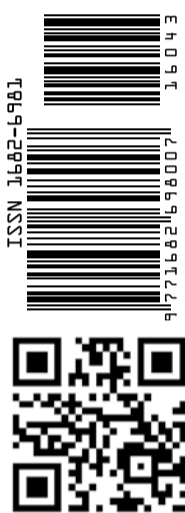




# РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**МЕДВЕЖИЙ УГОЛ**

4 стр.



**ВРЕМЯ ЩУКИ**

9 стр.



**ЛАЙКА: БЫТЬ ИЛИ НЕ БЫТЬ...**

13 стр.

Александр СОЛОХА, зав. отделом научных исследований ФГБУ «Центрохотконтроль», канд. биол. наук

## В ПЛЕНУ «КРАСНОКНИЖНЫХ» МИФОВ



Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

**Выпуск новой Красной книги России должен стать важным вкладом в сохранение биологического разнообразия нашей страны и в частности птиц. Ожидалось, что подготовка списка видов — кандидатов будет вестись на основе всеобъемлющей научной информации и с обязательным учетом опыта ведения нынешней Красной книги. Однако даже при беглом просмотре документов становится очевидным, что авторы не стали усложнять свою работу такими «мелочами».**

Новый список содержит девять видов и подвидов птиц, являющихся во многих регионах обычными охотничьими объектами. Это — серый гусь, три подвида гуменника, серая утка, касатка, большой веретенник, два подвида малого веретенника и обыкновенная горлица. Включение некоторых из них сопровождается оговорками по территориальным

исключениям, что только запутывает читателя и заставляет его сомневаться в том, известны ли авторам, что это широко распространенные мигрирующие птицы, пересекающие не только границы наших регионов, но и зарубежных стран. Причем маршруты перелетов не всегда доподлинно известны и могут изменяться год от года. Например, серого гуся предлагают считать

федеральным «краснокнижником» везде, кроме Астраханской и Калининградской областей, а также Краснодарского края. Но ведь очевидно, что в период осенней миграции «ростовские» птицы могут легко оказаться в сопредельном Краснодарском крае, а «калмыцкие» — в Астраханской области и мгновенно превратиться из «священных коров» в обычную охотничью дичь.

Так в чем же смысл этих оговорок? К сожалению, подобные труднообъяснимые как с научной точки зрения, так и с позиции здравого смысла оговорки существуют и в отношении гуменника и серой утки.

Но вернемся к самому списку. Включение упомянутых таксонов в Красную книгу означает автоматический полный запрет на их добычу до возможного пересмотра статуса в следующем издании, то есть на ближайшие десять и более лет. Под грузом такой ответственности инициаторы расширения списка «краснокнижников» должны иметь прямые доказательства или по меньшей мере наилучшие данные о катастрофическом снижении численности видов-новичков.

Что же происходит на деле? Мы провели ревизию статуса этих таксонов, основываясь на данных ведущих международных организаций в области мониторинга водоплавающих птиц (о мониторинге см. нашу статью в «РОГ» № 34 (1150) «Ресурсы водоплавающей дичи — от научных данных к управлению») — Организации по сохранению водно-болотных угодий Wetlands International и Организации по сохранению птиц BirdLife International. Приводим наш анализ.

**Серый гусь** (за исключением Астраханской и Калининградской областей и Краснодарского края)

Вид имеет благополучный международный статус («Least Concern» — не вызывающий беспокойства), численность растет. Поголовье в России (три популяции с зимовками в регионе Черного моря, Центральной и Южной Азии, Восточной Азии) может составлять от 150 тыс. до 250 тыс. птиц и, вероятно, также увеличивается. В целях сохранения серого гуся действующими Правилами охоты РФ на него уже повсеместно запрещена весенняя охота. Предлагаемые изменения в этот документ предусматривают полный запрет весенней охоты на водоплавающую дичь во всех субъектах Южного (кроме Волгоградской обл.) и Северо-Кавказского федеральных округов, что снизит беспокойство и для серого гуся.







**Гуменник: лесной, сибирский таежный, восточный тундровый** (за искл. Приморского и Хабаровского краев, Магаданской обл., Нижнеколымского и Среднеколымского улусов Республики Саха (Якутия), Билибинского и Чунского р-нов Чукотского АО)

В целом вид многочислен и благополучен — международный статус «Least Concern» (не вызывающий беспокойства). Численность подвидов, предлагаемых для Красной книги России, составляет, соответственно, от 50 до 70 тыс. особей, от 80 тыс. до 150 тыс. особей и от 13 тыс. до 35 тыс. особей, и считается, что в последнее время она снижается. Однако остается открытым вопрос о полноте охвата учетами мест зимовок этих подвидов, особенно в Южной и Восточной Азии, где зимуют сибирский и восточный гуменники. Вероятно, именно эти подвиды являются объектами гусиной охоты на юге Западной Сибири и на Алтае, но признаков их резкого снижения нет. То есть требуется уточнение размеров популяций, что и отмечают международные эксперты.

Гуменники разных подвидов практически не отличимы друг от друга. В связи с этим закономерен вопрос — насколько точно происходит раздельный учет лесного (кандидата в Красную книгу РФ) и западного тундрового (многочисленного и не нуждающегося в специальной охране) гуменников на их общих местах зимовки в Голландии? Даже если согласиться, что лесного гуменника нужно охранять, то как в этом случае обеспечить охрану? Ведь на значительной части Европейской России пролетные пути лесного и тундрового гуменников совпадают, и они могут встречаться в одних и тех же местах. Правильный ответ — полностью запретить охоту на гуменников в Центральном, Поволжском, Северо-Западном округах. С учетом же того, что по ошибке охотник может отстрелять гуменника вместо охраняемого белолобого гуся, а также припоминая, что и серый гусь, обитающий на юге, будет «краснокнижным», охота на гусей на большей части России вообще должна быть закрыта как весной, так и осенью! В противном случае большинство любителей гусиной охоты после публикации новой Красной книги могут превратиться в нарушителей, и декларируемая охрана не будет обеспечена.

**Серая утка** (популяции Южного федерального округа, Республики Крым, Забайкальского края, Амурской обл., Еврейской АО, г. Севастополь)

Как ни странно, никакого ажиотажа вокруг спасения серой утки ни на международном, ни на европейском уровне не наблюдается: состояние и вида, и его европейской популяции в целом не вызывает беспокойства у серьезных экспертов — «Least Concern». Общая численность в нашей стране может достигать миллиона особей и возрастает в европейской части или имеет неопределенный тренд в азиатской части по причине недостатка данных зимних учетов. Самый обычный вид в добыче охотников Краснодарского края, Астраханской области и других южных регионов.

В период осенней охоты серую утку легко спутать с другими видами уток (кряквой, свистушкой), так что внесение ее в Красную книгу «подпишет приговор» утиной охоте в Азово-



СЕРЫЕ УТКИ, ДОБЫТЫЕ ОХОТНИКАМИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ОКТЯБРЬ 2015 г.

Фото из архива ФГБУ «Центрохотконтроль»

Черноморском регионе и на юге Дальнего Востока. Иначе охрана не будет обеспечена!

**Касатка**

Видимо, желанием внести этот вид утки (встречается в восточных регионах) в Красную книгу продиктовано использование устаревших (1990-х годов) данных о численности — якобы она упала до 30–35 тыс. особей. Однако ведь известны итоги и более полных зимних учетов, проведенных международными экспертами в 2005–2006 гг. — не менее 89 тыс. особей. Вид получил международный статус «Near Threatened» (близкий к угрожаемому) и, таким образом, не отнесен к исчезающим. В любом случае основные проблемы для выживания этой утки находятся за пределами России. Так как в процессе осенней охоты касатку, особенно самок и молодых птиц, трудно отличить от других видов уток, следующим шагом за включением данного вида в федеральную Красную книгу должно стать закрытие утиной охоты в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке. Иначе требуемая охрана не будет обеспечена.

**Обыкновенная горлица**

Современная численность в Европе — от 6 до 12 миллионов особей. В связи с выявлением сокращения численности вид получил статус «Vulnerable» — уязвимый. Однако основная угроза — потеря мест гнездования и укрытий вследствие интенсификации сельского хозяйства — характерна для Западной Европы, но совершенно неактуальна на большей части ареала вида в России. Последние исследования указывают также на значительное ухудшение условий зимовки горлицы в Африке. Однако даже в этом случае поредевшая после зимы отечественная гнездовая популяция может восстановить численность на наших просторах

и послужить объектом охоты в России. Вряд ли ограниченная добыча в России оказывает решающее значение на состояние многомиллионной популяции. Зато внесение вида в Красную книгу добавит проблем с контролем, так как обыкновенная горлица по размерам сходна с многочисленной на юге кольчатой горлицей, и они часто встречаются вместе в период осенней миграции.

В новом списке также находятся большой и малый веретенники — крупные кулики, добываемые в весьма ограниченных масштабах. Оба вида имеют международный статус «Near Threatened» (близкие к угрожаемому). Так же, как и с горлицей, снижение численности большого

мендаций, ответственным лицам и экологической общественности преподносятся очередные мифы и заблуждения.

Ярким примером непродуманного внесения в Красную книгу может служить клоктун — мелкая утка, гнездящаяся в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке и зимующая в восточной Азии. К началу 1990-х годов ее численность снизилась до 50–70 тыс. особей, что было вызвано ухудшением зимовок и массовой неконтролируемой добычей в Китае. Впоследствии, благодаря резкому улучшению условий зимовок в Южной Корее, численность стала быстро увеличиваться и к настоящему времени достигла одного миллиона особей. Вид получил

**Ярким примером непродуманного внесения в Красную книгу может служить клоктун. На осеннем пролете на юге Дальнего Востока клоктун — один из самых многочисленных видов уток. Несмотря на всю очевидность возвращения в перечень объектов охоты, вид опять попал в «краснокнижный» список.**

веретенника в Западной Европе связывают с интенсификацией сельского хозяйства — чего у нас пока практически не наблюдается. Охота вряд ли представляет большую угрозу — добывают этого кулика, как правило, случайно. Кроме того, надежные данные о численности в России вообще отсутствуют. По азиатским популяциям мало веретенника данных еще меньше, а значит — нет и оснований для запретов.

Итак, какие же выводы можно сделать из нашего анализа? Международные организации, на оценки которых мы опираемся, трудно обвинить в завышении данных. Тем не менее они не усматривают опасности исчезновения для большинства рассмотренных видов, а для «уязвимой» обыкновенной горлицы угрозы выявляют только в Западной Европе. Так не поспешили ли наши знатоки Красной книги с переводом охотничьих видов в разряд исчезающих?

Как показал анализ, действенную охрану новых «краснокнижных» водоплавающих птиц может обеспечить только полное закрытие охоты на гусей и уток на большей части России. Но ведь это абсурд, и никто на такую меру не пойдет. Как отстреливали этих птиц, так и будут отстреливать, только теперь уже случайно — избежать этого невозможно. Какие будут последствия с учетом уголовной ответственности за добычу вида из Красной книги? Неужели за отстрел серой утки или того же лесного гуменника придется сажать людей в тюрьму? Вряд ли, это же не амурский тигр в конце концов! «Краснокнижный» статус уток, гусей, куликов и горлицы будет просто игнорироваться — все поймут, что это — нелепость! Думаю, что составители списка отдают себе в этом отчет, но, похоже, их больше интересует сам факт внесения вида в Красную книгу, чем его реальная охрана. И поэтому, в отсутствие серьезных аргументов и обоснованных реко-

международный статус — «не вызывающий беспокойства», но продолжал оставаться в нашей Красной книге. На осеннем пролете на юге Дальнего Востока клоктун — один из самых многочисленных видов уток и, так как в процессе охоты плохо отличим от других чирков, часто попадает под выстрел. Несмотря на всю очевидность возвращения в перечень объектов охоты, вид опять попал в «краснокнижный» список с сохранением на долгие годы абсурдной ситуации.

Таким образом, включение всех перечисленных видов и подвидов в новую Красную книгу России не имеет достаточных научных оснований и в случае реализации не только нанесет серьезный ущерб охотничьему хозяйству, но и дискредитирует Красную книгу как инструмент охраны животных. Вместо этого, при необходимости, могут быть приняты специальные меры по ограничению использования на уровне отдельных субъектов Федерации.



КАСАТКА — СЕЛЕЗЕНЬ (Лат. — ANAS FALCATA).

Фото Francis C. Franklin/Wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)

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

**Корсак**  
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ  
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА  
ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ  
+7 916 060-22-11 taxidermy@yandex.ru  
+7 909 663-00-04 www.korsak.ru





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

Первые числа октября порадовали не только хорошей погодой, но и прекрасными трофеями. Андрей Куркин после утренней зари с нормой кряковых. Утка уже хорошо реагирует на манок и налетает на верный выстрел.

Фото  
Виталия ХОМЯКОВА



НАМ ПИШУТ

**ОТ ОЛЬХОНСКИХ ОХОТНИКОВ**

Во-первых, огромное спасибо редакции «РОГ» за публикацию нашей статьи и всем принявшим участие в обсуждении статьи «Где теперь охотиться ольхонским охотником?» («РОГ» № 35).

Во-вторых, поясню: Мы, жители Ольхона — жители Ольхонского района. Охотничья территория района закреплена за заповедником, национальным парком, которые объединены общим названием «Заповедное Прибайкалье». Другая часть сдана в аренду сторонним пользователям, в основном частникам, не проживающим в районе, исключение — «Иркутский авиазавод», Иркутское областное охотобщество (ИООО и Р); 3,2% составляют охотугодья общего пользования.

В-третьих: Выражаем возмущение местных охотников ответом на статью департамента охоты Минприроды РФ в лице и.о. директора департамента А.Ф. Федотова, который просто отправил нас... в частные охотколлективы — как единственно приемлемый вариант.

В-четвертых: ВНИИОЗ им. Б.М. Житкова г. Кирова проводит всероссийский опрос в рамках исследования потенциала муниципальных образований в сфере охоты и сохранения охотресурсов. Ольхонское муниципальное образование Иркутской области заполнило и направило анкету в адрес института. Возникает несколько вопросов по нашему району.

В нашем Ольхонском районе охота — традиционное занятие населения. Безусловно, положительные моменты в случае реализации этой программы в муниципалитетах имели бы место. Это занятость населения — у нас в районе более 20 безработных охотоведов с высшим образованием, повышение авторитета муниципальных образований как инициатора создания МОХ (муниципальное охотничье хозяйство), поступление налогов в местный бюджет и т.д.

С горечью надо признать, что эта программа, так сказать, «вдогонку», не жизненно мертвая, т.к. на сегодня у муниципалитетов нет свободных охотугодий для организаций и МОХ и общественных охотобразований. Все охотугодья разделены между арендаторами,

не проживающими в районе, еще в «лихие» 90-е и узаконены.

Хотелось бы, чтобы ВНИИОЗ им. Б.М. Житкова — безусловный авторитет в области охотпользования публично высказал свое мнение по поднятой статье проблеме.

Юрий ЛОМАНОВ,  
от имени ольхонских охотников

**ОХОТА СОРВАНА**

Уважаемая редакция! На протяжении многих лет я с группой товарищей по увлечению каждую осень выезжаю на охоту в дельту Волги.

Такая поездка была запланирована нами и на эту осень. В этой связи были согласованы сроки наших отпусков, приобретены железнодорожные билеты по маршруту Москва — Астрахань — Москва, а также оплачен аванс за проживание на охотничьей базе с учетом традиционных сроков открытия охоты на водоплавающую дичь в Астраханской области — третья суббота сентября.

Однако незадолго до указанного срока постановлением губернатора Астраханской области открытие охоты было перенесено на неделю. При этом внятных объяснений причин переноса не последовало, хотя основная причина буквально лежала на поверхности и была абсолютно понятна любому обывателю (видимо, у губернатора не хватило смелости или совести сказать правду охотничьему сообществу).

Как следствие, нашему коллективу был нанесен как моральный вред (вынужденный перенос отпусков и других запланированных мероприятий), так и материальный ущерб (обмен билетов с доплатой, пропаша аванса за проживание на базе).

В целях минимизации вероятности повторения впредь подобных ситуаций предлагаю вынести через вашу газету на обсуждение охотников России вопрос о целесообразности лишения глав администраций (губернаторов) субъектов РФ полномочий по установлению сроков охоты в соответствующих регионах. Сроки охоты в районах (образованиях) субъектов РФ, по моему мнению, должны быть одновременно определены Правительством РФ, при этом вносить изменения в установленные сроки можно было бы только распоряжением Правительства РФ при возник-

новении очевидных форс-мажорных обстоятельств.

Р.С. Одновременно прошу, при наличии возможностей, проинформировать о намерениях губернатора Астраханской области по установлению сроков открытия в области осенней охоты в 2017 году. Предоставить соответствующую информацию в Министерстве природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области мне не смогли.

С уважением, Михаил РУМЯНЦЕВ

**MANKOFF**  
ДУХОВЫЕ МАНКИ  
ДЛЯ ОХОТЫ

+ 7 967 033-77-22  
www.mankoff.ru info@mankoff.ru

**В ОХОТХОЗЯЙСТВО ТРЕБУЕТСЯ  
УПРАВЛЯЮЩИЙ  
ВОЛЬЕРНЫМ  
КОМПЛЕКСОМ**

Место расположения: Гагаринский район Смоленской области.  
Требования: образование высшее (охотовед, зоотехник, ветеринар); опыт работы с дикими копытными животными не менее 5 лет.  
Обязанности: организация работы вольерного комплекса площадью 240 га (кормление, ветеринарная обслуживание, селекционная работа).

**УСЛОВИЯ:**  
заработная плата **35 тыс. руб.**  
(на руки), жильё предоставляется.

Конт. тел. 8 (916) 106-79-13,  
Елена Николаевна

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



**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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

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

**ПРОДАЕМ  
ПЛЕМЕННЫХ МАРАЛОВ  
И ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ**

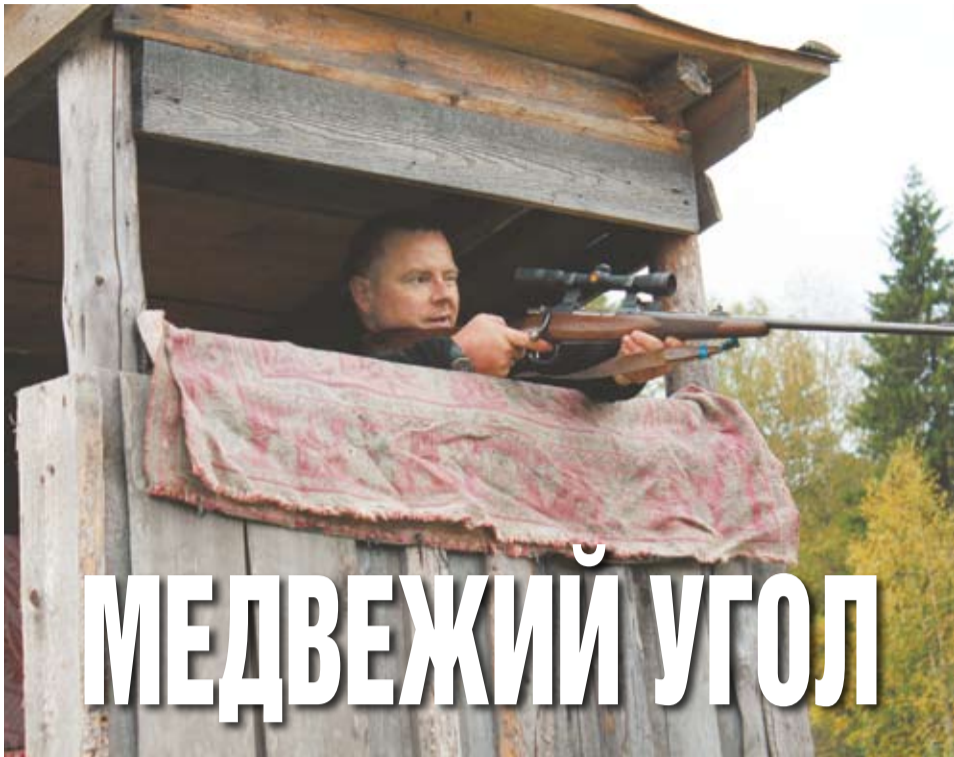


**ОХОТХОЗЯЙСТВО  
"ЛЕСНЫЕ ГОРКИ"**  
Калужской области  
**+7(910)542-04-26**





Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора



## МЕДВЕЖИЙ УГОЛ

**Изъеденная ржавчиной «буханка», мотаясь из стороны в сторону, упрямо ползла вперед по разбитой лесной дороге. Преодолев залитую низину, пуская пар, словно старый паровоз, наш внедорожник выскочил на поле и уверенно помчался дальше.**

Слева и справа простирались зарастающие молодыми березками поля — тетеревиное царство! Словно в подтверждение моих мыслей, из-под колес взлетели два петуха и, облетев поле, картинно уселись на верхушку березы, тревожно поглядывая в нашу сторону.

— Все, за ручей не поеду! — уверенно сказал Сергей, глуша двигатель.

— Ты хозяин, тебе видней! — согласился я. — Пойдешь по тропинке, через триста метров увидишь вышку. А сейчас попьем чаю, и можно по полям! — развязывая рюкзак, приговоривал Серега.

— Я не хочу! Да и времени уже много! Уже сидеть давно надо!

— Как знаешь. А я все же перекушу! — ответил охотевод, шелестя пакетом с бутербродами.

— Приятного аппетита! — пожелал я другу, заряжая карабин.

— Ни пуха! — ответил он, махнув зажатым в руке бутербродом.

Надев рюкзак и закинув карабин на плечо, я быстро пошел по тропе к овсяному полю. Одна из молодых сосенок, растущих недалеко от тропинки, была добела стесана бородачатым рогачом, изнывающим от желания во время гона. Если повезет, то наверняка услышу сегодня его любовные вздохи. Северный ветер дул в лицо, это вселяло надежду на удачную охоту.

Время — 18.10. Вот вдалеке показалась аккуратная, невысокая вышка. Иду, тихонько ступая, стараясь производить как можно меньше шума. Вдруг осекаюсь на ходу, невольно застыв на месте. На желтом фоне овсяного поля, ближе к правому краю, появилось большое темное пятно. Плавно приседаю, опускаясь на колени. Кладу рядом с собой карабин и тихонько снимаю рюкзак с плеч. Достая бинокль и медленно подношу к глазам. Так и есть — медведь! И маленький! Миша сидел ко мне спиной и лакомился овсом. Было видно, как он лапой за-

хватывал овсяные метелки и притягивал к себе, с аппетитом обсасывая. Нажимаю на кнопку встроенного в бинокль дальномера, чтобы определить расстояние до зверя. Красными цифрами высветилось — 198 метров. Надо подходить ближе! Вдруг медведь повернул голову, встал на задние лапы и осмотрелся по сторонам. Удивившись, что ничего ему не угрожает, снова уселся в овес и принялся ужинать.

Медленно продвигаюсь вперед по тропинке на пару десятков шагов. Прильнув к окулярам бинокля, смотрю за поведением медведя. Зверь, не чувствуя опасности, продолжает кормиться, аппетитно чавкая. Тихо, гусиным шагом сокращаю расстояние еще на полтора десятка метров. Дальномер показывает — 140 метров. Можно стрелять, но с рук надежно попасть в убойное место очень сложно! Мешает высокая трава. Принимаю решение добраться до вышки и попробовать использовать лестницу как опору для карабина. Делаю еще с десяток шагов и, сев на колени, наблюдаю за поведением медведя. Словно почувствовав на себе мой взгляд, медведь повернул массивную голову в мою сторону и пристально уставился на меня своими маленькими черными глазами. Я неподвижно сидел на коленях, неотрывно смотря за действиями почуявшего опасность зверя. Вдруг в доли секунды сидевший медведь оказался на задних лапах, вытянувшись в полный рост! Матерому зверю хватило нескольких секунд оценить обстановку и рвануть в лес со скоростью курьерского поезда! Обидно... Но ничего не поделаешь — охота! В этот раз зверь оказался хитрее и осторожнее меня.

Забрав рюкзак, тихо забираюсь на вышку и замираю в ожидании. Ветер обдувает раскрасневшее от возбуждения лицо. Перед глазами до сих пор стоит образ пепельно-серого медведя, стоящего в полный рост и смотрящего на меня.

«Охота еще не закончилась!» — шепчу себе под нос, осматривая в бинокль лес, примыкающий к овсяному полю. Промеряю дальномером

расстояние со всех точек, где может появиться зверь. Самое большое расстояние — 128 метров. Медленно кладу бинокль на скамью рядом с собой и замираю в ожидании. Позолоченная листва стоящих по кромке поля осин шумно шелестела на ветру, создавая ощущение присутствия зверя. С каждым порывом ветра я с замиранием сердца вслушивался в звуки леса, пытаюсь распознать приближающегося медведя. Но, как всегда бывает, медведь появился бесшумно, неожиданно, словно приведение! Просто вырос из-под земли слева, встав на задние лапы! Это был другой медведь, гораздо светлее первого, рыжевато-бурый, с пшеничными боками. Прильнув к биноклю, осматриваю стоящего медведя и замечаю, как рядом поднимается медвежонок! Ясно, мамка пожаловала!

Тут же один за другим встали из овса еще два маленьких топтыгина.

«Да ты у нас мать-героиня!» — невольно вырвался из моей груди восхищенный шепот.

поле занято, пытается прогнать нахлебников-конкурентов. Медведица, опасаясь за медвежат, ушла с поля в лес.

«Большой секач — тоже хорошо! — шепчу себе, потирая руки. — Вот он!» — пронесится у меня в голове, заметив горб в траве на левом краю поля.

Медленно подношу бинокль к глазам и вижу знакомую мне медведицу. Оказывается, она обошла поле и вышла с противоположной стороны. Снова встав, обнюхивает и осматривает овес. Неуверенно мнетя на месте, но все же решается и выходит на поле со своим выводком. Еще час кормилась семья косолапых, пока мать снова не вскочила, настороженно прислушиваясь, повернув морду влево от меня. Ничего подозрительного не слышу! Но по тому как медведица уверенно увела медвежат с поля, понял, что пришел другой медведь! Непрерывно смотрю в то место, на которое озиралась медведица,

*Сорок минут наблюдал я за мышкой, пока он не вышел на укатанный пятачок, подставив лопатку под выстрел. Грохот разорвал вечернюю тишину!*

Заботливая мамаша, осмотрев овсяное поле с высоты своего роста, прослушав и обнюхав вокруг себя, опустилась на четыре лапы и медленно пошла вдоль края поля. Ватага косолапых медвежат посеменила вслед за мамкой. Наконец, медведица уселась в пушистый овес, стала загребать его когитистой лапой, притягивая к раскрытой пасти и пропуская метелки между зубов. Кормившихся медвежат не было видно из-за их малого роста, лишь изредка из овса поднималось то тут, то там маленькое ухо или часть головы. Кормившаяся медведица постоянно поднималась, осматривая своих детей и окружающую обстановку. Дальномер показывал, что до медведицы 108 метров. Лежащий в рюкзаке фотоаппарат был бы сейчас очень кстати! Но представив, что нужно расстегнуть кофр, сменить объектив, не произведя при этом ни звука, я отказался от этой затеи. Все надо было делать заранее, а теперь поздно пить боржомом!

Так в молчаливом созерцании прошло сорок минут. Вдруг медведица поднялась, встревожено вслушиваясь в глубину леса. За ней, как по команде, встали столбиками все три медвежонка. Было ясно, что звери чуют и слышат то, чего я еще не слышу! Теперь и до моего слуха донесся приближающийся треск ломающихся веток! Из леса раздался громкий недовольный звук — «п-фук», повторившийся несколько раз. По всей видимости, на поле пожаловал крупный секач, о котором говорил Сергей. Вепрь, недовольный тем, что

стараясь уловить малейшее движение приближающегося зверя.

Наконец, на светлом фоне пожухлой травы появилось темное тело бесшумно передвигающегося хищника. Смотрю на часы — 19.30. Еще пять — десять минут, и совсем стемнеет.

Пока еще видно, осматриваю медведя в бинокль и замеряю расстояние. Дальномер показывает дистанцию в 90 метров. Медведь, остановившись на границе травы и овса, втягивал воздух ноздрями, пытаясь уловить посторонние запахи, но, не учувя опасности, вышел на край поля и начал кормиться. Наблюдаю за ним, пока вечерние сумерки не скрывают зверя. Аккуратно поднимаю карабин и, включив прицел, продолжаю наблюдать за кормящимся медведем. Мохнатый лакомка лег, подмяв под себя овес, и, словно римский вельможа, сладко чавкая, трапезничал.

Сорок минут наблюдал я за мышкой, пока он не вышел на укатанный пятачок, подставив лопатку под выстрел. Грохот разорвал вечернюю тишину! Пуля, покинув ствол, ужалила медведя за лопаткой, заставив взреветь и рухнуть в овес. Не отрываясь, смотрю в окуляр прицела. Медведь приподнялся, затем осел, рыча и задыхаясь. Быстро перезаряжаюсь и вторым выстрелом заканчиваю его мучения. Выжидаю минут десять, надеваю налобный фонарь и иду к лежащему медведю. Вот он возвышается темной горой в светлом овсе. Уши не прижаты — хорошо! Толкая ствол в бок, никакой реакции!

Можно расслабиться — охота состоялась!

## «ПРИВЕТ МИХАЛ ИВАНЬЧУ!»

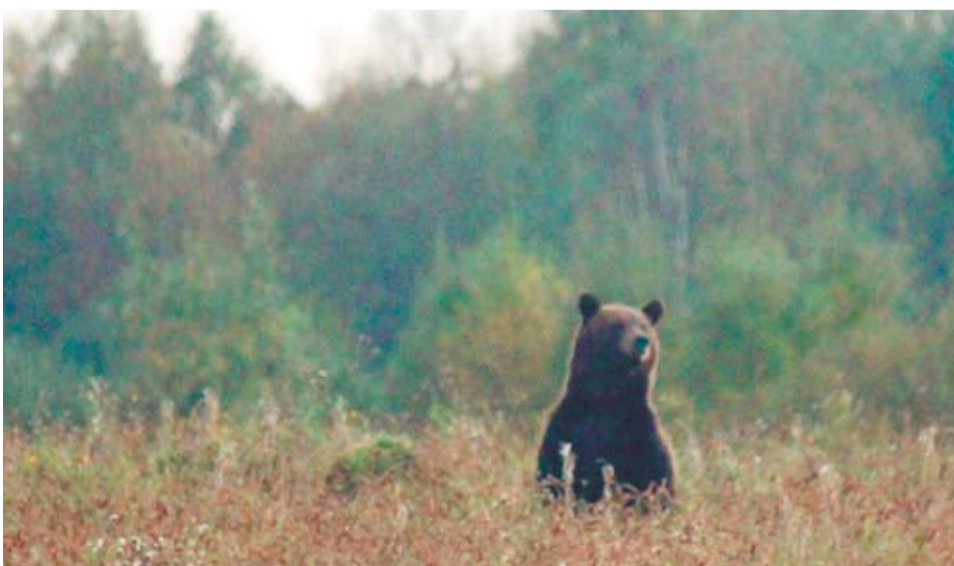
**25 октября исполнилось 70 лет Елизарову Михаилу Ивановичу**

Половину своей жизни Михаил Иванович отдал охране и воспроизводству животного мира своего родного Кимовского района Тульской области. Будучи штатным егерем, он пережил и благодатные для охоты 70-е-80-е, тяжелые перестроечные годы, всегда честно и упорно выполняя свои обязанности. Настоящий гончатник, он с уважением относился и к «лягушатникам», любителям легавых собак. Сейчас, находясь на заслуженном отдыхе, Михаил Иванович активно принимает участие в охоте, являясь душой коллектива.

Всегда с благодарностью помним его теплый дом, где долгими вечерами вели беседы о жизни и охоте и где не раз еще споем его любимый романс «Гори, гори, моя звезда».

Желаем Михаилу Ивановичу и его верной спутнице в жизни Лилии Константиновне долгих лет жизни, здоровья, благополучия.

Николай ИВАНОВ

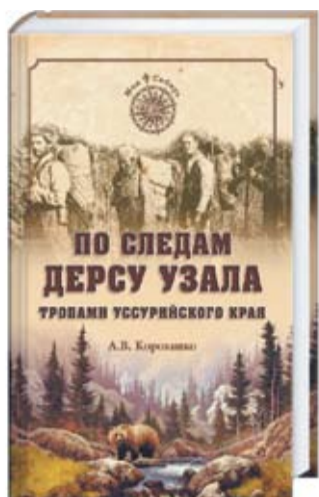






Игорь ПАНИН

## ОТСЛЕДИТЬ СЛЕДОПЫТА



**Дерсу Узала давно уже стал легендой. О нем сняты фильмы, он фигурирует в стихах и прозе самых разных авторов. Его имя берут себе в качестве «ников» участники охотничьих форумов, да и в наш лексикон он вошел основательно: «Тоже мне, Дерсу Узала», «Ты что, Дерсу Узала?»**

Между тем существует расхожая версия, согласно которой знаменитый таежный охотник является образом собирательным, «слепленным» из нескольких проводников-туземцев, участвовавших в экспедициях Владимира Арсеньева. Версия эта базируется, прежде всего, на незнании предмета. Действительно, если ориентироваться исключительно на книги Арсеньева, то легко предположить, что Дерсу Узала — плод писательского воображения Владимира Клавдиевича. Однако нижегородский филолог Алексей Коровашко приводит в своей книге (Алексей Коровашко. По следам Дерсу Узала. Тропами Уссурийского края. — М.: издательство «Вече», 2016 г.) многочисленные свидетельства реального существования этого охотника-аборигена.

Вот, к примеру, довольно любопытная зарисовка: «Моя не люби тигра, — сказал он как-то. — Он худой люди (это слово Дерсу часто употребляет по отношению к животным). Он труса, поганый зверь. Однако медведь, кабан лучше. Моя не хочу убивать тигра, он сам хочу: зачем он прыгай на меня и рычи?»

### НАМ ПИШУТ

#### КТО В УГОДЬЯХ ХОЗЯИН?

**Здравствуйте, уважаемая редакция «РОГ»!**  
Пишу вам как ваш верный подписчик и читатель, да и не в первый раз.  
А обратиться к вам хочется после посещения моей малой родины, родных пенатов, которые находятся на краю Костромской области, где течет наша речка Вига.  
Приехал я в полной экипировке, остановился у друга и пошел оформлять законное занятие охотой. Раньше брал путевку на боровую и полевую дичь, платил 400 руб. пошлину, за глухариную голову 100 руб., за тетеревиновую 30 руб., и все. А в этот раз егерь ошарашил меня новостью, которая не поддается никакому объяснению: местные «охотнички» якобы ходят в лес по старым правилам, а мы, «пришлые», должны платить за каждый день охоты по 1 тыс. рублей.  
У меня челюсть отвисла от этой новости. Короче, ружье расчехлять не стал. Занимался тихой охотой, благо, нынче она удалась на славу: подосиновики и белые стояли в ряд, как на параде. С ягодой дела были хуже. А рябчики словно издевались надо мной, сидели чуть ли не на голову. Глухари грохотали крыльями, но их не было видно, листья много. Встречал в лесу и местных с оружием, те поглядывали на меня с опаской: наверняка я здесь вне всякого закона.  
Вот и встает вопрос: когда будет наведен порядок с охотой? Кто хозяин: государство или ушлые дельцы? Кто за это должен ответить?  
**А.А. ФАТЕЕВ**

#### ДАТЬ ЗВЕРЮ ШАНС

**Здравствуйте! Я охотник с двадцатилетним стажем, охочусь с гончими.**  
Последние лет пять, находясь в угодьях, вижу все возрастающее количество квадроциклов и снегоходов, которые мешают нормальной охоте. Большинство владельцев этой техники не любят природу, а лишь довозят свои тела до места охоты (это в лучшем случае) или просто охотятся с них.  
Также я против ошейников с навигаторами, которые не дают никаких шансов зверю. На экране монитора видно, где собаки держат зверя, только садись на снегоход — и зверь на вертеле.  
Раздражают еще оптические и ночные прицелы. Мы, что, на войне? Мое предложение: запретить езду в охотничьих угодьях и охоту с такими ошейниками.  
Леса вырубали, жить зверям и птицам негде, а тут еще чудо-охотники личным примером показывают в телепередаче «Охотник и рыбак», как надо убивать. Раньше ноги и лыжи были главными помощниками охотника, который со зверем был на равных. Я понимаю, все на охоте хотят заработать, но надо же думать и о зверях.

**С уважением, Юрий АБРАМОВ, Ногинский р-н, Московская обл.**

дражал ее тем, что не пользовался столовыми приборами, не соблюдал элементарных правил гигиены, был грязен и вонюч, но при этом «не хотел идти в баню», а также «дымил вонючей трубкой», «любил спиртное». А вот Владимиру Владимировичу, сыну Арсеньева, было крайне интересно и познавательно общаться с Дерсу. Вот что он вспоминал: «Иногда, в теплые дни, я с Дерсу уходил на целый день на «охоту за тиграми»... Дерсу с винтовкой, а я с детским ружьем... Доходили мы и до реки Уссури, где Дерсу разводил костер, за которым и обедали». Это очень ценное свидетельство, поскольку говорит о том, что Дерсу, как бы его ни приукрашивал Арсеньев, действительно обладал качествами отменного следопыта и имел понятие об ответственности. Иначе Арсеньев ни за что не отпустил бы с ним в лес своего малолетнего сына.  
Вообще Алексей Коровашко проделал огромную работу. В его книге можно по-

знакомиться с различными версиями гибели Дерсу, выдвигавшимися в разные годы, узнать о роде, из которого происходил самый знаменитый в мире гольд, получить представление об обычаях малых народов Уссурийского края. Словом, если вы хотите знать о Дерсу больше, чем знаете, то эта книга точно для вас.

**Дядя Мазай**  
ПРОДАЕМ ЖИВЫХ  
**ЗАЙЦЕВ-БЕЛЯКОВ**  
Январь-март. Все документы. 8000 руб/шт.  
Тел.: 910 416 03 45  
Почта: mazayserg@yandex.ru

**РЕКЛАМА**  
**ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 ДЛЯ ОХОТНИКОВ!**  
Специально разработан для выявления заболевания трихинеллезом дичи медведь, кабан, лисица

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

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

**www.econix.com**  
**econix@econix.com**

**BORN TO EXCEED Armytek** **1+1** ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ

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

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

381 МЕТР • 1200 ЛЮМЕН

Полная гарантия 10 лет

- Ошеломляющая яркость 1200 LED люмен и сфокусированный узкий свет до 381 метра для точного прицеливания
- Повышенная прочность — выдерживает отдачу 12 калибра, безотказная работа после падений с высоты 30 метров и даже под водой на глубине 50 метров
- Рекордное время работы: 1,5 часа в максимальном режиме и до 100 дней в минимальном
- Совместимость с аксессуарами для охоты — выносными кнопками и креплениями

**АКЦИЯ** ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!  
При заказе фонаря Armytek Pro назови промо-код «ОГОНЬ» и получи аккумулятор БЕСПЛАТНО!

**АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА**

**ALFA BLAZE**

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

**БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715**  
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (916) 302-8414 • a.rozhko@armytek.ru

**www.alfablaze.ru**





КОЛОНКА РЕДАКТОРА

**БОЛЬШИЕ КОЛЕСА**

**В конце прошлого года как гром среди ясного неба прозвучала новость, что автомобили, имеющие изменения стандартной конструкции и не имеющие отметок об этом в ПТС, будут запрещены к эксплуатации.**

Вообще-то этот запрет есть в законе с 2012 года, но до поры до времени на него внимания не обращали. Конкретные изменения прописаны не были, что, конечно, дало большое поле возможностей для интерпретаций. Одно сотрудники ГИБДД считали изменениями — установку шкворня, больших колес или силовых бамперов, другие — подножки или даже замену магнитолы... Естественно, законопослушные граждане потянулись в МРЭО для фиксации изменений в ПТС. И тут их ждал неприятный сюрприз: чтобы вписать изменения, сначала нужно было предъявить автомобиль в «первозданном виде». Нетрудно представить, в какие затраты влетит полное разуконектование автомобиля, показ его в МРЭО и последующая обратная переделка, кроме того, в некоторых случаях это физически невозможно. Образовался тупик, автомобиль в принципе нельзя «легализовать» и эксплуатировать тоже нельзя.

Конечно, возникло множество предложений от «решальщиков», которые за нескромные деньги обещали внести изменения в ПТС без «танцев с бубном». Для поиска выхода потребовались масса времени и работа специальной группы. К счастью, сегодня обозначился свет в конце туннеля и появилась перспектива решить проблему цивилизованным путем.

«С 30 сентября 2016 года ГИБДД при регистрации внесения изменений в конструкцию транспортных средств прекратило требовать предъявления автомобиля в стоковом состоянии. Решение стало возможным благодаря совместной работе руководства технадзора ГИБДД и рабочей группы НАС России.

На учредительном собрании Национального автомобильного союза России заместитель начальника отдела технадзора ГИБДД России Сергей Алексеевич Чипурин официально заявил: «30 сентября 2016 года вопросы демонтажа ранее установленного оборудования закрыты, и с вас никто этого требовать не будет. Но это касается в первую очередь тех, кто его ранее установил, но пока не легализовал. Не хотелось бы, чтобы сейчас массово началось — сначала установка, а потом регистрация.

В документальном виде этого решения пока нет, и разъяснения до региональных управлений ГИБДД доводятся на служебных занятиях в форме видеоконференций. Для ряда регионов, например Тверской обл., такие занятия уже проведены. В понедельник 24 октября прошла учеба для подразделений Москвы и Московской области.

Разъяснение о возможности регистрации внесенных изменений без приведения автомобиля в заводское состояние уже оформлено в письменном виде, но пока не подписано. После всех согласований документ поступит сотрудникам госавтоинспекции. Копию документа Сергей Чипурин обещал предоставить EX-ROADmedia, и мы сразу его опубликуем. А пока, если при регистрации внесения изменений вы посчитаете, что сотрудник ГИБДД поступает неправомерно, надо жаловаться на его действия вышестоящему начальству, которое должно быть в курсе новых разъяснений».

С одной стороны, новость, безусловно, радостная, наконец-то проблема получит решение, с другой возникают вопросы, зачем вообще было создавать эту критическую ситуацию и кто это вообще придумал?

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

**Александр КУДРЯШОВ**



Фото Sergey Glavaskikh/lickr.com (CC BY 2.0)

**ТОНКАЯ ГРАНЬ**



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Нож — самый древний и неизменный спутник человека с давних времен и до настоящего времени. И никакие современные достижения науки и техники не смогут еще очень долго вытеснить его из нашего обихода.**

Обработанный камень, а потом заточенная полоса стали на протяжении всей истории человечества верой и правдой служили и продолжают служить своим владельцам.

Просто не могу пройти мимо витрины или ларька, где выставлены хотя бы несколько ножей, обязательно остановлюсь посмотреть, а иногда и купить. Со временем у меня собралась небольшая коллекция. Иногда, когда есть время, достаю заветную коробку, где лежат мои приобретения, перебираю их, разглядываю. Это занятие дает душе покой и умиротворение, на время отрешаясь от проблем и погружаясь в созерцательное благодущие.

Вот нож, который по моей просьбе мне купили в далеком 1987 году, потом, правда, пришлось просить, чтобы привезли брусок для заточки, так как, не приложив к нему рук, было невозможно хоть что-нибудь разрезать или отрезать. Зато он был куплен в охотничьем магазине, продавался без разрешения.

А вот мечта всего моего детства и юности — настоящий номерной охотничий нож. С какой завистью я в свое время смотрел на обладателей такого ножа, потому что они были охотниками,

отдельной кастой, и это давало право владеть такой вещью.

Номерных ножей у меня немного, основную часть собрания составляет так называемый хозбыт. Часто задаюсь вопросом, какая тонкая грань лежит между холодным оружием и хозбытом? И как легко ее переступить? Нож я, да как и, наверное, большинство, рассматриваю в качестве инструмента. А инструмент должен быть удобным в работе. И вполне логично, если в ноже что-либо не устраивает, хочется доработать его под себя, вот эта доработка и может превратить «безобидный» хозбыт в холодное оружие, а его владельца в правонарушителя.

Хорошо помню закат социалистического строя, развал СССР, лозунги зарождающейся новой демократической власти. Существующий ныне строй ущемляет права свободного выбора граждан, навязывает им свою волю. И последующие заявления о том, что правительство боится своего народа и поэтому наложило такое количество запретов, дабы держать в узде народные массы и они следовали бы только курсом, указанным партией и правительством, которое давно потеряло связь с действительностью и живет придуманными им штампами

Святослав КОФМАН

**ПОГОВОРИМ О НАСТРЕЛЕ**



**Охота, как любой вид человеческой деятельности, порождает свои мифы и легенды.**

Например, мы все слышали про: — сибирских охотников, поражающих белку в глаз; — раненых кабанах, рвущих охотника на части; — ружьях Геринга; — невероятном по характеристикам «Зауэре» три кольца; — суперточном СКС, пробивающим рельс (нештифтованный пробивает рельс вдоль); — зверской отдаче 12-го калибра; — очень мощных патронах «супермагнум» 89 мм.

Я хочу развеять один странный миф, имя которому — настрел. Очень часто, при продаже ружья, задают вопрос: «А какой у него настрел?»

Давайте посмотрим на ресурс оружия, не беря во внимание спортивные ружья, имеющие настрел более 100 000 выстрелов. Поговорим об охотничьих.

Из чего складывается ресурс оружия?

Из материалов и конструкции, практически все классические системы запираания двустолок, как применяемые сплавы, рассчитаны на очень большой настрел, ресурс отече-

ственных двустолок специалисты оценивают в 8000—10 000 выстрелов, после этого ружье рекомендуется направить на завод-изготовитель для осмотра и диагностики на предмет микротрещин и износа деталей. После ремонта и замены изношенных деталей можно продолжать эксплуатацию.

Теперь давайте посчитаем, сколько мы стреляем?

Итак, возьмем очень заядлого охотника Васю Стрелкова, у которого есть только одно ружье — например, ИЖ-27 12-го калибра с одной парой стволов.

Сколько он стреляет на охоте?

Наш Вася — охотник правильный и для восстановления навыка перед сезоном весенней и осенней охоты ездит на стэнд, где отстреливает по паре пачек патронов за раз, итого сто раз он стреляет по тарелочкам.

Весной он охотится все десять дней, берет отпуск на весь сезон.

С утра он охотится с подсадной, днем на гуся и вечером на тяге, ранним утром он ходит на теревинный ток. Итого в день он высаживает по полсотни патронов, за весну выходит 500 выстрелов.

и идеалами, которые плохо стыкуются с существующими реалиями и чаяниями народа.

Коммунистов у власти давно уже нет, СССР перестал существовать, очень многое изменилось. Страна двумя ногами стоит в демократии и двумя глазами смотрит в светлое демократическое будущее. Так почему же нынешняя власть так неохотно расстается с коммунистическим наследием в плане запретов? Быть может, в пылу строительства нового демократического общества об этом просто забыли? Нет, не забыли. Недавно вышли два законопроекта на эту тему, причем абсолютно противоположные. Один — разрешить, другой — запретить. И мне почему-то кажется, что второй победит.

Недавно в спортивном магазине по случаю, уж больно цена была смешная, приобрел лук. И после более плотного общения с ним понял, что стрельба из лука не только развлечение, но и, может, в первую очередь искусство. Я не являюсь ни стрелником, ни противником охоты с луком. Но вопрос: почему же в нашей стране встречается такое сопротивление легализации охоты с луком? Я ни в коем случае не претендую на роль эксперта или знатока в этом вопросе. Просто мой опыт показал, что попасть из лука в цель очень и очень непросто и надо потратить массу времени для того, чтобы добиться приемлемых результатов. Случайный человек, сегодня купивший лук, а завтра отправившийся с ним на охоту, просто ни в кого не попадет. Это заставит либо совершенствовать навыки, либо забросить эту затею, да и добычливость с луком в разы ниже, чем с ружьем. В конце концов, почему за меня или за кого-то другого решают, каким оружием производить охоту? Где право выбора? Получается, что можно охотиться или с ружьем, или с луком. Неплохая альтернатива.

В свете всего вышесказанного возникает еще вопрос. Если надел ласты, маску, взял подводное ружье, ты занимаешься подводной охотой, а если с берега будешь стрелять в рыбу, хотя бы из того же лука, — браконьер. Какими преимуществами обладает человек на берегу, что его сразу надо записывать в браконьеры, в данном случае даже раздел «оптика» из школьного курса физики против него.

И напоследок, раз уж я в своих вопросах плавно скатился к рыбалке. Как-то язык не поворачивается назвать бредень САМОЛОВОМ, ведь для того чтобы эта снасть начала функционировать, к ней надо приложить двух мужиков, которые по горло в воде будут ее перемещать. Как-то плохо этот процесс укладывается в понятие самолов, то есть ловит сам.

Рассуждая на эти и многие другие темы, я задаюсь вопросом: это только мне одному кажется актуальными, или есть еще люди, которых волнуют эти вопросы? Не пора ли пересмотреть многие вещи с новой точки зрения?

До конца июля Вася скучает и зарабатывает деньги, начинает он охотиться с конца июля со своей верной собакой Бимом; охотится он по утрам на бекасов и перепелов, а с августа и на уток. При всей Васиней любви к охоте не получается у него съездить на охоту чаще трех раз в неделю. За каждый выезд Вася, как меткий охотник, делает не более 20 выстрелов, охотится он по перу до ноября, то есть выезжает три раза в неделю, двенадцать раз в месяц, три с половиной месяца: итого 42 раза, ну пусть 50 раз, каждый раз он выстреливает 20 патронов, итого на перу у Васи за лето осень уходит еще 1000 патронов.

С ноября Вася ездит на зайку, куропаток, лис, выбирается на рябчика и каждый месяц ездит на загонную охоту на копытных. На таких охотах у Васи в среднем выходит по 10 выстрелов за раз, тут уже три раза в неделю не поездишь, зима, темнеет рано, но каждую субботу и воскресенье Вася на охоте, и охотится он с ноября по февраль, итого выходит — четыре месяца по 8 раз, плюс десять дней новогодних праздников; 42 раза по десять выстрелов, округлим до пятиста.

Итак, за год наш сферический охотник в вакууме Вася 100 патронов сожжет на стенде, 500 по весне и полторы тысячи за осень — зиму. То есть за год, при очень плотном графике охоты, можно сделать 2100 выстрелов.

В реальности у меня выходит порядка 40–50 выстрелов за весну (это с гусем и тягой), а если чисто на тяге, то 20–25 за десять дней.

Охоту с подсадной я давно не практикую. За лето — осень я стреляю из гладкоствольного ружья раз 100–150. Стэнд берет еще полсотни. У жены примерно такая же статистика.

То есть за год я стреляю из гладкого (а у меня не одно ружье) максимум 300 раз. И мне на 8000 выстрелов нужно лет 25. Правда, в этом году у меня 29-й сезон.





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



**Наступила классическая поздняя осень. Хорошая стабильная, устойчивая погода однозначно положительно сказалась на активности разной рыбы. На прошедшей неделе клев для этого времени года был действительно хорошим, а главное, предсказуемым.**

Н е нужно было питать никаких иллюзий относительно клева карася или карпа. Эти рыбы продолжали ловиться, но на самых глубоких местах водоема. Заметно поубавилось в уловах вездесущей уклейки, по той же причине. Она отошла к глубоким ямам и фактически заняла места зимовки. Из мирных рыб наибольшую активность сохраняют густера и белоглазка. Заметно снизилась активность подлещика, даже на водохранилищах и больших реках. На этом фоне повысилась вероятность поимки крупного леща.

Хищники брали на всех без исключения водоемах, в которых они еще остались. Начала спадать активность жереха, но несколько «проснулся» судак. Берега освободились от поплавокников, так как вероятность подхода мирной рыбы к берегу сохраняется только в ночное время и в тех немногочисленных местах, где глубина подходит к самому берегу. Вся без исключения рыба перестает посещать самое быстрое течение. Даже пескарь не выходит на перекаты, он переместился к самым глубоким местам. Здесь и останется до весны. Наиболее мобильной остается плотва, которую в тихую

погоду до сих пор можно обнаружить у самого берега. Однако такие случаи уже редки и обычно случаются на глубоких карьерах и проточных прудах. На водоемах с переливными плотинами плотва и щука начали миграции к глубоким плесам возле плотин.

В целом можно констатировать, что рыба отходит от берега, и дистанция ловли уже стала такой, что эффективно ловить фидером или дальним забросом. Успех рыбалки сейчас определяется грамотным выбором места и отточенной техникой владения снастью. Любая ошибка в выборе точки ловли, в настройке снасти или ошибка в прикармливании оборачивается отсутствием ожидаемого результата.

### ВОДОХРАНИЛИЩА

На водохранилищах остались только охотники за хищником, если не считать единичных приверженцев фидера. Близлежащие подмосковные водохранилища не слишком радуют рыболовов. Клев есть, но рыбы просто мало. Дело не только и не столько в сетях и колебаниях уровня воды в периоды нереста рыбы. Стоит вспомнить, что в советские времена силами

обществ рыболовов почти ежегодно по первому льду производились массовые зарыбления щукой этих самых подмосковных водохранилищ. Тем самым, на вполне научной основе, поддерживался баланс между мирной и хищной рыбой. Теперь мы только дочерпываем то, что прижилось и не пошло.

Наиболее стабильный клев щуки был на Истринском водохранилище. Окунь продолжает постоянно клевать на Ивановском водохранилище, на выходах из заливов. Очень хорошая рыбалка состоялась в верховьях Горьковского водохранилища между Кинешмой и Юрьевцем. Здесь отлично берет разнокалиберный окунь, много берша и некрупного судака. Крупная щука спустилась с поливов и заняла русловые бровки. Очень неплохие результаты по крупной плотве и лещу на ямах, примыкающих к руслу. На Нижней Волге сезон хищника, но самый разгар клева судака еще не наступил.

### НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ.

На небольших водоемах заметно падает активность ротана. В уловах преобладают мелкие хищники, что объясняется не только снижением

температуры воды. Дело в том, что в период активного клева можно за несколько дней «выбить» почти все поголовье крупного ротана. После этого, естественно, уловы снижаются. Рыба заканчивается. Поэтому не имеет смысла повторно ехать на водоем, где был хороший клев. Нужно поискать эту рыбу в нетронутых местах.

Кратковременными выходами на глубинных бровках поклевывает плотва, но лучше ее поискать на полове около русла или около плотины. Очень неплохо на первой береговой бровке клюет окунь, причем самого разного размера. Те, кто активно искал эту рыбу, во многих случаях находили локальные стаи весомых окуней. Уловы ленивых рыболовов состояли из мелких и очень мелких хищников.

### НА РЕКАХ

На небольших и мелководных реках вся рыба отошла от берега и сконцентрировалась в локальных глубоких местах со слабым и очень слабым течением. Это относится к местной рыбе, которая остается в реке на зиму. Вся зашедшая весной рыба скатилась в устья. Местная рыба клюет плохо и временами, на мотыля или ручейника. Исключение составляет некрупная щука, которая отлично берет на объемные приманки и живца.

На больших реках результаты стабильные, можно сказать, хорошие. В уловах любителей донных оснасток густера, лещ, плотва, налим и сом. Очень эффективна ловля с лодки на выходах из ям со слабым течением. Здесь главный объект — лещ. Лучшие результаты были у тех рыболовов, которые ловили со скользящим поплавком.

### ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

На прошедшей неделе здесь наблюдался аншлаг. Комфортная погода, без дождей и ветра, способствовали тому, что многие выезжали на ловлю семьями. И их ожидания были оправданы в большинстве случаев, поскольку рыба исправно и стабильно клевала. На некоторых водоемах, число которых постепенно сокращается, продолжал клевать карп, но уже на удалении от берега. Очень активен был осетр, который отзывался не только на традиционную селедку, но и на червя, креветку и даже пучок опарыша с кукурузой.

Реально начался клев щуки. Предпочтение этот хищник отдавал крупным приманкам — воблерам 140 мм, пяти-шестидюймовым виброхвосты и такого же размера поролон. На мелкие приманки в отдельных случаях ловить щуку не давала присутствующая в водоеме форель. В таких случаях именно поролон оказывался палочкой-выручалочкой. Клев форели всю неделю был стабильным и прогнозируемым.

#### Ладожское озеро, Карелия.

Погода: умеренный ветер. Спиннинг. Приманки: силикон + тирольская палочка, бомбарда. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 150 г.

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

Погода, состояние водоема: воздух до + 2, вода + 5, ветер СЗ, умеренный, пасмурно, временами снег. Спиннинг. Приманки: джиг. Рыба: щука, судак; больше 10 кг. Самая большая рыба судак, 3 кг.

#### Петриха, пруд, Московская обл.

Погода: пасмурно с прояснениями, слабый ветер. Спиннинг. Приманки: воблер, джеркбейт. Рыба: щука; 5-10 кг. Самая большая рыба щука 1 кг.

#### Пруд, Санкт-Петербург.

Спиннинг УЛ. Приманки: силикон 2,5 см. Рыба: окунь. Улов: до килограмма.

#### Волга, дельта, Астраханская обл.

Спиннинг, фидер. Насадка, прикормка: бой-

лы, кукуруза, жмых. Рыба: карась, щука, жерех, сазан; больше 10 кг. Самая большая рыба жерех, 5 кг.

#### Бурея, река, Амурская обл.

Погода: около + 10, штиль, солнце в дымке, без осадков. Поплавочная снасть. Приманки: мушки. Рыба: хариус; 5-10 кг. Самая большая рыба хариус, 400 г.

#### Исеть, река, Свердловская обл.

Погода, состояние водоема: до — 2, штиль, течение слабое, вода упала. Спиннинг. Приманки: железо, джиг, воблеры. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

#### Карлатский банк, Астраханская обл.

Погода: ночные заморозки, ветер Ю-ЮВ. Фидер, спиннинг. Насадка: червь, опарыш. Рыба: карась, щука, окунь, жерех, сазан, судак; 5-10 кг. Самая большая рыба жерех, 2,5 кг.

#### КРХ Фишка, Московская обл.

Погода, состояние водоема: около + 9, ветер слабый, прозрачность воды низкая. Спиннинг.

Приманки: воблеры. Рыба: щука; до килограмма. Самая большая рыба щука, 250 г.

#### Черное море, Крым.

Погода: дождь, ветер, до + 18. Спиннинг. Рыба: скорпена. Улов: 1-3 кг.

#### Ока, Рязанская обл.

Погода: до + 6, ветер С, умеренный, 760. Спиннинг. Приманки: джиг, поролон, полиуретан, отводной поводок. Рыба: окунь, судак, берш; 5-10 кг. Самая большая рыба судак, 3 кг.

#### Платный пруд, г. Балашиха.

Погода: переменная, и солнце, и дожди. Поплавочная снасть. Рыба: форель; 5-10 кг. Самая большая рыба форель, 1,5 кг.

#### Рогатинская запруда, Ивановская обл.

Погода: переменная, и солнце, и дождь, + 2-4. Фидер. Насадка, прикормка: в кормушках мастырка, на крючках утешитель. Рыба: карась; до килограмма. Самая большая рыба карась, 150 г.

#### Клязьма, Московская обл.

Погода: около + 3, изредка моросящий дождь. Спиннинг. Приманки: силикон. Рыба: щука; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 800 г.

#### Пруд, Рязанская обл.

Погода, состояние водоема: + 3-5, вода чистая. Спиннинг. Приманки: силикон, вертушки. Рыба: щука; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1,3 кг.

#### Будановка, пруд, Курская обл.

Погода, состояние водоема: до + 7, ветер С, прозрачная вода. Фидер. Насадка, прикормка: тонушие и плавающие бойлы. Рыба: карп; 2 кг.

#### Яуза, Смоленская обл.

Погода: пасмурно, но тепло. Спиннинг. Приманки: джиг, воблеры. Рыба: щука, окунь, жерех, судак, берш, язь; 5-10 кг. Самая большая рыба язь, 800 г.

#### Волга, Волгоградская обл.

Погода: тепло, штиль. Фидер. Насадка, прикормка: бойлы, червь. Рыба: сазан; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 2 кг.





ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ИЗ АСТРАХАНИ

На прошедшей неделе астраханские рыболовы продолжали искать судака по всей области. Сообщения о хороших уловах приходили не только с Главного банка (Волго-Каспийского канала) и Кигача. На Кигаче в районе Караузевка в середине недели ловили судака за килограмм и крупного берша. Здесь же в субботу при температуре около 10 градусов, высоком давлении и ветре до 5 м/с стал брать судак и за 2 кг. Судаков от полутора до 2,5 кг и бершей от 400 граммов ночами ловили наиболее опытные «джиговики» и на Комсомольской набережной областного центра. Ловят клыкастого в городской черте и на «резинки» с живцом, наиболее популярное место на городской набережной — в районе памятника Петру Первому.

Отвесным блеснением неплохо ловили судаков на Енотаевке, выше с. Ленино. Рыбалка там была трудовой, помимо судака, попадались берши, жерехи до 2 кг и щуки. Много любителей судака и берша на Бузане. Правда, не все на прошлой неделе могли похвастаться хорошими уловами. Щук и окуней ловили повсеместно. Так, побывавшие в четверг и пятницу за Чаганом, даже в середине дня на джиг ловили щук за килограмм. Бель активна, но достойную для засолки тарашку, сопу и чехонь приходится искать. Карась ловится на многих речках и протоках.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

В Калуге поздняя осень. Часто меняются погода и атмосферное давление. Остыла вода в водоемах. «Мирная» рыба неактивна, она перестраивается к существованию в условиях уже недалекой зимы. В то же время на Оке уже неплохо клюет налим. На неделе ночами он лучше брал на червя.

Активизировалась и щука. На водоемах, где обитает эта хищница, все больше жерличников. Ловили щук по заводям Оки, Угры и Жиздры. Некоторым удавалось найти щучек на Суходреве, Шане, Воре и Серене. Правда, настоящих трофеев мало: средний размер зубастых в уловах немногим больше килограмма.

Спиннингисты на неделе искали судака и других хищников на Оке, Угре и Жиздре. Из приманок в безусловных лидерах джиг. Некоторым любителям спиннинга удавалось поймать на Оке судаков за килограмм, в прилове — щуки за килограмм и окуни. С Угры достоверных сведений о поимке судака нет: спиннингисты довольствуются некрупной щукой и окунем.

По «мирной» рыбе достойные уловы лишь у любителей фидера. На Оке на мотыля им удавалось наловить плотвы, уклеек, густеры и ельцов. На обособленных водоемах рыба тоже «бастует». Лишь Яченское водохранилище продолжило радовать любителей фидера подлещиками, окунями и уклеей.

Александр МАТВЕЕВ



Фото Павла ЕЛИЗАРОВА

# ОСЕННЯЯ ГУСТЕРА НА ТЕЧЕНИИ

**Густера по очертаниям внешне схожа с лещом, но только на взгляд неопытного рыболова. Распространена эта рыба практически по всей европейской территории. Единственным ограничением в распространении является температура воды. В водоемах, где температура воды в летние месяцы не превышает 16 градусов, эта рыба не приживается, поскольку низкая температура недостаточна для развития икры.**



Обычный вес густеры составляет 50-100 г. Незначительный вес, в сочетании с высокой костлявостью этой рыбы, делает ее малопривлекательной для рыболова. Однако есть такие водоемы, в которых густера достигает вполне приличных размеров, то есть от 600 г и выше. Например, на Волге. Ловля крупной густеры очень увлекательная. Во-первых, тем, что она очень не простая, особенно на этапе поиска места и времени ловли. Во-вторых, густера оказывает активное сопротивление. В-третьих, ловля ограниченная по времени, скоростная и является истинно спортивной.

Несмотря на то, что поймать густеру можно в любое время года, целенаправленно заниматься ее ловлей имеет смысл в период с конца августа до конца октября. В середине осени наиболее вероятно поймать трофейную рыбу.

С конца августа крупная густера начинает охотиться за мальком-сеголетком и клюет не только на приманки, которые традиционно используются во время ловли карповых рыб, но и на малька, блесну или на виброхвост. Нужно заметить, что ловить густеру лучше на реке. Есть множество водоемов без течения, в которых обитает эта рыба, но в большинстве случаев рыбалка здесь «трудолая» и относительно технически сложная, к тому же именно в крупных реках эта рыба вырастает до рекордных размеров.

При выборе места советуем обратить внимание на песчаные и галечные берега. Очень хорошо, если такое место находится недалеко от русловой канавы, но у берега расположен плоский стол с ровным и относительно слабым течением и приличной глубиной. Очень хороши места, расположенные за подводными косами, а также глубокие места на границе течения и стоячей воды с развитой водной растительностью, которая может служить естественной маскировкой для рыболова.

Самую крупную рыбу можно обнаружить на глубоких поливах в непосредственной близости от береговой бровки, а также в глубоком устье русла притока или на выходе подводной канавы. На небольших реках очень перспективны места непосредственно за границей водной растительности, но при условии достаточной глубины, то есть на ямах.

Зайленные места на реках эта рыба, как правило, избегает, но на ночной охоте посещает зайленные заливы. Связано это с тем, что основным кормом крупной густере служит не мотыль, а водные черви, дрейссена и малек.

Время рыбалки имеет очень важное значение. Замечено, что днем эта рыба предпочитает держаться мест рядом с лещом, то есть на глубине. Но с приближением заката стаи густеры подходят к самому берегу, впрочем, не заходя на мелкие места. Минимальная глубина ловли не меньше полутора метров на небольших реках. На крупных реках обычная глубина ловли — 3-7 метров. Вечерний клев начинается за час до захода солнца и при хорошей, тихой погоде может продолжаться еще час после заката.

Очень интересна ловля после заката, поскольку можно надеяться на поимку самой крупной густеры. Вечернюю активность этой рыбы можно объяснить тем, что в предзакатные часы черви и мальки, живущие в прибрежной зоне, становятся более доступными.

Поскольку результативная ловля ограничена по времени, то наиболее эффективной снастью являются или маховая поплавочная удочка, или штекер. Очень важно использовать удилище оптимальной длины и, главное, мощности.

Когда густера клюет, она попадает с каждой проводки. Спротивляется густера весом даже в 200 г очень активно, поэтому стоит выбрать удилище, позволяющее рыбу весом в 600-800 г вытаскивать «волоком». Кратковременность активного клева заставляет использовать не только мощные удилища, но и оснастку. Здесь рыболовам, можно сказать, повезло.

Во время вечернего клева густера мало реагирует на грубость оснастки. Обычно достаточно лески диаметром 0,12 мм, а если ловится рыба тяжелее полкило, имеет смысл взять леску 0,16 мм.

При конструировании оснастки более важно правильно подобрать вес оснастки, а соответственно, и грузоподъемность поплавок. Слишком легкая оснастка будет долго опускаться, а слишком тяжелая своим сопротивлением настрожит рыбу. Для ориентира, лично я при ловле на несильном течении с глубины полтора метра использую оснастки весом около одного

С одной стороны, густера предпочитает корм животного происхождения, и ловить ее на хлеб нет никакого смысла. С другой стороны, она отлично реагирует на любые прикормки, основой которых являются именно растительные компоненты. Замечено, что если в прикормке присутствуют мотыль, опарыш или червь, то густера выедает именно их. Если животных компонентов в прикормке нет, то рыба выедает только сухари. Поэтому можно использовать любую промышленную прикормку, в которой много сухарей.

Для того чтобы продлить клев крупной густеры хотя бы на полчаса, ее нужно удерживать на прикормке животными компонентами. Лучшей добавкой является опарыш, причем чем его будет больше, тем лучше. Однако большое количество опарыша делает шары прикормки неустойчивыми, и для того чтобы шар успешно достиг дна в выбранной точке ловли, приходится дополнительно добавлять связующее. Проверенным связующим служит глина. На большой реке осенью вместо опарыша можно использовать фарш из рыбы. Добавлять мотыля не советую. Это может привести к тому, что к прикормке подойдет большое количество или мелкой плотвы, или окуня и уклейки.

Густера, как и всякая рыба карпового семейства, не отказывается от мотыля, червя, перловки, хлеба, теста или ручейника, но ловить ее имеет смысл на опарыша и червя. Жадность густеры во время выхода на кормежку делает опарыша незаменимой приманкой. Опарыш,

**С конца августа крупная густера начинает охотиться за мальком-сеголетком и клюет не только на приманки, которые традиционно используются во время ловли карповых рыб.**

грамма, а при глубине ловли 3-4 метра — 2-4 г. Иногда имеет смысл взять поплавок с грузоподъемностью даже 6-8 г.

Конструкция оснастки очень простая. Это обусловлено тем, что густера исключительно донная рыба. Никаких особых приемов в технике проводки не требуется. Лучше всего или держать оснастку в точке ловли, или пустить ее в свободный проплыв. Поэтому огрузка оснастки делится на две части — подпасок и основное грузило. Вес подпаска не превышает 0,2 г. Поводок короткий, не длиннее 10 см. Перед ловлей необходимо точно определить глубину и выставить спуск таким образом, чтобы приманка касалась дна или волочилась.

Прикормка и даже привада при ловле густеры необходима только в том случае, если вы не обнаружили место жировки стаи. Интересно, что на больших реках лучше работает привада, а на небольших — прикормка. Видимо, это связано с тем, что на малых реках пути миграции густеры более продолжительные. Если стая найдет прикормку, то особенно в темное время суток можно кормить, а можно и не кормить. Главное, чтобы стая не ушла.

прежде всего, отлично держится на крючке. Его не приходится перенасаживать после каждой проводки или после каждой поклевки.

Насаживать лучше по две-четыре крупных личинки мухи. Во-первых, крупная приманка быстрее привлечет внимание крупной густеры. Во-вторых, во время активного клева можно периодически подсаживать по одной личинке, не меняя всей приманки на крючке. Это экономит время и повышает результативность ловли во время кратковременного клева.

С конца лета весьма эффективной приманкой могут стать распаренные зерна под названием «перловка». Глубокой осенью на большой реке можно ловить на резку из рыбы, которую хватает и мелкая рыба. Для ловли крупной густеры резка осенью незаменима. На небольших реках лучше рыбачить на червя и того же опарыша.

Главное в ловле густеры на реках — это найти стаю. При правильных маскировке и выборе места и снасти можно результативно ловить эту рыбу в течение всего дня даже в солнечную погоду. Чего не скажешь о рыбалке в водоемах без течения. Ловля крупной густеры на искусственные приманки — тема отдельная.





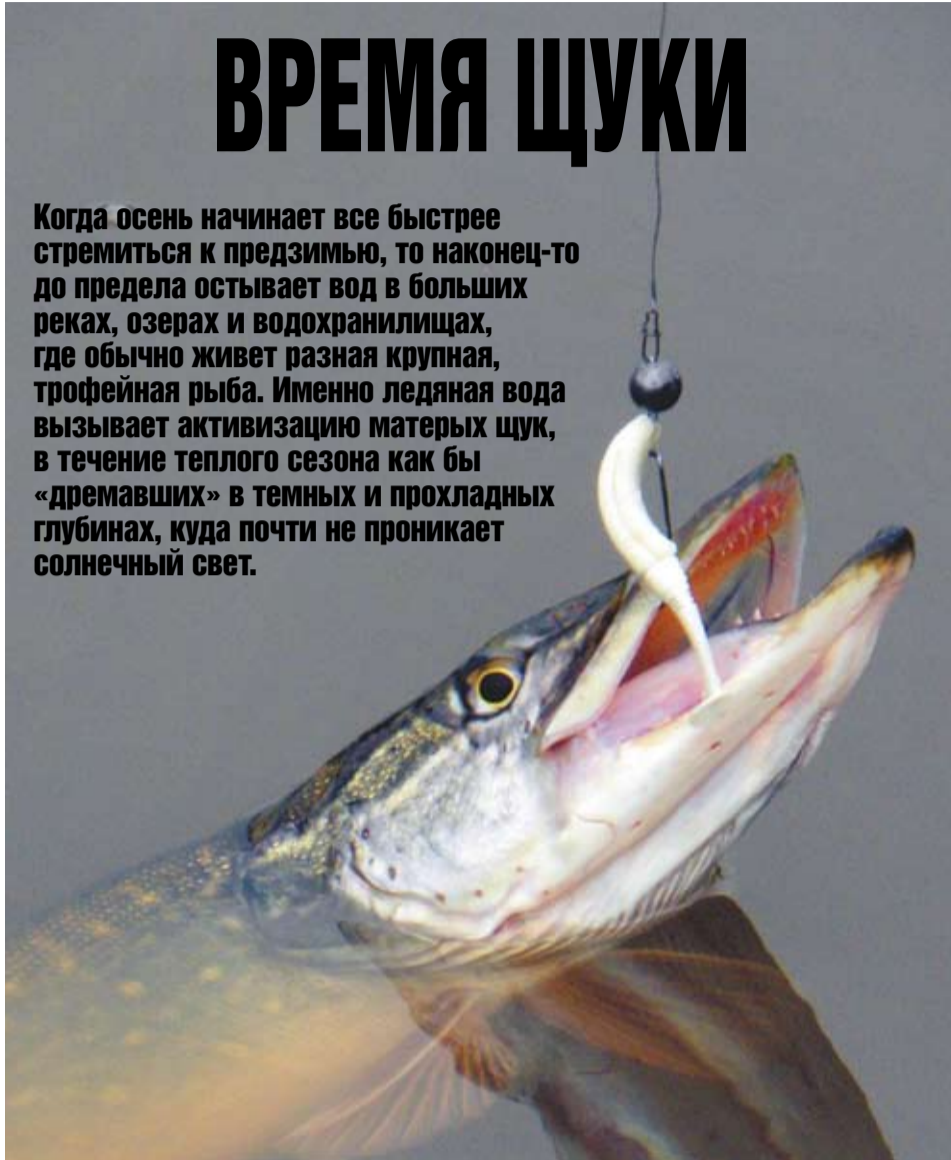
Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

**А**ктивная жизнь у матерых хищниц начинается, когда вода остывает ниже двенадцати градусов, но это определяет низкую скорость усвоения пищи у любой рыбы. Также у крупной рыбы процесс переваривания корма замедленный и по той причине, что она уже почти не растет. Поэтому, удачно поохотившись накануне, «крокодилица» на очередную охоту выйдет не скоро. Так что от рыболова глубокой осенью и в предзимье требуется немало терпения и выдержки, чтобы единственная поклевка, может быть, за неделю регулярной ловли всё же случилась и могучая рыба села на крючок.

При наличии достаточного практического опыта можно сообразить, что крупная щука в какой-то из дней вышла кормиться, и появляется вероятность ее хватки. Это определяется тем, что такая хищница чувствует себя полноправным хозяином водоема и поэтому не терпит рядом никаких конкурентов. В своем питании солидные щуки отдают явное предпочтение разным мелким хищникам — окуням, бершам, молодым судакам. Во многих водоемах их в рационе «зубастой» бывает до 70 процентов, а где-то и больше. Вероятно, этот нежный корм легче усваивается при низкой температуре воды. Возможно, и добыть щуке стайного мелкого хищника легче, поскольку он всегда кормится достаточно «шумно», даже если это происходит не на поверхности, что позволяет «зубастой» быстро найти эти коллективные побоища. Кроме того, охотничьи тропы под водой всех хищников обычно пересекаются в определенные часы всеобщего застолья.

Зная особенности кормления крупной щуки, опытные спиннингисты и любители ловли на живца годами отыскивают на водоемах, а затем тщательно охраняют от посторонних глаз найденные ими своеобразные рыбные «гастрономы». Тут всегда скапливается мелочь и сюда разные хищники регулярно выходят кормиться. Причем на особо удачных местах они выходят «эшелонами», друг за другом, соблюдая определенный график и субординацию. Это, к примеру, может выглядеть так: азартный клев «полосатых» вдруг прекращается, и через какое-то время может случиться несколько тупых судачьих «ударов» по верно подобранной приманке, а затем всех вытеснит или, напав, разгонит крупная одиночная щука.

Ориентируясь на добычу крупной щуки, опытные спиннингисты стараются не покидать место, где по объемной щучьей приманке в течение дня назойливо «стучат» окунишки, к которым щука питает особую слабость. Она рано



## ВРЕМЯ ЩУКИ

**Когда осень начинает все быстрее стремиться к предзимью, то наконец-то до предела остывает вод в больших реках, озерах и водохранилищах, где обычно живет разная крупная, трофейная рыба. Именно ледяная вода вызывает активизацию матерых щук, в течение теплого сезона как бы «дремавших» в темных и прохладных глубинах, куда почти не проникает солнечный свет.**

или поздно появится здесь, но продолжительность ожидания во многом будет зависеть от близости осеннего сезона к зиме и от текущей погодной обстановки. Главное в охоте на «матерую» состоит в том, что крупная щука — хищник явно сумеречный, не любящий излишней освещенности. Но окунь, наоборот, по открытой воде кормится обычно в самое светлое время дня. Значит, щука может напасть на окуневую стайку, когда активность «полосатых» достигнет наивысшей стадии, что чаще случается во второй половине дня.

В связи с поведением охотников и жертв картина клева стайного хищника выглядит примерно так: с утра активность окуня нарастает постепенно, по мере уплотнения стаи на кормном месте, затем, достигнув жора, клев практически обрывается и возобновляется уже на следующий день. Но такая картина характерна для солнечного осеннего дня, какие бывают в период бабьего лета, и тут надежды на хватку крупной щуки «под окунем» мало. Она, скорее всего, обнаружит себя в сумерках на границах ямы, где обитает много подлещика и густеры, которые вечером достаточно активны.

По-другому может сложиться дело, когда выдается день тихий и пасмурный, тогда время кормления окуня как бы уплотняется до двух-трех часов после полудня, что при пониженной освещенности очень благоприятно для подхода матерой щуки. В данной ситуации именно обнаружение активного окуня или берша может стать залогом успешной охоты со спиннингом на крупную щуку, только придется проявить оп-

ределенное терпение, в процессе ловли постоянно оценивая изменения в поведении мелкого хищника, при этом с помощью донной проводки приманки тщательно «прощупывая» рельеф на месте рыбалки. Следует постараться обнаружить либо корягу, либо канавку, либо крутой уступ на дне. Вполне вероятно, сюда скрытно подойдет щука и встанет здесь в боевую позицию, именно с такой «точки» может произойти единственная поклевка. Индикатором того, что хищница уже рядом и готова к нападению, является смена настроения в стае окуней — они вдруг значительно отходят от прежней зоны поклевки, либо поднимаются в верхние слои воды, либо будто вовсе исчезают.

На найденной и проверенной точке поклевки «матерой» не особо важно, какая приманка будет привязана к леске. Тут главное, чтобы между ней и леской стоял достаточно длинный металлический поводок. Наиболее надежным будет отрезок самой тонкой стальной струны длиной не менее 30 сантиметров, оборудованный с одной стороны крепким вертлюжком, а на другом конце — застежкой, рассчитанными под нагрузку до 15 килограммов.

Но нужно не только добиться поклевки, щуку еще следует надежно засечь и в итоге довести дело до багра либо до вместительного подсачека. И во многих случаях мелкий крючок в «окуневой» приманке не сможет сдержать напора могучей хищницы, не вонзившись глубоко в ее пасти или не пробив челюсть, что называется, навывлет. Тогда вываживание завидного трофея чревато обидным сходом.

При целенаправленной ловле крупной щуки в пору ее высокой активности рыболовы предпочитают использовать готовые или монтируют специальные «щучьи» приманки, исходя из того, что матерая хищница редко нападает на мелкую добычу, а объемная, габаритная, вяло играющая приманка ее привлекает лучше, причем с дальних дистанций. Кроме того, надо учитывать, что такой массивный хищник является плохим спринтером и угонщиком и не станет преследовать быстро идущую в воде небольшую имитацию. Щучий интерес скорее вызовет вальяжная, размеренная игра приманки, неспешно идущей вблизи дна, при этом периодически падающей на грунт, изображая раненую или больную, а потому доступную жертву.

Подходящей игрой обладают, как правило, многие крупные джигговые приманки типа паролоновых рыбок и виброхвостов; хороши тут большие и широкие колеблющиеся блесны, которых издавна известно множество удачных моделей. Часто применяются крупные ныряющие воблеры с маркировкой «Deer Runner» — их также можно вести своеобразной «ступенькой», заставляя при быстрой подмотке устремляться ко дну, а затем медленно всплывать вверх. При ловле воблерами других типов на малой глубине очень эффективен твичинг вблизи поверхности или в толще воды — это так называемая рывковая проводка. Какую приманку выбрать — не столь важно, главное, учесть для ее применения условия рыбалки, а также возможные местные пристрастия щуки.

### СНАСТЬ ПО РЫБЕ

**Матерая щука — это хитрый, изворотливый противник, которого нахрапом не возьмешь, она не простит даже малой оплошности. Успешному противодействию всем ее выкрутасам помогает не только хорошая реакция рыболова, его выдержка, но и подходящая под такое дело снасть, где все элементы — и удилице, и катушка, и леска — должны быть одного класса прочности. Обычно это так называемый третий, или тяжелый класс, пригодный, например, и для ловли сома. И главное тут, помимо всего прочего, достаточный запас лески, обычно плетенки, которой на шпуле катушки должно быть не менее 300 метров. В недавние годы, когда плетенку продавали в основном в размотке по 100 метров, у многих спиннингистов было немало потерь щук весом свыше 10 килограммов, когда рыба парой могучих потяжек забирала с катушки всю леску и в итоге ее обрывала.**







Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

# ПОЗДНЕЙ ОСЕНЬЮ

**Отгорела золотая осень. Долго и тихо стояли солнечные дни, опутанные легкими паутинками — вестниками «бабьего лета». И казалось, что так будет длиться вечно: эти туманные рассветы и мягкие дни, наполненные золотым светом. Но в одно утро вдруг затянуло дымкой прозрачное небо, подул свежий ветер и ночью выпал первый снег, припорошив черную землю. Пришел ледяной северяк, и стало неуютно в этом мире, выстуженном за какие-то часы.**

Есть в такой погоде своя прелесть и польза. Унылая пора она ведь только и для людей унылых и теплолюбивых, воспринимающих приход ранней зимы, как личную трагедию. Да и не пришла еще зима. Это только ее «пугала» в виде суровых ветров и раннего снега. Еще оттаит природа и прослезится морозящими дождями, разводя слякоть.

Но вода уже холодная по-зимнему и вряд ли будет теплее. Значит, пора за налимом. Только этому ночному охотнику по душе холода и ледяная вода. Самое его время. Перед зимним нерестом этот хищник усиленно кормится и разбойничает долгими ночами поздней осени, нападая на вялых уже рыбешек, скатившихся в зимовальные ямы. Причем не брезгует и своими собратьями меньшего размера, отдавая, кажется, им даже некоторое предпочтение. Видимо, из-за проглотистости и нежности мелких налимовчиков...

## НА ЗАКИДУШКИ

Нет, наверное, проще снастей, чем удочки и донки для ловли налима. И величина крючка не очень смущает этого жадного ночного охотника. Поэтому фидерные оснастки могут применяться только как дневные снасти, оставленные на ночь в воде. Нет смысла использовать их по прямому назначению для ловли налима. Простейшие закидушки — вот самая удобная снасть для ночной рыбалки в ветер и холод. Эти примитивные донки состоят из основной лески, намотанной на мотовильце, тяжелого свинцового плоского грузила и поводка с крупным крючком в 10-15 см выше грузила. Два поводка имеет смысл ставить лишь при схеме, когда один из поводков будет находиться перед грузилом в скользящем доночном варианте, а второй подвешен выше гру-



зила. Такая схема применяется из-за того, что налим почти никогда не берет на крючок второго поводка, если он подвешен выше первого поводка, то есть примерно в 30 см от грузила. Все хватки ночного хищника бывают преимущественно со дна.

В грубой оснастке закидушек, что на первый взгляд является минусом, есть свои преимущества. Когда руки сводит от осеннего холода и ледяной воды, тонкие оснастки будут непосильны для немеющих рук и незаметны ночью. Напротив, леска толщиной 0,6 мм хорошо видна на песке и легко удерживается пальцами при забросах.

Леска раскладывается кольцами на чистом берегу, еще по светлomu времени делаются пробные забросы, чтобы определить границу переката и ямы и установить длину основной лески. С наступлением сумерек крючки закидушек наживляются червями-выползками, дольками нарезанной рыбки (плотвы и другой «белой» рыбы, ершей, пескарей) или насаживаются живые рыбки, лучше на двойники. Затем грузило забрасывается навы-

тяжку в нужное место и на леску при помощи петли вешается колокольчик. Леска закрепляется в расщепе гибкого ивового прута. Колокольчик можно не снимать при вываживании и забросах. Это упрощает ловлю, хотя нужно постоянно ополаскивать его или протирать колокольчик тряпкой.

Для ловли на заросшем травой и кустами берегу, где раскладывать леску кольцами невозможно, используются простейшие «безынерционные», представляющие собой пластиковые бутылки. На поперечное углубление бутылки наматывается леска диаметром 0,4 мм, и заброс производится с руки, направив бутылку перпендикулярно реке, как шпулю безынерционной. Более толстая леска будет собираться в пружинистые кольца и путаться.

Вместо колокольчиков можно применять фидерные бубенчики, закрепляя их не на леске, а на тонкой вершинке прута. Это еще более упрощает ловлю. К тому же, бубенчики имеют фосфорные детали, видимые в темноте, что также служит для определения поклевки. Налим не всегда активно дергается на крючке, и колокольчик нередко молчит при плавных потяжках ночного хищника.

Чтобы не вытаскивать крючок из налима глотки, нужно иметь запасные поводки. Это проще и быстрее, чем заниматься хирургическими операциями стынущими руками. Поводок пристегивается к застежке с вертлюжком, закрепленной на основной леске.

В осенний период крупный налим чаще берет на рыбку, живую или нарезанную, особенно на ерша. Только не надо срезать у этого мрачного обитателя глубин его колючки. Налим сам прекрасно управляется с ними. Поклевки на рыбку более редкие. Поэтому надо наживлять снасти и червями, и рыбками. Обычно самое лучшее время налима выхода — до 12 часов ночи, начиная с 9 часов, иногда и раньше. К утру налим ловится хуже.

## НА БЛЕСНЫ И СИЛИКОН В ОТВЕС

Осенняя ловля спиннингом на блесны и силиконовые приманки распространена, конечно, гораздо больше, чем на те же приманки, только способом отвесного блеснения. А между тем, ловля в отвес в период межсезонья может быть вполне успешной и представлять собой что-то вроде генеральной репетиции перед первым льдом.

Если говорить о блеснах, то для отвесного блеснения на глубине применяются тяжелые приманки: трехгран-



ки на судака, кастмастеры, тяжелые колебалки, пильеры, поролоновые рыбки на джиг-головке или на грузилах «чебурашка» и, конечно же, силикон. Причем в последнее время силикон уже стал съедобным, пахнущим какой-то водной живностью ли, рыбой, креветками, раками. Такая резина годится и для отвесного блеснения. Для ловли окуня на малых глубинах очень эффективны в это время вертикальные окуневые блесны. Здесь же, на средних и малых глубинах, нередко очень хорошо ловится окунь на небольшие твистеры.

Техника игры очень простая и состоит лишь в подъемах приманки и опускании ее вниз, ко дну. При этом твистеры очень активно играют своими крупными «хвостами». В хорошем окуневом месте и в нужное время именно такая ловля бывает очень успешной, особенно если найдена опытным путем уловистая приманка. В последнее время я применяю резину и часто именно маленькие твистеры и, или силиконовые черви приносят удачу в виде средних и довольно крупных окуней.

Приманки, работающие вертикально, имеют большое преимущество в скорости процесса ловли, если сравнивать со ступенчатой спиннинговой проводкой. Скупая и рациональная игра блесной в отвес может быть очень эффективной, если найдена стоящая окуня. Здесь нужно лишь быстро снять добычу и тут же снова опустить приманку к жадным пастьям хищника. Зимние посеребренные блесенки нередко упорно соревнуются в успешности с маленькими яркими или, наоборот, со скромно окрашенными, но пахнущими раком твистерами.

Ловля судака также бывает поздней осенью наиболее успешной на вертикальные блесны, чем на спиннинг. Впрочем, это зависит от конкретного водоема и места. Но на волжских бровках Приволжья нет более уловистой снасти, чем короткий спиннинг с кивком или зимний судаковый удильник с тяжелой зимней блесной или массивной свинцовой мормышкой, на крючок которой подсаживается тьюль-

ка. Избалованный в последнее время судак и на блесну берет в основном только с подсадкой тьюльки. При этом блесна может быть совсем простой, часто наспех сделанной самоделькой. Даже почти не отклоняющиеся в сторону приманки-«гвозди» с подсаженной тьюлькой часто облавливают планирующие блесны. В монотонной и примитивной игре «гвоздиков» есть, видимо, что-то завораживающее для судаков. Игра состоит в коротких вскидах блесны от дна, но иногда стоит поменять характер игры и перейти на более плавные и широкие подъемы удильником.

Щука не так активно берет на приманки в отвес, но местами на глубинных бровках вполне успешно ловится на летние колеблющиеся блесны. Вполне результативно работают довольно широкие финские блесны, которые предназначены для ловли летом и ранней осенью. Для таких блесен требуется короткий и резкий взмах удильником. Заданный при этом режим заставляет приманку далеко уходить от вертикальной линии и совершать много колебательных движений во время своего падения на дно. Даже у дна такая блесна совершает затухающие движения, вращаясь вокруг себя. Нередко на этих вращениях и следует хватка хищника. Поэтому надо обязательно выдерживать паузу, даже намеренно передерживая ее. Часто именно на паузе нетерпеливые рыболовы теряют много потенциальных поклевок.

Для ловли на глубине иногда очень хорошо подходят приманки из светящегося силикона на тяжелых ушастых грузилах-«чебурашках». Довольно крупные флуоресцентные твистеры, креветки, осьминоги и прочие приманки, заметные на глубине, нередко бывают результативными вечерами и ранними зорями. Также хорошо работают в отвес и поролоновые рыбки. Они «тычутся» в дно и стоят почти вертикально, колеблясь под струями течения. Такая нестандартная игра нередко привлекает любопытных крупных хищников. Поздней осенью не бывают редкостью поклевки трофейных судаков.







**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: kopeyko.consalt@mail.ru



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



Фото Евгения КОПЕЙКО

В качестве торгового знака фирма выбрала аббревиатуру ML — от слов Manufacture Liegeoise, увенчанную короной и помещенную в овал со звездочкой внизу. Этот знак введен в 1890 году для маркировки оружия и дополнял основную надпись Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu, нанесенную на прицельную планку блока стволов. В каталогах, буклетах и рекламных проспектах фирма постоянно предупреждала о том, что ружья с похожими клеймами и надписями, но без знака ML, являющиеся на самом деле подделкой под ее оружие. Клеймо ML с короной удостоверяло также и подлинность марок ствольной стали, применяемых фирмой, оно пробивалось перед маркой стали и за ней.

Любителям бельгийских ружей следует обращать внимание на точную маркировку ML, так как в это же время другие компании выпускали недорогие двустволки с почти похожей маркировкой LM. Это два льежских предприятия: Fabrique d'Armes de Liege (Оружейная фабрика в Льеже) и Fabrique d'Armes Reunies (Объединенная оружейная фабрика). Считается, что аббревиатура LM скрывает инициалы оружейника, разработавшего эти простые модели. И к фирме Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu s.a. ружья с таким клеймом не имели никакого отношения.

В среде русских охотников популярность фирменного оружия ML поддерживали как доступная стоимость и хорошие показатели боя дробью, так и призы, полученные на наших выставках, первый из которых присужден в 1872 году в Москве. На Санкт-Петербургской выставке 1897 года в Императорском техническом обществе экспертная комиссия пожаловала двустволкам фирмы ML самую высокую награду — большую серебряную медаль министерства финансов. Популярность привела к тому, что на парижской выставке 1900 года все удостоенные Grand Prix (Гран-при) фирменные ружья были закуплены еще до ее закрытия. Русским охотникам важно и интересно то, что приобрела их московская торговая компания Р.Р. Рогена. Следует иметь в виду, что в России фирму довольно часто называли «Товарищество льежской оружейной мануфактуры» или «Льежская мануфактура». Эти названия можно найти во многих каталогах русских торговых компаний, которые предлагали по дватри десятка различных двустволок ML. Много фирменного оружия предлагал москвич А.А. Битков, владеющий одним из крупных магазинов, а также московская торговая компания Ф.А. Фальковского и М.Ф. Ширококоряденко. На стволы ружей ML, заказанных Санкт-Петербургской компанией Чижова, наносили надпись Fait Pour J. Tschishow A St-Petersbourg, так по-французски трактовалась фамилия И.И. Чижова. Курковые ружья ML в Российской империи предлагались повсеместно.

**Вопрос 44**  
Уважаемый Евгений Геннадьевич, у меня есть охотничье ружье с клеймом фирмы ML, и также есть клеймо, которое очень проблематично для меня расшифровать, поскольку в начале 20-го века произошло слияние фирмы ML и фирмы «Ронже сын», и тогда появилось клеймо ARMAF, но здесь его нет. Расскажите, пожалуйста, если знаете, что-нибудь об этом ружье. Проблема в том, что вместо клейма ARMAF есть другая надпись, говорящая, что между фирмами произошло слияние, а год создания ружья, по моему мнению, до 1924 года. На ружье просто нет клейма нового, которое после введения нового закона стало применяться. Почему нет клейма ARMAF, какой же год создания ружья? Вначале я ставила период создания 1921–1924, поскольку в одной из статей я читала о начале слияния фирм именно в 1921 году.

С уважением, Ольга МОСКОВКИНА

доступных массовых двустволок до образцов средней категории, а также отдельные модели высокого класса. В конце XIX — начале XX веков она была самым известным бельгийским изготовителем массового недорогого охотничьего оружия наряду с уникальными редкими образцами. Во многом благодаря именно ее усилиям в начале XX столетия привлекательный образ льежских двустволок, как надежного и доступного оружия, сформировался на охотничьем рынке многих стран, в том числе Бельгии, Германии, России, Франции.

Создана фирма Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu s.a. (далее по тексту — ML в названиях) еще в середине XIX века первоначально как сравнительно небольшое оружейное предприятие. Она быстро расширялась, принимала участие в европейских выставках и ярмарках, свою первую медаль за охотничье оружие получила еще в 1862 году в Лондоне. Успехи привлекли к ней широкий круг заинтересованных лиц, и в 1866 году она перерегистрировалась в

## КУРКОВОЕ РУЖЬЕ 12-ГО КАЛИБРА ФИРМЫ MANUFACTURE LIEGEOISE D'ARMES A FEU S.A.

Начну с того, что фирма Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu s.a. (Льежское производство огнестрельного оружия) представляла собой самостоятельное акционерное общество и в составе объединения ARMAF находилась с 1929 года. А ваше курковое ружье изготовлено на несколько десятилетий раньше. На нем есть только то, что полагается охотничьему ружью 1890-х годов самой фирмы, в том числе клеймо ML, введенное в 1890 году. Никаких надписей о слиянии кого-либо с кем-либо на нем нет, а нанесенная на его левый ствол надпись Societe Anonyme означает — «акционерное общество» (s.a.).

Ваша курковка ML 12-го калибра представляет собой традиционную модель 1890-х годов, оснащенную тройным запирающим блоком стволов в колодке верхней «кукольной головкой» и нижней двойной рамкой системы Purdey. Замки на боковых пластинах на такой модели должны оснащаться передними V-образными боевыми пружинами. Нынешним охотникам важно то, что отмеченная масса блока стволов составляет 1514,3 г — отличный параметр дробовика 12-го калибра, пробита длина патронников 70 мм, а испытано ружье бездымным порохом. Можно стрелять обычными охотничьими патронами, но развивающими давление не более 700 атм. По указанным на стволах диаметрам каналов и дульных вылетов и массе блока можно уточнить фактический износ стволов.

В рассказе о самой фирме воспользуюсь одноименной главой из моей подготовленной в 2010 году к публикации книги «Охотничье и спортивное оружие мира. Бельгия». Крупная фирма Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu s.a. выпускала разнообразное охотничье оружие, от

*Курковка ML 12-го калибра представляет собой традиционную модель 1890-х годов, оснащенную тройным запирающим блоком стволов в колодке верхней «кукольной головкой» и нижней двойной рамкой системы Purdey.*

акционерное общество. В Бельгии она стала одной из первых компаний оружейного профиля с такой формой собственности. Ее довольно значительный капитал разделен на акции номинальной стоимостью 500 бельгийских франков. Эта солидная в то время сумма сразу ограничивала сферу потенциальных акционеров, случайных людей среди них не было. Перемены оказались к лучшему, и в новом качестве фирменные охотничьи модели награждены в Париже в 1867 году и в Амстердаме в 1869 году.

К концу XIX — началу XX веков фирма ML превратилась в крупное предприятие, обеспечивающее рынки охотничьего оружия многих стран, включая и Россию. В это время на ней трудилось почти 800 работников различных специальностей, и она считалась одной из крупнейших в Европе подобного масштаба и профиля. Производство оснащено лучшим по тем временам оборудованием, организована подготовка рабочих по основным специальностям, в частности по слесарному профилю, и к ответственным операциям допускали только работников с опытом. Сравнительно невысокая стоимость рабочей силы в Льеже позволяла уменьшать расходы на производство. Мастерам высокой квалификации — оружейникам и граверам поручали сборку и отделку дорогих экземпляров, которые успешно соперничали с лучшими ружьями и штуцерами известных европейских производителей, в частности льежских.

За время своей деятельности фирма ML выпустила довольно много охотничьего оружия, в основном курковых и бескурковых двуствольных моделей, гладкоствольных и меньше нарезных, и в лучшие периоды ежегодный выпуск достигал десяти тысяч экземпляров. Много дробовиков и штуцеров ML поступало на экспорт, у нее были свои представители в Гамбурге и Париже. На ее счету к 1910-м годам числились почти два десятка призов за первые места, присужденные на различных международных выставках в Бельгии и за рубежом. Так продолжалось до 1929 года, когда фирма прекратила свою деятельность и вошла в новую крупную компанию ARMAF s.a., работавшую вплоть до 1972 года, в названии которой зашифрованы наименования предприятий-участников.

В третьем тысячелетии для фирмы Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu s.a. все, казалось бы, осталось в прошлом, но на самом деле она актуальна и сейчас, спустя десятилетия, для нашего вторичного рынка охотничьего оружия. У нас много разнообразных ружей ML с полными наборами клейм и фирменных надписей, часто в очень хорошем состоянии, так как пулями из них не стреляли, причем преобладающая часть полностью работоспособна.

За рамками статьи за неимением места остались многочисленные курковые и бескурковые модели ML, как доступные, так и высокого класса, фирменные марки стали, но обо всем этом в другой раз.

## РОГ-ИНФОРМ

### ВЫСТРЕЛ В МЕДВЕДЯ СТАЛ СМЕРТЕЛЬНЫМ ДЛЯ ОХОТНИКА

В Удмуртии 6 сентября во время охоты на бурого медведя погиб 45-летний охотовед Удмуртского республиканского союза охотников и рыболовов. Несчастный случай расследовала комиссия под председательством Гострудинспекции в УР, сообщает пресс-служба ведомства.

Установлено, что бригада охотников охотилась на медведя в лесу на территории Кезского района. Один из мужчин выстрелом ранил медведя. Во время добора раненый зверь напал на охотоведа. С целью его защиты охотник произвел выстрел. В результате рикошета от кости медведя пуля попала в тело охотоведа. Ранение для мужчины оказалось смертельным. Причиной смерти охотника явилась обильная кровопотеря в результате одиночного сквозного пулевого ранения живота с повреждением правых подвздошных сосудов.

По результатам расследования было установлено, что несчастный случай был связан с производственной деятельностью. Нарушений со стороны должностных лиц Удмуртского республиканского союза охотников и рыболовов и пострадавшего не выявлено. В связи с произошедшим несчастным случаем Государственная инспекция труда в УР провела внеплановую выездную проверку соблюдения трудового законодательства в отношении Удмуртского РСО.

В ходе проверки были выявлены нарушения в части обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, проведения обязательных медицинских осмотров (обследований) работников, оплаты труда, рабочего времени и времени отдыха инвалидов, обучения и инструкторования работников. Также выявлены нарушения порядка извещения о несчастном случае на производстве, требований к содержанию трудовых договоров. Лица, допустившие нарушения, привлечены к административной ответственности.

### В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАПРЕТИЛИ ОХОТУ НА КАБАНОВ

В связи с выходом Постановления Правительства Московской области от 18.10.2016 г. №755/37 «О введении на территории Московской области ограничения охоты на кабанов» МСОО МООиР издало приказ № 33/0 от 20 октября 2016 г., в соответствии с которым решено:



Фото Philippe Rouzet/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

1. Прекратить с 20 октября 2016 года до 1 ноября 2016 года выдачу разрешений на добычу охотничьих ресурсов для проведения спортивной и любительской охоты на кабанов и, соответственно, продажу путевок для осуществления вышеозначенных охот;

2. Проинформировать первичные охотничьи коллективы о запрете на проведение спортивной и любительской охоты на кабанов в вышеуказанные сроки;

3. Интенсифицировать регулирование численности кабанов силами штатных сотрудников охотхозяйств с возможным привлечением охотников из числа членов МСОО «МООиР» при заключении соответствующего гражданско-правового акта.





Беседовал Владимир МАСОЛИКОВ

## МОЕ СЕРДЦЕ РОС ПОКОРИЛ НАВСЕГДА!



Фото Наталии ИГНАТЬЕВОЙ

**Породе русский охотничий спаниель — 65 лет. Сегодняшний гость нашей газеты — Наталия ИГНАТЬЕВА, руководитель секции РОС МОО «Спаниель клуб», г. Орехово-Зуево Московской области.**

**Н**аталия, когда у Вас появилась первая собака? Если это был РОС, то почему?

— Собаки у меня были с 14 лет. Но о РОС и об охоте с ним задумываться стала лишь, когда в моем доме появилась Берта. С ней мы принимали участие в полевых испытаниях и состязаниях, занимались ОКД, аджилити, выступали на шоу-выставках (Берта — чемпион России, чемпион РФОС), а также она оказалась и отличной производителем и матерью. У Берты на сегодняшний день семь классных потомков, и она стала чемпионом выставки РОРС. Ну а уж трофеев, взятых с ее помощью, и не счесть! Это полевая, боровая, болотно-луговая, водоплавающая дичь. Теперь она ветеран, ей почти 11 лет, и на охоту я ее беру только в теплое время года. Берегу. Да и смена ей подросла.

Мое сердце РОС покорило навсегда. И хотя мне нравятся многие породы охотничьих собак, для себя этой породе альтернативы я не вижу.

**— Охота — скорее мужское дело. Как Вы стали увлекаться охотой?**

— В охоту привела меня моя Берта. В 2007 году я вступила в охотничье общество и приобрела ружье. К тому моменту я уже «болела» спаниелями и полем. Поэтому вместе с выращиванием своего щенка, его становлением, я могла еще больше вникать в самую суть охоты с подружкой собакой.

Из охот мы с Бертой не вылезали, охотились везде, куда могли только попасть. Впоследствии в моем доме появились еще три русских охотничьих спаниеля: ч. Вэн-Рой, Ирма и Бэста. Чем больше я ходила на охоту с собаками, тем сильнее крепло в моей душе осознание, что русский охотничий спаниель — наилучший помощник для нашего охотника. Постепенно пришло и понимание качеств, которыми должен обладать РОС. И на их сохранение и совершенствование и направлена вся наша работа.

**— А как пришла идея организовать секцию?**

— Русских охотничьих спаниелей в восточной зоне Московской области в начале 2000-х годов уже не было.

Раньше, еще задолго до образования секции под моим руководством, у нас в районе были

спаниели. Орехово-Зуевские РОСы славились как страстные охотники по перу и особенно по утке. Восточная зона Московской области к этому весьма располагает — наши угодья находятся среди торфяных разработок. Большой вклад в развитие «спаниелизма» внес председатель Правления Орехово-Зуевского РООиР Родионов Е.З. и его товарищи. Но с течением времени старели люди, так все и прекратилось. Но в 2004 году, я постучалась в дверь охотобщества и объявила о своем решении заняться спаниелями, дело снова пошло. Мне очень помогали и Е.А. Родионов, и Е.А. Парфентьев. Памяти Евгения Александровича Парфентьева мы проводим Первенство по утке. А Первенство по полевой дичи проводим памяти В.С. Соловьева, опытного спаниелиста из соседнего города Павловский Посад, члена нашей секции, очень знающего и страстного охотника, к большому нашему сожалению, покинувшего нас в 2009 году...

Итак, с 2006 года стали появляться у нас спаниели. Один, два, десять... В основном, из соседних с Москвой областей. Мы проводили мероприятия, организовывали полевые испытания, выводки и выставки и не прекращаем это делать сейчас, хотя и вышли из состава МООиР (РОРС) и перешли всей секцией в РКФ. В частности, в «Спаниель-клуб», созданный знаменитой заводчицей английских кокер спаниелей Мальчевской М.Я. в 1993 году. И чем больше работаем в этой организации, тем все четче и яснее становятся видны пути осуществления наших целей, в том числе и благодаря поддержке Президиума клуба. В работе с породой для нас всегда был важен комплекс качеств: экстерьерных и рабочих. Порода должна становиться породой, и отклонения в племенной работе в любую из сторон ведет к серьезным последствиям, которые допускать никак нельзя. Поэтому никогда не смогу поддержать в охотничьем собаководстве ни уклонов только в экстерьер, ни уклонов только в рабочие качества. А вот все, что несет с собой положительный опыт в работе с собаками, мы используем по самому максимуму. На сегодняшний день племенной состав секции состоит уже по большей части из рож-

денных в секции собак, находящихся в руках охотников из различных районов Московской области и России.

**— Наталия, насколько я знаю, Вы издавали журнал «Спаниели». Расскажите, это интересно.**

— Да, было такое издание. Зарегистрировала я его в Министерстве по делам печати РФ осенью 2002 года. Журнал выходил четыре раза в год, в нем я пыталась отображать то, что может быть интересным владельцам спаниелей: рассказы о породах, интервью с известными специалистами, анонсы и результаты прошедших выставок (РКФ и РОРС), полевых испытаний/ состязаний. За годы существования журнала я познакомилась с большим количеством профессионалов: экспертов, кинологов, заводчиков, владельцев питомников, и все это лично для меня представляет большую ценность.

Но, думаю, прекращение выпусков журнала стало тем не менее закономерным, так как в те годы с появлением интернета резко стал падать интерес населения к печатным изданиям, да и какой журнал, к тому же на тот момент весьма любительского уровня, мог конкурировать с тем обилием информации, которую обрушила на нас Всемирная сеть? Поэтому в 2004 году вышел его последний номер, и... на этом все.

**— Наталия, а как Вы оцениваете состояние породы в Вашей секции — как рост или как падение? Что способствует падению? Что помогает росту?**

— Думаю, в нашем конкретном случае рано еще что-то оценивать и делать однозначные выводы, хотя в этом году нашей секции исполнилось 10 лет. Считаю, что мы только в самом начале пути. Есть и успехи, есть и то, над чем еще нужно работать и необходимо совершенствоваться. На одной любви к породе далеко не уедешь. Порода ведь складывается из множества факторов. А росту, развитию любого дела способствует положительная и позитивная для каждого члена секции атмосфера и проведение мероприятий. Ведь чем больше охотников будет вовлечено в племенные мероприятия, тем больше и племенной состав в породе, что неизменно скажется и на общем ее качестве.

А проблемы у нас, как и во всей стране сейчас — экономический кризис (немногие уже могут позволить себе отрывать средства из семейного бюджета на хобби — охоту и собаку).

Сергей МАТВЕЕВ, фото автора

## ВЕРТИКАЛЬНАЯ СТОЙКА

**Сквозь сон послышалось поскуливание собаки за дверью спальни. Вспомнилось, что собаки уже давно нет, закончился ее век. Но собака все звала и звала, и сон ушел.**



Глубокая ночь, и за дверью тишина, а охоты, друзья-охотники, добытые трофеи и памятные места вспоминаются в полудреме, пока сон не стирает их.

...Ясный осенний день заканчивался. Мы с товарищем возвращались к лагерю неглубокой чистой балочкой. Собаки, следуя своей природе, продолжали поиск, впрочем, уже без особого энтузиазма. Солнце зацепилось за горизонт, ветер совершенно стих, по дну балки пополз легкий туман.

Вдруг Апаш остановился, развернувшись в метре от небольшого куста, и стал сосредоточенно разбирать запах. Через несколько секунд он задрал голову и привстал на задних лапах. Ловя запах где-то сверху, Апаш плавно, как при замедленной съемке, поднимался выше и выше. Наконец он застыл вертикально, усиленно работая ноздрями. Мы в недоумении наблюдали за танцем. Все на несколько секунд замерло.

Наконец Апаш стал медленно оседать. Но не успел он опуститься, как нас оглушил вылетевший из-под куста фазан. Взрыв свечкой у морды Апаша, петух возмущенно крикнул и потянул к ближайшей посадке.

Разинув рты, мы смотрели вслед багровой в заходящем солнце птице, и такой же багровой ирландец замер рядом с нами.

И снова послышалось тихое поскуливание, и сон ушел, и вспоминаются люди и охоты...

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

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**  
Оплата в любом отделении Сбербанка.  
**Наши реквизиты:**  
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»  
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва  
ИИН 7719017310, 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

**продаю**  
**ПОДРОЩЕННЫЕ ЩЕНКИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ЛАЙКИ**  
От рабочих производителей. Рабочая западно-сибирская лайка, сука, диплом 3-й степени по кабану  
**Т. 8-911-374-91-02, 8-911-359-75-35**

- рабочие гончие т. 8-937-377-72-71
- спаниели т. 8-903-205-04-62
- щенки английского сеттера т. 8-905-783-80-52
- щенки дратхаара с отличной родословной, егерь т. 8-903-542-87-46
- щенки русской гончей. С родословной, от дипломированных собак. т. 8-964-554-93-18
- щенки русской пегой гончей т. 8-903-142-32-02
- щенки русской пегой гончей т. 8-925-435-03-21
- щенки ягдтерьера. т. 8-903-253-14-96

**— При РОРСе существует комиссия по спаниелям. Есть ли такая комиссия в РКФ, и сотрудничаете ли Вы с ней?**

— В РКФ, как и в FCI, не существует комиссий по породам. Такие комиссии ни к чему. Во всем мире заводчик (питомник, клуб) руководствуется Положением по племенной работе, и вся ответственность за работу с породой возлагается на него самого, а самый лучший контроль за качеством производимого поголовья составляют потребители его «продукта» — владельцы собак. Считаю, что так и должно быть. Национальные клубы пород, которые есть в каждой организации, входящих в состав FCI, влиять на ведение пород, могут лишь посредством правок в племенное положение, в котором учитывается специфика породы, так как не ведут племенную работу. Но у нашей породы НКП пока нет, слишком много нюансов в его организации. Думаю, это лишь дело времени.





Георгий РОДНИН, эксперт II категории, г. Данилов Ярославской обл.

## ЛАЙКА: БЫТЬ ИЛИ НЕ БЫТЬ...



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Деградация — постепенное ухудшение, снижение или утрата положительных качеств. Именно это и происходит с лайкой.**

Причин этому много. Одна из них, пожалуй, основная — оценка рабочих качеств на испытанных по подсадным видам: медведь, кабан, барсук. Медведь на цепи, кабан в вольере площадью 4 га, барсук в вольере площадью 1 га. Что положительного может определить эксперт при данных испытаниях лаек, это смелость и злоба, но следует учитывать, что это далеко не вольный зверь. Большинство собак после нескольких испытаний по медведю уже не обращает на него никакого внимания. А лайки с дипломами I степени при

встрече с вольным зверем трусливо прячутся за спину хозяина. Почему происходит именно так? Собака понимает, что подсадной медведь ограничен в движениях. А вольный — это скорость, потрясающая реакция, выносливость, в общем, отличная физическая подготовка.

«Неповоротливый, как медведь» — это заблуждение. Лайки, работающие вольного зверя, ближе 10–15 м не подходят. Бывают, конечно, и исключения, но такие псы долго не живут. Если у кабана только зубы, то у медведя еще и когти, да и не забывайте о разнице в весовых категориях.

Теперь перейдем к подсадному кабану. Собака ведет поиск с хозяином и не находит. Не одна, а два десятка номеров! Это там, где в вольере сидит дикая свинья, которая прячется. А если ее находят, то работу посмотреть очень непросто. Но есть и другие кабаны, которые весьма похожи на домашнюю «хрюшку» и поведением, и внешним видом. Людей не боится, не прячется, от собаки не уходит, не обороняется, хлеб берет из рук. И сыплются дипломы — первые, вторые!

По подсадному барсуку я никогда не проводил экспертизу, просто отказываюсь. И вот, опираясь на такие испытания, идет работа. В родословных подавляющее большинство собак с дипломами по подсадным видам. Пропадают такие основные рабочие качества, как поиск, слежка, вязкость, чуткость. А без любого из этих элементов охоты нет. В последнее время все больше голосов, что испытания и состязания по подсадным видам — спорт. Не вижу ни малейшего намека на это. Просто мы выводим травильно-бойцовую лайку, лишённую основных охотничьих качеств. Но такая порода уже давно есть. А лайка выведена для охоты, именно охота с лайкой называется спортивной. Перечислю вольные виды, по которым можно испытать лайку: белка, куница, соболь, тетерев, глухарь, фазан, норка, хорь, колонок, горностай, лось, олень, кабан, утка. Итого 14 видов. У гончих всего два основных вида — заяц и лиса, но никто не додумался посадить зайца в вольер. Два, три диплома по вольным видам, и уже можно судить о рабочих качествах собаки. У некоторых лаек количество дипломов по подсадным видам переваливает за 30! Я не противных вольерных испытаний и даже считаю, что вольеры нужны. Но диплом в вольере по медведю и кабану должен быть проходным лишь во втором классе, а не в первом, когда выше только «элита». Не следует опасаться, что количество испытываемых собак в вольере уменьшится. Такая ситуация уже была, когда первый или второй диплом по вольерному кабану был проходным в классе «элита». Обязательно в родослов-

ной у родителей, дедов и прадедов должен быть указан класс, к которому они относятся. Звучат также слова, что охотники с лайками и гончими мешают охотиться на копытных. Может, кому-то и мешают. Но кому? Представьте: в лесу нет охотников с собаками, появляется огромное количество «енотов». Они выбирают всю птицу, зайца и т.д. Именно собака является, пожалуй, единственным врагом енотовидной собаки. Если лет 20 назад за сезон охотник брал двух, в лучшем случае шесть зверьков, то сейчас эта цифра увеличилась в несколько раз. И тем не менее эти звери все чаще появляются в населенных пунктах, являясь основным разносчиком бешенства — болезни, которая не лечится.

Несомненно, что испытания по вольным видам сложнее, намного сложнее. Нет никаких гарантий на наличие зверя в месте испытаний, вчера он был, а сегодня нет. Проблема — собрать экспертную комиссию. Да и желающих испытать собаку по вольному зверю все меньше.

Предлагаю разработать правила испытаний по вольному «еноту», но данный вид не может быть проходным в «элиту», только в первый класс.

Но зато можно разобраться во всех достоинствах и недостатках испытываемой собаки. И в дальнейшем собака может получить высший класс «элита» — при получении диплома 1-й или 2-й степени в одиночку по пушному зверю, лосю, оленю, кабану, боровой дичи.

В плане экстерьера проблем не меньше. В вязку допускаются любые собаки, это решает сам хозяин, и чаще всего после таких вязок нет ни экстерьера, ни рабочих качеств. В положении об экспертах записано наличие у эксперта собаки обязательно. Иногда посмотришь и понимаешь — лучше бы не было. Все-таки будущий эксперт должен с собакой чего-то достичь. Допустим, она должна иметь минимум 1-й класс с дипломами по вольному зверю, считаю недопустимым, когда эксперт является охотником. Много проблем по работе экспертов, а ведь это ключевая фигура в селекции. Но об этом в следующий раз.

21-я международная выставка



### Охота Рыбалка

## 27-30 октября 2016 года



Активный отдых на природе



Техника для активного отдыха



Охота

## Крокус Экспо II павильон, зал 7

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



Лодки и катера



Рыбалка

12+

реклама

Организатор:

**Крокус Экспо**  
Международный выставочный центр

При поддержке:



Генеральный информационный партнёр:

**МК** МОСКОВСКИЙ КОМСОМОЛЕЦ





 Виталий ПАЛЫЧ

# ОБ УТКАХ ДИКИХ И НЕ ОЧЕНЬ



**«Хотя для настоящего охотника дикая утка не представляет ничего особенно пленительного, но, за неимением пока другой дичи (дело было в начале сентября: вальдшнепы еще не прилетели, а бегать по полям за куропатками мне надоело), я послушался моего охотника и отправился...» Так начинается рассказ Ивана Сергеевича Тургенева «Льгов».**

## В ОКРЕСТНОСТЯХ ЗВЯГИНСКОГО БОЛОТА

Честно говоря, я никогда не был согласен с этой мыслью орловского помещика — автора «Записок охотника». Интереснейшая охота! Трофей... Лучшее украшение тороков ягдташа! Жареный же с яблоками и изюмом или в супе — настоящий деликатес. И стрельба непростая... Для меня, средненького стрелочка, разумеется. Очень волнующая стрельба. Дикая утка — единственная цель, стреляя по которой испытываю то волнение, которое испытывал, стреляя дичь в юности. Волнение, являющееся основной причиной многочисленных промахов. Если честно сказать, крик «обмазал» я больше, чем бекасов. Не говоря уже о глухарях и медведях, стрельба которых никогда не волновала меня и не казалась более сложной, чем стрельба по таре из-под алкогольных напитков или пацкам из-под папирос.

И вот, на седьмом десятке лет, дошли до меня тургеневские слова из «Льгова» и отношение к диким уткам настоящих охотников.

*Дикая утка — единственная цель, стреляя по которой испытываю то волнение, которое испытывал, стреляя дичь, в юности. Волнение, являющееся основной причиной многочисленных промахов. Честно сказать, крик «обмазал» я больше, чем бекасов.*

На Успение Прсв. Богородицы, после литургии, поехал я посмотреть подъезды к Звягинскому болоту — месту в пойме Клязьмы, расположенному в двадцати километрах от нашего дома в Перловке. Там охочусь в последние годы, и ни в какие другие — более отдаленные — места не тянет. Подъезжаю, а там... Где плесик ли, пляжик ли с мостками для купания и кабинкой для переодевания, пруд ли на краю поселка — везде кряквы сидят или плавают. На пляже молодежь резвится, а в полутора, ну в двух десятках метров на воде, греясь под солнышком, три кряквы спят, на каряжку «облокотившись». Подошел, стою на берегу, они на меня — никакого внимания. На пруду между лодками рыбаков плавают, несколько людей не боятся.

Домой поехал через Пушкино по «старой Ярославке». И там, под пешеходным мостиком через речку Уча (на Уче мы с Ириной, женой моей, дочку спаниельку лапушку Люсю тренировали, когда она маленькой была), тоже утки сидят. А человек в нескольких метрах от них на мостике стоит. Кормит их, видно.

И понял я тут недовольство местных жителей, когда охотники крякв-уточек, селящихся по соседству с человеком около Звягино, убивают.

## КТО БЫЛ ПЕРВЫМ?

Ученые люди считают, что первым одомашненным человеком в финальном палеолите (подумать только: 10–15 тыс. лет назад!) животным был волк, ставший собакой. Потом — опять же, как они, ученые, считают: не менее 10 тыс. лет назад, — появились домашние козы и овцы. Диким предком домашних овец считается муфлон, обитавший в Южной Европе и Передней Азии. А размышляя над тем, кто же первый стал жить рядом с человеком, был им одомашнен (или сам «одомашнился»?), подумал: уж не дикая ли утка кряква была первой? Ее и приручать (одомашнивать) не надо. Сама по соседству с человеком любит селиться. И мясом (с большим трудом добытым на охоте животных) делиться не надо. Она сама — вкусное мясо... И яйца. Да и известно ведь: сколько

волка ни корми, он все в лес смотрит... И современные опыты по одомашниванию волков и гибридизации их с собаками, насколько мне известно, никаких положительных результатов не дали. А не обратили на себя внимание утки при археологических раскопках потому, что не имеют они в своем птичьем скелете столь мощных костей, какие есть у хищных или травоядных млекопитающих. Поэтому птичьи останки и не попадают так часто археологам. Да, впрочем, утиные косточки могли быть с большим удовольствием просто перемолоты вместе с деликатесным мясом мощными челюстями пращуров.

## В МЕСТАХ ОСТАПА ВИШНИ

«Распрекрасные места на реке, на Северном Донце... Вы ведь знаете озеро Лиман. Оно от Донца километрах в двенадцати. И село Лиманом называется, и озеро — Лиман. Километров на семь озеро раскинулось, чуть ли не до села Андреевки. Чудесное озеро! А сюда ближе к селу Лиман другое озеро. Чайки называется...» — писал Остап Виш-

ня в рассказе «Лебедь» (1951 г.). Так вот, на этих самых Чайках (с ударением на второе «а», так в тех местах произносили название этого озера) было хозяйство ВВОО, тоже называвшееся Лиман. Там я застрелил из отцовской «тулки» (ТОЗ-63) свою первую в жизни дикую утку. Было это, по-моему, в последнее воскресенье августа 19... , сейчас уж и не вспомню точно, какого года. А в этом, 2016 году, на Покров отцу исполнилось 100 лет. Его памяти и посвящаю этот очерк.

«Отличная там охота на уток осенью»,... была во времена Павла Михайловича Губенко (Остапа Вишни), умершего в год моего рождения — 28 сентября 1956-го. Потом, очевидно, как сказано в Писании, «вся тварь снова свыше преобразовалась в своей природе, повинувшись особым повелениям...» (Прем. 19:6). Но отличную охоту в годы своей юности видеть мне в тех местах не довелось.

Утро, в которое произошла эта история, было тихим, кажется, пасмурным, практически без утино лета. Таким, каким обычно бывает каждое августовское, а потом сентябрьское, октябрьское утро, и так до самого ледостава в небогатых водоплавающей дичью угодьях Слобожанщины после открытия охоты. Явления омерзительного и жестокого, которое на многие годы сделало меня приверженцем индивидуальной охоты с легавой собакой вдалеке от массового скопления людей с охотничьими ружьями.



Отец отдал свое ружье мне, а сам задумчиво сидел на носу челнока. Слева направо, под углом градусов в сорок пять, пролетела одиночная утка. В те годы мне довелось посещать стрелковый стенд. Тренер, Почетный мастер спорта СССР, наверное, считая меня полной бездарностью, сделал все, чтобы отвадить от этого благородного вида спорта. Наверное, я и был бездарностью... После дуплета утка продолжила свой полет. А вот вторая, которая «шла» над кромкой воды и камыша, может быть, заметив под собой нас в челноке, резко развернулась над моей головой и пошла точно, как угонная мишень на первом номере круглой площадки. Эту мишень у мэтра М-ча научился я тогда бить практически без промаха. И был очень удивлен тем, что после моих выстрелов утка только вильнула в воздухе, дернула крыльями, вроде бы собралась падать. Но... продолжила свой полет. «Эх, прома-а-зал», — вздохнул я и опустил глаза к «переламываемому» для перезарядки ружью.

«А ты знаешь, она ведь упала. Поехали забирать», — сказал отец, беря в руки шест и вытаскивая наш челнок из камышей.

Мы преодолели небольшой плес открытой воды, вплыли опять в пространство, покрытое ряской и водяными лилиями: белыми кувшинками и желтыми кубышками. И вдруг...: «Тут, тут утка упала», — раздалось из камыша. Там, в челноке, оказывается, дремал охотник. Он не успел выстрелить по моей птице. Успей бы, видел бы я свой первый трофей «как собственные уши без зеркала»!

«Да, да. Мы за ней и плывем», — уверенно сказал зычным, сценическим баритоном отец (он был народным артистом УССР).

Точь-в-точь, как сказал о состоянии юного охотника Эрнест Хемингуэй в рассказе «Стрельба влет» (1935 г.), «гордый, как сеттер», правил я челноком, сидя на корме с веслом, направляя лодочку вдоль стены камыша и рогоза, не сводя глаз с утки, лежавшей на средней банке. Отец — на носу с ружьем. Он любил охоту «с подъезда». Вдруг видим, в камышах хлопчик. Что он тут делает? Оказывается, бьет налету кнutoм, каким обычно пользуются возницы, каких-то «камышовых горобцов». Остановились. Угостили его чем-то. Увидев мою утку, он сказал по-хохлацки: «Добра качка, колы ии годуваты, вона будэ як свийська» (хорошая утка, если ее кормить, она будет, как домашняя). А утка не была «крыжнем» (кряквой). Первая моя утка была нырковой. Какая-то чернеть, наверное. Не знаю: повсюду ли на Украине, но в Харьковской области, по-моему, именно таких уток называли сиваками.

А крыжней (порой и других уток, например чирков и, как следует из этого рассказа, даже нырковых) часто держали на своих подворьях лиманские селяне вместе с домашней птицей. Утки быстро набирали вес, становились крупнее и жирнее, летали все неохотнее, а со временем вообще прекращали это занятие и превращались в настоящих «свийских качек». Наверное, так это происходило и с их далекими предками в финальном палеолите. А то, что легко одомашнивались не только кряквы, думаю, объясняет существующее разнообразие пород домашних уток. Ведь даже в дикой природе существует факт их межвидовой гибридизации.

Фото Антона ЖУРАВКОВА

Фото из архива Виталия ПАЛЫЧА





Федор ФЕДОРОВ, фото автора

# ВОРОНА НЕ ТАК ПРОСТА, КАК КАЖЕТСЯ

В Восточной Сибири, за рекой Леной, на Камчатке и Сахалине ее замещает ворона черной окраски, у которой все оперение черное, с металлическим отливом. Большешклювая ворона несколько крупнее, также черная, но с длинным и массивным клювом, за что и получила свое название. Этот вид обитает совместно с черной вороной, но ареал невелик — самый юг Дальнего Востока. Распространена ворона очень широко, нет ее лишь на крайнем северо-востоке страны. Населяет все ландшафты, но предпочитает все же культурные, глухих таежных лесов избегает.

В Европейской части страны серые вороны начинают строить гнезда еще в начале марта, чаще на высоких деревьях, но иногда и в тростниковых зарослях или на скалистых уступах. Участие в строительстве принимают обе птицы, насиживает яйца самка, а самец в это время кормит и бдительно охраняет ее от вторжения других птиц, в том числе и крупных хищных, которых энергично прогоняет с гнездовой территории постоянными нападениями в воздухе и пикирующими выпадами с громким и учащенным карканьем. Даже ястреб-тетеревятник, коршун, орлан-белохвост не отваживаются близко приближаться к гнезду.

Слетков пара ворон охраняет еще активнее, яростно атакуя всех, кто приближается к ним, даже наземных хищников, а порой и человека, нападая на него с полета, исподтишка, царапая когтями и клювом. Не все выдерживают такие атаки, несколько раз сам видел, как, закрыв голову руками, обращались в бегство не только дети и женщины, но и мужчины.

Повзрослев, молодые птицы вместе с родителями сбиваются в табунки, а иногда в большие стаи по несколько сотен птиц. Такие стаи вперемешку с другими видами врановых (грачами, галками, сороками) формируются в районах с богатой кормовой базой — на территории свалок, скотомогильников, звероферм, рыбоперерабатывающих комплексов, обрабатываемых полей. Здесь вороны находят богатую пищу и часто из кочующего становятся оседлым видом, не покидая избранную территорию в течение всей жизни. А ее продолжительность составляет порядка 6–12 лет. В неволе ворона может прожить гораздо дольше.

Вороны не лишены некоторого интеллекта и в процессе жизни могут многому научиться. Пожалуй, это один из самых «умных» видов птиц. Вспоминается, как однажды мы взяли на воспитание выпавшего из гнезда совсем еще крошечного, чуть начавшего оперяться вороненка. Очень быстро он привык к окружающей обстановке, стал абсолютно ручным, но был вечно голодным. Растущий молодой организм требовал много пищи. Приходилось вставать с рассветом и кормить широко раскрывающегося клюва, машущего крылышками и противно орущего птенца. Увидев хозяев, пришедших с работы, он бежал по полу навстречу, а когда стал летать, перелетал из комнаты в комнату, сметая все на своем пути, и пока его хорошо не накормят, не отставал. Наевшись, мгновенно засыпал на спинке дивана, но через пару часов снова требовал пищи. Когда вороненок стал



**В нашей стране обитает всего два вида ворон. Серую ворону все хорошо знают. Основной фон ее окраски — грязно-серый и только голова, крылья и хвост черные.**

высоко вверх и кидала ее на камни или асфальт, после чего из разбитой раковины выклеивала содержимое. Рано утром вороны, как, впрочем, и вороны, постоянно пролетают вдоль шоссе и железных дорог, зорко осматривая полотно и обочины в поисках сбитых животных. Кстати, сами вороны попадают под транспортные средства крайне редко. То же наблюдается и у мест добычи копытных животных. Громкими криками вороны оповещают остальных о найденной добыче, и все окружающее население врановых быстро слетается туда, начиная коллективное пиршество. Волки, лисицы, куницы и прочие хищники прекрасно понимают значимость этих звуков и ночью не упустят возможности проверить это место.

Зоркость глаз и сообразительность ворон поражают. Заняв где-нибудь на высоком дереве наблюдательный пост, ворона внимательно смотрит за всем происходящим вокруг. Стоит только человеку или зверю в гнездовой период

занимала ее место, а птичья карусель возобновлялась снова, и очередной «царь горы» не выдержав натиска, покидал штырь.

Или — вот! Ворона нашла где-то небольшой шарик и, схватив его клювом, перенесла на покатулю крышу. Разжав клюв и забавно наклонив голову, внимательно наблюдала, как он, подпрыгивая, со стуком катится вниз. Затем взлетала и смотрела, куда тот упадет, чтобы снова поднять его и все повторить сначала. Так повторялось много раз. А как группа ворон доводит до иступления кошку, особенно если та оказалась на дереве! Одна отвлекает внимание, а другие хватают за хвост или щиплют за задние лапы.

Охотникам известно, что ворону не так-то просто подстрелить. Она прекрасно отличает человека с ружьем от безоружного. Как-то на весенней охоте в Кирилловском районе Вологодской области удалось наловить много рыбы. Сразу употребить ее в пищу всю мы не

смогли, поэтому, выбрав довольно глубокую весеннюю лужу, оставили часть живой добычи в ней. Через пару-тройку дней заметили, что рыбы стало меньше, а отдельные плотвицы кем-то поранены. Из окошка дома в давно заброшенном поселке лесозаготовителей, где мы жили, стали наблюдать за лужей и увидели ворону, которая регулярно воровала нашу добычу. Попытались подойти к ней на расстояние выстрела, караулили, затаившись в ближайших елках, но все было бесполезно. Ближе ста метров ворона, сидевшая, как правило, на высокой, отдельно стоящей березе, не подпускала.

И вот у меня возник план. Поселок был заброшен лет двенадцать назад, а ворона, видимо, жила там с тех давних времен и насмотрелась всякого. В очередной раз идя с утренней зари, я заметил ее на том же наблюдательном пункте. Держа ружье за спиной одной рукой, покачиваясь из стороны в сторону и горланя песню «Напилася я пьяна», стал приближаться к умной птице, делая вид, что она мне абсолютно не интересна. Как говорится, «и на старуху бывает проруха». Ворона подпустила меня метров на сорок, с любопытством разглядывая, а когда поняла подвох и стала взлетать, было уже поздно. Больше рыбу у нас никто не расклеивал.

Еще один случай, характеризующий отличную память и наблюдательность птиц. Однажды для научных исследований понадобилось срочно добыть ворону. У лабораторного домика стояло несколько высоких берез, на которых по утрам любили отдыхать и чистить перышки вороны. Выбрав самую большую и «красивую», я выстрелил из ружья. Птица комом рухнула в траву. Выйдя из помещения, я поднял ее и понес к себе. Что тут началось! Десятки ворон с гневными криками сопровождали меня, кружась на большой высоте. Вечером, по дороге с работы, метров двести меня сопровождал тот же эскорт; утром следующего дня, в обед и вечером, все повторилось. Через два-три дня, в порядке эксперимента, я два раза сменил одежду, но птицы все равно сразу же поднимали тревогу, лишь только я выходил на улицу. Просил товарищей, женщин и мужчин, надев мою куртку, в которой подстрелил ворону, пройти по улице. Никакой реакции птиц не наблюдалось, из чего следовало, что они узнавали меня именно в лицо. Так продолжалось дней шесть, пока местная популяция ворон не успокоилась.

Несомненно, что такой многочисленный и очень пластичный вид в гнездовой период приносит большой вред не только охотничьим, но и другим видам животных. Недаром в недалеком прошлом за отстрел ворон охотколлективам начисляли баллы, а за лапки птицы давали патрон. К сожалению, теперь такой практики почти нет, да и патроны недешевы. Наиболее результативным был бы отстрел ворон специалистами в весенний период (март, апрель), в период насиживания кладок, когда гнезда еще хорошо заметны на необлиственных деревьях, а населяющая птица подпускает близко, или отлов специальными ловушками. Но кто это будет теперь делать?

*Вороны не лишены интеллекта и в процессе жизни могут многому научиться. Пожалуй, это один из самых «умных» видов птиц. Известно, что ворону не так-то просто подстрелить. Она прекрасно отличает человека с ружьем от безоружного.*

совсем взрослым, предварительно окопав, выпустили его на волю. Взлетев на высокие тополя к диким собратьям, он быстро адаптировался к вольной жизни и через два-три дня уже не слетал на зов хозяев.

Вороны всеядны, но предпочитают животную пищу. Удивляет наблюдательность и сметливость ворон в добывании еды. В Москве у одного из пунктов общественного питания на улице стояло несколько столиков для посетителей. Какая-то ущербная взрослая ворона-инвалид, с оторванным коротким хвостом и скрюченными лапами, абсолютно не боясь людей, слетала на столики и, громко каркая, требовала подношений. Некоторые посетители брезгливо прогоняли ее, при этом она оборонялась клювом, а иногда даже нападала. Другие не отказывали в угощениях. Особенно она любила пирожки с мясом, быстро выклевав начинку, принималась за остальное. Не приспособившись она добывать еду подобным образом, дни ее были бы сочтены.

Не раз я наблюдал, как схватив клювом речную раковину-перловицу, ворона поднималась

поднять из-под ног какую-либо птицу, как ворона запомнит и обязательно проверит подозрительное место, а обнаружив гнездо с яйцами или птенцами, полакомится содержимым.

А как внимательно вороны обследуют каждую кочку, ложбинку, после сенокосения или вспашки, собирая насекомых, разоряя гнезда, поедая птенцов, чем, несомненно, наносят большой вред. В то же время тревожным и частым карканьем они предупреждают животных об опасности и отгоняют непрошенных гостей. А как нехоти они вдруг начинают орать и кружить над шалашом на разливе, тетеревином току или засидкой, разглядев охотника. Животные хорошо понимают значение тревожных криков врановых.

Иногда вороны даже затевают игры друг с другом. Подобное я как-то наблюдал зимой. Одна из птиц с трудом усаживалась на самый верх заостренного толстого стержня громоотвода, а четыре других, летая по кругу, в конце концов сгоняли ее с места, хотя она, вертясь на стержне, оборонялась. Следующая тут же

## 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**

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**

Оплата в любом отделении Сбербанка.

**Наши реквизиты:**  
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «О Кей»  
Московский банк Сбербанка России  
ПАО, г. Москва  
ИНН 7719017310, КПП 771901001  
ПАО Сбербанк России г. Москва  
БИК 044525225  
P/c 407 028 104 381 701 011 10  
K/c 301 018 104 000 000 002 25  
ОКАТО 45263558000

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

заяц с гончими  
т. 8-926-181-45-70

медведь, лось, глухарь  
т. 8-912-379-61-37

**продаю**

подсадные утки  
т. 8-916-196-91-67

*Охотничий магазин*

**продаю**

ИЖ-58, Simson 16 кал.  
т. 8-495-300-54-97

*Услуги предлагаю*

охотустройство, вольеры  
т. 8-915-996-03-56  
www.ursus-ip.umi.ru

принимаем мясо дичи на переработку: тушенка, балык, колбасы т. 8-916-817-33-29

*Недвижимость продаю*

**ОХОТХОЗЯЙСТВО**

**В Тверской области, Зубцовский район, с. Новое Устиново**

196 км от МКАД, 25 км по гравийной дороге от Новорижского шоссе. В собственности территория — 24 тыс. м<sup>2</sup>. Охотугодя площадь — 8,84 тыс. га. На базе есть все для отдыха, охоты и рыбалки, подведены инженерные системы. Сооружения на территории охотхозяйства: дом охотника, хоз. блок, гостевые дома, гараж, баня и беседка. Дома сложены из бруса с качественной отделкой. Продаётся с мебелью, техникой и аксессуарами. Также на территории базы есть пруд.

**Контакты: 8 916 201 68 47 — представитель собственника Елизавета.**

Отдых, охота, рыбалка приглашаю

**НА ОХОТУ!**

загонную, с вышек, с подхода. Лось. Кабан.  
Т. 8-905-591-69-08  
ТРОФЕЙ ГАРАНТИРОВАНЫ





Юрий ДЕМИН

## ЗА ЦЕЛЕБНЫМИ КОРЕШКАМИ



Фото Сергея ГУЛЯЕВА

**Незадолго до прихода морозов с промерзанием почвы и первой пороши с ее снежным одеянием отправляюсь я в знакомый низменный лес за целебными корешками калгана, или, как его еще кличут в народе, узика.**

Именно в эту пору набирают подземные части растения наибольшую лечебную силу.

Дорога не близкая, но я всегда предпочитаю пеший ход. Есть время подумать о насущном и вечном. Даже верный спутник — пес, семенящий впереди и вспугивающий крикливых соек, не отвлекает от мыслей. Размышлять-то размышляю, но и под ноги да и по сторонам не забываю поглядывать. Изредка попадаются на дубовых пеньках последние опята. В большинстве своем перероски и не все гожи. Угледел на поваленной осине семейство вешенок, да таких молодых и обильных, с ядреным лесным запахом, что простоял возле них с четверть часа. Заприметил местечко: на тропке сучки крест-накрест для ориентира выложил. Через вешенок придет уже на обратном пути...

Вот я и на заветном месте. Расступились дубы и березы, образовав в низине, примыкающей к болотине, обширную поляну. Шуршит поблекшая, потерявшая коричневатость и желтизну усохшая, ставшая безличной серая листва. Несведущему трудно отыскать выглядывающие среди нее былинки калгана.

Научное название этого лекарственного дикороса — лапчатка прямостоячая. И относится он к семейству розоцветных, а вот родовое название этого представителя флоры, если перевести с латыни, означает — «могущество» или «сила».

Традиционная народная медицина использовала узик при лечении почти всех желудочно-кишечных заболеваний и расстройств. Всего не перечислишь... Я, к примеру, успешно использовал отвары корневищ лапчатки во время туристических походов, на рыбалках, охотах как быстродействующее подручное (вернее — подножное) средство для остановки небольших кровотечений и обезболивания ожогов у себя и соратников. И все из-за необычного химического состава возрастных долгие годы корневищ и в

первую очередь — дубильных веществ.

В старину калган заготавливали на зиму от различных хворей проживавшие посереде иль близ леса крестьяне. Из поколения в поколение знания о свойствах той целебной травы передавались. Да и я впервые узнал про лапчатку не из печатных изданий, а еще в десятилетнем возрасте, когда заболел ангиной, гостя у сродников в глухой смоленской деревушке. За пару днейков постоянные полоскания отваром калгана сбили температуру и искоренили симптомы болезни. И это... без всяких антибиотиков!

...Приступаю к самому важному действию — рытью. Для того у меня в рюкзаке припасена малая саперная лопатка. Не каждый обнаруженный кустик можно выкорчевывать, выбирать приходится только те, где насчитывается более десятка усохших стебельков, что свидетельствует о значимом многолетнем возрасте целителя и крупном, в кулачок младенца, размером корневище.

Делаю первый подкоп, а здесь уж к действию приступает умявшаяся бесполезной гонимой собака. Псына, померев овчарки и ротвейлера, мощными лапами углубляет прокоп, и мне остается лишь очистить причудливой формы подземный отросток от прилипшей почвы.

Скоблю находку ножом, избавляю ее от песчинок, делаю срез и... не удержавшись от предвкушения сладковато-терпкого привкуса подземного целителя, отправляю кусочек в рот. Необычайное чувство каких-то забытых, но вновь нахлынувших вкусовых ощущений давно утерянного яства пришло. Кисловато-сладкий, слегка вяжущий бутон, источающий запахи грозы и озона, почти утерянного сорта розы, разжевал...

Не алчен я, три десятка корневищ узика упаковал в заранее приготовленные бумажные пакеты, уложил их в рюкзак и отправился в обратный путь к заждавшимся кореньякопателям и грибникам вешенкам...

ФСП - 1		Министерство связи РФ									
АБОНЕМЕНТ НА		ГАЗЕТУ	10184								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов									
На 2017 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.		кв.							
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									
		Доставочная карточка									
		ГАЗЕТУ	10184								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов									
На 2017 год по месяцам											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Куда		г.									
(почтовый индекс)		(адрес)									
ул.											
дом		корп.		кв.							
Кому											
(фамилия, инициалы)		Тел.									

### ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с 1 сентября в почтовых отделениях можно оформить подписку на 2017 год:

**Комплект «Российская охотничья газета» и журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:**  
42889, подписка на 1-е полугодие — 1058,04 руб.  
**журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:**  
15685, подписка на 1-е полугодие — 482,82 руб.  
46011, годовая подписка — 965,70 руб.  
**Газета «Российская охотничья газета»:**  
31910, подписка на 1-е полугодие — 622,02 руб.  
10184, годовая подписка — 1254,89 руб.  
Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки



издания до почтового ящика подписчика, в других регионах цены уточняйте в вашем почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информацию о подписке по телефону: +7 (495) 665-40-80. e-mail: podpiska@mk.ru

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

НЕ ПРОПУСТИ!

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



**«Оружие»**  
Дарн Неубиваемый — есть ли альтернатива переломкам?  
Телескоп для винтовки — история оптических прицелов.  
Первая любовь — ода ружью ТОЗ БМ.

**«Природа»**  
Мы пойдем с конем... — верхом за фазаном.  
Кавказский узел — острые вопросы заповедности.  
Подранки — этика охоты.  
Свинячьи уши на обед — как добыть вешенку.

**«Трофей»**  
Овсянка, сэр! — классика охоты на медведя.  
Ночной триллер — африканские приключения.  
Княжья гора — глухари на лиственницах.  
Филд трайл — с подружкой собакой по вольной дичи.

**«Гараж»**  
Пришел, увидел и купил — тестируем лодочно-моторные комплекты.

**«Рыбалка»**  
Дерзкая и непредсказуемая — несколько дней на кумжевой рыбалке.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

**ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ**  
[www.azot-patron.ru](http://www.azot-patron.ru)

**PROFE HUNTER**

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