

**СТРЕЛЬБА НА УТИНОЙ  
ОХОТЕ** 6 стр.



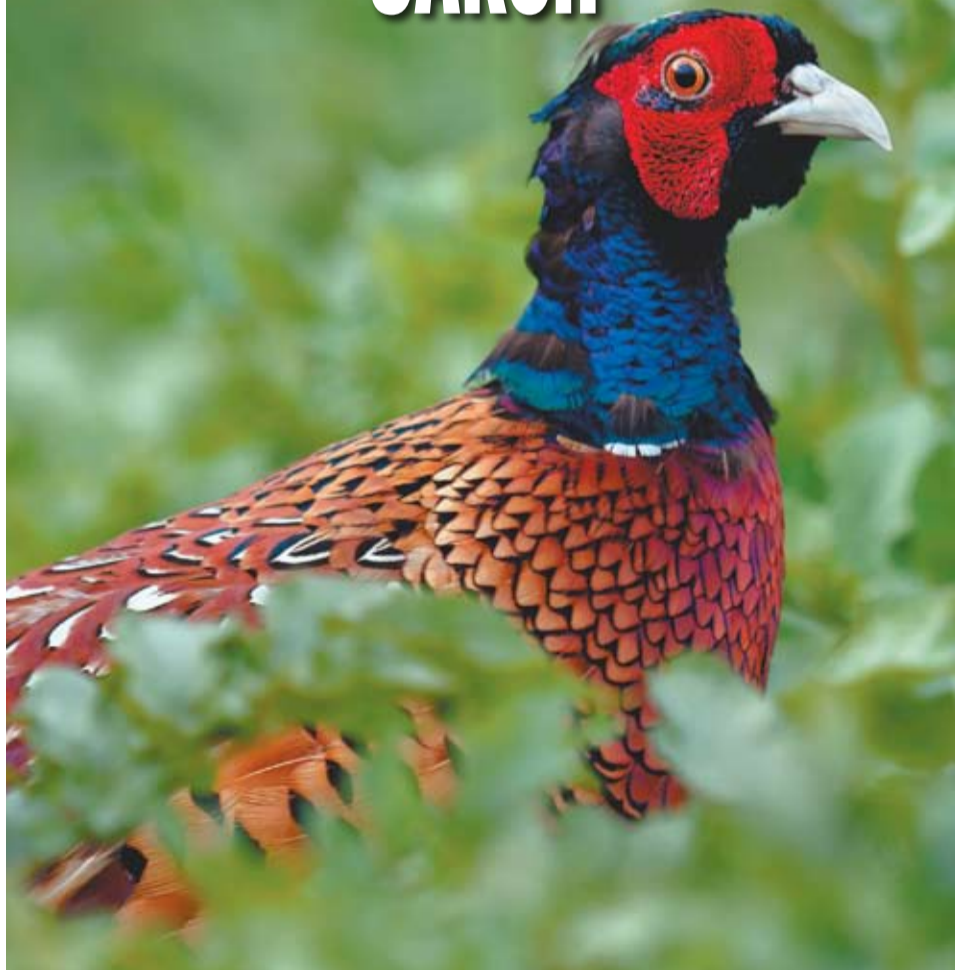
**ЧЕХОНЬ  
НА ФИДЕР** 10 стр.



**ЧТО ДЕЛАТЬ С  
«ОДНИМ ГУСЕМ»? 14 стр.**

Виктор ГУРОВ

## НЕОБХОДИМ НОВЫЙ ЗАКОН



С началом перестройки к 1995 году в РФ сложилась вполне удовлетворительная и работающая система законов и подзаконных актов управления охотой и охотничьим хозяйством. Одним из основных из них был Закон «О животном мире» (1995 г.). Власти обещали, что на подходе закон об охоте и охотничьем хозяйстве.

В журнале «Охота и охотничье хозяйство», № 3, 2007 г., была опубликована статья «Что такое охотничье хозяйство?». В.К. Мельникова, доктора сельхознаук, и В.В. Мельникова, кандидата биологических наук. «Охотничье хозяйство (отрасль экономики) — сфера материального производства, в процессе которого осуществляется воспроизводство и устойчивое пользование охотничьими животными для обеспечения потребности населения в охоте, иных связанных с ней услугах, продукции охотничьего хозяйства и иной сопутствующей продукции на основе сохранения и улучшения охотничьих угодий и учета интересов сельского и лесного хозяйства». Таким образом, «Охотничье хозяйство», как и всякое — хозяйство — производящая (воспроизводящая) форма получения продукции, товаров и услуг. В охотничьей среде бродили сведения, что в Госдуме идет работа над Законом «Об охоте и охотничьем хозяйстве». В 2009 году было опубликовано «Заключение на проект Федерального закона «Об охоте», которое было рассмотрено и одобрено Ученым советом ГНУ ВНИИОЗ Россельхозакадемии. Авторы Н. Краев, кандидат юридических наук, биолог-охотовед, завотделом, С. Матвейчук, биолог-охотовед, старший научный сотрудник отдела, В. Краева, научный сотрудник отдела. Их вывод: «Парадоксально, но отсутствие Федерального закона «Об охоте» будет большим благом, чем введение в действие рассматриваемого законопроекта, порождающего больше проблем, нежели разрешающего их».

Подумать только! Над законом работали около 20 лет! Он был принят в первом чтении 04.07.2008 г., потом появился законопроект от 15.01.2009 г., затем вынырнул законопроект «Об охоте» от 20.02.2009 г., и 20.03.2009 г. появляется окончательно подготовленный Комитетом ГД по природным ресурсам и природопользованию. В последующем 18.06.2009 г. на сайте вышеназванного комитета выкладывается проект Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (№ 66299-5), подготовленный ко второму чтению. Ученые и специалисты охотничьего хозяйства, изучив его, обнаружили, что он претерпел неожиданные и кардинальные изменения по сравнению с ранее названными редакциями. Пока ошеломленная научная и охотничья общественность приходила в себя, законопроект

от 17.07.2009 г. был ГД принят в третьем чтении (пятница), а 18.07.2009 г. (суббота) одобрен СОВФЕД. Выходит, сенаторы сидели и ждали этот законопроект? А 24.07.2009 г. президент Д. Медведев его подписал. Не надо думать, что ученые, специалисты охотничьего хозяйства и простые охотники молча наблюдали «за работой» над проектом Закона «Об охоте». Только ученые старейшего государственного учреждения Россельхозакадемии — ВНИИ охотничьего хозяйства и звероводства им. проф. Б.М. Житкова критиковали и вносили обоснованные предложения по доработке закона вплоть до его отклонения. СОВФЕД попросил ученых этого заведения направить ему предложения по внесению изменений в проект Закона «Об охоте». Что ими было и сделано. Но сенаторы их не учли. 23.07.2009 г. президенту РФ было отправлено письмо с просьбой «Об отклонении Закона «Об охоте...» за подписью авторитетных ученых и специалистов, таких как В.В. Арамилев, В.В. Дёжкин, А.А. Данилкин, П.И. Данилов, В.С. Камбалин, В.Г. Сафонов, А.П. Савельев, В.Д. Петренко, А.А. Шулятьев, С.Ю. Фокин и др. Но их не услышали. А некий кремлевский чиновник заявил, что Россия никогда не имела такого «хорошего» закона. Меня могут упрекнуть в неуважительной оценке закона. Судить о вреде закона можно и по статье «Хотели как лучше, а получилось как всегда...». Н. Краева, завотделом «Хозяйство и право» ВНИИОЗ им. проф. Б.М. Житкова, и С. Матвейчука, старшего научного сотрудника отдела «Хозяйство и право» вышеназванного ВНИИОЗ опубликованной в журнале «Охота и охотничье хозяйство» № 1, 2010 г. По их оценке, «Статья закона, посвященная определениям, содержит, по приблизительной оценке специалистов ВНИИОЗ, более 50 смысловых и логических ошибок, которые влекут далеко идущие социополитические и эколого-экономические последствия».

Вскоре жизнь и практика ведения охотничьего хозяйства показали несостоятельность нового закона. Своей оценкой этого закона поделились с охотниками известные сотрудники Департамента охоты МПР А. Берсенев и А. Колодкин в статье «Закон об охоте исполнять нельзя исправить», «РОГ» № 26, 2012 г., при этом спрашивая, куда поставить запятую? В связи с этим хочу напомнить читателям, как велась работа по принятию Закона «Об охоте» в конце 19-го столетия в царской России. А вы сравните с работой нашей Госдумы.







В охотничьих изданиях того времени говорилось, что Закон «Об охоте» 1892 года несовершенен и не способствует развитию охотничьего хозяйства страны. Все это вместе взятое привело к тому, что «по высочайшему разрешению» работа над новым Законом «Об охоте» началась с создания 17.02.1897 г. особой подготовительной комиссии, состоящей из членов различных ведомств, представителей обществ охотников и лиц, хорошо знающих вопросы охоты и охотничьих промыслов. Комиссию возглавил Великий князь Сергей Михайлович. Перед внесением проекта закона в Госдуму комиссия Великого князя предложила его обсудить на Всероссийском съезде охотников. Съезд состоялся в ноябре 1909 года. Заметьте, уважаемые читатели, это в то время, когда страна еще не оправилась после революционных событий и войны с Японией 1905 года. Делегаты признавали, что государственные охотничьи свидетельства не позволяют в полной мере воспользоваться правом на охоту, так как дичь является собственностью

ных охотниками. Вся работа съезда была профинансирована правительством. Также за счет казны были опубликованы материалы съезда. Это лишний раз подтверждает, насколько серьезно и с пониманием относилось царское правительство к проблемам охоты и охотничьего хозяйства. Съезд предложил доработать проект закона, и он через несколько лет был готов. Но закон так и не был принят. Страна стояла на пороге Первой мировой войны и революции 1917 года. Вот так власти того времени относились к охоте и охотничьему хозяйству, к общественным охотничьим организациям и законодательству в этой области. А что мешало в 2009 году депутатам Госдумы, сенаторам СОВФЕДа и велеречивым чиновникам с таким же пониманием и уважением относиться к охоте и охотничьему хозяйству страны и к охотникам? Я взял на себя смелость показать читателям, как шла работа над подобным законом в далеком прошлом и всю чехарду с принятием Закона «Об охоте» в 21-м веке их преемниками. Как известно, отцом этого закона

фото Unsplash



**Наступило время еще раз возвысить наш голос о необходимости разработки нового Закона «Об охоте и охотничьем хозяйстве». Обращения и письма направлять президенту В. Путину, председателю Правительства РФ В. Мишустину и в Госдуму.**

землевладельцев. Такое положение дел вело к росту браконьерства, оскудению угодий и сокращению приобретения свидетельств на охоту, бездействию контролирующих лиц и нарушение ими закона. Ну точно, как у нас сегодня. Делегаты приняли решение, что хозяйствующими органами охоты должны стать общественные охотничьи организации. Им должны быть предоставлены права по выдаче охотничьих свидетельств, составления протоколов на нарушителей, выступать стороной обвинения в суде, контроля за лесной и охотничьей стражей, а также установления сроков охоты и ревизии денежных средств, накоплен-

ных охотниками. Поэтому он с таким нежеланием воспринимал все попытки что-либо изменить в охоте и охотничьем хозяйстве. Я до сих пор не могу взять в толк: ну почему охотничье, лесное хозяйство и рыболовство не представляют интереса для правительства РФ как самовозобновляющиеся ресурсы наполнения казны? Убытки там миллиардные. Правда, иногда по окрику президента В. Путина в лесном и рыболовном хозяйстве начинаются какие-то телодвижения, но спустя некоторое время все возвращается на круги своя. Как, например, почему «взбрыкнули» цены на сахар, подсолнечное масло, другие продукты и това-

ры. Так и хочется обратиться к партии «Единая Россия», экс-депутатам Госдумы, которые надеются вновь усестаться в полюбившиеся кресла и членам правительства РФ перефразировав, вопрос В. Путина, заданный им на 70-й сессии Генассамблеи ООН: «Вы хоть понимаете, чего вы натворили в охотничьем хозяйстве страны?» Прочитайте заметку в «Комсомолке» от 21.06.21 г., где в варварской охоте заподозрили члена городской думы Магадана А. Крамаренко, позирующего на фоне надписи «Чукотка – 2021», выложенной из 150 тушек отстрелянных гусей, журавлей, уток и селезней. Как мы радовались новым правилам охоты, расширившим сроки весенней охоты, особенно традиционной и любимой охотниками России с подсадной. Посмотрите, уважаемые читатели, сайты некоторых блогеров о прошедшей весенней охоте. Стрельба по уткам влет — это в порядке вещей. Некоторые объясняют, что это спортивнее, чем стрелять подсевшего селезня. Люди так и не поняли, в чем прелесть этой охоты. Если хо-

чется пострелять влет, пожалуйста, на стэнд. Голоса уважаемых ученых, специалистов охотничьего хозяйства и простых охотников власть не слышит. Наступило время еще раз возвысить наш голос о необходимости разработки нового Закона «Об охоте и охотничьем хозяйстве». Обращения и письма направлять президенту В. Путину, председателю Правительства РФ В. Мишустину и в Госдуму нового созыва. На всех уровнях власти поднимать вопрос надо не о «совершенствовании охотничьего законодательства», а необходимости разработки нового Закона «Об охоте и охотничьем хозяйстве» и системе управления им с привлечением ученых и специалистов охотничьего хозяйства, таких как В. Кузякин, А. Данилкин, С. Матвейчук и других. Привлечь охотничью общественность в лице руководителей РОРС, ВОО и других. Может быть, тогда, общими усилиями, мы сумеем сдвинуть с места заржавевшую телегу с грузом нерешенных проблем в области охоты и охотничьего хозяйства страны.

Сергей ОСОКИН, г. Тула, фото автора

## ЮБИЛЕЙ ПРОСВЕТИТЕЛЯ

**Семнадцатого августа исполнилось 275 лет со дня рождения В.А. Лёвшина, русского просветителя, автора более 250 томов книг по различным отраслям знаний и практической жизни, от земледелия до кулинарии, от пьес до фэнтези, от фольклора до растениеводства!**

Его авторитет среди читающей публики послужил поводом для упоминания В.А. Лёвшина А.С. Пушкиным в «Евгении Онегине»:

*«Вы, равнодушные счастливицы,*

*Вы, школы Лёвшина птенцы...»*

Нам, охотникам, Василий Алексеевич особенно дорог как автор нескольких охотничьих книг, ставших одними из первых изданий по тематике охоты в России.

Такие сочинения, как: «Совершенный егерь, стрелок и псовый охотник, или Знание о всех принадлежностях к ружейной и псовой охоте» (1779 г., в двух томах, 1791 г., в трех томах), «Псовый охотник» (1810), «Книга для охотников до звериной, птичьей и рыбной ловли, также до стрельбы» в четырех томах (1810–1814), доносили до охотников идеи правильной охоты, обобщали иностранный опыт и опыт отечественных «нимвродов».

Также В.А. Лёвшину принадлежит первое в отечестве упоминание охоты с подсадной уткой, названной им уткой-крикушей, и охоты с ней. В книге «Совершенной егерь...», в §37, «О стрельбе селезней на кругу, посредством утки крикуши...» автор пишет, что крикуши «вырождаются от помеси дворовых уток с дикими кряковными и полукряковными



селезнями». «Для крика оных вынашивают по зорям...» Там же он описывает приспособления для удержания уток на кругу, как в виде ногавки, так и в виде замысловатого приспособления в виде шлейки, надеваемой под крылья птицы.

Известно, что В.А. Лёвшин постоянно проживал в Белевском уезде Тульской губернии и, вероятно, не случайно подсадные утки белевского разведения особенно ценились в Туле до середины 70-х годов XX столетия.

Отметить славный юбилей В.А. Лёвшина собрались работники культуры, образования, представители музейного и библиотечного сообщества Тульской области, работники администрации МО Белевского района. Приняла участие в заседании и глава администрации района Н.Н. Егорова. Была приглашена по-

томок обширного рода Лёвшиных-Сомовых Ирина Николаевна Сомова (Австралия). Выпала честь и автору этих строк принять участие в круглом столе, организованном в сельском Культурно-образовательном центре им. В.А. Жуковского села Мишенское Белевского района.

В парке центра была развернута демонстрация народных промыслов белевской округи. Под задорные переливы балалайки мастерицы изготавливали соломенные куколки, на модели ручного ткацкого станка ткалось полотно, пряжа на старинной прялке скручивала «бесконечную» тончайшую нить, опытная мастерица вместе с группой девушек ловко орудовала коклюшками, изготавливая знаменитые на весь мир тончайшие белевские кружева.

Порадовала техническая подготовка круглого стола, прекрасное интерактивное оборудование зала и музейной комнаты В.А. Жуковского, внимание забота и трогательные сувениры со стороны сотрудников культурно-образовательного центра.

Порадовали и глубина, и тематика докладов участников круглого стола. Конечно, трудно в один день, пусть и в десятке докладов, осветить все творчество великого земляка, все грани его таланта, но краткий экскурс в его жизнеописание, его встречи с известными современниками, возможность глубокого изучения научного наследия В.А. Лёвшина с использованием цифровой среды были сделаны блестяще!

В докладе И.Н. Сомовой, богато иллюстрированном фотографиями из семейного альбома, был представлен скорбный путь русской эмиграции в лице семьи ее прадеда Д.Ф. Лёвшина (1876–1947) — кавалергарда, генерал-майора, участника Первой мировой войны и белого движения. Скитания по чужбине, множество православных крестов на острове Лемнос, в Югославии, Турции, Франции, Марокко и Австралии сопровождали этот путь. Но гордость за славных предков, вера в Россию заставляли из поколения в поколение учить русский язык, изучать русскую историю

и культуру и целое столетие мечтать о возвращении домой!

Читателям нашей охотничьей газеты, общественным законодательными и властными полномочиями, стоило бы содействовать в облегчении получения гражданства РФ для соотечественников, десятилетиями ждущих возможность получения российского паспорта.

Охотничьей тематике круглого стола было посвящено два доклада. Сотрудник Тульского музея изобразительных искусств М.А. Серова в своей презентации показала картины со множеством сцен охоты, изображения, поражающие глаз своими сценами борзых рубежа XIX–XX веков, фарфор и специальную охотничью мебель из фондов музея.

Автор этих строк поведал собравшимся о приоритете В.А. Лёвшина в описании охоты с подсадной уткой, о роли охоты как краеугольного камня культуры человечества, зародившейся еще в наскальных рисунках палеолита, а также о признании охоты с подсадной уткой элементом нематериального культурного наследия народов России.

Четвертого сентября в Орловской области пройдет фестиваль памяти И.С. Тургенева «Записки охотника», 18 сентября в Тульской области на состязаниях подсадных уток состоится розыгрыш Кубка В.А. Лёвшина, 4 ноября на выставке подсадных уток будет определен обладатель кубка Л.П. Сабанеева.

Сохранение культурного наследия Отечества — долг каждого охотника страны!

**Корсак**  
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА  
ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

+7 916 060-22-11    taxidermy@yandex.ru  
+7 916 131-68-99    www.korsak.ru



**ФОТО  
НОМЕРА**

Успешное открытие охоты в Тверской области в общедоступных угодьях на Оршинских карьерах. Отлично апортировали в тяжелых условиях охоты сбитых уток русские спаниели Тверской секции РОС. Моя молодая Айра трудилась на уровне взрослых, но над мастерством и выдержкой придется еще поработать.

Фото Марины ЧИЖИКОВОЙ



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

## РОГ-ИНФОРМ

### 2-Й ФЕСТИВАЛЬ «ЗАПИСКИ ОХОТНИКА» ПРИГЛАШАЕТ

В Музее-заповеднике И.С. Тургенева «Спаское-Лутовиново» 4 сентября состоится 2-й Охотничий фестиваль «Записки охотника».



В прошлом году фестиваль собрал более трех тысяч гостей из Орловской, Тульской, Калужской, Брянской, Курской областей, Москвы и Санкт-Петербурга. Разнообразная программа включала: выставку охотничьих собак и трофеев, показательные выступления ловчих птиц и наездников, интеллектуальные игры. В рамках фестиваля состоялся круглый стол с участием губернатора Орловской области Андрея Клычкова, представителей охотобществ регионов ЦФО. Гвоздем программы стали конкурс охотничьих баек на Кубок Тургенева и концерт бардовской песни.

В этот раз фестиваль, уже ставший визитной карточкой региона, снова пройдет с участием главы Орловской области и руководителей профильных департаментов и управлений. Для гостей подготовлена насыщенная программа: реконструкция дворянской охоты, выставка охотничьих собак, подсадных уток и охотничьих трофеев, мастер-классы по приготовлению блюд охотничьей кухни и их дегустация.

Все, кто интересуется охотой, смогут проверить знания в литературных конкурсах. На площадках фестиваля будут работать ремесленные мастерские с мастер-классами, детская зона с аниматорами, площадка семейного охотничьего многоборья. Ярким событием фестиваля станет концерт автора-исполнителя Григория Данского и конкурс охотничьих баек. Запланированы также конные верховые прогулки, фотосессии с лошадьми.

### НАГРАДЫ ОТ МИНПРИРОДЫ

19 августа в рамках празднования 30-летия издательства «Вече» состоялось награждение авторов издательства нагрудными знаками «Отличник охотничьего хозяйства» Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Почетными наградами были отмечены: Николай Николаевич Дроздов, биогеограф и зоолог, доктор биологических наук, профессор кафедры биогеографии географического факультета МГУ, автор ряда книг и учебных пособий по биогеографии, охране природы и орнитологии, большой друг издательства и всенародно любимый телеведущий; Михаил Тарковский, писатель и поэт, продолжающий традиции русской классической литературы, живущий и творящий в Красноярском крае, автор книг «Промысловые были», «Енисей, отпусти» и др., главная тема которых — корневой русский человек на берегах Енисея, его взаимоотношения с сибирской природой, с братьями по доле, с остальными частями России, автор проекта «Счастливые люди»; Владимир Топилин, красноярский писатель, автор «Таежная кровь», «Дочь седых белогорий», «Тропа бабьих слез», «Когда цветут эдельвейсы», писатель, пытающийся раскрыть доподлинно историю освоения Сибири, открыть удивительный мир, наполненный красотой и живительной силой. Награду в Москве для Владимира Степановича получила зам. руководителя представительства Красноярского края в Москве — Юлия Витальевна Карасева;

Елизавета Цельхова, старший научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства, автора книг «Словарь русского охотничьего языка», «Русская охотничья кухня» и др.

Владимир Кичин, ведущий редактор издательства «Вече», руководитель направления прикладной литературы.

Вручал награды директор департамента охоты Минприроды РФ Андрей Александрович Филатов. Он тепло поздравил награжденных и поблагодарил за вклад в изучение, развитие и популяризацию охотничьего дела.

Генеральный директор издательства «Вече», Леонид Леонидович Палько, в ответном слове вручил Андрею Александровичу грамоту за многолетнее сотрудничество.



Фото издательства «Вече»

**ООО «КИРОВОХОТА»**  
17 охотхозяйств  
**ТРОФЕЙНАЯ ОХОТА**  
август–сентябрь  
**МЕДВЕДЬ, КАБАН**

Тел./факс: 8332 / 637-600; 633-044;  
+7-912-734-16-79

МВТ 010950 фед.реестр туроператоров. Реклама

**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 переделка меховых изделий;
- \* Покупка мехового сырья;
- \* Требуется мездрильщик (возможно обучение).

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

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

**Где купить? ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА**

**г. Москва**  
• НПП «Эконикс» +7 (495) 730-51-26,  
• 30-06.ru +7 (495) 675-66-09,  
• hunt.ru +7 800 333-05-31

**г. Санкт-Петербург**  
• wht.ru +7 800 333-44-66

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





Александр ГУРЬЕВ, г. Киров, фото автора

Сейчас трудно себе представить, с каким душевным подъемом ехал автор этих строк в Москву стажером на VI Всероссийскую выставку 1987 года, уже в ранге эксперта второй категории. Атмосфера на выставке была чрезвычайно дружелюбная. Стоило мне, после стажировки в ринге английских сеттеров у А.А. Мейдмана, случайно подойти к палатке любителей английских сеттеров из Армении, меня тут же усадили за стол. Я не представлял, что в Армении такой вкусный лаваш, колбаса, чача. Тосты, здравницы — это для меня, вятского аборигена, было абсолютно новинкой.

На выставке мы познакомились с Владимиром Константиновичем Грановским, из Киева, и Александром Зиновьевичем Турком, из Минска.

Владимир Константинович имел степень кандидата технических наук, в то время работал в Институте имени Патона. У него был доступ к дозиметрам, и он знал о радиационном облаке, накрывшем Киев после чернобыльской аварии. Нам с В.А. Поповым Володя рассказал, что от радиации хорошо помогает парное молоко, которое нужно каждый день выпивать в большом количестве. До 1985 года автор этой статьи работал в заготконторе, и было много знакомых, имеющих коров в личном подсобном хозяйстве. Грановскому было предложено приехать на Вятскую землю в отпуск с семьей и поправить здоровье.

Восьмого июля 1987 года мною было получено письмо от Владимира Константиновича, в котором он, в частности, писал: «...4 августа, если ничего не случится, прибуду в Киров Вашим фирменным поездом. Нас будет, очевидно, две семьи (6-7 человек) — охотников двое. У Турка пока есть сложности. Если он их решит, то присоединится к нам. Сообщите, будь добр, о сроках предстоящей охоты, подобрал ли ты место для нашего лагеря — желательна какая-нибудь деревушка с избушкой «на курьих ножках». Что брать с собой из продуктов (тушенку, масло сливочное, сало и колбасу мы возьмем с собой) — есть ли мука, растительное масло, крупы и т.д.».

Я сообщил, что до Кирова брать билет не нужно, а высадиться с поезда лучше в городе Котельнич, от которого до Халтурина всего 40 километров.

Место для проживания быстро нашлось, недалеко от города, на высоком берегу Вятки, в двухквартирном доме, принадлежавшем местной мебельной фабрике. Половина дома пустовала и нуждалась в небольшом ремонте. В километре находилась ферма колхоза, с нее каждый день на выпас выгоняли пару сотен коров на заливные луга. Дупеля на этих лугах было много. С парным молоком тоже вопрос решился в один день, в соседней с домиком деревне Боярское с удовольствием согласи-



## ГОСТИ С ЮГА

**В 1974 году в СССР на экраны вышла кинокомедия «Афоня». Группа «Аракс» в фильме пела о том, что когда мы будем седыми и старыми, то будем писать мемуары. Тогда казалось, что до 2000 года огромное временное расстояние, а до 2021 года и говорить нечего, эпоха. Время пролетело как один миг. Статьей «Гости с юга» я начинаю цикл воспоминаний о славных годах прошлого века, об охоте, охотничьих собаках и экспертах.**

лись за умеренную плату снабжать молоком киевлян.

Охоту планировали для вятских легашатников и спаниелистов открыть раньше на две недели основного срока, но что-то областное руководство задержалось. Пришлось мне написать гневное письмо в Кировский облисполком, а копию направить в газету «Сельская жизнь». Не знаю, что произошло, какую роль сыграли мои обращения, но охоту в тот год для легашатников срочно открыли с 15 августа. О чем меня официально известил начальник Кировской госохотинспекции П.С. Касьянов письмом. Мы долго смеялись над тогдашней бюрократией. Примечательно то, что вскоре Касьянов сам приобрел себе щенка дратхаара.

Четвертого августа на служебном автобусе автор этой статьи уже мчался на ближайшую ж/д станцию Котельнич, встречать наших гостей с юга. Они со своим скарбом уже перебрались

на автовокзал. На автостанции их легко было найти по громадной куче вещей.

Загрузившись в наш автобус, мы через час приехали к дому В.А. Попова; перекусив, гости перенесли вещи в трехосный ЗИЛ и переехали на место постоянного проживания. Там уже были приготовлены стройматериалы для обустройства в трехкомнатной пустой квартире двухквартирного брускового дома. Подремонтировали печку, заготовили дрова. Каюсь, пользуясь своим служебным положением, я завез и необходимое количество пиломатериала для ремонта. У нас уже был небольшой коллектив легашатников, Юра Норкин и Гена Колпациков оказывали гостям посильную помощь в обустройстве.

Охота проходила на заливных лугах реки Вятки в паре километров от города Халтурина в районе Козьих озер. Чтобы было понятно, в каких условиях мы охотились, скажу, что каждый день, в любую погоду, ранним утром,

на луг шириной метров триста, «зажатый» с одной стороны крутым берегом реки Вятки, с другой цепью озер, выпускалось две сотни нетелей, то есть нетелившихся молодых коров. На дневку их пастухи угоняли в луга, а вечером возвращали на фермы. Дупель выпал на место их прогона на жировку в большом количестве.

Погода была в тот год для дупелиной охоты чудная, в меру дождливая. Для того чтобы начать охотиться, нашим гостям нужно было пройти от дома метров триста, спуститься с крутого берега, и тогда можно отпускать собак в поиск.

Володя Грановский привез с собой легонькую двустоволку 24-го калибра, правда, запас латунных гильз составлял всего четыре десятка, и их приходилось перезаряжать два раза в день.

Наступило долгожданное утро. Спустившись с крутого берега вместе с гостями, мы разбрелись по лугам. Выстрелы звучали то тут, то там. Расстреляв через пару часов запас патронов, я направился на поиски Володи.

С вечера он что-то жаловался на поясницу, меня грызли смутные сомнения, не прихватил ли его где-то радикулит. После часового поиска пропаша нашлась. Озеро Орлок изгибается дугой. В его северной оконечности отпочковывается своеобразный аппендикс с большим круглым зеркалом чистой воды. У его конца росла одинокая столетняя сосна, там я и нашел Володю с его дратхааром Багирой.

— Что случилось, — спрашиваю, — в спину стрелянуло?

— Нет, — отвечает, — патроны закончились. И что это за охота у вас тут, никакого азарта поиска. Собака пятнадцать метров вправо. Стойка. Пиль. Выстрел. Дупель. Собака пятьдесят метров влево. Стойка. Пиль. Выстрел. Дупель. Ну, никакой поэзии! — сказал он мне, смеясь.

— Эх Турок, Турок, — горестно вздохнул наш гость, — многое ты потерял.

По случаю открытия сезона было решено организовать торжественный ужин с поеданием дупелей. Дамы дупелей замучились ощипывать, пришлось и мужчинам присоединиться к, прямо скажем, довольно нудному процессу.

Обработанных дупелей набралось почти ведро; пока женщины готовили их на костре, мужчины готовили общий стол для праздника. В тот благословенный вечер было много тостов и речей.

Этот день стал для меня одним из самых счастливых в моей жизни. Все закончилось хороводом вокруг костра.

Две недели пролетели как один миг. Все мы были полны эмоций от замечательного общения, киевляне оказались очень приятными людьми.

На прощание, у автобуса, нас пригласили побывать в Киеве с ответным визитом.

Г.П. РОДНИН, Ярославская обл.

## НЕ ГУМАННЫЕ, А ОПАСНЫЕ



**Я охотник более чем с 40-летним стажем, эксперт по лайкам. После того как была запрещена эксплуатация удерживающих капканов, стали использоваться проходные, так называемые «гуманные». Гуманные только на бумаге, зверь, попавший в такой капкан, также испытывает мучения.**

Были выявлены отрицательные качества проходных, собака, попавшая в такой капкан, погибает до подхода владельца или остается инвалидом, непригодным для охоты. Это даже если используется система «Астро» или «Альфа», а расстояние было менее сотни метров. Удар приходится в область головы и шеи, освободить собаку, даже если она жива, весьма проблематично. Собаки гибнут, а это большая горе для охотника, потерявшего четвероного друга. Возникают конфликты между установившим капкан и потерявшим собаку. Мои собаки несколько раз попадали в удерживающий капкан, неприятно, конечно, и собаке больно, но серьезных травм не было.

Знакомый устанавливал проходной капкан на куницу, во время установки капкан случайно сработал. Ему прищемило по пальцу на каждой руке. В течение 40 минут он безуспешно пытался выбраться. Только выйдя на дорогу, с помощью водителя лесовоза освободился от этой «гуманной» штуки. Просто становится опасно и даже страшно ходить с собакой в лес. Возможно, в тайге, где каждый охотник имеет свой участок, эксплуатация таких капканов допустима. Но не у нас, в густо населенной охотниками области. Проходные, или, как их еще называют, давящие, я бы назвал смерть. Сейчас разрешена установка петель на зайца, но вот вопрос, кто может попасть в петлю, опять же собака и попадает. Вот еще одна проблема, количество капканов, установленных охотником на одну лицензию, на куницу, от 20 до 100 штук, со слов одного охотника, он ставит 300 «штук».

То есть берут одну лицензию, и в течение сезона у одного человека в лесу стоит 300 капканов. Ставят капканы даже люди, не имеющие к охоте никакого отношения.

Способы добычи подробно описаны в Интернете. В сезоне 19–20 годов добывали по 30–50 особей, в прошедшем меньше на порядок. Такое хищническое истребление неизбежно приведет к исчезновению этого самого ценного и очень красивого пушного зверька. Уничтожается маточное поголовье, ловят даже в марте, во время активного перемещения куницы. Шансы у зверя остаться живым минимальны. Зима — самый голодный период, вот она и идет на приваду. Проконтролировать охоту самолетами невозможно. Даниловский район буквально завален капканами, другого слова подобрать не могу. Да и в других районах дела не многим различаются. И вот уже есть результаты, естественно отрицательные, следы куницы встречаются не чаще следов рыси.

Это не промысловые районы, не тайга с бескрайними просторами. Не понимаю удовольствия в такой охоте, поставить капкан, затем через несколько дней, а то и через пару недель, приехать взять мертвого зверька, бывает в таком состоянии, что можно выбрасывать прямо на месте. Ради чего все это? Хоря, норку, бобра приемщики не берут. Енотовидная собака стоит 1000–1200 рублей, куница немногим дороже. А какие мучения испытывает зверек, попавший в капкан, словами описать невозможно, особенно если плюсовая температура или небольшой минус. Вопросы требуют решения до начала следующего охотничьего сезона.





Сергей ЛИКСОНОВ, фото автора

## ОХОТА НА «БАЙКУ»



**Чудна жизнь человека. Казалось бы, уже всего повидал, ничем не удивить, однако ж бывает — удивляет! От этого возникает уверенность, что еще многое ждет впереди...**

Познакомились мы случайно. Однажды, лет двенадцать назад, когда еще перепел считался «сопутствующей» дичью и вписывался в путевку совершенно бесплатно, взяв «напрокат» легавую своего друга, я отправился на охоту!

Неделей ранее, остановившись на краю овсяного поля, я был приятно удивлен «бою» перепелов. Солнышко уже катилось за горизонт, а пичуги выводили свои чудесные трели, и было их там немало. Мне повезло. Ветер шел прямо на нас. И, вместо того чтобы заняться «туалетом», молодая курцаариха потянула носом в направлении поля.

То утро мы отметили прекрасной работой легавой и дюжими нервами перепелов, крепко держащихся под собакой. Удачные выстрелы накоротке, не менее запоминающиеся промахи, все это украсило и без того шикарное утро.

Возвращаясь к машине, я обнаружил, что на краю поля стоит небольшого роста мужичок неопределенного возраста. На голове у него фетровая шляпа с косачинными перьями, а в руках рогатка...

«Наверное, пастух», — подумал я. Однако, покрутив головой, никакого стада я не обнаружил, поэтому терялся в догадках, что это за человек и все ли в порядке у него с головой.

Через пару дней я был снова на этом поле, но уже вечером. Перепел все так же крепко держался под собакой, но охота не заладилась — пипка (кончик носа) легавой сильно пострадала на предыдущей охоте и как следует не зажила. Поэтому, добыв пяток перепелов и одного случайного голубя, я решил вернуться домой.

Подходя к краю поля, где была оставлена машина, вновь заметил того же мужичка в видавшей виды советской штормовке и той самой шляпе. Он все так же стоял неподалеку и, как мне показалось, наблюдал за нами.

Позволив молодой легавой основательно залечить раны на рабочем органе, через неделю я вновь выдвинулся на добычливое поле — его как раз принялись убирать. В то утро было добыто с десяток тугих перепелов, а когда солнышко разбросало во все стороны свои пальчатые лучи, я решил отправиться домой.

Каково же было мое удивление, когда у машины меня ждал «старый знакомый» с лучезарной и наидобреей улыбкой.

— Николай! — протягивает он мне руку.  
— Сергей! — представляюсь я.  
— Перепелку бил? — все так же улыбаясь, продолжает мой новый знакомый,  
— Ее родимую.  
— А хочешь на попробовать на «байку»? — прищурившись, спрашивает Николай и продолжает: — Завтра приезжай... Часиков в пять!

Что за «байка» и как с ее помощью охотятся на перепела, я не знал, поэтому ответил, что, скорее всего, не получится, так как собаке нужно дать отдых для лечения ободранной о стерню пипке.

— А собака не нужна. Так приезжай!

Так я познакомился с этим замечательным человеком, добродушным и жизнерадостным, да к тому же имеющим огромный опыт и мастерство охотника. Перелопатив имеющуюся у меня литературу, посвященную охоте на перепела, ответа, что же это за охота на «байку», я не нашел. Оставалось ждать встречи с Николаем.

Раннее утро. Заря только-только угадывается, а я уже лечу к назначенному часу в точку сбора. Еще издали заметил маячащую на дороге знакомую фигуру. Подъезжаю. Николай встречает меня с такой радушной улыбкой, что кажется, мы с ним знакомы как минимум лет сто.

— Э-хе-хе, Сережа! — протягивает он мне свою третью ладонь. — Приехал! Это хорошо! Садись. Поедем на рожь! — весело говорит он мне, усаживаясь в машину.

В дороге перекидываемся легким диалогом об охоте в целом, о деревенской жизни, о собаках — в общем, обо всем помаленьку, но только не о чудо-«байке».

Прибыв на почти убранное ржаное поле и оставив машину у бригадной вахтовки, отправляемся к центру поля, как раз к краю несхожденной полосы ржи. Для моих глаз еще довольно темно, поэтому на слова Николая начать я предложил подождать.

— Ну что же, подождем. Перепел от нас не убежит! — отвечает Николай и, как всегда, широко и добро улыбается.

Вот луч солнца вырвался из-за горизонта и полоснул по полю.

— Пора! — говорит Николай и достает из-за пазухи незнакомый мне предмет.

Ритмичными движениями рук он рождает чудесный по своей тональности голос перепела, и уже через минуту в поле слышится ответ...

Вытаращив глаза на чудо-прибор, я забыл об охоте!

— Вон, вон он, — шепчет мне Николай. — Бей!

Но куда там! Я не могу отвести взгляда от его рук. Как замороженный смотрю то на руки кудесника, то на его широкую и счастливую улыбку, а он все играет и играет на своем инструменте, и счастливее человека в этот миг нет во всем белом свете! Так я узнал, что значит охотиться на «байку», или охота с манком — в традиционном понимании.

После той удачной охоты я весь день и ночь провел в разговоре с этим удивительным человеком, от которого услышал множество увлекательных историй о нем, его жизни и родне, об охотах и мастерстве нескольких поколений Боровковых.

А самое главное — я узнал от него об этой чудесной охоте на перепела. Он показал мне несколько манков, изготовленных своими руками, показал, как они ведут себя в работе. А также с гордостью продемонстрировал его главное, самое ценное и памятное оружие на перепела — манок, изготовленный его пращурами из бычьего хвоста.

Манку тому было уже более двухсот лет...

### ВЕСТИ С ОХОТЫ



#### ПО ТЕТЕРЕВИНЫМ ВЫВОДКАМ

Открытие охоты по тетеревиным выводкам с легавыми в Тверской области состоялось 5 августа.

Пойнтер нашел два выводка, из каждого взяли по молодому петушку. Больше трогать не стали.

Борис МАРТЕМЬЯНОВ, фото автора

#### УТИНЫЙ ПОЙНТЕР

Я ждал этой сенсации долгих семь охотничьих сезонов. Не прошло и семи лет, как моя чемпионка породы Молли начала неплохо апортировать битую утку!

Вот оно, таинство собачьей души! Наконец-то у меня появился утиный пойнтер. Видимо, Молька, как и хозяин, отчаялась найти болотную дичь, а тетерев уже не по статусу такой крутой пойнтерихе. Эх, Олег Малов, великий гуру, не видит! Молька подает и с чистой воды, и из крепей. Теперь хоть мешок уток соберем! Хотя настоящие легашатники, фанаты островных пород, предали бы меня анафеме...

Борис МАРТЕМЬЯНОВ, фото автора



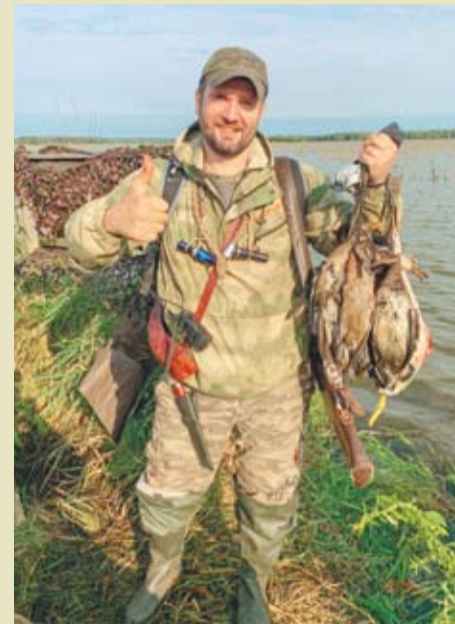
#### ОТКРЫТИЕ В ЯРОСЛАВСКОЙ

Несмотря на все препятствия, связанные с африканской чумой свиней и опасение срыва охотничьего сезона, открытие охоты по водоплавающей дичи в Ярославской области все же состоялось — 21 августа.

Как всегда, это праздник для всех охотников. Встреча друзей, песни у костра, ожидание налетов утки и, конечно, красота рассвета и заката в ожидании уток.

Большое спасибо всем, кто не остался равнодушным к проблеме охотников Ярославской области, председателю МВОО ЦО ВУ Анатолию Анатольевичу Марьину, известному охотничьему журналисту и охотоведу Валерии Петровичу Кузенкову и всем, кто помогал, чтобы открытие состоялось.

С праздником! И ни пуха ни пера!  
Иван МАКОЕВ, фото автора





**ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ**



### МУЛЬТИФОНАРЬ WIZARD MAGNET USB

- Универсальный фонарь 10 в 1 для охоты, рыбалки, походов и повседневного использования
- Яркость до 1000 OTF люмен с широким углом света 70°:120°
- Дальность луча до 119 метров
- Уже в комплекте: налобное крепление, клипса, аккумулятор 18650 Li-on магнитная USB - зарядка
- Полная защита от воды, грязи и пыли — фонарь продолжает работать на глубине 10 метров и после падения с 3 этажа
- Канадский производитель
- Лучшие фонари по мнению охотников и рыболовов в 75 странах мира
- 10 лет безусловной гарантии

**ПОДАРОК ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!**  
 Назовите промокод «РОГ» при заказе и получите зарядное устройство Handy C1 бесплатно!

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:  
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)  
**БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715**  
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru  
[www.armytek.ru](http://www.armytek.ru)





Юрий КОНСТАНТИНОВ

# СТРЕЛЬБА НА УТИНОЙ ОХОТЕ СОВЕТЫ НАЧИНАЮЩИМ



Фото lovz2hike/flickr.com (CC BY 2.0)

**Практически, не только для начинающего охотника, основная охота по перу — это стрельба водоплавающих. Здесь нужен не только определенный стрелковый навык, но и охотничий опыт: где лучше выбрать место утренней охоты, как удачнее встать на зорьку, в каких угодьях можно побродить, пытаясь взять утку с подхода, стоит ли ближе к осени перед скрадком выставить дополнительно к обманкам подсадную, не забыть про манок...**

Но в любом случае усилия охотника венчают точный выстрел. На этом и остановимся в продолжении данного материала.

Как это не обидно будет для охотничьего сообщества, но слова одного известного специалиста часто соответствуют действительности: «Многие стрелки знакомятся со стрельбой через охоту. Манера, с которой стрелки-охотники вскидывают ружье, обычно грубая и неправильная; они всегда думают, что отстают и поэтому начинают торопиться; они часто делают выстрел необдуманно и поэтому неспособны скоординировать свои действия и получить полный контроль над целью».

Можно, конечно, возразить, мол, заранее ружье в плечо, приложился как следует, и вскидкой озадачиваться не надо. Возможно, в некоторых случаях эта «хитрость» прокатит, но кто пару раз побывал на утиной охоте, данную рекомендацию всерьез не примет.

Во-первых, большинство охот этого выполнить не позволит. А главное здесь — визуальное восприятие цели. В этом легко убедиться, посмотрев, насколько обзорность «сужается» при взгляде через планку ружья. Что особенно усугубляется в условиях слабой освещенности, в сумерках, когда происходит значительная часть основных утиных охот. Так что вскидываем ружье, когда утки уже в зоне уверенного выстрела.

Итак, о манере вскидки.

Что можно порекомендовать охотнику при отработке вскидки? Кому-то удобнее поднимать ружье, работая одинаково обеими руками. При этом вертикальное перемещение конца стволов и затыльника равны. Исходное положение ружья, перед вскидкой, характеризуется несколькими заниженным расположением конца стволов

относительно направления взгляда охотника. При такой манере вскидки ружья не рекомендуется его опускать слишком низко относительно уровня плеч (не более 20–30 см). В противном случае придется делать слишком размашистое движение с преобладанием вертикальной составляющей, что негативно сказывается на дальнейшем прицеливании.

Такой прием вскидки наиболее применим при охоте «самотопом», когда приходится все время ожидать вылет дичи.

Некоторым стрелкам удобнее поднимать ружье практически одной правой рукой. В этом случае ружье как бы «качается» на почти неподвижной левой руке, а исходное положение конца стволов значительно завышенное, «после поворота» правой рукой приобретает «боевой горизонт» — на уровне глаз стрелка. Высота исходного положения приклада практически не влияет на сложность выполнения такой вскидки. Такая манера подъема ружья более эффективна для стрельбы по целям с заранее известной траекторией полета и будет мешать при быстрой стрельбе, хотя в ряде случаев (тесная засидка, ограниченность в движениях) такой вариант изготовления может оказаться предпочтительным.

На мой взгляд, наиболее рациональной и чаще всего практикуемой вскидкой ружья к плечу является прием, когда в работе участвуют обе руки. Левая рука контролирует положение конца стволов, а правая отвечает за правильную «подачу» затыльника в плечо и гребня приклада к щеке стрелка. Здесь для левой руки отводится достаточно ответственная роль, работа в горизонтальном и вертикальном направлениях. Задача правой руки на первый взгляд кажется проще, но здесь следует обратить внимание на правильную работу кисти правой руки, придавая

ей некоторое вращательное движение по мере подъема приклада к плечу.

Данная манера вскидки достаточно универсальна, применима в большинстве утиных охот: из засидки, «самотопом», во всех случаях, когда готовится к полету или появлению дичи заранее не получается.

Не нужно думать, на каком из вариантов вскидки лучше остановиться. Для эффективной стрельбы влет следует освоить все способы обращения с ружьем.

Ситуация на охоте столь непредсказуема, что порой удачу может принести выстрел, при котором будут присутствовать элементы не только перечисленных приемов, но и потребуются некоторая импровизация, к которой посредственный «универсальный стрелок» окажется более готовым, чем блестящий стендовик, в совершенстве владеющий одной манерой стрельбы, но лишь по тарелочкам.

Овладев приемами вскидки, озадачимся поводкой. Ведь выстрел без поводки, кроме стрельбы чисто угонной дичи на уровне роста охотника, продуктивным бывает редко, скорее случайным. Конечно, говорить отдельно о поводке, не привязав ее к упреждению, нельзя категорически, даже если речь пойдет о стрельбе навскидку (якобы без поводки). То, что перемещать ружье нужно движением корпуса (плечевым поясом и поясничным), чтобы прицельная линия не сбивалась, уговаривать никого не нужно, всем давно известно. По-другому, обычно говорят, что руки служат только для подъема, постановки и удержанию ружья в плече, остальное дело корпуса. С этим, безусловно, не поспоришь, но работа рук лишь высказанным, конечно, не ограничивается, но это пока отложим для возможного следующего разговора.

Несколько охотничье-стрелковых напоминаний о выборе места засидки при утиной охоте на перелетах. Если чисто по-охотничьи, то становиться по возможности следует, чтобы стрелять на светлой стороне неба, особенно на вечерних перелетах.

Как совет по удобству выполнения стрельбы с учетом правильности-комфортности двигательной составляющей при обработке цели — желательнее занять позицию, чтобы основные налеты дичи были с правой стороны, так как поворот корпуса в левую сторону (для правши) значительно проще.

Но независимо, с какой стороны налетают утки, не забывайте о безопасности обращения с ружьем.

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

## КОЛОНКА РЕДАКТОРА

### ОРУЖЕЙНЫЕ ВЫСТАВКИ В 2021 ГОДУ



Этой осенью выставок ожидается несколько больше, чем в прошлом. Но ситуация в целом не-веселая. В прошлом году в Москве состоялась буквально одна выставка, на которой можно было посмотреть и поддержать в руках оружие, это ORELEXPO, еще «Армия», в парке «Патриот». Вот, собственно, и все. Так было в прошлом году, так, судя по всему, будет и в этом.

От былого великолетия, когда в год в Москве проходило от четырех до пяти крупных выставок с демонстрацией оружия, не осталось и следа. Выставка — это не только стенды и экспонаты, это общение, информационная программа, все плавно сходит на нет... Давайте посмотрим, что будет осенью в Москве?

Выставка «Охота и рыболовство на Руси», 9–12 сентября, в этом году еще весной переехала в «Экспоцентр», безусловно, это отличная площадка, не хуже ВВЦ (ВДНХ), с отличной доступностью и неплохой проходимость, но там нет возможности выставлять оружие. Весенняя выставка была небольшой, не сравнить не только с лучшими годами, когда она занимала 69-й и 70-й павильоны, но и совсем с недавними, когда она проходила в 65-м, где сейчас располагается ковидный госпиталь. А без оружия что там делать охотниками и стрелкам? Печально...

ARMS&Hunting — традиционно оружейная выставка, в прошлом году она просто не состоялась и была перенесена на неопределенное время. В этом году она заявлена как новый формат: фестиваль Arms&Hunting Fest. Судя по всему, это будет не совсем выставка, а некое действо в течение двух дней, в котором примут участие и компании. Подобные дни ранее устраивались, это фестивали «Беретты» и «Бенелли».

«Фестиваль пройдет на площадке стрелкового клуба «Спортинг Клуб Москва».

«Спортинг Клуб Москва» расположен в 15 километрах от МКАД. Для удобства гостей фестиваля будет организован бесплатный трансфер от метро».

Международный военно-технический форум «Армия-2021», 22–28 августа — крупная и представительная выставка, с большим количеством участников и посетителей, проходит она в парке «Патриот», конечно, добраться до него значительно проще, чем до «Спортинг Клуба Москва», но это опять не Москва. Кроме того, интересна она в основном тем, кто интересуется военной тематикой и армией. Охотникам и стрелкам будут интересны буквально несколько стендов. Да и отделаться посещением выставки «на часик» не получится, дорога туда и обратно отнимет минимум три часа.

В октябре состоится выставка ORELEXPO, которая проходит в старом месте, в Гостином Дворе, в самом центре Москвы. В прошлом году дебютная выставка стала единственной выставкой с оружием. В этом году выставка ORELEXPO-2021 пройдет в том же формате и в том же месте. С 14 по 17 октября в Гостином Дворе.

В общем, можно сделать вывод, оружейная выставочная деятельность в Москве свернулась, конечно, если не считать выставки ножей — их значительно больше.

## СКОРБИМ



На 85-м году жизни скончался наш автор, известный биолог-охотовед, доктор биологических наук Михаил Дмитриевич ПЕРОВСКИЙ.

Долгое время Михаил Дмитриевич работал в Главохоте РСФСР, ее научном подразделении ЦНИЛе, был профессором кафедры экологии и охотоведения РГАЗУ в Балашихе, где готовил специалистов для охотничьего хозяйства. Он автор около 250 научных и научно-популярных публикаций, регулярно печатался в наших изданиях. Вечная ему память!







Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Жаркая погода, ливни, затопления и паводки не хотят отступать. На Нижней Волге опять за 40 градусов. Календарно сейчас наступило время, когда малек подрос, и должен происходить жор таких хищников, как окунь и жерех, но мешает «цветущая» вода и недостаток растворенного кислорода.**

Нынешним летом отмечается активное цветение водорослей на Средней Волге, при этом часть водорослей завершает жизненный цикл и отмирает. Водоросли оседают на дно и становятся причиной гибели донных организмов и рыбы. Рыба мигрирует, и найти ее бывает затруднительно. Снижает уловы и капризное поведение рыбы, для которой из-за теплой воды сейчас настоящий разгар лета, впрочем, как и для рыболовов. Характерно то, что сейчас миграции рыбы обусловлены не сменой сезона, а поисками наиболее комфортных условий питания и дыхания. Например, карась перестает реагировать на прикормку, и актуальной становится ловля с летней мормышкой в поисках стоянок рыбы. С поплавочной оснасткой остается успешной ловля вблизи от берега при условии соблюдения маскировки, и еще нужна очень аккуратная и качественная снасть.

### АКТИВНОСТЬ РАЗНОЙ РЫБЫ

Карпа удастся соблазнить терпеливым рыболовам, которые в течение дня постоянно экспериментируют с дистанцией ловли, с приманками и приемами ловли. У рыболовов с «бакенами» вместо поплавков на леске 0,3 мм часто случаются «нули». Карпа, как и карася, вероятнее обнаружить на мелководном прибое, причем на свободных от растительности местах. Очень хороши сейчас для ловли карпа, и не только его, места в устьях ручьев. Плотва клюет без каких-то особых сюрпризов. Находите хорошее место, прикармливаете максимально точно выбранную точку ловли, конструируете самую тонкую и легкую оснастку и успешно рыбачите. Как и в середине лета, сейчас поклевки плотвы короткие и настороженные. Крайне редко даже мелкая плотва хватается приманку и сама подсекается. Наоборот, она может пару раз тронуть опарыша или перловку, почувствовать сопротивление и больше не интересоваться приманкой. Даже при использовании сверхчувствительной спортивной оснастки после одной-двух неудачных подсечек нужно менять насадку или наживку.

### ТЕХНИКА ЛОВЛИ

Случается так, что рыба насадку пробует, брать не желает, смотришь на крючок с наживкой, а мотыль шевелится. Насаживаешь новую личинку — одна поклевка, и опять меняешь наживку. Еще очень важно знать, что при таком клеве нужно периодически менять спуск, а еще лучше делать искусственные проводки в процессе падения приманки ко дну на сравнительно длинном поводке. Сказанное о таком поведении плотвы в полной мере относится и к крупной уклейке, которая сейчас прекрасно ловится на водохранилищах, больших озерах и крупных реках. Плотва и уклейка уже выбирают практически одни и те же места, причем время подхода к берегу из глубины приблизительно одно и то же. Зачастую на практике не удается избирательно ловить или плотву, или уклейку, что и не требуется. Особенно если клюет уклейка размером с «селедку». Но нужно помнить, что крупная уклейка, как и плотва, сейчас стоит около дна.

### ПОДЛЕЩИК И ЛЕЩ

С подлещиком, если известно его нахождение, больших проблем нет. Стандартная рыбалка с прикормкой, с применением фидера, штекера или длинного махового удилища. Важно понять, куда эта рыба может переместиться с изменением ветра, температуры воды. Сложность именно в обнаружении маршрута движения этой рыбы. Но и найдя дистанцию, на которой стоит подлещик, удержать его количеством прикормки не удастся. Как только начинает холодать ближе к ночи, так рыба устремляется к берегу, причем в места с ровным течением. Можно попробовать приваждать место для ночной ловли с помощью стационарной кормушки, помещенной в 10–15 м от берега.

Традиционная для начала осени ловля леща на реках с лодки начнется, вероятно, еще не скоро. При выборе места для ночной рыбалки особое внимание стоит уделить безопасности.



Уж если среди дня над водохранилищами сталкиваются летательные аппараты, а купающихся топят быстроходными плавсредствами, то и ночью может случиться всякое. На водоемах без течения, с одной стороны, перспективны места у прибойного берега, но только при условии, что здесь ветром или течением не нагнали массы микроскопических водорослей. Даже ротан покидает такие места.

### ХИЩНИКИ

Ротан в мелких озерах и прудах клюет на червя вполне сносно. Есть трудности в ловле окуня, который должен уже собраться в стаи для охоты за мальком, но пока наблюдаются лишь отдельные выходы рыбы, и окунь продолжает клевать не на малька, а на червя. Заметной активности щуки также нет, но, как и в середине лета, удается поймать несколько травянок с раннего утра или пару глубоководных хищников на течении. Этим летом очень резко выросла популяция мелкого сома на Нижней Волге и Ахтубе. Ловят его все лето, и нередко он становится вынужденной заменой

желанного судака. Одно только не вдохновляет в ловле сомов — это размер, который в основном ограничивается 3,5–4 кг.

### ЛУЧШИЕ МЕСТА РЫБАЛКИ

На привычной для многих Ахтубе жара и не очень привлекательный размер хищника. Можно поехать в Мурманск и половить крабов, сезон которых открыли для любителей. Можно продолжить рыбалку на водоемах шаговой доступности, но в любом случае больше внимания стоит уделять крупным проточным водоемам, где всегда можно наловить немного плотвы, окуня и ерша. Еще лучше, если водоемы родниковые, как, например, Валдайское озеро, со дна которого родники выносят столько воды, что ее хватает на целую реку. В силу довольно сложного рельефа и изменчивого температурного режима между слоями воды ловить на таких озерах действительно сложно, но тем и интересно. Тем более что в улове может быть и крупная щука, и лещ, и килограммовый язь и такая же плотва.

## ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



С приходом холодных атмосферных фронтов, сопровождаемых освежающими ливнями, обстановка на водоемах столичного региона начала быстро меняться в лучшую сторону. Прежде всего, на водохранилищах, озерах, прудах и карьерах стал активно разрушаться термоклин, и теперь скопления разной рыбы можно встретить не только на мелководьях, как в жару, но и на значительных глубинах. Особенно это заметно на реках, где вода интенсивно перемешивается. Из-за начавшегося остывания воды и приближения ее температуры к комфортным значениям начал усиливаться клев не только белой рыбы, но и разные хищники явно оживились. Более всего тут проявляют себя лещ, карась, карп, жерех, окунь и судак.

Например, на Верхней Волге, особенно на Московском море и Угличском водохранилище, развелось очень много жереха, который сейчас начал устраивать коллективные охоты, чего пока еще не делает окунь, но и он часто попадает на поверхностные приманки под бьющим жерехом. Из приманок для спиннинга неплохо работают кастмастеры, вертушки, воблеры и легкие пилькеры. Но и джиговая рыбалка на Волге стала давать ощутимые результаты, но

повышенную активность пока проявляют лишь некрупные судак и берш, которые уже редко выходят на мелководья, а чаще обнаруживают себя на глубинных свалах. Пока вода еще теплая, особой темой является ловля местного сома, которого год от года становится все больше. Усатый хищник хорошо отзывается на работу воблера и чаще клюет в полводы над глубокими ямами, не отказываясь ни от пучка червей на крючке, ни от живца. Трофеи иногда случаются весьма завидных размеров. Что касается местной белой рыбы, то все рыболовы постепенно переключаются на ловлю леща, который с поливом смещается все глубже, где его не достать поплавочной удочкой. Зато неплохие результаты дает умелое применение фидерной снасти. При этом на первое место выходят животные насадки в виде червя, опарыша и мотыля, но и маринованная кукуруза еще в ходу.

На глубинных плесах Оки под Каширой сейчас также популярна ловля леща на фидер, при этом попадаются трофеи весом под четыре килограмма. Рыба клюет как на натуральные наживки, так и на искусственные имитации на крючке. Если использовать в качестве насадки мясо рака, то

в течение дня можно взять несколько солидных язей и окуней. Пока вода в реке не сильно остыла, успешна здесь рыбалка и с поплавочной удочкой, как с лодки, так и с берега. Мерные плотва и густера одинаково хорошо клюют и на распаренную пшеницу, и на опарыша. Чтобы не привлекать к месту ловли мелочь, лучше и прикармливать пшеницей. У любителей охоты на речных хищников с джиговой снастью также дела стали постепенно налаживаться. Щука в уловах пока присутствует нечасто, но вот крупный окунь и неплохой по размеру судак явно активизировались. Правда, наилучшего результата удастся добиваться тем спиннингистам, кто в совершенстве овладел ловлей с оснасткой с отводным поводком.

После перегрева и цветения воды наконец-то стала улучшаться карповая рыбалка на платных прудах. Здесь карп, карась, линь и белый амур сместились с мелководий на умеренные глубины, где их можно успешно ловить и фидером, и удочкой, применяя и кукурузу, и червя. Например, в Щеглятьево в нынешнем сезоне клюют карпы весом под два килограмма и крупнее и нет назойливой мелочи.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора





ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

ИЗ АСТРАХАНИ

Последняя неделя августа обещает быть такой же жаркой, как и предыдущие. Жара днем больше 40 градусов. Вода слишком теплая, рыба неактивная. Хуже прошлогоднего ловится судак, на джиг берет реже и размерами невелик. Чаще ловят его ночью. По слухам, на севере области продолжают ловить сомов весом за пятьдесят и даже сто кило. Обычно рыбачат с применением квока. Сазан ловится практически на всех водоемах. Крупных бронзовых красавцев за четыре килограмма весом чаще ловили на жмых и бойлы на Бузане ниже моста и на Ахтубе в районе Сеитовки. Сазанов допустимых размеров можно поймать и с набережных Волги в Астрахани. Все ожидают снижения температуры и остывания воды, что всегда привлекает на Нижнюю Волгу морского судака. Да и трофейные сомы лучше клюют с конца августа.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

На берегах Оки, Протвы, Угры и Лужи немало любителей ловли судака, щуки и окуна на спиннинг. На Угре ловили хищника и на жерлицы. В качестве живца использовали в основном плотву, красноперку, пескаря и карася. Щука ловилась некрупная, весом около килограмма, на карася она брала хуже всего. На Оке в районе Воробьевой переправы, КЭМЗовского затона, Анненок, у Криуш неплохо ловили леща на фидерную снасть. Лещ на третьей десятидневке августа активно брал на горох, пшеницу и кукурузу. На горох брал лещ покрупнее, а вот на кукурузу рыба ловилась почаше. У Тарусы также на фидер ловят леща, подлещика и плотву, на поплавочную снасть удается поймать голавля.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ВОЛГОГРАДА

**Волгоградское водохранилище.** Гостил в Камышине. Утром выплыл на лодке. Работал с квоком, поймал соменка. Все прошло стандартно, рыба взяла на мясо ракушки-перловицы, прямо напротив Камышина.

**Волга.** В Каменном Яре целую неделю, ловили столько рыбы, сколько захочешь, только место надо менять: днем — в одном, ночью — в другом. Ловили только с берега, на фидер.

**Ахтуба.** Три дня был в Стасово на Ахтубе. Кормил модной нынче пьяной кукурузой. Ловил на нее же и на жмыховки. Поклевки мало, в основном некрупная бель. Сазана тоже мало. Один всего весом около двух кг. Но вот амур... Первый клюнул на второй день закорма. Мощная рыбина, почти метр длины. Весов не было.

**Дон.** Очень жарко. Воды мало. Больше отдыхали, чем ловили. За два дня оторвали три воблера, но один выловили в сетке со дна, также попалась еще одна блесна с лепестком. Судак мелкий. Окуня всего три штуки. Общий вес улова — 9 кг.

Алексей КОЛОМИЦ, фото автора



# ЧТО ПРОИСХОДИТ С НАШИМИ ВОДОЁМАМИ И С НАМИ?

**В последнее время многие стали замечать, что рыбные и чистые прежде реки, озера и пруды стали превращаться в безжизненные акватории, где не так давно было полно рыбы, а сейчас и лягушки наперечет.**

Берега близких сердцу рек и озер, раньше чистые и зеленые, завалены пустыми бутылками, полиэтиленовыми пакетами и прочим мусором. А к другим прудам и озерам просто не подойти из-за заборов захватчиков земель, воды и берегов. Что-то произошло в последние годы не только с природной экологией, но и с экологией души. Так что же?

**КОНЕЦ СВЕТА ИЛИ ПРОСТО РЫБАЛКЕ КОНЕЦ?**

Рыбалка сегодня, если сравнивать с годами прежними, стала упадочной, словно накануне Конца Света, о котором не смолкает разговоры ни на день. И все же ловля карася летом на удочку — вот что больше интересует обычного российского рыбака и обывателя. Но как раз ловля карася и вообще простая рыбалка на малых речках и прудах в провинции, не так давно богатой рыбой, становится все хуже. Вероятно, не закон о рыболовстве надо было вводить, чтобы удобнее было драться с рыбаков по три шкуры с новыми штрафами и «укоротами». Более актуально в наше время защищать водоемы от чиновников и местных князьков, в вотчинах которых гибнут реки, озера и пруды, загрязненные промышленными отходами, застроенные коттеджами в водоохранной зоне рек и озер, куда сливается канализация властью имущих с высокопоставленными фекалиями. Защищать природу от местных фермеров, удобрений с полей которых отравляют наши малые реки. Вот уже лет пять никак не может восстановиться наша река, протекающая в пригороде и в самом городе. Говорят, тогда во время долгих дождей случился летний паводок, загнила трава и начался замор. Говорят, и что смыло в реку удобрения с полей, хранящиеся как попало. Говорят, мол, машина с удобрениями свалилась в реку. Говорят-говорят... А официальной информации нет, как нет и какого-то исследования ихтиологов и выводов этих специалистов. Наверное, по принятой у нас схеме, поувольняли их, рядовых спецов, и создали новые места для чиновников.

Ловля леща, как и щуки на спиннинг и жерлицы, ушла в предание. Так до сих пор, видимо, и травят реку. Не стало в ней леща, другой рыбы. Не так давно прямо в центре города ловил я щуку, подлещиков, леща, окуня-горбача. Не надо было на Волгу ехать. Сейчас почти пусто в этих местах, как пусто и на пригородном участке реки, где недавно весело клевали на фидер подлещики, крупная сорога, и карпы рвали леску вместе кормушками. Нет, видимо, не будет у нас как в Финляндии. И не будет больше такой добычливой, веселой, доброй рыбалки, как в СССР. Не будет, пока законы направлены против простого рыбака, а не жестко и сурово — против коррупционеров-чиновников, по вине которых гибнет природа, а не по вине рыбака с удочкой, поймавшего подлещика длиной 24 см, а не 25 см, как сказано в новом законе о рыбалке, и ставшего преступником.

**СТРОЯТ ДОМА У РЕКИ И ЗАХВАТЫВАЮТ БЕРЕГА**

В последние годы повсеместно стали захватывать берега у водоемов, закрывая свободный доступ к водоемам рыбакам и отдыхающим. Очевидно, такой нахальный самозахват территорий образовался не на пустом месте, а от полной безнаказанности, когда власть словно не видит, что происходит. Более того, чиновники и представители власти, в том числе и высшего эшелона, сами строят дома в водоохранной зоне наших красивейших рек и озер, выводя стоки со своего участка в природный водоем, бывший до этого чистым. Канализа-



цию выводят прямо в реку, туалет, извиняюсь. Хорошо, если еще есть местная канализация из нескольких колодцев, где с отстойника выливается хоть сколько-то отстоявшаяся жидкость, не жижа. Но это все равно грязь и нечистоты, льющиеся в водоемы из коттеджей.

Помнится, держал путь по Волге неподалеку от громадного частного дома. Проходя мимо него по волжскому льду, чуть не подвергся нападению пятнистых парней в камуфляже, мол, нельзя здесь ходить. Там надо ходить, — показывают чуть ли не на середину Волги, а тут, мол, частная территория. Вот так, дожили в расцвет демократии, в социальном государстве... Нельзя уже пройти мимо жилья буржуа, явно нахватавшего денег на такой дом на взятках. А ты докажи... Так и живем.

Более мелкий масштаб — деревенский пруд, но все равно нет доступа к воде. Мне бы только карасей половить, господу крестьяне, трактористы и местные алкоголики!.. Нет, весь берег в заборах до воды. Дома у них построены давно. А вот идея закрыть заборами и захватить всю землю до воды пришла недавно. Видимо, насмотрелись на столичных ловкачей. Дурной пример заразителен.

**БЫДЛО НА РЫБАЛКЕ, ВОТ КОГО НАДО ШТРАФОВАТЬ**

В последнее время произошли некоторые изменения в законе о рыболовстве, хотя больше в негативном ключе. Да, убрали РПУ, которые были для рыбаков настоящим пугалом и ущемлением их прав. Но, по сути, многие водоемы так и останутся платными. Просто их добавляют в список водоемов, где происходит искусственное разведение рыбы, а насчет рыбалки потом можно и договориться, на местном, так сказать, уровне и с коррупционной подоплекой. Другой вопрос — штрафы, которые, словно в отместку за лишение их «кормушек» в РПУ, чиновники установили для рыбаков, убийственных по суммам, откровенно незаконные и экспроприаторские по отъему у рыбаков плавательных средств и снастей, причем такой откровенный и узаконенный грабеж может быть совершен по усмотрению инспектора рыбоохраны. Теперь обычному законопослушному рыбаку придется все время оглядываться, мерить и взвешивать улов, как бы ни нарушить норму по размеру рыбы на сантиметр-другой, норму по вылову, и вообще, как бы ни вдохнуть лишней глоток свежего лесного воздуха. До этого, конечно, пока дело не дошло, но идет семимильными шагами. Такой поднадзорной «рыбалки» не было еще никогда, даже в самый что ни на есть застой. А вот в расцвет «демократии» дожили и до этого.

Нам толкуют о запретных снастях — сетях и приспособлениях для убийства рыбы током. Так здесь ничего нового нет. Эти браконьерские орудия были всегда под запретом. Единс-

твенное, что внесено нового, так это то, что теперь рыбаки, живущие на берегах Волги, подверглись откровенной дискриминации, поскольку местным жителям Севера можно стало ловить сетями, а им, волгарям, придется ходить в сельмаг за путассу или браконьерить, что они делали и будут делать всегда. Жить у реки и не поест свежепойманной рыбы?.. А сидеть днями на берегу с удочкой у деревенского жителя нет времени, да и не каждую рыбу поймаешь на удочку и спиннинг.

Другой вопрос. Электроудочники. Как-то мимоходом сказано в новом законе о них, убийцах всего живого в водоемах. Люди ждали усиления борьбы именно с этими двуногими хищниками, сводок об уголовных делах, заведенных на этих нелюдей, которые и детям своим ничего не оставят в реках и озерах, особенно небольших, которые выбить ничего не стоит за один раз разбойного нападения электроудочников. После их прихода на беззащитный пруд не остается ничего живого в водах этого водоема, только в камышах белеют животы снулых щук и окуней. Но рыбнадзору проще бороться с законопослушными рыбаками, которые всегда на виду. За ними не надо гоняться на катерах по Волге и по буеракам лесных рек. Вот он, рыбоволов, с удочкой, никуда ходить не надо, а докопаться можно до всего, к примеру, почему лещ не 25 см длиной, а — 24? И так — по всем пунктам.

Теперь о маргиналах, которые где сидят на берегу и ловят рыбу, там и гадят: бросают и бьют пустые бутылки, швыряют полиэтиленовые пакеты, банки из-под пива и прочую дрянь. На льду оставляют опорожненные «пузыри» в лунках, кучу тех же пакетов. Все это потом поплывет с талой водой и будет веками лежать на дне, не разлагаясь и не распадаясь на химические элементы. Вот кого надо штрафовать вместе с директорами заводов, сбрасывающих сточные воды в реку, что каждый год бывает на Ветлуге, где рыба часто забивается в мелкие притоки, чтобы не погибнуть. Штрафовать вместе с капитанами судов, сбрасывающих подсланевые воды в Волгу. Сажать, не жалея, электроудочников, но, к сожалению, эти «рыбаки» часто бывают при высоких должностях и чинах, которых как-то не с руки ловить и наказывать простым рыбинспектором. Могут и с работы уволить. А тем лень и не по чину рыбачить удочкой и спиннингом. Жахнуть фугаской в яме или ударить током, собрать на уху, что перед глазами плавает, умирая в агонии, а остальное пусть пропадает вместе со всеми обитателями реки: планктоном, моллюсками, рачками, жуками, лягушками.

Никогда еще не были так засыпаны мусором берега красивейших рек и озер России, даже до Байкала добрались маргиналы нашего общества. Вот чему надо было посвящать новый закон о рыбалке, а не поборам с рыбаков.





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

## КАРП НА ИСХОДЕ ЛЕТА

**Карповая рыбалка на прудах, озерах и карьерах, где рыбу по большей части искусственно выращивают, теперь очень популярна среди рыболовов. И на исходе летнего сезона, когда вода еще теплая, а карп очень активен, в этой эмоциональной ловле наступает максимальная определенность. Обусловлена она тем, что рыба перестает «бегать» по водоему в поисках наиболее комфортных условий обитания и плотно обосновывается на малых и умеренных глубинах, где заметно возрастает кормовая конкуренция.**

Летняя жара часто вызывает перегрев воды в малых водоемах и приводит к нестабильному, сложному поведению карпа даже там, где его много. Но ближе к осени ночи становятся длиннее и прохладнее, выпадает достаточно осадков, и положение в прудах стабилизируется. Карп, предчувствуя скорую зимовку, начинает опять активно кормиться и клевать на удочки и донки. Это так называемый предосенний и затем осенний жор, а продолжаться он будет до тех пор, пока температура воды в водоеме не упадет ниже определенного значения, тогда рыба массово уйдет на максимальные глубины и встанет там на зимовку, доведя потребление корма до минимума.

Но на исходе лета, когда вода еще очень теплая, но постоянно освежается ливнями и ночной

схем по берегу совершать тихо, пригнувшись. Для ловли, думается, более всего подойдет поплавочная удочка длиной 4–5 метров, достаточно мощная и оборудованная кольцами и качественной катушкой. Впрочем, карпов весом до двух килограммов вполне успешно удастся ловить «глухой» снастью, где оснастка смонтирована на проверенной леске диаметром 0,16–0,18 мм. Поводок лучше не ставить, чтобы не снижать прочность всей оснастки. Идеально для этой ловли подходит штекерная снасть, когда удище кладут на откатные приспособления так, чтобы над водой находилась лишь двух-трехметровая часть удища. Борьбе с упорной рыбой поможет соответствующий прочности лески резиновый амортизатор, смонтированный внутри кита — верхней части штекерного удища.



прохладой, карпа пока еще можно обнаружить совсем рядом с берегами или на хорошо продуваемых ветрами мелководьях с твердым или слабо заиленным дном. Здесь рыба находит не только обильный и разнообразный корм как растительного, так и животного происхождения, но и обогащенную кислородом воду, потому что карп более требователен к качеству воды, чем, к примеру, карась — обычный обитатель подобных водоемов. По этой причине на исходе лета все еще часто терпят фиаско непомерно расплодившиеся любители рыбалки с донками, стремящиеся забросить свои снасти как можно дальше. Уж если и прилагать такие усилия, то в том только случае, когда нужно достать до отмели около противоположного берега пруда, где карп выдает себя характерными всплесками.

Но чтобы не упражняться в метании тяжелых и, значит, грубых снастей, на которые осторожная рыба не всегда может клевать, не проще ли сосредоточить ловлю буквально в двух-трех метрах от берега при наличии тут глубины хотя бы метр-полтора. Конечно, такой подход к рыбалке требует определенной «интимности» — важно, чтобы рядом никто не ходил, не топал и не шумел, сам рыболов должен размещаться в нескольких метрах от уреза воды, а все переме-

Для ловли карпа важно, как устроена оснастка поплавочной удочки и как она размещена под водой. Учитывая чутье, осторожность и даже подозрительность рыбы в тех водоемах, где ее не откармливают, словно свинью в загоне, а тут она ведет «дикий» образ жизни, и, зная характер поклевки карпа, нет нужды в чуткой настройке поплавка, когда он огружается под антенну, при этом грузило в воде остается на весу, а дна касается только крючок с насадкой. В данном случае именно на торчащие вертикально вверх элементы оснастки карп может среагировать негативно, особенно если волнение на поверхности будет постоянно дергать поплавок, а за ним и все остальное. Как показывает практика, тут лучше устанавливать оснастку по типу полудонки, внастрях, когда поводок длинный, грузило лежит на дне, леска от него идет к поплавку не вертикально вверх, а под довольно острым углом. Если карп не встречает ничего настораживающего и он голоден, то насадку рыба берет решительно, поэтому поклевку не заметить вряд ли возможно, главное, ее не прозевать, иначе придется вылавливать удище из воды.

Задавшись целью поймать карпа, важно как можно больше рыбы привлечь в зону ловли, чтобы у нее возникла пищевая конкуренция,

отчего она станет гораздо смелее брать насадку на крючке. И вот здесь многие рыболовы не задумываются над тем, как создать определенную гармонию между прикормкой и насадкой на крючок. Зачастую место ловли просто «бомбится» чем попало: пшенной кашей, комбикормом неизвестного состава и качества, какой-нибудь стандартной прикормкой из магазина. Нужно знать, что карпа, и не только эту рыбу, очень привлекает запах сырой плодородной земли, на основе которой и нужно сделать прикормку, добавив в грунт проверенный именно на карпе прикормочный состав — в него обязательно входят свежий распаренный жмых, пережаренные и смолотые в кофемолке семена подсолнечника и конопля, а также изрядное количество того, на что рыболов собирается ловить. В качестве ароматизатора готовой прикормки на карпа всегда хорошо действовали чеснок или настой чабреца. Но приготовленный состав необходим только для первого обильного закармливания рыбы, когда прикормка большими шарами с немалым шумом подается в точку ловли. А вот после подхода рыбы и начала клева так делать уже нельзя — на этой стадии ловли карпа необходимо удерживать в выбранном месте и постоянно поддерживать его активность, но не пугать. Для этой цели применяется прием,

который называется «раскармливание»: в воду постоянно, по несколько зерен, подбрасывают перловку, пшеницу или кукурузу, то есть то, на что ловят. Но сильнее всего на карпа действует опарыш, даже если рыба сегодня его не ест — эта шустрая личинка постоянными шевелениями на дне привлекает чуткого карпа издалека и сильно его возбуждает на активный поиск корма. Точно подавать опарышей в зону ловли можно или с помощью специальной рогатки, или даже рукой, если дистанция позволяет это сделать.

Роль опарыша велика и при комбинировании насадки. Обычно карпа ловят на достаточно крупную насадку: одно или несколько зерен кукурузы, перловки, пшеницы, куски макарон, объемный шарик теста или каши, на галушки, специальный бойлы — выбор эффективной насадки определяется сезонными пристрастиями рыбы, погодой, местными особенностями, иногда привычками, привитыми рыбе самими рыболовами. Однако нередко случается так, что на любую из известных насадок карп почему-то начинает клевать очень посредственно или не брать вовсе, но картину рыбалки удается легко изменить в лучшую сторону, если подсаживать на крючок, к примеру, к зерну маринованной кукурузы одного или двух опарышей.

### СПЕШИТЬ НЕ НАДО!

После поклевки и удачной подсечки карпа форсировать события силовым образом не стоит — эта рыба очень чувствительна к боли, поэтому может резко пойти на рыболова, а затем, разогнавшись от берега, сокрушить снасть или сломать удище. Во всяком случае, рыба будет потеряна, а рыбалка надолго испорчена. Так что при ловле поплавочной снастью с карпом надо быть настороже настолько, насколько велик трофей — достойного размера рыбу вначале надо пустить погулять, немного ослабив натяжение фрикциона на катушке, затем подвести ее к берегу в стороне от прикормленного места и спокойно взять в просторный подсачек. Если карп невелик, его нужно, не выводя за поверхность, чтобы не было шума, по дуге на натянутой леске отвести в сторону и дело также завершить с помощью подсачека. Хранить улов лучше в обширном садке, желательнее в десятке метров от места установки снасти, потому что и в садке карпы ведут себя буйно.







Николай ЛИННИК, фото автора

## ЧЕХОНЬ ФИДЕРНАЯ



**Почему одним рыболовам везет, а другие чаще всего остаются в качестве статистов? Скорее всего, более удачливым рыболов становится после того, как научится обращать внимание на определенные мелочи, из которых, собственно, и состоит любая рыбалка. Вот об этих мелочах я и хочу сейчас рассказать. А одной из самых показательных рыб, к ловле которой нужно постоянно применять творческий подход, является чехонь.**

В последние 10 лет чехонь сделалась одной из самых многочисленных рыб Припяти. Она прекрасно чувствует себя в нашей реке, активно размножается и может достигать весьма внушительных размеров. Мой личный рекорд по чехони составляет 67 см. Но обычно в уловах преобладают рыбы длиной 30–40 см.

Весной до нереста и сразу после него больше всего чехони вылавливается на песчаных пляжах и речных косах. А когда река возвращается в свое русло, чехонь смещается на самые глубокие участки реки с сильным течением, где и держится до самой осени. Чехонь рыба стайная. И чем крупнее стая, тем больше шансы на стабильный клев. Чаще всего и прикормки никакой не требуется. В борьбе за еду рыба бросается на все, что попадает в поле ее зрения. Местные рыболовы очень хорошо знают об этой особенности поведения чехони и активно ловят ее методом Сбирулино, предлагая в качестве приманки пучок опарышей, маленькие твистеры, нахлыстовые мушки и даже пучки красных ниток. А вот на фидер чехонь попадает в качестве прилова. Чаще всего, особенно когда нацеливаешься на ловлю крупного леща, поклевки ее сильно раздражают. На резкие подергивания квивертипа в момент, когда кормушка еще находится в толще воды, с тяжелой снастью вовремя отреагировать не всегда получается. А если не обращать внимания на эти подергунчики, насадка на крючке чаще всего оказывается пожеванной, и лещ на нее не реагирует. А вот в дни, когда лещ клевет откачивается, есть смысл заняться целенаправленной ловлей чехони. Вот только сделать это оказалось не совсем просто. Я много экспериментировал, пытаюсь приспособить фидер для этой цели: ставил более легкие кормушки, удлинял поводок и даже вешал возле крючка дополнительный шарик полистирола. Однако ловля методом Сбирулино все-таки оказывалась более эффективной. Но эксперименты продолжались. Потихоньку я начал понимать методику подачи приманки, и все сложилось. Особенно эффективной фидерная снасть оказывалась в дни, когда над водой было мало летающих насекомых, и чехонь в верхних слоях воды не кормилась.

### ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ

Если вы хотите целенаправленно ловить чехонь на фидер, вам понадобится качественное легкое удилище. Удилища, с которыми ловят леща (тест 80–120 г) для скоростной ловли чехони оказывается слишком грубым. При поклевке рыба сразу чувствует сопротивление и бросает приманку. Рыболов видит поклевку (несколько отчетливых тычков), но чаще всего до результирующей подсечки дело так и не доходит. Чаще всего я пользуюсь двумя моделями удилищ, оба имеют длину 3,3 метра. А вот по строю и тесту они немного отличаются. Более мягким удобно рыбачить, когда попадаешь на большую стаю чехони, и особой точности в забросе не требу-



ется. А вот когда условия рыбалки таковы, что нужно попадать кормушкой в какую-то локальную точку, я пользуюсь более жестким. У этого удилища поразительная кучность стрельбы. При поклевке изящные бланки легких фидерных удилищ нагружаются очень плавно, и у рыбы остается достаточно времени, чтобы заглотить приманку. А как они работают при вываживании! Чехонь за свою жизнь борется отчаянно. И если снасть настроена неправильно, сходы у самого берега явление очень частое. Я как-то пытался подрабатывать фрикционом катушки, но рывки чехони всегда настолько молниеносные, что успеть настроить оптимальное тормозное усилие с помощью вращения регулятора тормоза просто невозможно. А с легким удилищем проблема решается очень просто. Рыба «катается» на нем, словно на резинке, и к берегу подходит совершенно уставшая. Кроме удилища понадобится устойчивая тренога или стойка с длинной мягкой подставкой. И пусть такое снаряжение выглядит совсем не по речному, зато с широкой подставкой очень удобно делать подсечку в момент, когда кормушка только опускается в толще воды. При ловле чехони такие поклевки случаются очень часто.

### КАТУШКА

И тут мне пришлось много экспериментировать. В качестве катушки для ловли чехони на донные снасти можно рассматривать и обычные спиннинговые модели, но на поверку настройка тормоза у них оказывается слишком грубой, и от этого происходит много сходов рыбы. Матчевые катушки с большой шпулей имеют мягкий тормоз, однако являются слишком тяжелыми. При постоянном махании удилищем несколько «лишних» десятков граммов к концу рыбалки превращаются в килограммы. А матчевые катушки с большим передаточным числом и маленькой шпулей для фидера, пусть

и легкого, оказываются слишком нежными. В конце концов, я остановил свой выбор на катушке, оборудованной клавишей для мгновенной фиксации тормоза. Надавливая на эту клавишу указательным пальцем, я могу очень плавно и оперативно регулировать тормозное усилие в процессе подсечки и вываживания рыбы.

### ОСНОВНАЯ ЛЕСКА

В качестве основной лески для ловли чехони я использую только монофил. В отличие от нерастяжимой плетенки, монофильная леска дает мне дополнительное преимущество при вываживании рыбы. Да и шумит она по кольцам намного меньше плетенки. Казалось бы, мелочь? Но у чехони хороший слух и она очень настороженно относится к любому постороннему шуму. При ловле возле берега бесшумность монофильной лески позволяет мне увидеть несколько десятков дополнительных поклевков. Чехонь, хоть и сопротивляется ожесточенно, но выдающимися размерами не блещет, так что для ее ловли лески диаметром 0,2 мм оказывается вполне достаточно.

### КОРМУШКА

Для ловли чехони лучше других зарекомендовали себя модели с контейнером из крупной клетки и плоским дном. Такие кормушки быстрее других освобождаются от корма, а при подматывании снасти плоское дно создает в воде дополнительную подъемную силу, и кормушка быстро выходит в верхние слои воды. Оптимальный вес «чехоневых» кормушек колеблется в пределах 20–30 граммов. Попытки поставить более легкие кормушки приводили к увеличению количества поклевков уклейки.

корректировать на каждой рыбалке. Начав рыбалку с метровым поводком, я постепенно его укорачиваю, добиваясь того, чтобы при поклевке рыба не глубоко заглатывала насадку. Диаметр лески на поводке колеблется в пределах 0,12–0,14 мм. Крючки я подбираю в зависимости от желаемого размера трофея. Но и слишком увеличивать размеры крючка в случае с опарышем не следует: на большом крючке эта приманка выглядит неестественно. Перепробовав различные варианты, я остановился на двух моделях крючков № 10–12.

### ПРИКОРМКА

Лучше всего чехонь реагирует на активную и хорошо заметную в воде прикормку. Из всего арсенала имеющихся у меня сухих смесей я выбрал плотвиную. Выбор этот совершенно не случайный. На названия смесей я давно не обращаю внимания. Главное, чтобы механические свойства готового продукта подходили под задуманную мною стратегию рыбалки. А здесь немалую роль играет и то, сколько воды может «выпить» сухая смесь. Чем больше воды впитывает она при замешивании, тем проще моделировать свойства у готового продукта. Прикормки плотвиной серии воду берут очень хорошо. При неторопливом многократном замачивании и тщательном перемешивании прикормки руками порой и дополнительной пробивки через сито не требуется. Конечный продукт получается без единого комочка. Замешивая прикормку, я стараюсь получить довольно рассыпчатую смесь, которая хорошо вымывалась бы из кормушки. Добиваясь я этого с помощью многократного замачивания небольшими объемами воды. Первоначально в сухую смесь добавляется около 300 мл воды. Прикормка хорошо перемешивается и остается дозревать минут на 20. Потом вода добавляется небольшими порциями, смесь тщательно перемешивается рукой. При этом я постоянно контролирую, чтобы прикормка всегда оставалась немного суховатой. На весь процесс замеса уходит не менее получаса. Чтобы сделать прикормку еще более заметной, я добавляю в нее горсть двухцветной добавки. Кроме растительной основы в моей прикормке для ловли чехони всегда присутствуют опарыши, кастеры, нарубленные черви и мотыль.

### РЫБОЛОВНАЯ СЕССИЯ НА РЕКЕ ПРИПЯТЬ

После стартового закарма из 6–8 шаров прикормки размером с яблоко, который я произвел с помощью рогатки, поклевки начались практически сразу. В этот день чехонь атаковала приманку не в толще воды, а в первые 20–30 секунд после того, как кормушка под действием течения начала катиться по дну. Чтобы поддерживать аппетит рыбы на должном уровне, каждые 10–15 минут я отправляю в воду еще по одному шару прикормки размером с большое яблоко. Если поклевка по каким-то причинам не происходит, я быстро выматываю снасть и перезаряжаю ее свежей порцией корма. Привлеченная прикормкой рыба бойко клевала на протяжении всей рыбалки. Причем, в отличие от ловли методом Сбирулино, ее совершенно не пугали ни проходящие неподалеку моторные лодки, ни тренирующиеся на байдарках спортсмены. За 4 часа рыбалки мне удалось поймать около 15 кг отборной чехони.

### МОНТАЖ ОСНАСТКИ

Здесь мне тоже пришлось поэкспериментировать. Для ловли чехони все петлевые варианты монтажа оказались слишком «короткими». Рыба быстро чувствовала тяжесть кормушки и успевала бросить крючок еще до подсечки. Выход нашлся после того, как я начал применять спортивный, или in-line, монтаж. Кормушка на клипсе свободно перемещается по основной леске, и при поклевке рыба практически не чувствует тяжести кормушки. Так что у меня всегда остается несколько дополнительных секунд для того, чтобы сделать подсечку. Поводок не всегда длинный. Его размеры приходится







## ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



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

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



Фото 1

Фото Евгения КОПЕЙКО

и изнутри, и снаружи, этот факт обязательно приходится учитывать. Существенно помогла бы первичная масса блока стволов, но такая маркировка французским законодательством не предусмотрена.

Для патронников длиной 65 мм понадобятся гильзы длиной 64,8–64,9 мм, можно воспользоваться стандартными гильзами, обрезая их до необходимой длины. Рассматриваемая горизонталка N. Guyot калибра 16/65 испытана только дымным порохом, так что при определении массы зарядов пороха и снарядов дроби необходимо принимать во внимание испытательное давление, сравнительно невысокое для ружей с патронниками длиной 65 мм, рассчитанных на стрельбу дымным порохом.

Медальон на нижнем гребне ложи предназначен для инициалов владельца и типичен для средней, по крайней мере, категории и высокой. Изготавливается он, как правило, из сплавов на основе серебра или золота, практически неокисляемых, чтобы охотник не пачкал руки. На горизонталке N. Guyot калибра 16/65 медальон выполнен действительно из золота и является дополнительным аргументом в пользу средней, по крайней мере, категории, если не более высокой. Однако проставленные инициалы «L.M» расшиф-

битая на подствольном крюке и на шарнире цевья, удостоверяет, что это ружье является вторым из парного комплекта.

Несколько необычно расположение некоторых клейм на стволах, например, длина патронников «65» в мм соответственно французской методике проставлена непосредственно на стволах, а не на подушках блока стволов, как обычно на французских ружьях. Но вполне закономерно, так как



Фото 2

Фото Александра ЕСИПОВА

ружье изготовлено давно, еще во времена испытаний только дымным порохом. На стволах проставлены клейма диаметра канала «17,2» в мм, так что калибр определяется вполне точно, и принадлежащую А. Есипову горизонталку N. Guyot уместно называть экземпляром калибра 16/65 соответственно нынешнему общепринятому обозначению.

На горизонталке N. Guyot калибра 16/65 смонтирован блок стволов парижского предприятия Léopold Bernard. Происхождение удостоверяет полное название предприятия Léopold Bernard Canonnier a Paris, проставленное на подушках стволов, в сочетании с пробитыми там же хорошо и давно известными фирменными клеймами в виде букв «L B» с короной и звездой, помещенных в овальную рамку.

Нанесенное на стволах обозначение диаметров каналов «17,2» позволяет сделать вывод, что ружье рассчитано на применение тонкостенных гильз, например латунных, повсеместно распространенных в то время. А по фактическим диаметрам каналов и длине патронников можно определить и износ стволов. Конечно, лишь с какой-то определенной степенью точности, так как при шустовке каналов стволы обрабатывают изнутри, что несложно устанавливается измерением, а также нередко и снаружи. То есть толщина стенок стволов может быть уменьшена

вать по истечении почти сотни лет весьма затруднительно, но существенно может помочь провансан, если известен.

В целом горизонталка N. Guyot калибра 16/65 производит приличное впечатление, состояние ружья неплохое, зазоры между колодкой и торцом ложи незначительны, колодка гладкая, декорирована по контуру кантом. Конечно, косметические дефекты имеются, но здесь можно не обсуждать, так как они устранимы. Очевидно, что она вполне уместно представляет фирму, охотники по достоинству оценят потребительские качества.

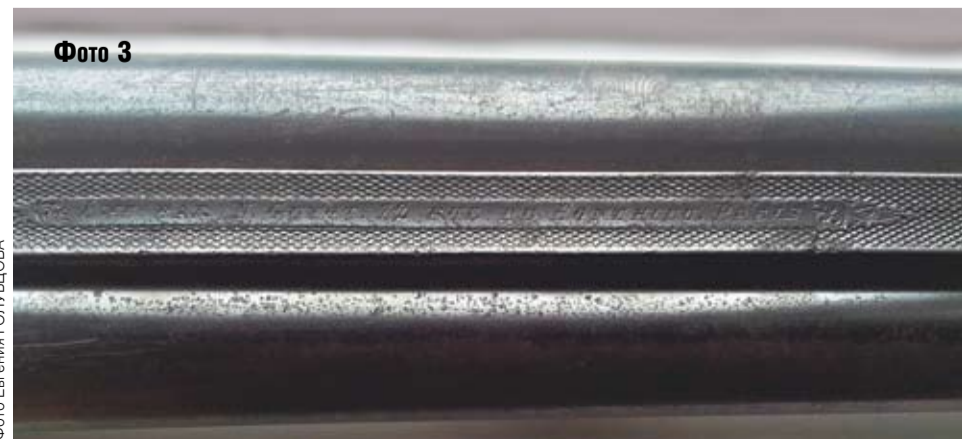


Фото 3

Фото Евгения ГОЛУБЦОВА

К более раннему периоду относится заказанная в Королевстве Бельги и фирмой N. Guyot принадлежащая Е. Голубцову курковая двустволка с замками «в шейку». Заказ подтверждает характерная надпись на прицельной планке блока стволов с названием фирмы и адресом «F-te Par N. Guyot. 12 Rue De Ponthieu. Paris», показанная на фото 3, а также обозначение «A Paris», проставленное на правой замочной пластине у курка. Место изготовления раскрывают испытательные клейма, принадлежат они льежской испытательной станции. Испытания бездымным порохом, которые могли бы ограничить период производства, не обозначены, так что этот экземпляр относится к эпохе еще дымного пороха, то есть к концу XIX века, точнее к 1880-м — началу 1890-х годов.

Конструкция курковки N. Guyot традиционна, но заслуживает внимания, как представитель своего времени. Видно, что блок стволов запирается в колодке только нижней двойной рамкой, а ударные механизмы с длинными боевыми V-образными пружинами смонтированы на длинных узких пластинах. Обыкновенные для своего времени дамасские стволы имеют дульные сужения, на что указывают проставленные на подушке каждого ствола давние обозначения «Non Pour Balle» (не для пули) соответственно времени производства.

Курковка N. Guyot 1880-1890-х годов тривиальна и скромно украшена, очевидно, она предназначена для коммерческой сделки в фирменном магазине, чтобы расширить рынок сбыта, а не для передачи определенному заказчику. Косметическое состояние вполне удовлетворительно для такого возраста, конечно, наружные дефекты имеются, но они типичны для старого оружия, которое попало в руки только самодельных умельцев. Можно бы порекомендовать смыть со стволов самодельное покрытие и нанести новое, чтобы проявить рисунок дамаска. Процедура сравнительно несложная, всего лишь косметическая, не затрагивает фактические параметры стволов, но трудоемкая, в нынешних условиях по силам только квалифицированному оружейнику.

Конечно, небольшие фирмы, к каким относится и фирма N. Guyot, могли заимствовать у других производителей некоторые детали, в том числе и блоки стволов. Однако готовое оружие во Франции должно иметь полный набор маркировки французской фирмы-изготовителя и французских испытательных клейм, тем более что во Франции с испытаниями огнестрельного охотничьего оружия весьма строго. На французских ружьях блоки стволов из других стран клеймились специальным клеймом, которого не было у неизвестных изготовителей. Так что подделка распознается по неверным обозначениям, конечно, при соответствующем опыте. Например, подделку выдаст иностранный блок стволов из дешевого сорта стали без парижских испытательных клейм, установленный на дорогом ружье N. Guyot.

В заключение коротко о фирменной комплектации ружья, обуславливающей его ценность, и о замене блоков стволов. Чтобы сохранить ценный экземпляр, иногда даже на дорогих ружьях стволы меняют по причине необратимого повреждения фирменного блока стволов. Такую работу могла выполнить, в частности, сама фирма N. Guyot и установить на старую фирменную колодку не только иные французские стволы, но и даже посторонние зарубежные. Но вся эта процедура обязательно должна подтверждаться фирменными обозначениями и клеймами парижской испытательной станции.

**Вопрос 143**  
Уважаемый Евгений Геннадьевич! Я именно французское ружье фирмы Н. Гюйо, ствольная фабрика Леопольд Бернар. По испытательным клеймам производство 1879-1897 годов. Ружье 16-го калибра, патронники 65. На прикладе имеется золотой жетон с инициалами ЛМ. Ружье под № 2, видно, было в комплекте два ружья. Отправляю несколько писем. Хочу, чтобы вы их все просмотрели. Длина стволов 72 см, затыльник ложи новодел от другого ружья. Стволы в нормальном состоянии.

С УВАЖЕНИЕМ, АЛЕКСАНДР ЕСИПОВ

Здравствуй, Евгений Геннадьевич. Некоторое время назад отсылал вам на почту ссылку на фото куркового ружья, доставшегося по наследству.

Евгений ГОЛУБЦОВ

Евгений Геннадьевич! Подскажите, использовал ли французский оружейник Н. Гюйо для производства своих ружей стволы, произведенные в Зуле? Направил в ваш адрес фото.

Геннадий ПЛАТОНОВ

### ФРАНЦУЗСКИЕ ДВУСТВОЛКИ N. GUYOT ИЗ ПАРИЖА. ЧАСТЬ 3. ВНУТРИКУРКОВЫЕ И ВНЕШНЕКУРКОВЫЕ

На современном вторичном рынке ценностью является не каждое ружье N. Guyot, а лишь полностью сохранившее признаки фирменной работы, в том числе маркировку, как, например, на фрагменте блока стволов на фото 1. Так владелец получает представление и о парижском производстве охотничьего оружия, и о месте своего экземпляра в оружейной иерархии.

Типичной для европейских оружейников моделью конца XIX века является принадлежащая А. Есипову горизонталка «N. Guyot», показанная на фото 2. Как полагается такому оружию, экземпляр оснащен тройным запирающим блока стволов в колодке, включая нижнюю двойную рамку системы Purdey и верхний поперечный болт системы Greener. В колодке смонтированы замки системы Anson — Deeley, прикрытые снизу нижней съемной крышкой на винте. Можно регулировать усилие спуска на спусковом крючке, но только при наличии соответствующих навыков. Передний спусковой крючок смонтирован на шарнире. В цевье системы Anson с кнопкой расположен эжекторный механизм оригинальной конструкции с длинными толкателями, что обеспечивает длительную безукоризненную работу.

Происхождение подтверждает название фирмы с парижским адресом «N. Guyot 12 Rue de Ponthieu Paris» на прицельной планке блока стволов, а также название фирмы N. Guyot a Paris на правой и левой стороне колодки. Цифра «2», выполненная золотом на верхнем рычаге запираения, а также про-





В.П. ГУСЬКОВ, эксперт I категории по испытаниям легавых собак, г. Пермь

# СТИЛЬ ХОДА ЛЕГАВОЙ



Статья вторая

Фото Unsplash

Следующим сопутствующим параметром является тип галопа, который характеризуется положением лап задних конечностей в завершающей фазе движения по отношению к следу лап передних конечностей.

1. **Машистый** — лапы задних конечностей ставятся далее следа лап передних конечностей.
2. **Укороченный (сдержанный)** — лапы задних конечностей ставятся на след или чуть сзади лап передних конечностей.
3. **Короткий (собранный)** — лапы задних конечностей ставятся сзади следа лап передних конечностей.

Тип галопа	Пойнтер	АС	ИС	Б Э	Вен-герская выжла	ШС	Вей-марская легавая	Драт-хаар	Курц-хаар
Машистый	10	10	10	5	8	10	10	8	8
Укороченный (сдержанный)	7	8	8	7	10	8	10	10	9
Короткий (собранный)	6	6	6	10	7	6	7	9-8	10

Одним из важных сопутствующих параметров является **свобода движений**. Данный параметр показывает, насколько хорошо работают передние конечности, а именно соотношение качества толчка задними и передними конечностями. Различают следующие виды движений:

1. **Свободные** — хороший толчок передними конечностями, согласованный с толчком задними, т.е. передние конечности не препятствуют общему движению. Для всех пород легавых собак оценивается в 10 баллов.
  2. **Связанные** — передние конечности слегка сдерживают общее движение. Для всех пород оценивается в 7 баллов.
  3. **Скованные** — передние конечности почти тормозят общее движение собаки. Толчок почти отсутствует. Для всех пород оценивается в 5 баллов.
- Сопутствующий фактор — **легкость движений**. Оценивается визуально по ощущениям человека.
1. **Легкие** — собака не прикладывает усилий при движении.
  2. **Слегка тяжеловатые** — при движении наблюдается небольшое приложение усилий.
  3. **Тяжелые** — движения собаки даются с трудом.

Легкость движений	Пойнтер	АС	ИС	Б Э	Вен-герская выжла	ШС	Вей-марская легавая	Драт-хаар	Курц-хаар
Легкие	10	10	10	10	10	8	10	10	10
Слегка тяжеловатые	7	8	8	8	8	10	9	9	8
Тяжелые	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Сопутствующий фактор — **особенности галопа**.

1. **Высокий галоп** — ощущение стоящей собаки в воздухе, как правило, угол плече-лопаточного сочленения более 100 градусов.
2. **Относительно высокий галоп** — прыжок и в длину, и вверх — угол плече-лопаточного сочленения около 100 градусов.
3. **Низкий (стелющийся) галоп** — прижимается к земле, стелется — угол плече-лопаточного сочленения около 90 градусов.

Особенности галопа	Пойнтер	АС	ИС	Б Э	Вен-герская выжла	ШС	Вей-марская легавая	Драт-хаар	Курц-хаар
Высокий галоп	9	6	10	10	6	8	6	9	9
Относительно высокий галоп	10	8	9	9	8	10	8	10	10
Низкий (стелющийся) галоп	5	10	6	5	10	6	10	5	5

Сопутствующий фактор — **положение головы**. Очень интересный параметр стиля хода. Хорошо определяется визуально:

Положение головы	Пойнтер	АС	ИС	Б Э	Вен-герская выжла	ШС	Вей-марская легавая	Драт-хаар	Курц-хаар
Выше линии спины	10	10	10	10	9	10	10	10	10
В линию спины	7	10	8	7	10	7	8	10	8
Ниже линии спины	1	3	2	1	5	1	6	7	5

Сопутствующий фактор — **положение морды**. Хорошо определяется визуально:

Положение морды	Пойнтер	АС	ИС	Б Э	Вен-герская выжла	ШС	Вей-марская легавая	Драт-хаар	Курц-хаар
Чуть задрана	10	6	8	1	6	7	8	8	8
Параллельно земле	9	10	10	7	10	10	10	10	10
Слегка опущена	5	6	3	10	8	6	6	6	6

Например: Описание хода: поиск ведет на высокой скорости движения, легким, машистым и высоким галопом с редкими переходами на рысь. Движения легкие и свободные. Голову держит выше линии спины. Морда параллельно земле.

Оценим стиль хода для двух пород (пойнтер и дратхаар):

Порода	Вид движения (аллюр)	Скорость движения	Тип галопа	Свобода движений	Легкость движений	Особенности галопа	Положение головы	Положение морды
Пойнтер	7	10	10	10	10	9	10	8
Дратхаар	10	8	8	10	10	9	10	10

Анализ показывает, что за стиль хода будут следующие оценки:

1. Пойнтер будет иметь оценку 7 баллов за счет определяющего параметра, хотя среди сопутствующих параметров все оценки достаточно высокие.
  2. Дратхаар будет иметь оценку 8 баллов за счет скорости движения и типа галопа (сопутствующие параметры), которые снижают оценку, полученную по определяющему параметру.
- И я предполагаю, что бретонский эпаноль будет иметь оценку только 5 — за счет параметра тип галопа, т.е. стильный бретон не может скакать машистым галопом.
- Выражаю благодарность эксперту II категории П.Б. Панышину, эксперту II категории Г.В. Адаевой, эксперту II категории В.Н. Трусову и охотнику А.С. Адаеву за помощь в написании и редактировании статьи. Их опыт полевой экспертизы позволил более полно представить картину работы легавой собаки.

## РОГ-ИНФОРМ

### КИРОВСКИЕ ОБЛАСТНЫЕ СОСТЯЗАНИЯ СПАНИЕЛЕЙ

20 августа на официальном сайте Управления охраны и использования животного мира Министерства охраны окружающей среды Кировской области была опубликована информация о прошедших областных межрегиональных состязаниях спаниелей.

В состязаниях приняли участие команды из Кировской области, Пермского края, Республика Коми и Татарстан, всего 17 собак.

В командном зачете победу одержали представители Коми республиканского общества охотников и рыболовов. На втором месте команда Кировского городского общества охотников и рыболовов, на третьем — Пермского ГООиР.

В личном зачете победителем стал спаниель Моды (владелец — А. Петренко, г.Сыктывкар), лучшей молодой собакой стала Азель (Н. Вес-

нин, г. Пермь), лучшим натасчиком собаки признан Е. Лебедев, г. Казань.

Участники и эксперты в целом дали высокую оценку мероприятию. В связи с этим организаторы состязаний будут стараться сделать его традиционным.

На вопросы о значении мероприятия для Кировской области ответили заместитель министра охраны окружающей среды Кировской области Дмитрий Анисимов и председатель правления ОО «КГООиР» Александр Троицкий.

— Дмитрий Сергеевич, вы присутствовали на церемонии открытия, как вы оцениваете мероприятие?

— В последнее время увеличилось количество крупных охотничьих кинологических мероприятий, проводимых в Кировской области. Состоялись всероссийская выставка русско-европейских лаек, открытые состязания собак легавых пород «Вятский дупель», состязания гон-

чих — «Осенние голоса на Вятке» и ряд других. В них приняли участие владельцы охотничьих собак из различных регионов нашей страны.

Состязания русских охотничьих спаниелей — мероприятия такого же уровня, ведь участие в них принимают не только кировские охотники, но и гости из Пермского края, Республика Коми и Татарстан. Мероприятие состоялось благодаря энтузиастам из Кировского городского общества охотников и рыболовов — председателя правления Александра Троицкого, кинолога Александра Лаврика и руководителя секции спаниелей Евгения Мальцева.

— Александр Николаевич, расскажите, как возникла идея о проведении таких состязаний?

— Последний раз состязания спаниелей в Кировской области проводились более 40 лет назад, в 1978 году. Стоит отметить, в других регионах они проводятся на регулярной

основе. В последнее время в области идет возрождение породы, появилось около 50 рабочих собак. Они стали получать дипломы, налажилось взаимодействие с заводчиками из других регионов.

— Каковы цели мероприятия?

— Основная цель — стимулирование правильной, классической охоты с подружейными собаками, в том числе породы русский охотничий спаниель.

Это наша исконно отечественная порода. Необходимо развивать в ней рабочие качества. Существенная часть спаниелей в области перешла в разряд декоративных собак. Поэтому мы решили напомнить, что спаниель в первую очередь — это охотничья порода. Кроме того, участие собак в состязаниях — это один из этапов племенной работы. По их итогам составляются планы вязок для получения рабочего потомства.





Елена СЛАСТИХИНА, инструктор по оргмассовой работе Саратовского ООИР, фото автора

# САРАТОВСКАЯ ВЫСТАВКА



**Предыдущий — 2020 год преподнес всему человечеству весьма неприятный сюрприз под названием «COVID-19», что отразилось на всех сферах жизни.**

По всему миру были полностью отменены различные массовые мероприятия, в том числе и кинологовские. Но в этом году вновь стало возможным проводить выставки, выводки и испытания охотничьих собак. И это здорово! К тому же такие мероприятия всегда проводятся на открытом воздухе и с выполнением ряда санитарных условий.

В этот раз наша выставка, 87-я по счету, прошла 12 июня 2021 года на новом и, как оказалось, удобном месте — небольшом стадионе квартала «Мостоотряд» в городе Энгельсе. Из Саратова достаточно пересечь мост Саратов — Энгельс, свернуть в зеленую зону частного сектора, и вы уже на месте. Всем было достаточно места — и участникам, и экспертам в рингах, и зрителям. Да и погода, к счастью, не подвела. Солнечно, но не особо жарко. Хотя иногда и грозился начаться дождик, но так и не надумал. Некоторые шерстяные участники, однако, хорошо подготовились к длительному ожиданию своей очереди в рингах и накатали себе комфортных, охлаждающих ям.

В выставке приняли участие 171 собака, что ничем не хуже, чем в доковидное время. Традиционно гости-участники приехали из соседних с Саратовской областей, а одна участница аж из Нового Уренгоя (3200 км до Саратова!).

С раннего утра на стадион завезли автомобили с прицепами-домиками, откуда выглядывали взволнованные «лица» будущих героев выставки. По сравнению с 2019 годом баланс представителей пород несколько изменился: количество борзых осталось прежним, лаек чуть меньше, меньше норных, резко сократилось число спаниелей, но возросло число континентальных легавых, а чемпионами численности стали гончие, которых было треть от общего количества собак.

С 8 до 10 утра участники регистрируются и проходят обязательный ветеринарный

контроль у специалистов ОГУ «Энгельсской районной станции по борьбе с болезнями животных» (руководитель Кукаркин А.П.). Обязательно также наличие клейма у всех собак-участников.

В ожидании открытия выставки все оживленно общаются между собой, знакомятся — и люди, и собаки.

И вот торжественное открытие. Мероприятие традиционно открывают председатель СООИР Хованских Василий Владимирович, кинолог СООИР Ермаков Андрей Николаевич, главный эксперт выставки, эксперт Всероссийской категории Рабинович Давид Львович, который представляет экспертные комиссии рингов. Флаг Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» в этот раз поднял Боровский А.Л., владелец пойнтера Руни, полевого победителя саратовских областных весенних состязаний по куропатке. В такой обстановке было приятно получить медаль и удостоверение «Почетного члена Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» старейшему члену общества, гончатнику Персиянову Г.С. На этой выставке появилось новшество, а точнее, новый классный гаджет — квадрокоптер, снимающий мероприятие с воздуха. Все с любопытством, и люди, и собаки, глазили на огромную жужжащую «муху».

Началась работа в рингах. Представим наши экспертные комиссии, работавшие на пяти рингах:

— ринг собак гончих пород (русские, русские пегие и эстонские гончие): А.А. Сорокин (1-я категория, Пензенская обл.), ассистенты — И.А. Носков (1-я категория, Пензенская обл.), Д.П. Старостин (3-я категория, Саратовская обл.);

— ринг собак легавых пород и спаниелей (пойнтеры, сеттеры английские, курцхаары, дратхаары, венгерская выгла, эпаньоль бретонны, русские охотничьи спаниели, вахтельхунды, спрингер-спаниели): В.Р. Роганов (1-я категория, г. Пенза), ассистенты — И.Г. Пимштейн

(1-я категория, г. Саратов), В.В. Юшин (1-я категория, г. Волгоград);

— ринг собак борзых пород (русские псовые, хортые борзые, южнорусские степные борзые, грейхаунды): С.А. Подолько (2-я категория, Саратовская обл.), ассистенты — Т.Г. Пимахова (Всероссийская категория, Московская обл.), А.Ю. Тихонов (3-я категория, Волгоградская обл.);

— ринг лаек (русско-европейские лайки, западносибирские, карело-финские лайки): М.С. Шустова (2-я категория, г. Волгоград), ассистенты — С.Г. Шустов (2-я категория, г. Волгоград), О.В. Светченко (3-я категория, г. Ульяновск);

— ринг главного эксперта выставки (норные терьеры, единичные представители малочисленных пород): Д.Л. Рабинович, главный эксперт выставки (Всероссийская категория, г. Саратов).

Каждый год на выставке происходит изменение баланса охотничьих пород, какие-то постепенно исчезают, какие-то, наоборот, возрождаются, или появляются новые породы, ранее никогда не представлявшиеся. Например, практически исчезли с выставки сеттеры, но увеличилась доля курцхааров, стало крайне мало русских охотничьих спаниелей, но русских и русских пегих гончих теперь значительно больше. Так, впервые на нашей выставке появились эпаньоль бретонны, спрингер-спаниели и южнорусские степные борзые.

Эпаньоль бретонны — миниатюрные легавые родом из Франции. Как говорят про них сами французы: «Максимум качеств в минимальном объеме». Эта старинная порода собак, как будто сошедшая к нам со средневековых gobеленов, попала в Россию совсем недавно — в конце XX века. Этот универсальный охотник обладает тонким чутьем и способен вести поиск любой добычи: грызунов, кроликов, зайцев, лисиц и, конечно, пернатой дичи, особенно куропаток, перепелов, вальдшнепов и фазанов. Бретонский эпаньоль — энергичен, игрив, умен, общителен и психически уравновешен. Добродушный характер позволяет ужиться со всеми домашними. С детьми бретонец обращается бережно, готов терпеть их выходы, не проявляя агрессии, и резвиться часами. Пес не склонен доминировать, поэтому хорошо сможет поладить и с другими питомцами: собаками, кошками, грызунами и даже птицами, если они растут вместе.

Другая порода подружейников — английский спрингер-спаниель, наиболее старинная порода охотничьих собак, была выведена в Англии в графстве Норфолк аж в XIV для аристократических охотничьих забав, изначально — для соколиной охоты. Это крепкие, атлетичные собаки, выносливые, инициативные, веселые, обладающие дружелюбным характером. Собаки не боятся звука выстрелов, отличаются врожденными способностями к подаче дичи. При этом хват у нее мягкий. Она не портит дичь зубами. Спрингеры любят играть и работать играючи. Считаются чрезвычайно социальными животными, терпимы к детским шалостям. Но спокойный и уравновешенный характер не мешает псу оставаться внимательным охранником.

Очень хотелось бы отметить присутствие на выставке двух молодых представителей южнорусской степной борзой. Еще в XIX веке появились первые щенки при смешении туркменских, киргизских и хортовых борзых. Эти собаки оказались более резвые и подвижные, чем их восточные собратья, более тепло одеты, чем

хортые, что немаловажно при российских морозах. Во время войны южнорусская степная борзая спасла немало жизней. Охотиться в тандеме с собакой могли безоружные дети и женщины, она все делала сама, чем могла прокормить семью в голодные военные годы. Стандарт породы был закреплен лишь в 1951 году, когда люди по достоинству оценили этих собак. К сожалению, стандарт был отменен в 1992 году, так как после распада СССР многие протоколы были утеряны. О характере: дома южнорусская степная борзая — само спокойствие и уравновешенность, но, выходя на улицу и тем более на охоту, будьте готовы к тому, что ваш питомец изменится на глазах. Собака злобна к чужим, очень зорка на охоте и наблюдательна. Питомец реагирует даже на мельчайшие движения со стороны. На охоте борзая ведет себя очень строго, никому из посторонних лиц не позволяет отнять пойманного зверя, а при попытке сделать это может даже броситься.

По итогам семичасовой напряженной работы наших экспертов-кинологов можно сказать, что было отнесено к различным племенным классам 70 собак из 171-й, что составляет 41% от общего количества. Этот показатель «рабочего» направления выставленных собак немного уступил результатам 85-й областной выставки.

Чемпионами выставки стали, конечно же, лучшие:

грейхаунд Пулемет (владелец Н.В. Меняйло, Саратовская обл.);

русская гончая Шалун (владелец М.И. Порошин, Волгоградская обл.);

русская гончая Кума (владелец М.И. Порошин, Волгоградская обл.);

русская пегая гончая Валдай (владелец Ю.Г. Шнейдерман, г. Саратов);

западносибирская лайка Л-Оскар (владелец О.В. Плешков, г. Саратов);

западносибирская лайка Злата (владелец О.В. Плешков, г. Саратов).

Огромное спасибо нашим организаторам, спонсорам и помощникам и, конечно, Саратовскому областному обществу охотников и рыболовов!

От всей души благодарим всех участников и гостей выставки! До новых встреч!



РЕКЛАМА E-mail: [classifieds@mk.ru](mailto:classifieds@mk.ru)

## Зоомазин

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

### ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

**Наши реквизиты:**

получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»  
 Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва  
 ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва  
 БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 111 10  
 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000  
 Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

**предлагаю**

□ западно-сибирская лайка — кобель 6 мес., кобель 1,7 мес., сука 1,4 мес.;  
 русская-пегая гончая — выжловка 2,7 мес.  
 т. 8-910-548-31-60

**продаю**

### Щенки ирландского красного сеттера

20.07.2021 г.р. + социализация, + универсализация для охоты, + «первый выстрел», + закрепление «первого выстрела», + формальности (документы, чипы, прививки и т.д.).  
**УСЛУГИ**, исходя из занятости будущего владельца.

**8-915-022-15-64**

□ щенки дратхаара  
 т. 8-916-485-64-74

□ щенки карельской лайки (кфл)  
 от рабочих производителей, документы МОИР.  
 Т. 8-917-526-72-21





Андрей ЛИНЬКОВ, канд. биол. наук

# ЧТО ДЕЛАТЬ С «ОДНИМ ГУСЕМ»?

**В редакции «РОГ» попросили прокомментировать обращение краснодарских охотников к министру МПР края, где аргументированно было высказано сомнение в адекватности так называемого «дневного норматива» добычи гусей — одна особь.**

Охотники просили министра сообщить им о том, «на основании каких расчетов, наблюдений, исследований и данных была снижена норма добычи гусей в 2012 году (один гусь) и не пересматривалась до настоящего времени». В то же время приводят пример охотники: в Адыгее «норма добычи гусей и уток — без ограничений».

Могу предположить, что таких исследований не проводилось и научных данных не существует. Во всяком случае теми государственными структурами, которые как раз и должны заниматься подобным рода нормотворчеством. Совсем недавно я узнал, что ФГБУ «ФЦПРОХ» выполняет работу по теме «Анализ состояния популяций отдельных видов охотничьих ресурсов, имеющих двойной статус (охотничий ресурс и объект Красной книги РФ)». В текущем году будут подготовлены «планы действий» по сохранению и рациональному использованию серого гуся (*Anser anser*) и восточных подвидов гуменника (*Anser fabalis*) (письмо № 142 от 21.05.21). Из этого следует, что «замечательный» норматив («один гусь»), видимо, выпал из поля зрения этой самой федеральной структуры «в текущем году». Как и, похоже, вполне сознательно не попадал в это «поле» последние лет этак десять. Вообще самый главный ресурс для 85% всего российского охотничьего сообщества, а это мигрирующие гусеобразные и кулики, перестал интересовать федеральные структуры, руководящие охотой, аккурат с принятием пресловутого 209 ФЗ, упразднившего целую вертикально интегрированную отрасль — охотничье хозяйство. Или, возможно, даже чуть раньше — с приходом в руководство охотдепартаментом г. Мельникова, известного бизнесмена от охоты. Может быть, решили, настало время налаживать «капиталистические отношения» в охотничьем хозяйстве, «расширить пространство», «сдвинуть границы» с помощью «невидимой руки рынка»? Однако «получилось, как всегда». Разрушили вполне успешную отраслевую систему,



Фото: Unsplash

Для этого вектора «развития» охоты наукоёмкий мониторинг ни к чему, а уж «министерство охотников» тем паче. Другой вектор — это свобода массовой охоты на массовые виды, прежде всего пернатой мигрирующей дичи. Но эта «свобода», это «осознанная необходимость» жесткого контроля этого ресурса на самом высоком «научном» уровне. Это и есть «развитие», а не его имитация.

Занимаясь вопросами охотничьей науки вот уже лет сорок и наблюдая ее настоящий разгром в последние годы, замечу, что наука-то была блестящей, зарубежные коллеги на охотоведческих конгрессах неоднократно это констатировали. Главное же — она была неотъемлемой частью системы, которой и являлось охотничье хозяйство, устроенное по отраслевому принципу. С системной подготовкой кадров, системной наукой, государственной службой учета (отраслевой системой мониторинга) и выстроенной системой определения отраслевых нормативов.

ся с самой передовой наукой, самым знающим специалистом. Нынешний «завхоз» гордый пошел, он сам себе ученый.

И наконец, самый главный вопрос. А где, собственно, белолобый гусь — главный объект гусиных охот? По нему разве не должно быть «плана действий»? Или будем дожидаться, когда и он окажется кандидатом в Красную книгу?

Системный мониторинг не оперирует понятиями «одиночного» учета, не фиксирует один элемент, один показатель того или иного природного явления. Любое природное явление — это комплекс характеристик. Причем, чем глубже изучается это явление (миграции, популяционная дифференциация, линька, динамика численности и ее цикличность и пр.), тем больше выявляется характеристик и при организации мониторинга они выстраиваются в определенный приоритетный ряд. Так во времена Главохоты и было. Приведу пример. При организации оперативного учета добычи с ДНК-тестированием того же гуменника в ряде районов Волгоградской области, выяснилось, что на пролете присутствуют гуменники из западнотундровой популяции и гибридная форма, существующая между западной и восточнотундровой популяциями. Более того, они еще отличались и временем пролета. Анализ такого рода информации позволяет гибко регламентировать эту охоту, передавая информацию по «миграционной цепочке». Однако «в законе» по-прежнему «групповые» нормативы: «один гусь», «утка». Нет вертикально интегрированной системы миграционного мониторинга и многого другого, что должно быть и, кстати, было и работало. Это «за гранью разумного». Отдельно взятый охотник, как правило неопытный, может и не отличить белолобого гуся от гуменника или серого гуся, но государство в 21-м веке такого права, права нормативного, не имеет. И мы видим, что на государственном уровне приходит понимание того, что это вопрос государственной безопасности. Нормативы добычи должны быть не только для «белолобого гуся», «гуменника», но и для конкретной популяции. Мне и моим коллегам приходилось много раз писать об этом в «РОГ» и в других охотничьих изданиях. Пока, однако, вместо решения важнейших охотоведческих задач мы видим весьма далекие от них «планы действий».

Есть и еще проблема. Государство должно само четко сформулировать и поставить эту самую задачу. Для этого нужна серьезная и предельно честная аналитика случившегося, адекватное понимание того, что же действительно произошло с охотничьим хозяйством. А действительность указывает на опасное запаздывание с постановкой такой задачи. В настоящее время в правительстве говорят о важнейшей проблеме эпидемиологической науки и практики, связанной с контролем, мониторингом и изучением возможного межвидового перехода

различных патогенных микроорганизмов — в первую очередь вирусов от животных к человеку. А наши «партнеры», похоже, уже давно на практике решают эту проблему в своих лабораториях, которыми Пентагон в большом количестве окружил наши границы. Премьер говорит о намерении правительства создать «санитарный щит» страны. Это правильное решение. Но без отрасли, инфраструктуры миграционного мониторинга, оперативного мониторинга и анализа (генетического, вирусологического и пр.) добычи мигрирующей пернатой дичи, без комплексной системы эксплуатации охотничьих животных, основанной на решениях Ученого совета уровня Главохоты, ставших эталоном качества, это заведомо нерешаемая задача. Это «азы» научного охотоведения и охотничьей орнитологии. Частое игнорирование охотничьей науки, ее наработка за полвека и привели, похоже, к появлению «муляжа», который по инерции называют «охотничьим хозяйством». Мне даже в середине нулевых годов приходилось пересылать «наверх» подробную справку с картами возможного переноса патогенов вместе с мигрирующими гусеобразными. Там уже тогда не питали иллюзий на счет пентагоновского «гуманизма» и «гуманитарного» характера американских биологических лабораторий, окружавших наши границы. Однако на уровне охотдепартаента было предложение изобрести «нормативы» на уровне «групп видов» («утки», «гуси»). А попытка указать на неадекватность такой нормативной политики, ведущей «объект охоты» напрямую в Красную книгу, закончилась ликвидацией ведомственной охотничьей орнитологии. «Замели» реальную проблему «под ковер».

Нужно как можно скорее отойти от, похоже, контрпродуктивной, крайне опасной, в свете вышесказанного, напоминающей «феодалскую» и, скорее, дезинтеграционной парадигмы, в которую, образу выражаясь, затолкали охотничью отрасль. Не приходится говорить и об организованности и сплоченности охотничьего сообщества. «Линии разлома» хорошо видны и антироссийским аналитикам. Устроение охоты в России, не важно, по «злой ли Кошечевой воле», по глупости ли, но, похоже, стало одним из таких разломов. Туда и забивают «зеленые» клинья, поливая их раствором откровенного «зеленобесия». Надеюсь, в правительстве понимают, что отход от этой парадигмы будет буквально отходом от «края пропасти». Государство не может позволить себе утерю контроля за ресурсом, изобильного социальными и биологическими «сюрпризами». Сначала исчезнет естественное «самовозобновление» ресурса, а затем и само «явление». Коллективная охота — это эволюционная «колыбель» «гена альтруизма» и, следовательно, очеловечивания. Эволюционное «осознание» человеком-охотником уязвимости природы, ее зависимости от него, видимо, и стало тем, из чего потом в неолите и родилось то, что сейчас называют «совестью». Именно ее охота, правильная охота, и подарила человечеству.

А охранять и контролировать наших охотничьих зверей и птиц, и наши охотничьи угодья можно только с помощью краснодарских, ставропольских, воронежских и всех остальных российских охотников. Организованный правильный массовый охотник — родной брат «наших главных союзников», армии и флота. А это одна из немногих оставшихся преград к «расчеловечиванию» России. Благополучие массовой охоты по перу — это верный индикатор благополучия массового охотника и этого самого ресурса. И во многих регионах, вопреки 209 ФЗ, стремятся придерживаться тех самых главохотовских алгоритмов охотпользования. Хочется надеяться, что и это понимают в правительстве. На место нормативных «муляжей» и непродуманных «планов действий» должны вернуться «результаты исследований». Об этом, если я все правильно понимаю, краснодарские охотники и написали своему министру.

*Отдельно взятый охотник, как правило неопытный, может и не отличить белолобого гуся от гуменника или серого гуся, но государство в 21-м веке такого нормативного права не имеет.*

выстраивавшуюся полвека под российского человека с его менталитетом, вековыми традициями, под ландшафтную и ресурсную огромность страны методом проб и ошибок. И оказались «у разбитого корыта». Но не все, а именно эти самые 85%, самый главный «пользователь», тот самый «массовый российский охотник», потребляющий «массовый мигрирующий ресурс». Сейчас очевидно отсутствие нормативного обеспечения мониторинга именно массовых охот по перу, нуждающихся в сложном, наукоемком мониторинге. А в отсутствие адекватного мониторинга нет и адекватных «норм» добычи. Даже Виктор Степанович Черномырдин поддерживал отраслевое устройство охоты и прекрасно понимал, что его разрушение ликвидирует массовую охоту массового гражданина как контролируемое и цивилизованное явление. Как, впрочем, и разрушение устройства Росохотрыболовсоюза, как неформального, но вместе с тем вертикально интегрированного «министерства охотников». Оснований для такой оценки достаточно, и «один гусь» — весьма показательный результат. Явление осталось, но плохо контролируемое и совсем нецивилизованное. В огромной России это просто не работает. Впрочем, первая часть этого афоризма «хотели, как лучше», применительно к охотничьему хозяйству, вряд ли подходит. Скорее всего, «не хотели». Коллективному «Кириллу Петровичу Троекурову» ближе оказалась модель, если хотите, «троекуровско-коллекционная» и одновременно «поместно-вольерная».

Однако вернемся к упомянутому выше федеральному запросу. Там, в приложении, присутствует и «опросный лист». Может быть, я ошибаюсь, но складывается впечатление, что эту бумагу готовил «завхоз», но никак не ученый. Уже второй пункт листа «статус пребывания вида» с вариантами «гнездящийся» и «пролетный» указывает на то, что писавший «бумагу» не то чтобы не понимает, что такое охотничья орнитология, а вообще далек от познаний в зоологии. Как известно, гусеобразные линяют. С потерей маховых перьев и, соответственно, способности к полету. Это чрезвычайно важное биологическое явление у уток, гусей и лебедей. Существует такое понятие, как места массовой линьки, которые могут находиться в сотнях и даже тысячах километров от мест гнездования. Орнитологи говорят и о миграциях на линьку, или так называемых летних миграциях. Это явление должно быть хорошо известно и краснодарским охотникам. Есть такие места и у серого гуся, и у гуменника, тем более что периодически часть половозрелых гусей по тем или иным причинам не участвует в размножении, образуя массовые линные скопления. Значит, необходим и «статус», но о нем забыли. Рассмешил шестой пункт — «оценка изменений численности вида», аж за весь 20-й век. Есть литература. Орнитологам она хорошо известна. Известны и немногие ученые-орнитологи, которые владеют этой информацией. Во времена Главохоты чиновник «вывернулся бы наизнанку», но связал-

**РЕКЛАМА**

**Classifieds**

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

**ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ**

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:

получатель: ООО Рекламно-информационное агентство «ОКей»  
Московский банк Сбербанка России  
ПАО, г. Москва  
ИНН 77/19484448, КПП 77/1901001  
ПАО Сбербанк России, г. Москва  
БИК 044525225  
Р/с 407 028 104 381 701 011 10  
К/с 301 018 104 000 000 002 25  
ОКАТО 45263558000

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

**Разное**

**продаю**

охотничью библиотеку.  
Т. 8-910-437-25-90





Ольга МЕЖНЕВА, фото автора

## ПОРТРЕТ ЛОТТЫ



**По образованию я биолог-охотовед, долгое время работала в ЦНИЛ Главохоты РСФСР. А по восприятию жизни — художник. Рисую портреты животных, а также травки-цветочки, расписываю посуду. Живу в Подмоскowie, в Ивантеевке.**

Люблю собак. Собаки у нас дома появились давно, еще в моем детстве. Когда-то были лайки, потом колли и шелти, дратхаар... Сейчас колли и старенькая дворняга.

Имеется также любимая дача. И лес за окном.

А еще я всю жизнь рисую собак. Причем рисовать их стала лет с 13-14 — когда занималась в ИЗО-студии и, по правилам художественного образования, должна была осваивать учебную программу: гипсовые головы, геометрические тела, натюрморты и прочие штудии... Но меня поглотила «собачья» тема! Появлялись целые альбомы акварелей на тему псовых охот и занятий на дрессировочных площадках, портреты своих собак и собак моих знакомых. Препо-

даватель горестно качал головой и предрекал крах моему художественному развитию. Но он, к счастью, ошибался: во-первых, при таком замечательном преподавателе с образованием все было хорошо; ну а, во-вторых, мне действительно хотелось рисовать животных!

С тех пор прошло много лет... Целая жизнь. Но я до сих пор рисую — и это дает мне ощущение счастья! Даже когда нет времени взять в руки кисточку или мелок пастели, глаза видят красоту, удивляются ей и сохраняют ее в памяти и сердце! А время для творчества можно найти всегда: не важно, что часто для рисования свободной остается разве что ночь — когда закончены все дела и можно не думать о быте. Тогда руки, дорвавшись до любимого дела, творят сами — только успевай! Хотя иногда, заканчи-

вая большую работу, приходится бросать все дела и рисовать сутками — вот оно, настоящее счастье художника!

Дратхаар Лотта почти всю первую половину своей жизни провела на даче. Антон, мой будущий муж, купил ее щенком еще до нашего знакомства. И сразу же отвез ее на дачу в Солотчу — «Чтобы выросла на природе!». Дальше она «расцветала» среди сосен и клумб, под присмотром сначала двух бабушек (мамы и бабушки Антона), а потом с ней жила только моя свекровь, Инна Георгиевна. Лотточка прекрасно с ней справлялась!

Из клумб собачка выдергивала на свой вкус тюльпаны. Спала, когда хотела, на диване. Кушать соглашалась только самые-самые вкусные блюда — благо соседи несли разносолы со всей улицы. На полу вечно стояло несколько мисок с последними подношениями... А уж в дачный сезон Лотта вообще отправлялась по соседским дачам «колядовать». А если не наедалась в гостях, то просто грабила. Однажды я увидела Лотту, стремглав выбегающую с какого-то двора: в зубах она тащила жестянку с кошачьей едой! В другой раз соседи расписывали нам, как Лотта на площади стащила с лотка большой шмат печени и скрылась, закинув его за плечо: волчья повадка!

И вот собака с такими привычками появилась у нас в доме насовсем. До этого ее брали, только на время течки, в московскую квартиру. Бедная Лотта вынуждена была по три недели маршировать на поводке, сидеть дома целыми днями одна в ожидании папы. Правда, она всю жизнь провела в ожидании папы. Потом он часто об этом вспоминал и грустил: виноват перед своей собакой...

Только вот уши подводили — как у всех вислоухих собак, требовали почти постоянного лечения. Ничего заразного, типа клеща, в них не было, но они мокли, текли — чтобы жизнь медом не казалась! У нас тогда в ходу было два выражения: «ухОЛОТИТЬ» (лечить Лотте уши) и «кашаЛОТИТЬ» (варить Лотте кашу). Каша варилась почти ежедневно (Лотточка весила больше 30 кило!) и почти исключительно из селедочных остатков. К этому ее приучили еще в Солотче. Судя по прекрасному здоровью, кашка оказалась чрезвычайно полезной, несмотря на дешевизну. Засыпали в нее, кстати, перловку или пшено. И все чудесно усваивалось! А вот кушать сразу всю еду из своей миски Лотта была не приучена. На даче в Солотче конкуренцию ей могли составить только кошки. Но они собачьей кашей брезговали... А в Ивантеевке оказалось все не так. Стоило Лотте отойти от миски, как Анка вздохнула принималась уничтожать Лоттину порцию! Дратхаар — легавая порода, а значит, очень деликатная и явно неагрессивная. Лотта, оторопев, молча наблюдала за грабежом...

А тогда Лотта было только восемь лет (прожила она почти шестнадцать). И до самой глубокой старости отличалась прекрасным здоровьем, буйным темпераментом и полным отсутствием воспитания: сказывалась вольная жизнь на даче в первую половину жизни!

Серьезно Лотта заболела уже в пожилом возрасте, в четырнадцать лет. У нее была пиометра — такой вариант, когда в матке скапливается кровь. Сначала пытались ее лечить, перепробовали разные схемы, но ничего не помогало. Наша врач очень боялась оперировать такую старую собаку, но дальше терпеть было уже невозможно.

Весь дом пропах кровью, собаке становилось все хуже... И мы решились на операцию. Все прошло удачно.

А дальше начался просто цирк! На второй день, едва придя в себя от наркоза, Лотта на нетвердых ногах... попросту удрала! Отправилась в свой обычный рейд по помойкам. Антон, жалея бедную старушку, вывел ее без поводка. А она только хвостиком ему махнула! Мороз стоял приличный — пока мы ее нашли, напсиховались!

На другой день она ускакала уже от меня, в лесу, по рыхлому глубокому снегу. Пропала часа два... И швы не разошлись. Наша ветврач, Дина Владимировна, радовалась как ребенок, когда мы ей это расписывали. Можно себе представить: она считала всю эту затею с операцией почти бессмысленным делом, а пациентка на третий день по суробам носится с нечеловеческой силой!

Так ведь мало того — осенью Антон еще и на охоту с Лоттой ходил: добыли торжественно двух чирков, она сама их доставала с воды и была совершенно счастлива. Лотта, кстати, плавала прекрасно даже тогда, когда на сильно шестнадцатом году уже неважно держалась на ногах.

В самом конце Лоттиной жизни мы провели три недели на даче у наших знакомых под Солнечногорском. Там старушка регулярно терялась на участке, свалившись куда-нибудь под куст — она сильно ослабла (видимо, в последние месяцы у нее развился рак). А однажды вместо кустов упала в бассейн.

Сидим мы вечером, чаевничаем. А собака Лотта вышла на участок. Мужики сидят и ни о чем не волнуются, а мне вдруг пришла в голову мысль именно про бассейн. Насили их вытолкала из дому — Лотту искать. Действительно, она уже, наверное, очень давно, плавала в бассейне, совершенно отрешенно... Вытащили. Еще три недели Лотточка грелась на солнышке, среди травы и цветов — это оказались последние дни ее жизни. Вскоре после возвращения домой она тихо умерла. Прожила 15 лет и 8 месяцев, а ослабела только в последние четыре. До этого просто носилась как конь по прериям!

С тех пор легавых собак мы не держали. Очень трудно их натаскивать, да и времени ходить на охоту у Антона особо не было... А держать просто так, не охотиться, — нечестно по отношению к собаке.

Но до сих пор не могу спокойно видеть эти коричнево-пегие усато-бородатые дратхаарские морды. Сразу припоминаются все Лоттины проделки и прибабасы, этот ее суровый «взгляд из-под усов».

### НАМ ПИШУТ

#### ЛЕГЕНДА ГОНЧАТНИКОВ

**Я счастлив безмерно, что слушал заливистый гон, плач гончих, натекших на след, звук рога в осеннем лесу; гончие, гончие, гончие, для меня вы — вечный праздник, в вас я бесконечно влюблен.**

Евгений Леонидович Шалобод родился 13 июля 1946 года в деревне Машки Трубачевского района Брянской области, в потомственной семье педагогов.

С 8-летнего возраста родной дядя стал брать юного мальчика на охоту с гончими собаками. Уже в 9-летнем возрасте, под его надзором, получил в руки охотничью «Берданку». И вот с этого все началось на всю последующую жизнь.

С 16 лет Евгений Леонидович является устойчивым и наиболее последовательным заводчиком породы русская пегая гончая. Первого племенного щенка приобрел по линии великопленных ленинградских кровей (Разгон Прохорова из Архангельско-Московской линии (Пороша, Королева, Верный Лихачева, Гайда Браушкина).

Всегда обращая внимание на великолепные родословные, с уклоном на рабочие качества и сильные музыкальные голоса гончих собак (производителей), и практически всегда попадал в точку.

Был хорошо знаком с Е.К. Чекулаевым, М.А. Сергеевым, Н.Н. Крашенинниковым, А.Н. Ку-

зьевым, С.М. Пашковым, Б.И. Марковым, Г.В. Богушем, К.А. Климачевым, В.М. Тарасенко, Шарифудиновым А.К. и многими другими выдающимися экспертами и гончатниками.

В 1983 году Евгению Леонидовичу было присвоено звание эксперта-кинолога второй категории по породам и испытаниям гончих собак. В 1975 году по рекомендации Е.К. Чекулаева я привез из Ленинграда щенка РПГ, впоследствии ставшего знаменитым Набатом I, обладателем дипломов I степени, с сильным музыкальным голосом, от которого был потомок Набат III, который в дальнейшем стал чемпионом Московских областных состязаний и чемпионом Республиканской выставки в городе Киеве.

Евгений Леонидович уважительно относится к двум породам, приобрел щенка от брянского чемпиона Сигнала И.П. Пантелеева. Вырастил двух питомцев Альта -I 9901/01 и сына Альта-II 1586/04, которые были победителями и призерами многих рангов и состязаний. Сын Альта-II 1586/04 -Г-Зарев 3230/10 был чемпионом Белгородской и Орловской выставок.

Выискивая лучших производителей, Евгений Леонидович изъездил всю страну. Он признавал и признает чутыстых, вязких, с сильными музыкальными голосами, производителей рабочих линий.

Питомцы Е.Л. Шалобода участвовали на многих областных, межрегиональных выставках и состязаниях и показывали высокие результаты. Не являясь рекордистом по числу находящихся в наличии собак, Евгений Леонидович тем не менее воспитал трех чемпионов полевых состязаний, трех выставочных чемпионов. Из последних РПГ выхлещ по кличке Набат-III 6078/14, имеющий 18 полевых дипломов (12 состязательных) и голос 8-2-5. А также победитель Московских областных состязаний 2019 г. русская гончая Бас 5853/20, голос 8-3-5.

В достаточно зрелом возрасте, находясь на пенсии, Евгений Леонидович сохраняет душевную молодость, необычайную силу духа, все свободное время проводя в нагонке, на охоте, испытаниях с гончими с сентября по март, пребывая в отъездных полях.

Евгению Леонидовичу — 75! Желаем не останавливаться на достигнутых результатах, ведь только благодаря работе таких энтузиастов, как он, можно сохранить и приумножить наши национальные породы — гордость России. Пожелаем ему, легенде охотничьего собаководства, одному из корифеев гончатников плодотворных трудов, оставаться таким же добрым, отзывчивым, гостеприимным человеком.

Друзья по страсти







ФСП - 1		Министерство связи РФ									
АБОНЕМЕНТ НА		ГАЗЕТУ	ПН303								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская Охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов									
		1									
На 2022 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				Тел.							
(фамилия, инициалы)											
		Доставочная карточка									
		ГАЗЕТУ	ПН303								
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)								
Российская Охотничья газета											
(наименование издания)		количество комплектов									
		1									
На 2022 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				Тел.							
(фамилия, инициалы)											

Дмитрий ВАСИЛЬЕВ



Фото Nik Borrow/Flickr.com (CC BY-NC 2.0)

# КАК ОХОТОВЕД БРАКОНЬЕРА ЛОВИЛ

Очередная ночь не принесла мне желанного трофея. Медведь никак не хотел идти кормиться на поля, где несколькими днями раньше регулярно жировал.

Чтобы разорвать тянущуюся полосу неудач, мы с Сергеем решили отвлечься и посвятить утро охоте на рябца, благо денек обещал быть погожим и тихим. Правда, выехать вовремя не получилось по разным, не зависящим от нас причинам, так что в лес мы попали с небольшим опозданием. Собрали ружья и, зарядив в стволы «семерку», двинулись по старой, набитой лесовозами дороге в сторону зарастающих делянок. Временами мы останавливались, внимательно прислушиваясь к лесным звукам, манили притаившихся петушков, но пока ни один нам так и не ответил. Извилистая дорога уперлась в делянку, густо заросшую молодым березняком и осинником. Нам ничего не осталось, как обойти ее по краю, перелезая через поваленные ветром громадные осины и ели, потому что тихо пробраться через густой подрост, не распугав при этом рябцов, было невозможно.

Срезанными дробью еловыми веточками. Поздравляю друга с полем, крепко пожимая руку. Покури, отправляемся дальше к следующей вырубке. Вокруг множественные следы пребывания лосей — гон в самом разгаре. Следующая делянка, в отличие от первой, оказалась достаточно чистой. Кое-где выросли молодые елочки и сосенки в человеческий рост, между которых на белом мху росли белые грибы, а вокруг старых пеньков повсюду была рассыпана брусника — настоящий рай для боровой дичи! И, словно в подтверждение моих мыслей, сразу с трех сторон засвистели рябчики. Скорее всего, это еще не распавшийся выводок кормился спелой ягодой, греясь на сентябрьском солнышке. Мы не стали спешить, а удобно уселись на большой пенек на краю делянки и, наслаждаясь этой красотой, стали слушать пересвистывание рябчиков, попивая обжигающий чай, подбрасывая в кружку, собранную, не сходя с места, бруснику.

Взобравшись на ствол очередного дерева, можно было увидеть ярко-желтые пляски личичек, небрежно разбросанных по зеленому ворсистому мху. Рубиновые бусы ярких брусничных ягод, переливающихся в лучах осеннего солнца на малахитовых кочках, ряды рыжиков, спрятавшихся под еловыми лапами, и красные шапки подосиновиков, всем своим видом умоляющих их сорвать... Наконец, послышался долгожданный посвист пестрого петушка в углу делянки. Медленно продвигаемся ему навстречу. Увидев небольшую полянку, замираем. «Пять, пять, пять тетеревей», — выдувает манком Сергей, изображая посвист петушка. Рябчик мгновенно отвечает, услышав мнимого соперника. Игра началась! Снова Сергей манит манком петушка, дразня и приглашая на «разборку». Тот не заставил себя долго ждать и, шумно замолотив крыльями, перелетел в нашу сторону, сев в тридцати метрах. В четыре глаза пытаемся его разглядеть в переплетении ветвей, но рыжей листвы еще достаточно много и заметить пеструю лесную птицу не удается. Рябчик, распалившись, свистит раз за разом, готовый задать взбучку непрошеному гостю. Выдержав паузу, Сергей отвечает. В тот же миг петушок с шумом срывается с дерева и, пролетев над нашими головами, приземляется на небольшую ель в конце полянки за нашими спинами. Подняв хохолок, недовольно перебирая мохнатыми лапками, возбужденный рябец завертел головой. Я жестом показал другу, что предоставляю выстрел ему. Он кивнул в ответ и медленно поднял ствол. Тишину осеннего леса разорвал ружейный выстрел. В тоже мгновение пестрый петушок комом полетел вниз вместе со

свистом, будто кто-то неумело или совершенно не имея слуха, пытался манить рябчика. — Что это за тенор недоделанный? — Наверное, грибник, решил рябчика поманить, — ответил Серега и взял за манок. — Сейчас мы его подманим, а заодно и протокол напишем, если путевки нет. Охотевед запищал манком, изображая мнимого рябчика; тот, кому этот свист был адресован, мгновенно заглотил наживку и тут же ответил свистом, напоминая охотеведа в недоумении! Такого выражения на лице друга мне еще не доводилось видеть! Я же чуть не свалился с пня, задыхаясь и давясь от накотившего хохота! Еще долго лес сотрясался от дружного смеха, когда я, передразнивая, показывал, как он крался к «простудившемуся» рябчику — браконьеру... Что случилось с этой птицей, трудно сказать, возможно, какой-то врожденный дефект или полученная травма, а может, лесной бог не всем зверям и птицам дарует голос и слух?! Не знаю, встретится ли мне еще когда-нибудь такой феномен, но картина, как охотевед браконьера ловил, точно останется в моей памяти навсегда!

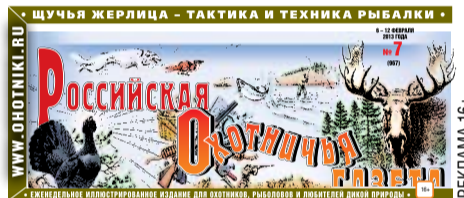
## ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогие читатели, приглашаем вас посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на 2022 год:

Газета «Российская Охотничья газета»: ПН303, подписка на 6 месяцев первого полугодия — 391,26 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: ПН304, подписка на 5 месяцев первого полугодия — 677,40 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки издания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом отделении — каталог Пресса России. Для ветеранов ВОВ и инвалидов I, II групп



на почте существуют дополнительные скидки на доставку подписки.

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

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

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



- «Оружие»  
Последняя классическая горизонталка — рассказ об ИЖ-58, одном из массовых охотничьих ружей СССР.  
Из гладкого в нарезное — как из ружья 12-го калибра сделать карабин 45-го.  
Сурок не скроется — подготовка оружия и патрона для охоты на больших расстояниях.
- «Природа»  
Волк как он есть — психология и привычки лесного хищника.  
В Костромскую на медведя — всегда непростой трофей.  
Сентябрьские скитания — календарь охотника.  
Чем кормить собаку — мифы и реальность.  
Зоорадикалы — проблема или решение?
- «Трофеи»  
Хочу в пампасы — мечты должны сбываться, пусть и через двадцать лет.  
Трудный кабан — настойчивость при добыче трофея.  
По сурку из гладкого — почти забытая охота.
- «Рыбалка»  
На обрыве под соснами — ловля щуки как особое удовольствие.  
Закружим судака — поймать хищника при помощи кружков.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+