят сами. В диких лесах они еще сооружают плотину, чтобы сделать для себя заводь, где им было бы удобно существовать.

Классическую бобровую плотину в Москве можно увидеть на территории памятника природы «Долина реки Химки». Хатки бобры сооружают в тех местах, где им не удается выкопать норы. Как правило, это заболоченные участки, где нет подходящих берегов. Для проживания в Москве бобры облюбовали берега водоемов в Серебряном бору, на Строгинском мысе, в долине реки Сходни в районе Куркино.

«На особо охраняемой природной территории регионального значения «Природно-исторический парк «Покровское-Стрешнево», в границах памятника природы «Долина реки Химки» более десяти лет обитает семейство бобров. На сегодняшний день их микропухляция состоит из восьми особей и занимает участок акватории реки протяженностью около 1,2 км. Они без боязни подплывают к людям, вылезают на берег, охотно берут подкормку и позволяют себя фотографировать», — добавил представитель.

По его словам, зимой активность бобров заметно снижается, но именно в это время года происходит их размножение. Брачный сезон длится с середины января до конца февраля и проходит подо льдом в хатке. Детеныши рождаются, когда становится намного теплее и вокруг появляется больше доступной пищи.

Специалисты «Мосприроды» призывают местных жителей не приучать животных к поеданию овощей и фруктов, они могут перестать искать традиционную для них пищу и погибнуть. Подходить близко к бобрам и гладить животных также не рекомендуется, так как они, в первую очередь самки, защищая потомство, могут покусать или поцарапать. Владельцам собак рекомендовано держать своих собак в наморднике и не спускать с поводка, чтобы они не напали на диких животных.

Источник: [riano.ru](http://riano.ru)

#### БУРЯТИЯ ИСТРЕБИЛА БОЛЕЕ ТЫСЯЧИ ЛИСИЦ

Бурприроднадзор не прекращает регулирования численности лисиц в неблагоприятных по бешенству районах республики. На территории Бурятии с начала ноября уничтожено уже 1083 лисицы. В ведомстве характеризуют ситуацию, как дающую «ощутимые результаты», отчитываясь в том, что охота на лисиц «подкреплена материальным вознаграждением» из региональной казны.

«Добыча на сегодня составила 1083 особи, из них в рамках регулирования численности добыто 606 лисиц, а охотниками-любителями добыто 406 животных», — отчитывается Бурприроднадзор, выдавший 784 разрешений на 961 особь.

Здесь напомнили, что на сегодня в числе неблагоприятных по бешенству остаются Иволгинский, Заиграевский, Мухоршибирский, Селенгинский, Тарбагатайский, Кижингинский, Прибайкальский и Хоринский районы Бурятии.

По данным государственного мониторинга, численность «рыжего» зверя за 5 лет варьировалась в пределах от 3 до 4 тыс. особей, это оценивается как — ниже среднего. Наиболее высокая численность лисицы наблюдалась в период с 2009-го по 2012 гг. и доходила до 6,2 тыс. зверьков.

В 2017 году количество лисиц насчитывалось 3885 особей, то есть 0,13 на 1000 гектаров, что ниже максимально возможного показателя в 7 раз, констатирует ведомство. Но при этом ссылается на некую экспертную оценку, согласно которой на осень 2017 года количество лисиц снизилось и составляет всего около 2 тыс. особей.

После массового отстрела зверька лисиц в Бурятии должно остаться не больше 1 тыс.

#### СЕКРЕТ СКОРОСТИ САПСАНА РАСКРЫТ

Компьютерное моделирование атак сокола сапсана показало, что экстремальная скорость атак с больших высот повышает способность хищников выполнять маневры, необходимые для поимки жертвы.

Прикрепленные на птицах видеокамеры и GPS-трекеры показали, что соколы атакуют свою добычу, используя те же правила рулевого управления, что и ракеты, созданные человеком.

Но остается неизвестным, почему сапсаны предпочитают атаковать добычу с больших высот. При такой тактике сокол сильно рискует.

Симуляция показала, что высокоскоростные атаки требуют очень точно настроенного рулевого управления. Столь высокоспециализированная охотничья техника позволила сапсанам стать одними из самых быстрых и самых подвижных животных в мире.

## Classifieds

РЕКЛАМА

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](mailto:classifieds@mk.ru)

<p style="font-weight: bold; color: blue;">ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ</p> <p style="font-size: 8px;">Оплата в любом отделении Сбербанка. <b>Наши реквизиты:</b> получатель ООО Рекламно-информационное агентство "О Кей" Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000 Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32</p>	<p>□ весенняя охота на гуся в Архангельской области т. 8-911-679-4-679.</p> <p>□ медведь, глухарь т. 8-912-379-61-37</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">Недвижимость</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">продаю</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; font-weight: bold; color: red;">             УЧАСТОК НА БЕРЕГУ С ВЫХОДОМ К РЕКЕ           </div> <p style="font-size: 8px; color: red;">Астраханская область, 18 соток, дом, газ, ИЖС. Цена 2 100 000. Телефон 8 985 3160183</p>
<p style="color: blue; font-weight: bold;">Отдых, охота, рыбалка</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">куплю</p> <p>□ весеннюю охоту на гуся т. +7(985)991-02-73</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">приглашаю</p> <p>□ весенняя охота и бобры 350 км от Москвы т. 8-926-883-72-87</p>	<p style="color: blue; font-weight: bold;">Охотничий магазин</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">куплю</p> <p>□ шкуры куницы, рыси, лисы. т. 8-926-415-55-23</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold;">предлагаю</p> <p>□ топинамбур. т. 8-926-606-90-32</p>
<p style="text-align: right; color: blue; font-weight: bold;">продаю</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px;">             Лёгкая алюминиевая лодка «Малютка», вес 20 кг, новая, длина 2,6 м, 2,9 м и 3,1 м, шир. 1 м, высота 40 см, неразборная, клепаная, грузоподъемность 200 кг, с булями или без, с блоками плавучести, на багажник. <b>Цена от 41000 руб.</b> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px; margin-top: 5px;">             Алюминиевая лодка «Романтика», вес 30 кг, длина 2,8 м, 3 м и 3,5 м, шир. 1,1 м, высота 50 см, неразбор., клеп., г/п 250 кг, с булями или без, транец под мотор, с вёслами, новая, перевозится на багажнике крыши. <b>Цена от 57000 руб.</b> </div> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold; font-size: 12px;">8-911-604-33-77</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold; font-size: 12px;">www.malutka.org</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-weight: bold; font-size: 10px;">Доставка по России</p>	



Анатолий АБЛОГИН, г. Самара

# ПЬЯНАЯ ПОДСАДНАЯ

**После выхода на пенсию мне не очень хотелось прощаться с предприятием и со всем тем, что так знакомо каждому «юному» пенсионеру, тем более если всю жизнь ходил в одну проходную.**



Фото Сергея ФОКИНА

Согласия отдела кадров я перешел на рабочую сетку автослесарем в автотранспортный цех, а в последующие годы работал там же охранником.

Территория цеха с огромными боксами, открытыми стоянками, АЗС и вспомогательными помещениями была довольно обширной. Наша смена длилась 12 часов, и, конечно, со всех сторон около «сторожки» крутились собаки. Руководство цеха этому особо не препятствовало, приводили с собой и взрослых собак, и щенков с улицы. И дворняжки были нашими друзьями в течение долгих ночей.

Кличками «водилы» особо не заморачивались. Сегодня назовешь щенка Плюхой, придешь через пересменку, а он уже Шайба-Гайка или Зубило, что намертво прилипало.

Проза жизни у наших друзей была суровой. Кормили объедками, иногда женщины приносили куриные ножки или головы, что-нибудь рыбное.

Круглый год собаки жили на улице, под спиланными машинами, по углам, иногда попадали под колеса или пинки. Но самым страшным испытанием было заболевание собачьей чумкой.

Сегодня щенок весело крутился, а завтра вдруг забился в угол, как-то притих и съезжился, еду не берет. Смотреть жалко, но, сколько себя помню, знатоки говорили: «Будем отпаивать». Водка всегда была. Вдвоем открываем дружку рот и сразу — полстаканчика водки. Кто-то выживал, кто-то нет, но легенда, что «водка все лечит», устойчиво держалась.

Подходила весна, на работе тогда еще разрешали дробить отпуск на два, я оформил свои 12 дней и подготовился к охоте.

Ближайшие угодья были недалеко от города, у поселка Смышляевка, где проживал в своем доме мой товарищ охотник Иван.

Два слова о нем. На любви к животным и птицам он был помешан. Кроме подсадных, у него водились мускусные утки, декоративные и деревенские куры, перепела, корова и даже ослик, на котором он катал детей на площади у дворца Кирова.

Я поселился на несколько дней в его доме и, поскольку Иван работал, один ездил на ближайшие озера.

## НАМ ПИШУТ

### ПЕРВЫЕ ДАРЫ ЛЕСА

Жду рассвета природы, прислушиваюсь к треньканью больших синиц, чувствительных к приближению устойчивого тепла птиц. Зазвенели их голосистые «колокольчики» — знать, недалог приход настоящей весны...

Но первый сигнал к сбору лесных даров — брачные трели обыкновенных овсянок. В пору начала их пения цветут пролеска, ветреница, медуница и выбрасывает девственные побеги с наивно склоненными бутонами сон-трава.

Здесь не зазеваться, в лес скорее стопы направить. В низменном и влажном осиннике из-под прошлогодней листвы и меж пробив-

шимися стеблями осоки начинают приподнимать плодовые тела первые грибы: строчки, сморчки и сморчковые шапочки. Неказисты они с виду, шляпки морщинисты, но славен их сбор, гриб-то первый, ядреный, упругий и вредным червячком не поврежден. Поиск их сыску подобен: не просто обнаружить меж бурой преющей листвы такого же цвета грибов проявление...

А отваренные, брошенные на шкварчащую сковородку с салом и лучком, доведенные до готовности по вкусу — просто неповторимы. Как-никак грибки-то первые!

Юрий ДЕМИН, фото автора



ФСП - 1

Министерство связи РФ

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

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов

На 2018 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул.

дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

---

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ **31910**  
ЖУРНАЛ (индекс издания)

л. литер

п.в. место

Российская Охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки ..... руб. ..... коп. количество комплектов

подписки ..... руб. ..... коп. количество комплектов

переадресовки

На 2018 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул.

дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

## ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с 1 апреля в почтовых отделениях можно оформить подписку на второе полугодие 2018 года:  
**Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:**  
15685, подписка на июль-декабрь — 531,18 руб.;

**Газета «Российская Охотничья газета»:**  
31910, подписка на июль-декабрь — 323,04 руб.;

**Комплект «Российская Охотничья газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»:**  
42889, подписка на июль-декабрь — 775,02 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки издания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом отделении.

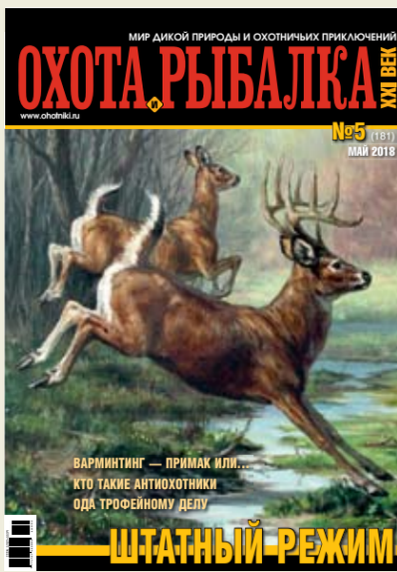


Для ветеранов ВОВ и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на подписку. Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства: [www.mk.ru/subscription/](http://www.mk.ru/subscription/)

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

НЕ ПРОПУСТИ!

## ЧИТАЙТЕ В МАЙСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



«Нужно уметь сказать себе «стоп!» — интервью с Эдуардом Бендерским.

### «Оружие»

**Борьба с вредителями** — откуда к нам пришел варминтинг?

**Русский Holland** — история успеха тульского оружия МЦ.

**Ствол на замок** — плюсы и минусы различных систем запираания.

### «Природа»

**Охота на медведя** — какой она должна быть?

**Нелюбовь к природе** — феномен антиохотничьего движения.

**Балобаны оккупируют новые территории** — фоторепортаж из Казахстана.

### «Трофей»

**Ощущение первопроходца** — за трофеем по странам и континентам.

**Добро пожаловать в штат Огайо** — путешествие в царство идеальной охоты.

### «Рыбалка»

**Прогулочный вариант** — об успешности случайной рыбалки.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+