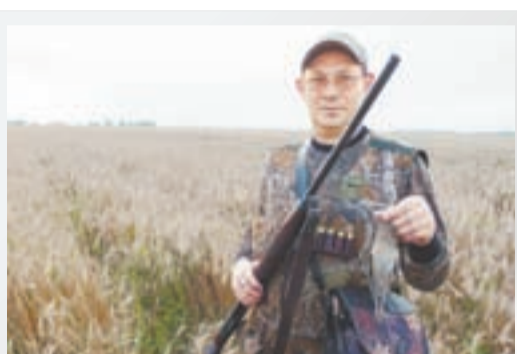




РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**ПРАЗДНИК ОТКРЫТИЯ
ОХОТЫ** 4 стр.



**ВОЛЖСКИЕ
САЗАНЫ** 10 стр.



**ЧУТЬЕ ЛЕГАВЫХ
СОБАК** 12 стр.

Андрей ФИРСОВ

ПЕРЕМЕНИ НЕИЗБЕЖНЫ



Фото: Димитрия ШАНЦЫНА

После так называемой «перестройки» все в жизни общества постепенно переворачивалось с ног на голову и изменялось буквально каждый день, в том числе и то, что происходило в охотничьих угодьях. Изменялось все, кроме охотничьего законодательства. Не спеша в течение двадцати лет шли к Закону «Об охоте», а теперь десятый год ждем, пока он заработает.

Тридцать лет застоя — это не просто деградация или кризис государственного управления, это уже социальный коллапс. Позор не только властям, но и нам, народу. Почему мало кто протестует? Поколение моего деда победило в войне и построило сильную страну. Поколение моего отца пустило по ветру это наследие. Сегодняшняя молодежь интересуется, чем отличилось мое поколение и почему мы допускаем происходящее.

Мне стоит немного рассказать о себе, чтобы стало известно, на каком основании сложились мои убеждения. Я родился в 1971 году в маленьком поселке, в семье охотника. Почти все, о чем говорили и что происходило у нас в семье, так или иначе было связано с охотой. В раннем детстве я ловил капканами и стрелял из рогатки

в сараях крыс, чуть позже стал добывать ондатр, хорей, норок, лисиц, в тринадцать лет уже охотился по-взрослому. К шестнадцати годам меня воспринимали всерьез старые охотники, а к девятнадцати за мной стало не угнаться: всегда лучшие собаки и очень красивая, результативная охота.

Вот уже как лет семь-восемь почти не стреляю, хотя в угодьях бываю регулярно и больше по привычке. Жизнь я провел в лесу и вместе с точно такими же, у кого охота за охотой, а все остальное — между охотами на скорую руку. Нас таких немного, и не в каждой деревне встретишь охотника достойной квалификации, но мы есть, и у нас схожие взгляды на сегодняшнюю ситуацию в охоте. И пока государство не научится слушать и понимать нашего брата, оно не сможет организовать ничего хорошего в охотничье-рыболовном хозяйстве страны.

В то время когда одни люди создают гиперзвуковые и высокоточные машины, а другие палат из ружей по птицам, называя это охотой, и говорят, что получают от такого процесса удовольствие, невольно возникают сомнения в психическом благополучии вторых. Поэтому и случаются

Стикхант

СКОРО
СЕЗОН
ОХОТЫ!

ОХОТА ТАКТИКА СПОРТИНГ

www.stickhunt.ru

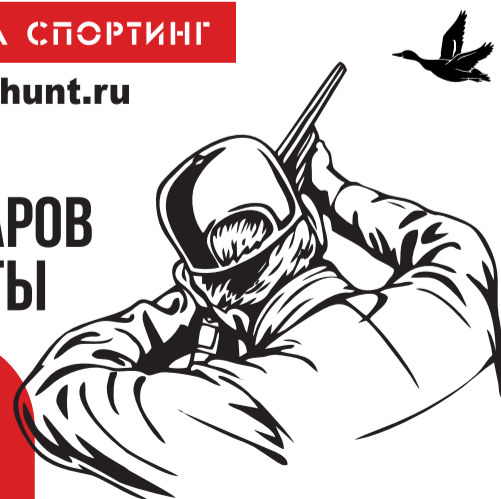
У НАС БОЛЕЕ
1500 ТОВАРОВ
ДЛЯ ОХОТЫ

Звоните прямо сейчас!

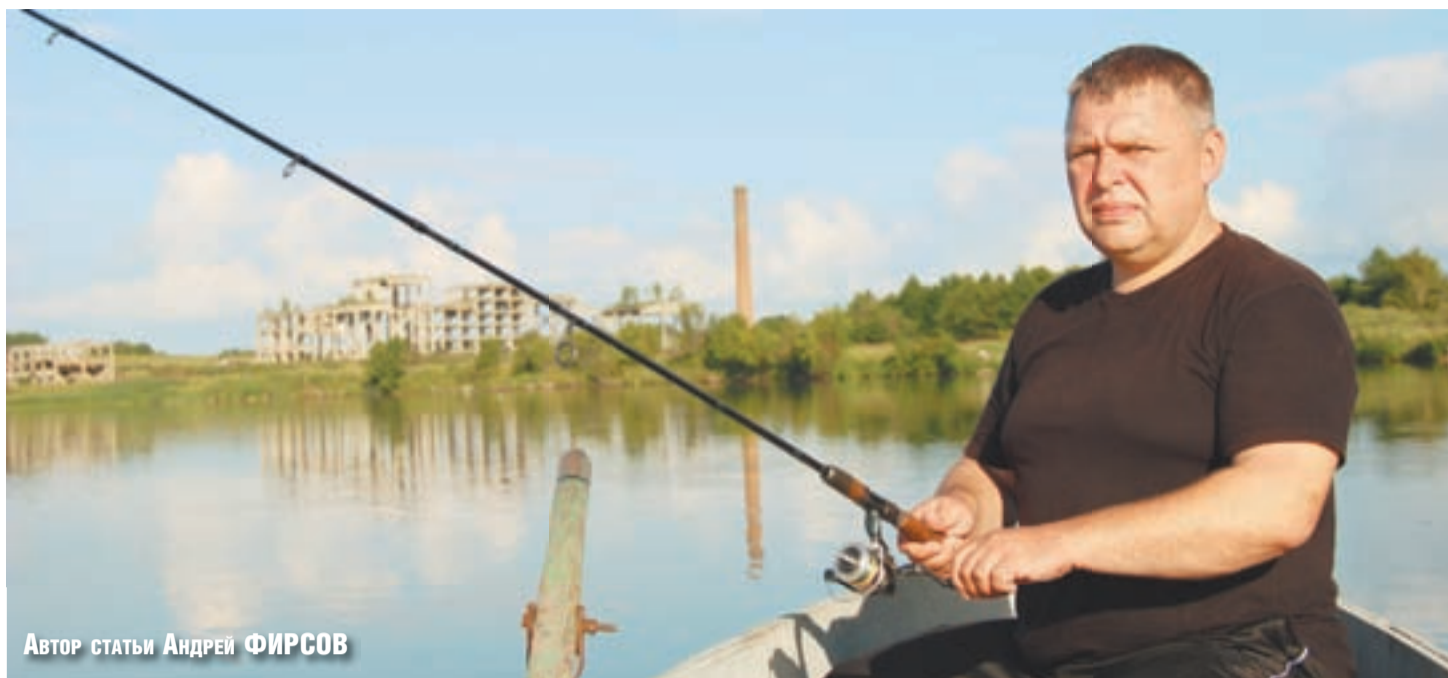
8-495-642-52-88

8-804-333-222-8

Звонок по России бесплатный!



Во времена развитого социализма организация, управление и контроль в сфере охоты, казалось бы, были на высоте, но даже тогда незаконно добываемое на самом деле в разы превышало официальные цифры реальной добычи, а показатели численности большинства видов охотничьих животных повсеместно не приближались к максимально возможным.



Автор статьи Андрей Фирсов

Фото Андрея Фирсова

«обострения» у «зеленых», что охота сегодня показана больше в извращенных формах. Можно понять, если разочек стрельнуть, когда суп сварить не из чего.

За всю жизнь мне пришлось сбить лишь трех вальдшнепов (одного из них осенью), и я ни разу не стрелял на току или с подсадной. Только если понадобится, я без подсадной, чуел и манка легко усажу селезня под ноги, а вот стрелял по ним последний раз лет двадцать назад. Любительская охота — это не развлечение, а составляющая часть сложного дела, это — школа. И тяга, и ток, и с подсадной, и на пролете — это уроки в начальных классах. Традиции? Тогда идите на медведя с рогатиной. Теперь уже мало кто умеет понимать погоду, следы и повадки животных, без современных приспособлений самостоятельно добыть зверя и многое другое охотничье — везде карабины, прицелы, техника. Направление движения, в наши дни задаваемое охоте в России, через несколько лет приведет к тому, что мастера отживут свое, а охотничье сообщество деградирует до подвоя зарубежных аналогов, превратившись в сборище кровавых стрелков-маньяков и продавцов жертв для них. Неудивительно, что сегодня подростки, глядя на то, что им преподносят как охоту, не хотят заниматься этим в принципе.

В стране существует проблема, проблема национального масштаба — проблема существования охотничьего хозяйства России. Предмет проблемы — охота. Охота — это «книга» в десятки томов, и, не изучив ее, невозможно понять и дать объективную оценку происходящему. Мне даже никогда не пришло бы в голову что-либо советовать кухаркам или президентам, но почему же люди, незначительное число раз побывавшие с ружьем в лесу, зачастую имеют упрямое и нередко решающее мнение по любым вопросам охоты? Откуда они только берутся, такие особо одаренные? Вот и те, кто принимал и принимает ключевые решения, жизни свои просиживали в креслах и на вышках, окончательно потеряв общий язык с народом и адекватное понимание ситуации. Еще тогда, тридцать лет назад, реальные охотники, наблюдая перемены и осознавая грядущую несостоятельность ООиР, перестали избираться в их руководящие органы и участвовать в общественной жизни. В результате вакантные места занимали те, кто лишь поверхностно знал охоту, а поскольку общественное движение, помимо всего прочего, есть еще и система отбора кадров, то на протяжении тридцати лет некомпетентный Росохотрыболовсоюз ковал некомпетентные кадры для госохотнадзора. Вот они-то и направили все, что мы сегодня наблюдаем, и по сей день они же продолжают свое творчество. Всех надо менять или переподготавливать. Все надо перебирать и пересматривать. И не надо ничего пытаться выстраивать по импортным стандартам, бесполезно, у нас своя история, у нас другие люди.

Сегодня частное хозяйство, пусть в 50 тыс. га, многим представляется как механизм с многоприбыльным потенциалом. В таких хозяйствах уже бессмысленно утоплены огромные средства, и убыточность здесь естественна. Надо успокоиться и принять то, что частное охотничье-рыболовное, а позже и лесо-

охотничье-рыболовное следует расценивать как субъект малого бизнеса с невысоким уровнем доходов. Мы же не ждем баснословных денег от палатки «Ремонт обуви» или «Изготовление ключей». Для собственных нужд использование 10% площади, а в нашем случае это 5 тыс. га — владельцу хозяйства с лихвой достаточно. Общество же на 45 тыс. га угодий создаст 8–10 отделений. Угодья следует передавать курсом и изначально под «общество», то есть частник, взявший угодья в пользование (не в аренду) у государства, должен быть законодательно обременен присутствием общества охотников и рыболовов на своей территории. Мало того, необходимы правовые механизмы, позволяющие «обществу» повлиять на решения администрации хозяйства. Плодотворно руководить смогут лишь те, кто безупречно знает охотничье дело, а соответственно имеет непоколебимый авторитет среди охотников, поэтому победа в конкурсе будет в значительной степени зависеть от мнения «общества». Эта головная боль для охотпользователя компенсируется освобождением от подавляющей части расходов, которые формируют сегодняшние убытки, и принесет ему некоторые дополнительные доходы, а также создаст прозрачность происходящего на участках. Сразу же хочу напомнить, что такие понятия, как емкость угодий, рыбопродуктивность водоемов, пропускная способность и платные услуги никто не отменял и что «на весь мир пирога не испечешь». В дальнейшем местные ООиР объединятся во всероссийскую общественную организацию охотников и рыболовов.

В моей статье «Мы ждем перемен» («РОГ» № 6 от 14.03.2018 г.) было упомянуто о фракциях, и такое разделение в дальнейшем неизбежно. Необязательно создавать четыре фракции — можно три там, где лишь рыбалка и массовые охоты, или пять-шесть, если есть более проблемные виды. Определение «лицензируемые» необходимо сначала для построения модели. Так, к примеру, бобра надо выводить из перечня лицензируемых и приписывать к 3-й группе. Оплата права охоты или рыбной ловли (членские взносы) должна быть дифференцирована соответственно группам. Коэффициенты 1-2-4-8 наиболее актуальны, и к нарушению данной пропорциональности следует относиться с осторожностью. В голосовании участвуют только те группы, чьи интересы затрагиваются. Подсчет голосов проводится с учетом коэффициентов. В руководящие органы выдвигаются только члены высшей группы.

Мало кто сегодня верит в то, что в ближайшем будущем доходы граждан реально возрастут и не случатся очередные политические и экономические катаклизмы, и мало кто хочет платить за охоту, тем более частнику, но, думаю, все любят Родину. Никто ничего не будет делать для кого-то и временно. Если мы будем делать, то только для всех и навсегда. В понятной ситуации на биотехнику или другие полезные дела найдутся и силы, и средства. Эквивалентом оплаты права охоты и рыбной ловли на самом деле следует считать участие члена «общества» в хозяйственной деятельности с определенными годовыми нормами. Сегодня приемлемо два дня на единицу коэффициента при денежной компенсации 1000 руб./

день. Не удивлюсь, если «общество» поднимет планку и в нормах, и размерах компенсаций, но участие первично, а компенсации само собой состоятся, и скорее активнее, чем прогнозируем. Даже в самые трудные времена такое хозяйство сможет исправно работать, и мы войдем в высшие группы, и будем принимать решения, и делать дело. Мы заинтересуем и обучим молодежь. Пушнина теперь не в моде, но охотничьи угодья нашей страны — это машина, способная производить небывалые объемы мяса высочайшего качества и беспрецедентно низкой себестоимости, и охотникам найдется, чем заняться полезным.

Кто-то говорит, что растет численность лосей? На каком участке? За какой период? Считал ли он сам лосей? Умеет ли он их считать? Бывал ли он в лесу в 80-е? А может, ему просто выгодно так говорить? Ярославская и Вологодская области — лосиные места. Я бываю от Владимирской до Архангельской. Чтобы оценить обстановку, мне достаточно пройти лесом пару километров или посмотреть у солонцов, а на вабу в гон ко мне бегут не только все быки в зоне слышимости, но и коровы, и даже отдельно коровы с телятами. И я прекрасно помню, как было год, пять, десять, тридцать лет назад. Не верьте никому — лоси заканчиваются. Также в центральной части на грани: кабан, барсук, русак, белка, глухарь, тетерев, рябчик. Некоторые хищные виды, напротив, увеличились в численности, и тоже только благодаря бездарной государственной политике. Хищники хищниками, но решающий фактор — антропогенный. В наши дни животных добывают, используя современные возможности, а неудачную охоту оправдывают случайными обстоятельствами, но это не численность сохраняется, а просто люди становятся все более мобильными и дальнбойными. Природа не поспевает за нами. Нам надо притормаживать. Источники, заслуживающие доверия, сообщают, что в одном из частных хозяйств, площадью порядка 12 тыс. га, штатный егерь за 2017 год из карабина с глушителем лично отстрелял

56 лосей для людей, приближенных к администрации хозяйства. Каждый может быть уверен в добропорядочности соседей, но тем не менее учеты, и не только зимние, а также внеплановые проверки следует проводить в присутствии смежников и независимых экспертов.

Нюансов множество, и все не перечислить, и в различных регионах свои особенности и настроения, и большинство из них давно понятны, но чтобы верно собрать, систематизировать и применить имеющуюся информацию, необходима практическая работа при участии федеральных властей. Повторюсь, что дьявол кроется не в Кремле, а в уставах и договорах, и делать можно как угодно, лишь бы шло на пользу, но в рамках законодательства, которого сегодня нет. Помимо регламентов, механизмов регулирования отношений, определения понятий, федеральный закон должен предлагать эксплуатацию угодий строго по типовым организационно-правовым схемам, и центру необходимо внимательнейшим образом участвовать в выработке региональной политики.

Никому достоверно неизвестно, чем полезным занимаются охотуправления и госохотнадзор в субъектах Федерации. Но если начать реально работать, то чиновники должны быть безупречно компетентны во всех вопросах, а районные охотоведы еще и прекрасно обладать ситуацией в угодьях, принимая самое активное участие в решении всех проблем, возникающих в хозяйствах, быть экспертами и судьями на местах.

Директор департамента государственной политики в сфере охоты при Минприроды РФ А.А. Филатов вот уже в течение полутора лет руководит охотничьим хозяйством России. Сразу после утверждения в должности Филатов обнародовал свои планы в «РОГ»: «Охрана, квоты, инвестиции». Что он собирался охранять и от кого? Территории, принадлежащие народу, от самого народа? О каких квотах идет речь, если даже детям понятно, что везде отстреливают столько, сколько сочтут нужным, и никто, при сегодняшних порядках, физически не может это контролировать. Инвестиции во что? В бесперспективные и в миллионах годовых убыточные хозяйства? Кто будет в это инвестировать? Может, конечно, лет десять назад еще и находились такие, мягко сказать, наивные люди, но теперь и они уже ищут, какому дураку продать свои «чемоданы без ручек». Если бы Филатов сказал элементарное: «Организация, управление, контроль», — было бы похоже на здоровые импульсы. Понимает ли он, что на самом деле происходит. Если Филатов не понимает, то он не сможет сделать так, как надо. А тому, кто встанет на его место, нельзя ошибиться ни разу.

Непросто... Но это соответствует ситуации, и по-другому ничего хорошего не получится.

Можно говорить, что 209-ФЗ не совсем безобразный и просто следует его доработать, не нарушив «преемственности курса», или что он абсолютно негодный и надо сесть и написать новый, но нельзя бездействовать, так же как и делать резких движений. Требуется максимально быстро и очень деликатно по отношению к тому, что еще уцелело, подготовить качественный материал и сверять его с сегодняшним законодательством.



Фото Антона Журавкова



Уважаемые охотники, наши читатели!
Лето в разгаре. Охотничий сезон 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 с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.

Открывали охоту в субботу, 28 июля, в Рузском охотхозяйстве МОиР, в компании трех друзей-легашатников. За выход на всех трех охотников за полтора часа было добыто 5 дупелей, в том числе один окольцованный. Потом началась жара. На фото — автор с бретонским эпаньолем.

Фото Ильи ЗИНЧУКА



РОГ-ИНФОРМ

УЖЕСТОЧАЕТСЯ УГОЛОВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА БРАКОНЬЕРСТВО

Восьмого июля 2018 года вступили в силу изменения, внесенные в ст. 258 Уголовного кодекса Российской Федерации Федеральным законом от 27.06.2018 № 157-ФЗ «О внесении изменений в Уголовный кодекс Российской Федерации и Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации».

Данными изменениями ужесточается уголовная ответственность за осуществление незаконной охоты с причинением крупного и особо крупного ущерба. Дано определение крупного (превышающего 40 000 рубл.) и особо крупного (превышающего 120 000 рубл.) ущерба.

Теперь ущерб, причиненный незаконной добычей охотничьих ресурсов, составляет:

- самец лося — 240 000 рублей, самка лося — 400 000 рублей;
- самец косули — 120 000 рублей, самка косули — 200 000 рублей;
- самец кабана — 90 000 рублей, самка кабана — 150 000 рублей.

Крупным ущербом будет являться незаконная добыча иных, не упомянутых выше охотничьих ресурсов, — например, самки барсука или двух особей самки глухаря и др.

Во-вторых, увеличен штраф по ч. 1 ст. 258 УК РФ с 200 000 руб. до 500 000 рублей, обязательные работы и арест заменены лишением свободы на срок до 2 лет.

В-третьих, ч. 2 ст. 258 УК РФ дополнена квалифицирующим признаком «причинение особо крупного ущерба», при этом санкция по данной части также ужесточена: если в действующей редакции статьи штраф составляет от 100 000 рублей до 300 000 рублей, то со вступлением в силу изменений штраф за незаконную охоту составит от 500 000 руб. до 1 000 000 рубл., альтернативой штрафу может стать лишение свободы на срок от 3 до 5 лет.

Таким образом, с момента вступления в силу ФЗ от 27.06.2018 № 157-ФЗ незаконная добыча таких видов охотничьих ресурсов, как косуля и лось, будет квалифицироваться по ч. 2 ст. 258 УК РФ; при этом виновные лица, помимо возмещения причиненного ущерба, будут подвергнуты штрафу в размере до 1 000 000

рублей (или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до 5 лет), либо лишению свободы на срок до 5 лет с лишением права занимать определенные должности, или заниматься определенной деятельностью на срок до 3 лет или без такового.

ИЗМЕНИТЬ ПРАВИЛА ОХОТЫ

2 августа с.г. в 13.00 в редакции «МК» состоится пресс-конференция по вопросам: «О необходимости внесения изменений в действующее законодательство в части устранения административных барьеров, препятствующих развитию охотничьего хозяйства и развитию органов госохотнадзора и целесообразности внесении в Административный и Уголовный кодексы РФ изменений, усиливающих административную и уголовную ответственность за применение летательных аппаратов, включая беспилотные дроны, электронно-оптических и электронных средств, используемых при совершении незаконной охоты».

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ»



- 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?

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
econix@econix.com

МАНОК НА САМЦА КОСУЛИ

КОМПЛЕКТ 700 РУБ.

УДАЧНАЯ ОХОТА НА 100%

www.pikantioutdoor.com
+7-916-557-4-557
СДЕЛАНО В РОССИИ

ЛУЧШИЙ ТОВАР

Пикант Outdoor



Владислав ШАТИЛОВ, фото автора

АВГУСТ — ПРАЗДНИК ОТКРЫТИЯ ОХОТЫ

ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОХОТЫ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ



Медленно, очень медленно приближается открытие летнего сезона охоты по перу. В нетерпении охотники уже заряжают или покупают патроны, вынимают из сейфов и любовно оглаживают любимое оружие, непременно приложившись по воображаемой цели, планируют отпуска или отгулы, оговаривая с друзьями места предполагаемого выезда.

Вот и я жадно всматриваюсь в небо при свисте утиных крыльев над моими удочками на утренних и вечерних зорьках, вслушиваюсь в задорные звуки перепелиного боя, радуюсь кряхтению коро-
стеля.

Несмотря на огромное количество стрелков, посетивших наши угодья в период весеннего сезона, утка в угодьях осталась в достаточном количестве. И погодные условия этой весны способствовали сохранению полноценных выводков.

В преддверии очередного открытия хотелось бы рассказать начинающим охотникам о некоторых видах дичи, разрешенной к отстрелу, и особенностях проведения охоты на них в центральных регионах нашей страны на примере Рязанской области.

С 25 июля разрешается охота на дупеля, бекаса и коростеля, а с 5 августа — на перепела. Но не для всех! Такими счастливицами могут стать только владельцы подружейных собак, имеющих документы о происхождении и официально зарегистрированных.

Конечно же, приходилось слышать недовольное ворчание охотников, собак не имеющих, либо владеющих полукровками: вот, мол, блатные разгонят всю утку, а нам к открытию только остатки собирать! Категорически с этим не согласен! Вырастить и «поставить» подружейную собаку — тяжелый труд, не говоря о бремени материальных затрат, посильный только упертым, увлеченным и по-настоящему влюбленным в охоту людям! Да и не станет истинный «легашатник» стрелять раньше срока худую пенькостую утку! Ему дорога сама возможность наблюдать за работой своего питомца, любящая стремительным галопом драатхара, кошачьей потяжкой сеттера, видом застывшего на стойке, как изваяние, пойнтера.

ПЕРЕПЕЛ

Самыми доступными видами дичи на такой охоте будут, конечно же, перепел и коростель. Перепела на рязанских полях вполне достаточно. Разумеется, год на год не приходится, но, чтобы его было совсем мало, не припомню. Искать эту самую маленькую курочку нужно по окраинам полей, засаженных зерновыми. Почему по окраинам, ведь и из глубины полей доносится задорное «поть полоть». Ну надо же и труд работников сельского хозяйства уважать и не вытаптывать колосающиеся посевы! А кроме того, даже очень опытной собаке редко удается подняться на крыло птицу из метровой стены зерновых культур. Довольно часто встречаются они и по свекловичным полям, а также по посадкам клевера, где работа собаки гораздо результативнее.

Несколько лет назад нам с приятелем посчастливилось наслаждаться прекрасной охотой на перепела на небольшом участке недокошенной пшеницы. Вся охота занимала по времени

чуть больше часа, но, благодаря работе наших собак, удавалось поднять 20–25 маленьких петушков и курочек! Найти такое место, конечно же, большая удача, но увидеть 10–15 работ собаки за два-три утренних часа — обычное дело. Почему именно утренних? Потому что при утренней прохладе собаке работать гораздо легче, птица активнее, запахи сохраняются лучше.

Охота на перепела частенько проходит на сухих местах, где поблизости отсутствуют водоемы. Поэтому следует позаботиться о своем питомце, прихватив с собой пластиковую бутылку с водой. Поверьте мне, после интенсивной работы в поле собака будет вам очень благодарна.

Еще хотелось бы отметить, что перепел очень редко встречается в одиночку, поэтому, заметив работу собаки и отстреляв птицу (или смазав), дайте возможность легавой тщательно обследовать весь участок. Стрельба по этой птице из-под легавой собаки довольно проста, так как полет ее прямолинейен, взлет предсказуем. Используются самые мелкие номера дробы, ружья с дульными насадками цилиндра, патроны без контейнеров с ослабленным зарядом.

КОРОСТЕЛЬ

Охота на коростеля обычно происходит параллельно с поиском перепела или бекаса. Эта рыжеватая птица несколько крупнее перепела. Встречается на лугах или полях вблизи болот практически повсеместно. Работать подружейной собаке по нему гораздо сложнее, так как это неплохой бегун, который взлетает крайне неохотно, предпочитая спастись от опасности бегством, заставляя собаку горячиться и преследовать его. Именно поэтому не стоит охотиться на него с молодыми, неопытными собаками. Уж очень велик соблазн самостоятельно поймать медлительную в полете птицу с нелепо торчащими длинными ногами! Стрелять коростеля так же несложно, так как его полет гораздо спокойнее перепелиного и не отличается какими-то сложными виражами.

Используются ружья и боеприпасы аналогичные описанным выше.

ДУПЕЛЬ

Дупель и бекас внешне довольно похожи, но места обитания и поведение значительно разнятся. Дупель заметен крупнее бекаса (примерно вдвое). В последние годы встречается на Рязанщине очень редко, что связано со снижением выпасов крупного рогатого скота на лугах, так как именно выпасы коров на низменных пойменных (потных) лугах являются характерным для него местом обитания. Он гораздо спокойнее выдерживает стойку собаки и взлетает неохотно, с ленивым кряхтением. Даже после промаха обычно садится на глазах охотника в 300–400 метрах. Отлетает из наших краев очень рано,

и встретить его после общего открытия в августе случается крайне редко.

БЕКАС

Бекас держится непосредственно на болотах, где есть ил. Частенько случается поднимать сразу по несколько штук с пересыхающих водоемов, где воды почти не осталось, но грязь вполне достаточно. Это прекрасный летун, поднимающийся стремительно, с резким «чвиканьем». Полет быстрый, с постоянными изменениями направления. Этого кулика можно встретить в наших угодьях до самых заморозков. Сразить метким выстрелом эту небольшую птицу достаточно сложно — недаром удачливого охотника на нее можно на всех основаниях назвать снайпером (снайп — бекас в переводе с английского). Я бы посоветовал не торопиться с выстрелом по близко взлетевшему кулику, так как после отчаянных вихляний, сразу при подъеме, позже полет становится более спокойным. Частенько, после обильных дождей, встречается бекас на лужах луговых дорог. Сюда же (по ночам) вылетают на кормежку вальдшнепы. Как и по другой мелкой дичи, рекомендую дробь самых мелких номеров (9–11 номеров), так называемый бекасинник, и ружья с равномерной широкой осыпью. Многие охотники добиваются такого боя, разделяя дробовой заряд на три-четыре части картонными прокладками.

Приходилось слышать недовольное ворчание охотников, собак не имеющих, либо владеющих полукровками: вот, мол, блатные разгонят всю утку, а нам к открытию только остатки собирать!

СЕРАЯ КУРОПАТКА

Еще одним очень интересным объектом летней охоты, безусловно, является серая куропатка. Охота на эту птицу была официально открыта в минувшем сезоне, поэтому позволю уделить ее описанию некоторое время. Это уже не «мелочовка»! Вес взрослой особи этой «старшей сестры» перепела достигает 350–400 граммов. То есть трех разрешенных к отстрелу в сезоне прошлого года птиц вполне достаточно для приготовления полноценного ужина на семью. Держатся куропатки на окраинах полевых болот, заросших некоем оврагом, реже в лугах. Подружейная собака непременно разыщет стайку этих курочек и замрет в картинной стойке.

В начале охотничьего сезона куропатка поднимается на крыло крайне неохотно. Только нужно учитывать, что даже ожидаемый взлет стаи будет резким и довольно шумным. Зачастую количество птиц в стае достигает 20–25 голов. Эти курочки довольно общительны, и потерявший родителей выводок непременно будет принят соседями. Редко взлетает весь выводок

сразу. Неоднократно случалось наблюдать, как после выстрела по поднятой птице тут же взлетали новые и новые особи.

Стрельба сложностью не отличается, опять же порекомендовал бы не спешить. Не стоит и жадничать, так как на первой же стае легко перевыполнить дневную норму. После подъема куропатки не уходят далеко, а заходят на посадку в сотне-другой метров. Если промазали, можно попробовать подойти снова, выждав некоторое время. Бегают курочка охотно, и перемещенные птицы не будут ждать вас на месте посадки. Но рабочая собака легко найдет их на новом месте. Как и все куриные, куропатки очень привязаны к постоянным местам, и мне на протяжении многих лет удается встречать их там же, где и раньше. Порекомендовал бы заряды с дробью №№ 7–8.

ТЕТЕРЕВ

Тетерев так же постоянный жилец наших угодий. Сразу оговорюсь, что охота на него не является массовой, так как требует отдельного разрешения. А зря! Я бы вписывал эту птицу в путевку наравне с уткой, гусем и прочей массовой дичью. В иные годы численность тетерева в угодьях превышает количество утки! А стрелять нельзя. Хотя стреляют. Само разрешение стоит достаточно дешево, но оформление не всегда удобно.

Тетерев — довольно крупная птица. Вес взрослого самца особи значительно превышает килограмм. Встречается наравне с куропаткой на полях, лугах. Но обычны и в лесных массивах. Даже при летней охоте молодые петушки отличаются окрасом от курочек. В их оперении преобладают темные тона. Позднее спутать угольно-черного косача с пестрой курицей может только слепой! Ни при каких условиях я бы не советовал стрелять по курице. Воздержитесь от выстрела по первой поднявшейся птице, и следующим взлетевшим из выводка окажется дальнейшее развитие популяции, а петушка и одного хватит на десяток кур!

Так же, как и куропатка, тетерева из выводка поднимаются не все сразу. Обычно первой взлетает матка, принимая на себя основную опасность. Приходилось видеть, как она садится поблизости, подволакивая крыло. Обмануть ей удастся только начинающего охотника. А мы обойдем участок не торопясь и непременно поднимем запашистый выводок! Для стрельбы летнего тетерева отлично подойдут заряды (полные) с дробью №№ 5–6.

Хотелось бы отметить, что при раннем открытии охоты в выводках всех куриных встречаются поздние птенцы, которые намного меньше взрослых особей. Способность летать они обретают весьма рано, но от стрельбы по таким птицам следует воздержаться. Вам не доставит удовольствия принять от собаки такого куцего, с жалким жиденьким оперением птенца. Просто запомните место подъема и приходите сюда позже. Ваша сдержанность окупится с лихвой!

Все описанные охоты подразумевают присутствие на них подружейных собак, работающих в паре с охотником. Не говоря об эстетике охоты, удовольствию от работы хорошо поставленной собаки, без четвероного друга вы не поднимете и десятой доли присутствующей на вашем пути дичи. А сбив случайную куропатку или бекаса,

не отыщите, даже чисто битую птицу, в густейших зарослях. О подранке и говорить не стоит!

Упомянутая подружейная собака, уместно отметить, что во время летней охоты значительно проще работать собакам с короткой шерстью. Дело в том, что подавляющее большинство дичи скрывается в сплошных зарослях несложных участков, бичом которых является так называемый «репешок» (это растение встречается в основном в южных областях центральной России. — *Ред.*) Эти маленькие колючие шарики покрывают драатхара практически полностью за считанные минуты! После этого о какой-либо работе собаки и речи быть не может. А избавление вашего питомца от этой «брони» занимает очень много времени и нервов — ваших и особенно вашего любимца. Это просто сущее наказание! Был случай, когда моя собака «нырнула» в заросли на краю поля за сбитой перепелкой буквально на несколько метров и обеспечила нам полтора часа взаимных мучений. При этом пойнтнер или курцахар чувствуют себя в этих условиях прекрасно!



Михаил ЮДИН

При случае я спрашивал знакомых охотников, что им дает любимое занятие? Почему, несмотря на все дела, мы едем за тридевять земель, тащим с собой собаку, тратим кучу денег, времени, а иногда и здоровье ради пары подстреленных уток или просто для того, чтобы походить, подышать, ощутить в руках приятную тяжесть ружья? Обычно человек не может внятно ничего объяснить, произносит общие фразы и, я вижу, начинает задумываться — а и в самом деле, почему? Зачастую ответ бывает такой — мне это нравится, я так отдыхаю. Следующий — я люблю оружие и сам процесс. Реже, но достаточно часто, — устал от городской суеты, на природе уединяешься, и это настоящий отдых. Один чудак ответил — сейчас это модно и престижно. Речь идет, конечно, о городских охотниках, каким я, собственно, и являюсь. Коренные народы и охотники-промысловики стоят отдельно — это другие люди, для которых охота — уклад жизни и средство, чтобы жить. Ближе к ним стоят сельские охотники, которые живут рядом с природой, выросли и возмужали рядом с ней.

А вот что толкает нас, горожан, в этот удивительный и прекрасный мир, мир охоты? Я говорю не о тех охотниках, которые пару раз в год выезжают на открытие, выпивают ритуальную бутылку водки, делают несколько выстрелов, и на этом для них сезон завершается, а о тех, кто регулярно охотится, тратит на любимое увлечение отгулы и отпуска, держит собак.

Попробую изложить свою точку зрения по этому поводу. Она может показаться несколько странной, но, надеюсь, тоже имеет право на существование. Однако сначала отвлекусь и приведу цитату из очень уважаемого мной современного охотничьего прозаика Юрия Вигора: «Охота — это не столько охота за добычей, а уход от обыденности в мир уединения, в мир непознанный, но познаваемый каждым в меру отпущенного ему таланта». Емко, очень емко и почти отвечает на вопрос. Почему почти? Да, всех нас «пригибает» ежедневная рутина, заботы и различные проблемы. Только уединившись в лесу, поле, болоте, этот гнет городской



ДУХ СТРАНСТВИЙ

Прожив уже немало лет, не могу дать точный и исчерпывающий ответ на вопрос: что привлекает человека к такому занятию, как охота, почему, один раз «заболев» охотой, мы, как правило, остаемся преданными ей всю жизнь?

жизни исчезает, от него не остается и следа — настолько новый, непознанный мир чарует и захватывает все твоё внимание. Охота за новыми впечатлениями и знаниями — вот что гонит нас с неослабевающей силой вновь и вновь. Не добытая дичь, не прекрасное в своей лаконичности и строгости оружие, а именно новые впечатления и знания недоступные нам прежде.

В первое время эти знания и впечатления добываются поразительно легко, быстро и полно, ты погружаешься в неведомый тебе ранее мир со своим этикетом, обычаями и порядками. Все вновь и все впервые.

Со временем нам кажется, что элементы новизны утеряны, мы «обросли» своими местами, знаниями и привычками, суевериями, считаем

себя вполне себе охотниками... и пытаемся второй раз войти в такую широкую и стремительную реку под названием — охота.

Мы заводим охотничью собаку. Да, это в корне меняет все, ведь собака — охотник от Бога, и еще несколько лет мы вновь чувствуем себя школярами и счастливы. Опять открываются новые впечатления и знания, новый мир, новые возможности.

Так продолжается бесконечно. Расширяется география охотничьих странствий, методы и способы охоты, и везде и всегда ты получаешь новые впечатления и знания. Но мне кажется, что это еще не полный ответ на вопрос. Дело не только в мотивации, но и в складе характера человека. Мы, возможно, имеем некий ген, несвойственный всем остальным людям. Мне кажется, наши братья-рыбаки, «дикие туристы» и геологи тоже не миновали этой «болезни» в большей или меньшей степени.

Назову его «ген или дух бродяжничества и странствий». Мне кажется, охотник по сути своей — бродяга и странник в хорошем смысле этого слова. Иначе как объяснить ночевки в стогу сена, «под елочкой» на глухаря, тысячеклометровые прогоны на юг страны за фазаном и на север за гусем? Стоит раздаться позднему звонку, и — о счастье! — тебя приглашают на волка с флажками, и ты должен быть уже утром в Вологодской области. Бросаешь все и ночью несешься по нечищенной дороге в Тарногу. И успеваешь! Как это объяснить? Никакой целесообразности, одни проблемы в семье и на работе. Но ты-то счастлив! Как объяснить поведение отчаянных смельчаков, которые в одиночку с рюкзаком и ружьем на плече месяцами путешествуют по Архангельской области и Приполярному Уралу, Кольскому полуострову, да мало ли в нашей стране других неизведанных мест! Ничем иным, кроме как желанием новых впечатлений и духом странствий, это не объяснишь. Трофеи и стрельба, оружие и амуниция тут далеко не на первом месте. Возможно, Юрий Вигор под словом «талант» и подразумевал дух странствий, тогда его формулировка, с моей точки зрения, безупречна.

Фото Сергея ФЮКИНА

«ОХОТНИК НА ПРОФСОЮЗНОЙ»



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

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

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

РЕКЛАМА

BORN TO EXCEED
armytek
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО

КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
Компоненты США и Японии
Разработаны специально для Ваших задач

Armytek
Dobermann Pro
"НАРОДНЫЙ" ФОНАРЬ.
МОЩНЫЙ И КОМПАКТНЫЙ

Новый диод CREE XHP35 HI
395 МЕТРОВ • 1700 ЛЮМЕН

10 лет

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

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

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА

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

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

www.armytek.ru



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Юрий КОНСТАНТИНОВ

ГОТОВИМСЯ К ОТКРЫТИЮ УТИНОЙ ОХОТЫ



Фото Сергея ФЮКИНА

Что бы ни говорили о притягательности весенних охот, адреналине при встрече с крупным зверем, снайперских выстрелах по горной дичи, красоте голосов гончих, большинство охотников с нетерпением ожидают открытие летне-осеннего сезона по перу, а если быть точнее — по водоплавающей дичи.

П олагаю, никто не станет возражать, что стрельба уток была и остается самой массовой, доступной и, не побоюсь сказать, — любимой «забавой» ружейных охотников.

При этом риску предположить, что немало любителей стрельбы влет бывают иногда разочарованы результатами охоты. Кто-то объективно оценивал свою стрелковую подготовку, другие ссылались на неудобное ружье, третьи на некачественный патрон, в общем, вокруг добычи крякающей живности разговоров всегда предостаточно.

Сегодня не буду затрагивать технические приемы стрельбы, манеру обработки цели, выбор места засидки и другие не менее важные моменты успешной охоты на уток. Остановлюсь на ружейно-патронной теме, насколько система «ружье — патрон» влияет на конечный результат вылазки в охотничьи угодья.

Приведу слова одного стрелкового «гуру»: «Попадаешь в цель только ты сам. Соответственно промахиваешься тоже сам. Поэтому, если ты пытаешься списать свои промахи на патроны, чоки, оружие, очки и так далее, знай, ты не прав».

В целом с этим утверждением можно было бы полностью согласиться, но следующее им же сказанное заставляет более внимательно относиться к тем же патронам и чокам: «В свое время я много экспериментировал с чоками и пришел к заключению, что осыпь дроби состоит из двух основных частей: внутренний круг и внешний. Мои эксперименты показали, что резкость боя дробин во внешнем круге недостаточна для уверенного поражения дальних целей. Только внутренний круг имеет необходимую резкость дробин для качественного поражения. Когда открыл для себя это, перестал крутить чоки».

Наверное, многие охотники после нескольких неудачных охот с многочисленными промахами и потерянными подранками грешили на бой своего ружья, решая данную проблему увеличением кучности (вкручивая более крутые чоки, при наличии сменных д.с.) или покупая патроны повышенной кучности. Любители самостоятельного снаряжения патронов увеличивали заряд пороха, желая повысить резкость дро-

бин. На выходе чаще всего получая еще больше ушедшей после выстрела утки и ненайденных подстрелов.

Но вернемся к дробовой осыпи, к внутренней и периферийной ее зонам. Что обычно наблюдается по краям осыпи? Чаще всего деформированные дробины, потерявшие скорость, т.е. убойное действие.

Центральная часть, в основном дробь, сохранила изначальную форму и энергию, необходимую для надежного поражения дичи.

Так что, повышая кучность, о чем было сказано чуть выше, мы уменьшаем площадь зоны надежного поражения, при этом необоснованно перенасыщаем ее дробинами. Периферийная часть осыпи остается столь разреженной, с большими «окнами», оказавшимися без дробин, к тому же большей частью «помятой» крутым чоком, что, кроме выбитого пуха и мелких перьев, охотнику ничего не достается. И он начинает грешить на ружье, пока случайно

мости «магнума» стоит призадуматься, если с этикой охоты не в ладах.

Итак, будем «мудрить» со стандартным патроном. Что мы здесь можем изменить: навеску пороха, пыжи, заделку дульца гильзы.

Закрутка или запрессовка «звездочкой», конечно, на бое ружья сказывается, но на соотношении размеров центральной и периферийной вряд ли. Но 32 г — это скорее «звезда», т.к. завальцовка будет необоснованно глубокой, либо высота пыжей потребует излишне высокой, что прибавит массы снаряду — дробь + пыж.

Теперь пыжи: полиэтиленовый со стаканчиком, просто «стаканчик» к добавлению к войлоку, биопыжи, древесно-волоконистые, комбинация из различных материалов, пробка и др. материалы, придуманные умельцами.

Здесь лично я разделяю пыжи на два вида: препятствующий контакту дробин со стенками ствола и нет — лишь выполняющий обтюрацию и амортизирующие функции.

Многие охотники после нескольких неудачных охот с многочисленными промахами и потерянными подранками грешат на бой своего ружья.

не собьет утку центром дробовой осыпи, с сожалением констатируя, что разбитая дичь мало пригодна для кулинарной обработки.

Думаю, что можно сделать такой вывод: увеличения размеров центральной части дробовой осыпи, при стрельбе влет, никто особенно опровергать не станет.

Итак, что же в этом плане можно посоветовать? Сразу предупреждаю, что это личные выводы, хотя и подкрепленные практикой, могут не совпадать с мнением других охотников, и у автора нет намерения навязывать их в виде инструкции к неукоснительному применению.

Увеличение заряда дробин в каком-то смысле путь тупиковый. Навеска дробин свыше 32 г, а тем более 36, делает выстрел некомфортным, затрудняет точность прицеливания при втором и тем более последующих выстрелах. И о стои-

Мной был произведен опытный отстрел патронов серии practice по сухой хвойной доске снаряженных с пыжом без контейнера и с контейнером на предмет резкости боя дробин в периферийной и центральной зоне дробовой осыпи.

Конечно, чистота эксперимента оставляла желать лучшего, но некоторые выводы можно было сделать (см. таблицу).

Контейнер однозначно побеждает, но при этом имеет несколько меньший, порядка 10%, диаметр центральной зоны (результаты не привожу в связи с ограничением объема газетных статей). Поэтому, применяя контейнер, делайте как минимум один «шаг», 0,25 мм, в сторону уменьшения дульного сужения. То же следует делать при использовании более мелкой дробин.

Из приведенных данных вытекает следующее, наилучшее соотношение системы ружье — патрон это дульное сужение 0,3–0,5 мм / цилиндр — 0,25 мм и патрон с контейнерным пыжом, при стрельбе дробью № 5 (3,0 мм) / № 7 и № 6 на дистанции 35–45 м/ до 35 м.

Вещи, собственно, многим известные, но, возможно, кому-то окажутся полезными. Прошу простить владельцев ружей с постоянными д.с., что не смог до конца раскрыть данную тему.

В следующей статье я продолжу разговор о системе «патрон — ружье» на утиных охотах и о самой стрельбе.

Вид патрона	Пыж с контейнером	Пыж без контейнера
Проникновение дробин в центральной зоне	3 диаметра дробины усреднено	3 диаметра дробины усреднено
Проникновение дробин в периферийной зоне	2,3 диаметра дробины усреднено	2,0 диаметра дробины усреднено
Проникновение самых удаленных дробин	1,9 диаметра усреднено	1,3 диаметра дробины усреднено

БОЛЬШЕ ОРУЖИЯ



Еще свежа память о решении переснаряжения патронов к нарезному оружию, а в Госдуму поданы новые поправки в Закон «Об оружии». Концерн Калашников отметил целый блок интересных поправок. Среди них есть крайне интересные и немалые, но обо всем по порядку.

Новые поправки предлагают ввести в закон новый термин — «сервисное обслуживание оружия», дословно это выглядит так:

«1) ч. первую ст. 1 дополнить абзацем следующего содержания:

«сервисное обслуживание оружия — деятельность юридических лиц, включающая чистку, смазку оружия, регулировку прицельных приспособлений, регулировку ударно-спускового механизма, замену комплектующих деталей оружия, за исключением основных частей огнестрельного оружия, и иные действия, на осуществление которых не требуется получения разрешения или лицензии в соответствии с настоящим Федеральным законом.» Другими словами, наконец-то будет разделен ремонт оружия и его обслуживание и тюнинг. Это очень хорошо, теперь не будет варианта, когда владелец поменял сломанный приклад и может попасть под действие Уголовного кодекса, что незаконно и неправильно. Если закон будет принят, замена неосновных частей станет не ремонтом, а сервисным обслуживанием.

Так же предлагается расширить количество «стволов», которые может купить гражданин: до 10 нарезных, 10 гладких. Вводится возможность приобретать спортсменами, «имеющими удостоверение, подтверждающее спортивное звание по виду спорта, связанному с использованием спортивного огнестрельного оружия, при условии, что они являются спортсменами высокого класса в указанном виде спорта» без стажа, а сам стаж владения гладкоствольным оружием перед покупкой нарезного сократить до трех лет.

Кроме того, предлагается «развязать» вопрос, что делать, если гражданин лишен права владения оружием. Так если лишение больше чем на год, стаж на нарезное оружие придется проходить снова. Сегодня в законе прямо не сказано про это, но практика сложилась такая, что если человек лишается права владения оружием, то снова купить нарезное он сможет опять, пять лет владения гладкоствольным оружием.

Самым спорным оказалась поправка, предусматривающая, что ремонтом оружия могут заниматься только мастерские, аккредитованные предприятием-изготовителем, причем это относится только к отечественному оружию и только к тому, что не снято с производства:

«5) ст. 16 дополнить новыми частями седьмой — десятой следующего содержания:

«Ремонт гражданского и служебного огнестрельного оружия отечественного производства и его основных частей может производиться юридическими лицами, имеющими лицензию на ремонт гражданского и служебного оружия и основных частей огнестрельного оружия, уполномоченными производителем соответствующей модели гражданского и служебного оружия на осуществление ремонта.

Ремонт гражданского огнестрельного оружия иностранного производства, а также моделей гражданского и служебного огнестрельного оружия отечественного производства, снятого с производства, и основных частей указанного оружия может производиться юридическими лицами, имеющими лицензию на ремонт гражданского и служебного оружия и основных частей огнестрельного оружия.»

Последний пункт делает завод-изготовитель, по сути, монополистом в ремонте своего оружия, что, конечно, скажется на цене этого ремонта.

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

Александр КУДРЯШОВ



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Конец июля выдался приятным по погоде и в целом оправдал ожидания любителей рыбной ловли. Рыбалка непростая, но интересная и разнообразная, как по снастям, так и по рыбе. Можно выделить два основных фактора, которые влияли на клев — температура воды и наличие большого количества естественного корма.



Высокая температура воздуха способствует быстрому перегреву поверхностных слоев воды, в результате идет расслоение водной толщи с образованием термоклина. Нижняя придонная часть воды оказывается с таким содержанием кислорода, что рыба вынуждена ее покидать и подниматься в верхние слои. Случается так, что судак с лещом поднимаются так высоко, что уже можно говорить о поверхностной ловле. Подобное поведение рыбы сильно усложняет задачу рыболова, как в поиске активной рыбы, так и в использовании той или иной рыболовной снасти. Сейчас очень полезно иметь при себе эхолот.

На проточных водоемах и реках все проще, но и здесь неблагоприятные условия могут возникнуть в глубоких заливах, в старицах и на мелких местах с подветренной стороны. Поэтому имеет смысл выбирать места для ловли недалеко от стрелы течения, от русловой струи, на прибойном берегу. Сейчас приходится избегать не только сильно заросших мест, но и внимательно следить за тем, какая именно растительность находится в воде. Как известно, рыба любит совершенно конкретные растения, такие как уруть, кубышка или озерный тростник и почти полностью избегает зарослей «водной чумы» элодеи.

Стоит отметить устойчивый клев леща и подлещика и постепенно растущую активность окуня. Если еще две недели назад окунь предпочитал мелкую резину и малька, то сейчас начинает работать резина размером до 2-2,5 дюймов. Это связано с тем, что сеголеток подрастает. К особенностям в поведении рыбы нужно отнести и тот факт, что временами клев начинался и заканчивался совершенно непредсказуемо. Например, лещ на водохранилищах может клевать под вечер, а ночью нет. То же самое можно сказать о карасе и карпе. Причинами такого поведения, скорее всего, являются не погодные процессы, а миграция рыбы и эффективность прикормки. Сейчас, как никогда, качество прикормки может стать решающим, также как и техника проводки или анимации приманки.

Наиболее стабильно и предсказуемо вел себя ротан. Как утром, так и вечером эта рыба исправно ловилась. Даже среди дня можно было отлично поохотиться, но искать ротана следовало в самой гуще растений. Ротан, подобно окуню, стал очень неплохо клевать не только на традиционного червя на поплавочной оснастке, но и на мелкие виброхвосты и твистеры на офсетном крючке.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Берега водохранилищ продолжают напоминать пляж, чему способствует теплая вода, в целом комфортная погода и снижение количества летающих и кусающихся насекомых. Рыбалка продолжает оставаться круглосуточной, но пе-

риодической, если целью является поимка леща или судака. На водохранилищах Волжского каскада, кроме судака и окуня, в целом уже неплохо клюет жерех. На Ивановском водохранилище с квочком ловят сома. На Истринском много мелкой щуки и окуня. Берет и судак. Там, где произошло температурное расслоение воды, имеет смысл сменить фидерную снасть на поплавочную и попробовать ловить с лодки того же подлещика и плотву. Еще имеет смысл ловить на поливе, используя легкую, мутящую прикормку и тонкую легкую оснастку, так как рыба может клевать над глубинами 3-5 м со спуском до приманки на метр или полтора меньше глубины.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Временный всплеск клева на небольших и мелководных водоемах возник после дождей и коротких похолоданий, но потом опять восстанавливалось «сонное царство» среди рыбы и рыболовов. Исключение составляют глубокие карьеры, на которых весьма активно клюют плотва, уклейка, пескарь и окунь. Вся сложность в поимке рыбы состоит в том, чтобы найти те локальные места, в которых рыба в какие-то часы суток подходит к береговой бровке. Вторая сложность заключается в том, чтобы найти перспективное место в стороне от купающихся и весело отдыхающих шумных компаний. Непредсказуемо ведет себя карась, но есть запасной вариант — ротан.

НА РЕКАХ

Клев на крупных реках с выраженным течением наиболее прогнозируемый и стабильный. Крупной рыбы в уловах мало, преобладают плотва, густера и чехонь. Из хищников явно активнее стал судак, которого ловят на нижних бровках. На реках средней величины в уловах преобладают плотва и густера. Восстановился стабильный клев окуня, щуки и голавля на небольших и не сильно «обжитых» реках. Другое дело, что на небольших реках в пределах быстрой доступности очень мало осталось крупной рыбы. На реках Тверской и Новгородской областей ловят лещей и хороших голавлей.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Здесь ситуация с рыбой к концу месяца существенно изменилась в положительную сторону. Причиной стала не погода (не путать с непогодой), а ситуация на рынке живой товарной рыбы. Так или иначе, но карп ловится очень хорошо, но только там, где его много и он здоровый (или почти здоровый). Несколько неожиданно, но продолжает прекрасно клевать лить, отзываясь на прикормки с большой концентрацией аниса или чеснока. Щука, можно было бы сказать, что не клюет. Но ее мало кто пытается ловить.

Финский залив, Ленинградская обл.

Погода: + 28-30, штиль, ясно. Спиннинг. Приманки: воблеры, спиннербейты, свимбейты. Рыба: щука, окунь, голавль; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 8 кг.

Нерль, река, Ивановская обл.

Погода: пасмурно, ветер В, средний, моросящий временами дождь. Фидер. Насадка: опарыш, перловка, червь, кукуруза. Рыба: разная; 3-5 кг. Самая большая рыба лещ, 1 кг.

Волга, Астраханская обл.

Фидер, поплавочная снасть, спиннинг. Приманки: блесны, воблеры, джиг, раттлины. Рыба: щука, сом, окунь, жерех, сазан, судак; больше 10 кг. Самая большая рыба жерех, 3 кг.

Московское море, Федоровский залив

Погода: облачно, около + 25, ветер умеренный. Поплавочная снасть, спиннинг. Приманки: вертушки, воблеры. Насадка: бутерброды с опарышем. Рыба: лещ; 3-5 кг. Самая большая рыба лещ, 400 г.

Волга, Самарская обл.

Погода: безоблачно, штиль. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 3,5 кг.

Верхнетуломское вдхр., Мурманская обл.

Погода: переменчивая, то жара, то дождь, то ветер. Спиннинг. Приманки: плавающие воблеры, вертушки. Рыба: щука, форель, окунь; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 6 кг.

Горьковское вдхр., Ивановская обл.

Погода, состояние водоема: давление низкое, тепло, переменная облачность, крепкий В ветер, течение среднее, вода цветет. Бортовые удочки с кормушками-пружинами. Насадка: опарыш. Рыба: лещ; 1-3 кг. Самая большая рыба лещ, 400 г.

Малая река, Подмоскowie

Погода, состояние водоема: переменная облачность, дожди, грозы, вода на подьеме, прозрачность ниже средней. Спиннинг. Приманки: джиг и воблеры. Рыба: щука; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1,8 кг.

Шерна, река, Владимирская обл.

Погода: + 25, ветер слабый, пасмурно, изредка дождь, 742. Спиннинг. Приманки: воблеры, резина. Рыба: щука, окунь; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Протока, река, Волгоградская обл.

Погода, состояние водоема: облачно, штиль, + 22-25. Спиннинг. Приманки: блесны, воблеры. Рыба: щука; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 2 кг.

Волга, Самарская обл.

Спиннинг. Приманки: вертушки, силикон. Рыба: окунь, судак; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 350 г.

Форелевая, река, Краснодарский край

Погода: ясно, без ветра. Спиннинг. Приманки: вертушки, колебалки. Рыба: форель; 3-5 кг. Самая большая рыба форель, 150 г.

Волга, Самарская обл.

Погода: солнечно, ветер слабый. Спиннинг. Приманки: раттлин. Рыба: судак. Улов: 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 3 кг.

Пруд, Тамбовская обл.

Погода: жарко. Поплавочная снасть, спиннинг. Приманки: резина, колебалка, поролон, воблеры. Насадка: червь, опарыш, хлеб, кукуруза. Рыба: щука, окунь, плотва, уклейка; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 400 г.

Кашинка, река, Тверская обл.

Погода: + 25, 745, ветер В-СВ. Спиннинг. Приманки: микро-колебалки, крэнки, плавающий силикон. Рыба: голавль, язь; 1-3 кг. Самая большая рыба язь, 700 г.

Волгоградское вдхр., Саратовская обл.

Погода: около + 30, облачно, ветер слабый. Спиннинг. Приманки: воблера, колебалки. Рыба: щука, окунь; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Шерна, река, Владимирская обл.

Погода: жарко, 743, переменная облачность, штиль. Спиннинг. Приманки: воблер, резина. Рыба: щука, окунь; 3-5 килограмм. Самая большая рыба щука, 1,8 кг.



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

На Оке, как и на большинстве рек региона, мирную рыбу ловят чаще на растительные приманки: распаренную пшеницу, горох и кукурузу. На фидер и в проводку в черте Калуги, под Криушами, в Авчурино и Гремячево на эти насадки удавалось ловить лещей, плотву и густеру. В уловах отмечались лещи весом за два килограмма. В середине месяца, особенно 20 и 21 июля, на ряде рек отмечался вылет поденки. Так, в это время, к примеру, на Угре мирная рыба на обычные насадки не клевала. Любители спиннинга могли «выманить» лишь мелких щучек и окуней. В другие дни рыбалка на Угре была обычной. На Протве ловили плотву, окуней, лещей и подлещиков разных размеров.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Астраханские и иногородние рыбаки отмечают некоторое улучшение клева судака, что, вероятно, связано с тем, что в реках области все меньше селедки. Судак стал активнее брать на троллинг, при отвесном блеснении и на живца. Берет в основном клыкастый весом за килограмм, но иногда бывают трофеи и до трех килограммов. Повсеместно ловят сазана, который стал активнее брать на жмых и бойлы. На Белом Ильмене изредка ловили сазана весом в десять килограммов. Любители охоты на сома отмечают, что он привередничает, поскольку в реках много малька. Иногда сомы реагировали на мясо ракушки.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

В Камских Полянах в коряжниках активно ловят сазана и язя. На 10-12-метровых ямах на горох и перловку попадает сазан весом 3-5 кг. В прилове язь и жерех. Язи до полутора килограммов, жерех единичный на 2,800. Там же на тюльку или на малька неплохо ловят судака и берша. Ну и в довесок попадает чехонь. На Зае в основном ловят некрутного голавля. На перловку и на воблеры. В Биюргане на русле Ика на джиг ловятся щука, судак и неплохой окунь. Ловить из-за жары приходится на рассвете и до 10-11 часов максимум. На разливах на кукурузу и пареную пшеницу попадает плотва до 200 граммов. В Берсуте на червя и на макаронные изделия ловится лещ, но размер улова зависит от настроения леща и от течения.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора



ИЗ ВОЛГОГРАДА

Волга. Бундино. С погодой творилась какая-то неразбериха. Прогноз пророчил одно, на деле — постоянно срывался дождь. Ловили с лодки воблерами в заброс белого хищника. Язь и голавль отзывались исключительно на ратлины, которые приходилось проводить около самого дна. Воды много, поэтому проверенные крапки до нужного горизонта не доставали.

Ахтуба. Солодовка. Пробовали ловить язя на горох — ноль (один подъязок мелкий), а плотвы на горох наловил 7 кг. Много мелкой щуки, вечером с женой пытались соблазнить судачка или жереха на косах — одни мелкие щучки. Шесть-два не в мою пользу. Малька практически не видно, в том году было море малька! Вода почти в летнем русле.

Заплавное. Ловили на спиннинг окуня, судачков и щуку. У товарища весом под 4 кг брала. Рыба в корягах (много приманок оторвали, но оно того стоило), поклевки много, много и сходов, как правило, не могли поднять на обрыв. Ночью — судак на воблеры. Вечер-утро — джиг 14-18 г с резиной. Комара практически не было.

Дон. Вертячий. С утра засели с донками. Червя постоянно кто-то обглаживал. Сын нашел где-то рака, я возьми и насади на донку. На радость всем, уже через минут 15 клюнул сомик! Радости сына не было предела. В итоге поймали всякой бели некрупной с половиной пакета и сомика килограмма на два.

Алексей КОЛОМИЕЦ

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



РЫБАЛКА ПОСЛЕ ДОЖДЕЙ

Ситуация на водоемах после обильных или затяжных летних дождей доставляет рыбакам немало проблем как при выборе подходящих мест для ловли, так и при подборе снасти и наиболее эффективной насадки. Кроме того, и поведение разной рыбы вызывает много вопросов, на которые не всегда удается найти верный ответ.

Летней порой осадки в виде коротких дождей и даже сильных ливней необходимы по той причине, что они улучшают кислородный режим практически во всех перегретых жарой водоемах, а это в свою очередь ведет к росту пищевой активности рыбы и к улучшению ее клева. Также длительные осадки и сопровождающие их ветры способны даже разрушить так называемый термоклин в водоемах без течения, возникающий здесь при значительном прогреве воды и последующем ее расслоении.

Но иногда бывает так, что дождей за определенный отрезок времени выпадает избыточное количество, и тогда это обстоятельство способно повлиять и на водный режим самих водоемов, и на поведение рыбы, что в итоге неизбежно потребует корректировки тактики и техники ее ловли. Причина этого — частые и значительные колебания уровня и прозрачности воды не только на реках, но и в непроточных водоемах. И хотя явления, вызванные постоянным приходом воды, на разных по типу водоемах сходны, однако реакция рыбы на это может радикально отличаться.

Также у разной рыбы зачастую меняется и кормовая «ориентация» на непривычную и нехарактерную для данного времени года пищу: вдруг плотва, лещ, карась и другие рыбы явным переходом с растительной пищи на корм животного происхождения. Однако растительные насадки тоже надо держать наготове, потому что они вполне пригодятся в редкие погожие дни среди череды дождей. А еще в дождливую пору чаще всего приходится наблюдать рыбий каннибализм, когда практически все «мирные» рыбы во время сильного сброса воды массами подходят к плотинам или под перекаты, чтобы истреблять ослабленных или битых потоком мальков. Такое же поедание потомства холодным дождливым летом не раз приходилось наблюдать не только на реках, но и в водоемах без течения, только тут это обычно происходит в прибрежной полосе, в гуще затопленной растительности.

Подобные явления в поведении рыбы, обусловленные сменой рациона, говорят только об одном: температура воды из-за дождей опускается и поддерживается на довольно низком уровне, когда усвоение растительной пищи замедляется. По этой причине ловить следует там, где рыба в достатке может найти легкий в усвоении животный корм. При этом для наживки желательнее использовать не только доступных и всегда имеющихся в магазинах мотыля, червя и опарыша, но и различную живность из данного водоема. На реках при усилении течения больше всего корма, вымытого потоком или смытого с берегов ливнями, оседает в сводях за мысами, в тихих заводях или там, где стремительный поток входит в глубокую яму. И не важно, если полоса относительно спокойной воды у берега будет очень узкой — иногда короткая удочка при умелом владении ею и соблюдении необходимой маскировки дает очень весомые уловы. Кстати,

не следует забывать в подобных условиях облавливать всю толщу воды — рыба может быть не обязательно на дне.

А если нет подходящих заводей, можно вполне успешно ловить поплавочной удочкой на прямом и при этом даже сильном потоке — когда вода в реке уже достаточно теплая, то и здесь рыба проявляет высокую активность и уверенно, с резкой поклевкой, хватает быстро идущую мимо нее насадку. Особенно отличаются таким жадным клевом на сильном течении голавль, елец, подуст, чехонь, язь и даже плотва и лещ с густерой. Правда, рыбалка в проводку в данных условиях приносит весомый результат, если прозрачность воды не стала хуже некоторого граничного показателя. Но и в этой критической ситуации можно продолжать относительно успешно ловить, только надо перейти на еще более короткую удочку, сосредоточив рыбалку в узкой прибрежной зоне шириной, может быть, буквально в метр.

При очень сильном потоке можно вообще перейти на стационарную ловлю как можно ближе к берегу, переделав проводочную поплавочную удочку в так называемую полудонку: грузило на леске ставится такой величины, чтобы его течением не отрывало от дна, когда оснастка устанавливается параллельно берегу на длину выступающей над водой части удилища. Оптимально, чтобы не ставить избыточно тяжелое грузило, когда оснастка достигает дна примерно под углом 30-45 градусов. Сигнализатором поклевки служат или отвес на леске между кончиком удилища и поверхностью воды, либо сама верхинка удилища, если она достаточно мягкая.

При способе ловли с удержанием оснастки на месте, главное, четко знать — где ее удерживать. А делать это надо непосредственно на лежащей предельно компактно прикормке или чуть ниже нее. Значит, сама прикормка должна быть довольно вязкой и тяжелой, чтобы после заброса в

виде объемных шаров как можно точнее опускалась в намеченную точку и не особо расплывалась затем по зоне ловли.

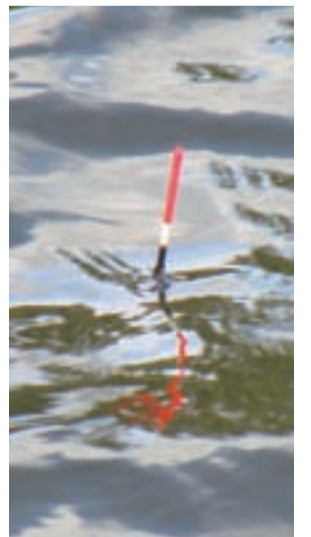
На водоемах без течения рыба часто подходит к тем местам, где высокая вода обрушивает крутые берега или в водоеме впадают мутные потоки, но держится тут на границе чистой воды. Особенно большие скопления разной рыбы наблюдаются в устьях лесных ручьев и рек, несущих много смывтой с растительности живности. Однако на больших водохранилищах, где усиливается сброс воды, крупную рыбу лучше ловить с лодки на бортовые удочки вблизи фарватера — здесь при наличии постоянного течения рыбе проще добывать корм в донных отложениях. Но это в основном относится к лещу, который постоянно копается в донных отложениях, а высокая точность ему в этом помогает.

Подобная эффективная рыбалка с лодки возможна до определенной поры — пока вода не станет мутной, а течение не усилится чрезмерно. В таких критических условиях, часто реализуемых при затяжных и обильных дождях, разная рыба обычно покидает область повышенной прозрачности в водоеме и концентрируется вблизи берегов, теперь, напротив, отыскивая участки с более чистой водой. И здесь даже при малой глубине не надо бояться ловить с лодки на бортовые удочки, установив плавсредство в прибрежной зоне на растяжку двумя грузами перпендикулярно течению, причем так, что даже один груз может лежать на берегу. Рыба не будет бояться клевать буквально в двух-трех метрах от борта, поскольку присутствие рыбака хорошо скрывают мутная вода и шум быстрого потока.

При подобной установке лодки удается вполне успешно рыбачить и на удочку в проводку, так называемым способом «в гонку», когда оснастка прямо от борта пускается параллельно берегу и на проплыве эффективно придерживается удилищем. Нелишнее в данных условиях прикармливание рыбы выполняется в виде забрасывания достаточно вязких и тяжелых шаров, либо это делается с помощью опускаемой с борта объемной сетчатой кормушки. Для течения прикормку лучше изготавливать из компонентов, измельченных на довольно крупные фракции, замешивая затем состав с большим количеством грунта, а возможно, и глины.

С ПОПЛАВКОМ

На сильном течении при теплой воде можно ловить и с поплавком, для чего удилище придется все время держать в руках, а оснастку — жестко удерживать на месте. В этом случае огрузка подбирается не под грузоподъемность поплавка, а опять же под силу течения (под давление воды на леску), при этом спуск на оснастке устанавливается значительно больше реальной глубины в месте ловли. Также потребуется использовать максимально остойчивый поплавок, который поток будет минимально выносить на поверхность и заваливать набок — только в этом случае поплавок будет надежно фиксировать поклевки. Тут функционально подходит конструкция «спортивного» поплавка с расширенным к низу каплевидным телом и с длинным металлическим, тяжелым килем. Данная задача намного проще решается применением штекерной снасти и техники ловли с удержанием на месте, когда оснастка для сильного течения строится на основе плоского поплавка, так называемого «леденца», грузоподъемность которого, при определенных условиях, может достигать 30 граммов и даже более.





Владимир ВОРОНИН, г. Азов Ростовской обл., фото автора

Эту штуковину придумал не я, а мой брат, постоянно проживающий на хуторе Марков, рядом с которым протекает небольшая степная речка Мокрая Чумбурка. Небольшая-то она небольшая, но весной, во время разлива, становится очень даже полноводной. В нее впадают множество весенних ручейков и «теклин», как говорят на хуторе.

КАРУСЕЛЬ ДЛЯ ЖИВЦА

Непростая река Мокрая Чумбурка. Дело в том, что речка во многих местах перегороджена земляными дамбами. По этой причине течение большую часть года отсутствует совершенно. Дно реки покрыто более чем метровым слоем жидкого и вязкого ила. Только весной в речку попадает свежая вода, а с ней и свежая рыба. Но толстый слой ила остается. Ил вязкий, и в нем тонут самые легкие грузила. Положение кажется безвыходным. Выход придумал мой брат.

Брат изначально исходил из того, что самая крупная щука держится вдали от берега, на самой глубине. В литературе встречается такое определение: «русловая щука». Вот для этой-то щуки и придумана «карусель».

Щуку брат ловит жерлицами. По его убеждению, это самая простая и уловистая снасть. Хорошим, бойким живцом можно соблазнить любую привереду. Особенно ранним утром или ночью. Жерлицы, конечно, снасть уловистая. Но это снасть береговая. На середину реки никакой шест не дотянется. Выход — самая обычная донка. Но на какой высоте от грузила привязать поводок с живцом?

На обычной донке основная леска всегда расположена под острым углом к поверхности воды и к плоскости дна. И угол этот тем острее, чем дальше заброс. Но в таком случае поводок с живцом, слишком близко привязанный к грузилу, будет лежать на дне. Если поводок привязать повыше, то он окажется далеко от русла, от точки заброса. А если учесть слой ила, то живец окажется именно в этом слое. Опять же — запутывания. Они просто неизбежны на «классической» донной снасти. Ведь на крючке живая рыбка, и она подвижна по определению.

Этих недостатков лишена снасть брата. А как она устроена, понятно из фотографий. На первый взгляд, кажется, что такие сложности излишни. Я испробовал разные варианты. «Карусель для живца», как называет ее брат, оказалась самой эффективной. Ловит она. Реально ловит!

На фото все изображено. Но я хотел бы сделать некоторые пояснения. Во-первых, грузило выбирается в зависимости от условий лова. Если присутствует течение, груз нужно выбрать более тяжелый и не шаровой по форме. В стоячей воде будет достаточно грузила, способного надежно утопить пробку, используемую в качестве поплавка.

Брат использует большую пробку от шампанского. Функция поплавка не в том, чтобы показать поклевку, а в том, чтобы обеспечить надежную вертикальную растяжку основного поводка. Часть снасти от грузила до поплавка практически всегда стоит вертикально. Добиться этой вертикальности можно даже на очень сильном течении. Основная леска удерживает на одном месте пробку, от которой вниз идет отрезок толстой лески, удерживаемый с другой стороны тяжелым грузилом.

Вертикальная часть, практически основа всей снасти, выполнена из метрового отрезка толстой и жесткой флюорокарбонной лески сечением 0,5 миллиметра. Это практически ось, на которой вращается легкий металлический отвод. Отвод ставится самый длинный, какой можно найти в рыболовных



магазинах. Снизу и сверху отвод закреплен резиновыми или силиконовыми стопорами. Стопоров по два штуки сверху и снизу. Это исключает самопроизвольное сползание отвода при дальнем забросе. Между стопорами и пружинками отвода на леску надеются по две стеклянные бисерины любого цвета. Это всего лишь «подшипники», дающие лучшее скольжение при вращении отвода, нежели силиконовые стопоры. К отводу крепится короткий, чуть короче самого отвода, поводок из того же флюорокарбона 0,5 мм. Все соединения флюорокарбонной лески выполнены с помощью хорошо обжатых металлических втулок. Втулки сверху прикрыты термоусадочным кембриком. Кембрик чуть длиннее втулок. Это исключает возможный обрыв поводка острыми краями металлических трубочек.

По плечу отвода свободно перемещается еще один кусочек кембрика. Если его надвинуть на соединение отвода и поводка, радиус перемещения живца увеличивается, но свободы становится меньше. Крючок можно взять любой, достаточно острый и прочный. Лучше всего зарекомендовал себя специальный двойник для живца. Размер выбирается исходя из параметров ожидаемой добычи. Мельчить не стоит, так как добычу мы ожидаем достойную. Иначе и заморачиваться не стоит.

Внизу снасти вертлюжок и застежка, дающая возможность оперативно менять грузила. Вверху, тоже вертлюжок и застежка для крепления оснастки к основной леске.

На какой высоте установить свободно вращающийся отвод, выбирать вам. Следует при этом помнить, что щука хорошо видит и берет живца, как правило, расположенного выше нее. Судак, наоборот, может даже предпочесть «придавить» рыбку ко дну.

Немаловажное значение имеет выбор и подготовка живца. Для данных условий я предпочитаю очень живучего карасика. Цепляю карася за спинку, у окончания спинного плавника. Здесь много мелких, но крепких косточек, за которые хорошо держится крю-

чок. Хвостовой плавник обрезаю пополам. Это поубавит живцу резвости и даст хищнику дополнительный сигнал, что рыбка движется необычно, что она больна или ранена. Оснастка позволяет живцу свободно двигаться по кругу, перемещаться вверх-вниз. Рыбка имеет достаточно свободы движений, чтобы привлечь хищника, оставаясь на заданном горизонте. В то же время живец лишен возможности запутать поводок за основную леску.

ДЕЛИКАТЕСЫ ИЗ ЩУКИ

Из хорошей щуки можно приготовить как минимум три вполне самостоятельных блюда, прекрасно дополняющих друг друга. Для начала рыбу, как водится, чистим, потрошим, хорошо промываем холодной водой. Отступив от жаберных крышек на палец, острым ножом удаляем голову. Хвост отрезаем сразу за спинным и анальным плавниками. Эти части щуки представляют мало интереса в жареном виде. Масла он берут много, а есть практически нечего. А вот вареная щучья голова это да! Пальчики оближешь, в прямом и переносном смысле слова!

Помещаем хвост и голову в небольшую кастрюльку, заливаем холодной водой так, чтобы она покрывала голову слоем в палец толщиной, ставим на огонь. Нас в первую очередь интересует бульон. Поэтому огонь нужен небольшой. Пусть подольше варится. Управившись с головой, приступаем к основному. Щуку режем поперек, как колбасу, на ломтики в полтора пальца толщиной. Сложив в глубокую миску, солим, перчим, посыпав рыбными приправами из магазина. Хорошенько перемешав, отставляем в сторону немного промариноваться. Мелко крошим большую луковицу, небольшой пучок укропа, несколько перьев лука зеленого. На большую, лучше чугунную сковороду наливаем достаточное количество подсолнечного масла, разогреваем. Тщательно обваляв каждый кусочек щуки в муке, отправляем на сковородку. Желательно сначала обжарить торцы, тогда сок «запечатается» внутри каждого кусочка. Прожаренная в масле мука придаст ломтикам щуки приятный золотистый цвет. Выложив готовые куски на тарелку, возвращаемся к голове. Ее нужно совсем немного переварить. Не так, чтобы она разваливалась на части, но чтобы мясо легко отставало от костей. Шумовкой или ложкой с дырочками вылавливаем хвост и сразу отправляем его в кошачью миску. Вынув из кастрюльки голову и дав стечь бульону, выкладываем ее на небольшую тарелку, посыпав крупной солью и, дав немного остыть, отправляем в холодильник. Пусть спеет. Бульон солим, заряжаем заранее нарезанным луком и зеленью, закрываем крышкой и выключаем огонь. Через пятнадцать минут это уже не просто рыбный бульон, это юшка!

Сервируем стол. Жареная щука в центре, юшка в кружке, серый хлеб ломтями, лимон пополам, зеленый лук. Остальное — кто что предпочитает. Приступаем к трапезе. Рыбка уже чуть остыла, юшка — обжигающе горячая. Что бывает вкуснее? Не спеша, с наслаждением, закончив с жареной щукой, моем руки и открываем холодильник. Щучья голова, пока мы расправлялись с жареной, хорошо остыла. Мало того, она успела покрыться желе, местами превратилась просто в холодец! Едим обязательно руками. Разбираем это великолепие до самой маленькой косточки, хорошенько обсасывая каждую. Осторожней с зубами! Они хоть и вареные, но все же это щучьи зубы. Отходов, костей разной формы и размера будет много. Но какая вкуснота между этих костей!





Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора

САЗАНЯТНИК САМИГУЛА

Новый сосед с красивым именем Самигула отрекомендовался как начинающий рыбак, хотя был младше меня всего на пару лет. Я из разговора понял, что увлекся он рыбалкой на пенсии, но без фанатизма.

Весной он куда не ездил, да и про летнюю рыбалку много не говорил. На спиннинг не ловит, болит плечо. С удочкой не рыбачит. Все сведения — это лодка и лещ или сазан. В общем, у нас с ним ничего не совпало и общих тем не случилось. Я уже наловил уклейки, красноперки, плотвы и даже немного чехони, когда он сказал, что ездил на речку и на горох поймал голавля и язя. Меня заинтересовал горох. Лет 10 назад я остановился далеко от города на берегу речки, чтобы размять ноги. В кустах рыболов на удочку ловил хороших лещей, при том, что еще человек 5-6 не ловили ничего. Оказалось, что он ловит на горох. Секрет он обещал выдать за бутылку водки, но где я ему найду водку в лесу?

В общем, секрет остался при нем, а я периодически вспоминал этот хитро приготовленный горох. Самигула взял меня на речку. Поехали в 3 часа утра занимать место, хотя конкурентов практически не было и в более позднее время. Уже на берегу он обмолвился, что может клюнуть и сазан. Мне стало еще интереснее.

дернулась и переломилась посередине. Рыбы ушла, а сразу за ней и мы.

Тот сазан был значительно меньше, я бы сказал, что весил он килограмм. А этот казался не меньше трех. Потом уже весы показали 3 850. Мы еще порыбачили часа два, но больших хороших поклевочек не случилось.

В отличие от интернет-рыболовов, подробно и красочно рассказывающих о прикормках и насадках, Самигула ничего толком объяснить не смог. Варит горох, перловку и пшено в одной кастрюле. Все на глаз. Абсолютно понятно, пока не пытаешься попробовать. Когда пытаешься, получается все что угодно, кроме прикормки.

Но Самигула отдал мне и прикормку, и насадку, так как несколько дней рыбачить не собирался. И я утром поехал на то же самое место. Через полчаса резкая поклевка, подсечка и первая встреча с сазаном. После нескольких оборотов катушки рыба встала и дальше я уже боролся не с ней, а с коряжником. Оборвал снасть и собрал новую. Радость и опустошение смешались

Местный рыбак на невзрачной речушке нашел яму и закинул туда удочку со жмыхом на крючке. Сначала и я сделал то же, а потом от скуки занялся карасиками.

Но фидер заброшен, время идет, а горохом никто не интересуется. Будучи человеком неусидчивым, я перешел на червя и сначала поймал густеру, а потом снимал с крючка только ершей. Я традиционно для себя ловил без кормушки, а Самигула сделал прикормку и пользовался ею. Горох, перловка и пшено. Плюс чеснок. До поры меня это вовсе не интересовало. А потом он сказал, что минут 10 назад была хорошая поклевка. Ну, была и была...

А еще через 10 минут он засуетился и позвал на помощь. Берег там высокий и для вываживания рыбы совсем не прост. Я преодолел 30-метровку в два прыжка и схватил подсак, но сазан уже уткнулся мордой в прибрежную траву. Забросы мы делали всего-то метров на 15-20, а Самигула привык переть рыбу буром, ни о каком вываживании он ничего не знает. Ключуло — попер. Кое-как пристроил я рыбу в подсак и выволок на берег. Действие произвело сильное впечатление. Сазан был хорош!

Сразу вспомнился мой давний случай встречи с сазаном в Луганске. Я был точно в такой же ситуации. Местный рыбак на невзрачной речушке нашел яму и закинул туда удочку со жмыхом на крючке. Сначала и я сделал то же, а потом от скуки занялся карасиками. Но видел, как его висающий на леске поплавок вздрогнул, и он подсек. Вся борьба уместилась в нескольких секундах. Сазан красиво выпрыгнул, удочка

в кучу. Потом я поймал пару голавлей, язя и хорошего караса, но с сазаном больше не пересекся. Через пару дней новый выезд с Самигулой. Он, кстати, совсем не прикидывается начинающим рыболовом. Голавля отличить от язя не может. Про густеру вообще не слышал. По снастям тоже говорить не мастер.

Приехали рано. Закинули снасти, и уже в 4 часа утра он вытащил первого сазана, никак не меньше 3 килограммов. Потом еще одного, чуть крупнее, потом два сазана сошли, а в конце была настоящая интрига. Он подсек, я совершил очередной рывок с подсакком. Пока добежал, у него отломилась ручка катушки, и он, не потерявшись, стал быстро мотать леску на плечо. Как ни странно, сазан уже опять торчал в прибрежной траве, и я, чуть не свалившись в воду из-за висающей на кустах плетенки с его катушки, взял рыбу в подсак. Оказалось 5 килограммов. А ведь он тащил его руками с высокого берега. В общем, все было удивительно, а весь берег окроплен нашим адреналином.

У меня поклевочек было мало, и в итоге порадовал только голавль под кило. В принципе, в этот раз я уже что-то понимал. Учитывая неумение Самигулы объяснить, что и как надо варить, я забрался в щедрый интернет и на основании его советов сделал все наоборот. В итоге мой прикорм совсем не держался в кормушке, и рыбе я ничего, кроме одиноко лежащей горо-



шины, не предлагал. Правда, к концу рыбалки вспомнил про грунт и смешал прикормку с непросеянной землей. Что-то стало оставаться в кормушке, но пора была везти пойманных Самигулой красавцев домой.

Дома я снова попытался что-то сварить. Теперь уже только по размытой наводке от Самигулы. Получилось еще хуже.

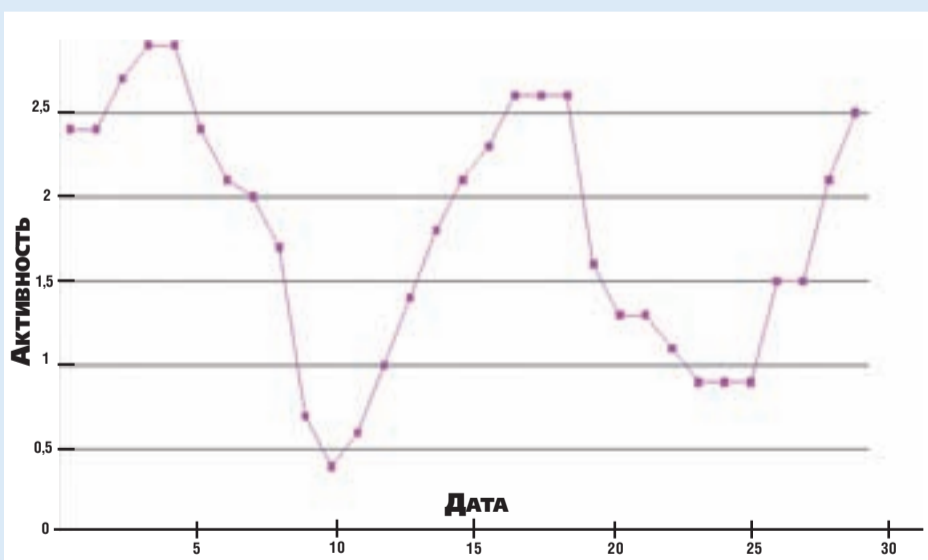
В завершении история приобрела анекдотический характер. Глядя на мои мучения и на прикормку Самигулы, моя жена сказала, что если я не против, она безо всяких рецептов за

полчаса сварит мне то же самое. И ведь сварила! Правда, пока я не проверил ее варево на водоеме, но реально очень похоже на то, что надо, и совсем не похоже на мои корявые потуги.

Кстати, горох, который мы насаживали на крючки, оказался удивительно плотным. Он с трудом прокалывался крючком и держался, как на клею. Я на одну горошину поймал три голавля и язя. Все мои попытки рассказать, как это рекомендовано в интернете, вызывали у Самигулы улыбку: не знаю, но вот ловлю же, сам видишь.

ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В АВГУСТЕ

Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обнинск



Август кончает лето. Большая часть месяца еще теплая, и только с середины срока жара спадает. В народном календаре конец лета приходится на Ильин день (02.08). В этот день в народе считается, «купанью в реках конец», вода становится холодной. Купанью конец, а рыбалка продолжается. Активность клева, а значит, успех в рыбалке не отличаются от условий июля. Во второй половине августа становится прохладнее, начинает остывать и вода. Известно, что с похолоданием воздуха и воды во второй половине месяца клев активизируется. Переводя это на человеческий язык, можно заключить, что рыба «чувствует приближение осени и зимы, а потому старается накопить побольше жира для спокойной зимовки». Особенно активно начинают клевать хищники, но и лещ, и сазан в августе клюет активно. Клев мирной рыбы постепенно

ослабевают, зато усиливается клев хищников. Замечено, что в конце лета поведение некоторых «мирных» рыб становится более агрессивным, они начинают клевать на животные насадки, хотя до этого питались исключительно растительным кормом. Во второй половине августа уже во всем чувствуется, что лето заканчивается. В последней пятидневке августа некоторых лет устанавливается ясная, солнечная и тихая погода. В народе эти дни называют «молодое бабье лето». Для любителей рыбалки эти дни уходящего лета доставят особую радость. Однако полезно помнить, что к каждому выходу на рыбалку надо готовиться, учитывая все «необходимые мелочи». Плохой период для рыбалки придется в августе на полнолуние 26-го числа, а самый «плохой» день совпадает с новолунием 11 августа.





 Евгений КОПЕЙКО

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: kopeyko.consalt@mail.ru

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



Фото 1

Фото Антона ЖУРАВКОВА

Но обязательным условием заводской гарантии является соблюдение всех условий по безопасной стрельбе, в первую очередь неперемного условия стрельбы только разрешенными патронами, то есть развивающими давление не больше допустимого. Принимается в ремонт ружье не по настрелу, а с поломкой какой-либо детали, которая не должна случиться в этот период. Завод Ижмех четко указывает условия испытания стволов и ружей в сборе, поэтому стрельба разрешенными патронами не оказывает скоротечного влияния на прочность. Смотрите все обозначения на ружье, на стволах указаны и длина патронников, и разрешенное давление для охотничьих патронов при выстреле. Например, на ружье 12-го калибра проставлена длина патронников 70 мм и разрешенное давление 65 МПа по крешерному методу, а в «Паспорте» указано соответствующее давление и по пьезоэлектрическому методу 74 МПа. Если на вашем ружье нет маркировки, допускающей стрельбу особо мощными патронами, даже не пытайтесь патроны категории «магнум» вкладывать в патронники, отказ в гарантии очевиден, да и ружье пострадает.

Конечно, в каждом ружье, в том числе в двустволке ИЖ-43, присутствуют детали, срок службы которых когда-нибудь закончится, обычно это боевые пружины или разнообразные рычаги, то есть детали, которые постоянно подвергаются переменным нагрузкам. Но если эти нагрузки не превышают допустимые, то деталь прослужит неопределенно долго, точнее чрезвычайно долго, как и ружье. Довелось мне как-то стрелять из ружья четырехсотлетнего возраста с колесцовым замком в превосходном состоянии, система зажигания сработала безотказно, порох воспламенялся надежно, снаряд попадал точно в цель.

А дорогое отечественное ружье престижного бренда начала XX века привело в замешательство при первых попытках выстрелить. Оказалось, что прежний владелец, совершенно не представляющий себе, что такое охотничье оружие, тем более высокого класса, десятилетиями хранил его с взведенными ударными механизмами с поджатыми боевыми пружинами. В результате V-образные пружины за это время практически полностью утратили упругие свойства, капсюль лишь слегка накалялся, но не разбивался. В мастерской при разборке мастер просто сжимал их пальцами, демонстрируя негодность, кроме этого, других дефектов не было. Замена пружин с разборкой и смазкой замков вернула ружью полноценное состояние по баллистическим параметрам и техническому состоянию, аккуратная работа никак не отразилась на декоре.

Ружейные пружины могут выйти из строя и при чрезмерной нагрузке, вызванной частой стрельбой в течение очень короткого времени. Таким способом лопнули V-образные боевые пружины на новой современной двустволке одной из самых престижных лондонских фирм. В течение нескольких дней на специальной охоте по пернатой дичи из него отстреляли сотни патронов, в результате пружины перегрелись и в конце концов лопнули. Очевидно, что темп стрельбы выше предельного. А ведь при нормальных условиях стрельбы, когда пружины и стволы успевают остыть между выстрелами, такое ружье без какого-либо ремонта прослужило бы сотню – полторы лет и больше, как мы сейчас видим на вторичном рынке охотничьего оружия. Пружины, конечно, заменили, ружье больше не подводило, но в таком темпе из него уже не стреляли.

На горизонталках серии ИЖ-43 смонтированы боевые пружины другой конструкции, спиральные цилиндрические. Внутри расположены штоки, которые заодно выполняют функцию устойчивости при сжатии и срабатывании. В огнестрельном оружии спиральные цилиндрические боевые пружины применяются давно, первые

фактически с середины XIX века на отдельных экземплярах, например в игольчатых ружьях системы Dreyse 1860–1870-х годов. За это время они показали себя живучими и устойчивыми к воздействию больших переменных нагрузок и сейчас применяются в разнообразных моделях охотничьего оружия. И наши инженеры воспользовались свойствами спиральных цилиндрических пружин при создании двустволки ИЖ-43.

Модели ИЖ-43 выпускаются и в категории «магнум», длина патронников увеличена и составляет 76 мм, разрешенное давление равно 90 МПа по крешерному методу, все это указано на подушках стволов. При стрельбе из такого ружья обычными охотничьими патронами, развивающими давление не более 65 МПа по крешерному методу, срок службы его неограниченно увеличится. Очевидно, что в этом случае ружье категории «магнум» выдержит намного большее количество выстрелов.

Ружье ИЖ-43, а позже МР-43, представляет собой массовое ружье доступной категории, оно полностью соответствует требованиям, предъявляемым к этой машиностроительной продукции. Но эта же модель время от времени собиралось и по фактически ручной технологии, с доводкой и отделкой каждой детали и далеко не заурядной гравировкой. На колодке могли монтироваться боковые декоративные пластины, на которых граверы резцом воплощали задуманные сюжеты. В настоящее время у завода Ижмех есть серия сувенирных образцов, в том числе двустволок ИЖ-43 и МР-43, с эффектными названиями «Престиж», «Де Люкс», «Эксклюзив», «Коллекционное» (по мере возрастания сложности), декорированных ручной гравировкой в различных стилях, драгоценными металлами и их сплавами. Это уже образцы средней и высокой категории и даже высокого класса и должны выдержать намного больше выстрелов, чем ординарное серийное ружье.

К такому высокому классу относится изготовленная в 2010 году уникальная двустволка МР-43 калибра 20/76 Mag, украшенная сложной гравировкой. Модель юбилейная, посвящена городу, ее название «250 Ижевск» выгравировано под портретом инициатора основания города и завода графа Шувалова П.И. на нижней стороне колодки, как показано на фотографии 1. Сценка с рабочими на левой боковой пластине представлена на фотографии 2. Батальная сценка на правой боковой пластине показана на фото 3. Над ружьем работала большая группа ижевских мастеров, в том числе оружейник Д.О. Горденко, гравер А.А. Коробейников, ложещик А.И. Ефимов, дизайнер В.В. Митюшин, художник Д.В. Никонов. Впервые оно было представлено в марте 2011 года на международной выставке-ярмарке IWA в Нюрнберге, где я познакомился с ним. На заводе это ружье значится также под названием «Граф Шувалов».

Ружье МР-43 «250 Ижевск» калибра 20/76 Mag рассчитано на стрельбу патронами категории «магнум», что сразу свидетельствует о ее высокой надежности. На подушках стволов клеймами указаны все необходимые данные: калибр и длина патронов, диаметр каналов стволов 15,7 мм, величины дульных сужений и допустимое давление 90 МПа, что соответствует величине 918 кг/см² в других единицах измерения. Безусловно, этот экземпляр выдержит большее количество выстрелов, чем массовая модель МР-43 или ИЖ-43.

Для ружей, как любого машиностроительного изделия, существуют понятия надежности, в том числе такие, как «наработка до наступления предельного состояния», характеризующая долговечность ружья. Таким образом, для массовых охотничьих двустволок наработка до наступления предельного состояния должна быть не менее семи с половиной тысяч выстрелов. Срок при этом не регламентируется. Чтобы представить себе всю жесткость этого норматива, укажу этот показатель для спортивных гладкостволок, предназначенных для достижения рекордных результатов: он составляет не менее тридцати тысяч выстрелов. Но это лишь нормативные значения показателей надежности, а фактически охотничьи ружья выдерживают значительно большее количество выстрелов, и тем более спортивные. Например, солидные двустволки МЦ индивидуальной работы выдерживают от полутора сотен тысяч выстрелов и до полумиллиона, конечно, с заменой расходных деталей.

Сопоставив все эти данные, сможете представить себе, сколько выстрелов должна выдержать ваша двустволка ИЖ-43.



Фото 2

Фото Антона ЖУРАВКОВА



Фото 3

Фото Антона ЖУРАВКОВА

Вопрос 88
Здравствуйте. Хотелось бы узнать, на сколько выстрелов рассчитан ИЖ-43?

Заранее благодарен, Ahmed Hunter Sokol

РЕСУРС ДВУСТВОЛКИ ИЖ-43

Завод Ижмех лояльно относится к потребителям своей продукции, охотничьим ружьям разных конструкций, в том числе разнообразным двустволкам довольно многочисленной серии горизонталок ИЖ-43 и более поздней МР-43; приходится учитывать изменение заводом основного обозначения охотничьих моделей. В своих гарантийных обязательствах гладкоствольного оружия он указывает только срок 24 месяца, не ограничивая количество выстрелов. Этот срок указан в каждом «Паспорте» любого ружья ИЖ-43, а позже и моделей с маркировкой МР. Охотник в течение этих двух лет может сделать столько выстрелов, сколько успеет, сто, пятьсот, полторы тысячи. Ружье это традиционно охотничье, а не спортивное, поэтому редко кому удавалось на охоте сделать более двух – трех тысяч выстрелов за два года. А завод в этот двухлетний период все равно примет ружье в гарантийный ремонт. Отмечу также, что до 1980-х годов гарантийный срок ружей Ижмех составлял восемнадцать месяцев, нынешнее увеличение гарантии обусловлено изменениями технологии и повышением качества и надежности заводских моделей.



Сергей СЛЮСАРЬ, эксперт 1-й категории

ЧУТЬЕ ЛЕГАВЫХ СОБАК



Фото Геннадия ГАЛЫТЕРИНА

Какой легашатник не мечтал иметь легавую собаку с дальним чутьем... Это мечта любого настоящего охотника. Трудно передать красоту работы этих собак, ее просто надо увидеть своими глазами.

Несколько лет назад на одних из состязаний по перепелу мне довелось познакомиться с экспертом из Болгарии Танко Ранделовым. С вечера мы завели с ним разговор о легавых собаках и их чутье. Основу дискуссии я свел к дальности чутья легавых собак, которую считал второстепенной Танко, делая основной упор на верность чутья. Я пытался ему объяснить, что из двух собак с одинаковой верностью чутья собака с дальним чутьем стоит на порядок выше. Он был со мной несогласен, но на утро попросил посмотреть экспертизу собак в комиссии, где председателем был я.

За разговорами ночь прошла быстро. Утром после жеребьевки разъехались по своим полям. Танко добросовестно отходил все мероприятия в нашей комиссии и, к моему огромному разочарованию, ничего не смог увидеть интересного. Лучшие работы были только в пределах диплома 3-й степени.

Погодные условия были хорошие. Восточный ветер от 2 до 4 м/с, роса, которая была почти до обеда, температура от +10 градусов с утра

и до +20 в самое жаркое время. Была одна проблема: выставляемые собаки на данный момент не показали дальнего чутья. Танко на практике убедился, что главное — это верность чутья. На этом мы и расстались.

Прошло несколько лет, и при очередной встрече, увидев меня, Танко поспешил подойти ко мне и начал с восторгом рассказывать, что у него в питомнике появилась собака с дальним чутьем. И он теперь убежден, чего стоит собака с дальним чутьем. Я, конечно, был очень рад, что еще один эксперт понял это.

Пройдя большой жизненный путь с легавыми собаками, начинаешь задумываться, а что полезное сделал ты, чтобы хотя бы сохранить то, что сделали наши предшественники. Мы теряем реальных собак с дальним чутьем, хотя элитных собак становится все больше. Почему это происходит? Всем понятно, что получить диплом 1-й и 2-й степени по болотной и по полевой дичи, причем среди полевой только по перепелу, нелегко. На это способны только собаки с реальным дальним чутьем.

Я думаю, что объяснять не надо — чем длиннее ноги у птицы, тем быстрее она бежит, а значит, больше вероятность совершить ошибку в определении дальности чутья при работе собак по этим видам. Об этом говорит статистика. У процентов собак имеющих Д 2 ст. по куропатке, по перепелу лишь Д 3 ст. Поэтому большинство участников рвутся на куропатку за более высокими дипломами.

Часто задаешь себе вопрос, почему фазан отнесен и к полевой, и к боровой дичи. Проводить испытания по этому виду дичи надо «по правилам испытаний легавых собак по боровой дичи», и это будет правильно. Раненого в крыло фазана с трудом догоняет собака. Как уж тут определить дальность. Считаю, что эксперты, производящие экспертизу по фазану по правилам испытаний легавых собак по полевой дичи, не совсем понимают, что делают.

Теперь перейдем к куропатке. Белая куропатка — семейство фазановые, подсемейство тетеревиные, род — белая куропатка. Населяет тундру, лесотундру и север

таежной зоны. От преследования старается скрыться бегством, летает неохотно. Испытывается по правилам испытания легавых собак по боровой дичи, и это правильно. У быстро бегающей птицы очень трудно определить дальность чутья легавой собаки.

Серая куропатка — семейство фазановые, подсемейство куропатковые, род — серая куропатка. Обитает южнее белой куропатки, чуть мельче нее. Очень быстро бегают. От преследования спасается бегством. Летает неохотно, испытывается по правилам испытания легавых собак по полевой дичи.

Как белая, так и серая куропатка ведут стайный образ жизни и разбиваются на пары лишь в период размножения, т.е. с марта по май. В гнезде обычно бывает от 9 до 25 яиц, в зависимости от возраста самки. Родившиеся птенцы очень быстро бегают и с трех недель уже летают. Растут быстро и, достигнув размера взрослой птицы, сбиваются в большие стаи. С конца лета и до периода размножения живут стаями. В это время и проходит большинство испытаний и состязаний по куропатке, а значит, собаки на мероприятиях причисляют как минимум один выводок (от 10 до 20 птиц) и как максимум несколько выводков или стаю, доходящую до нескольких десятков куропаток. Лично я встречал стаи до сотни птиц. О какой дальности чутья можно говорить в этом курятнике? Хороший ведущий причитет эту стаю за десятки метров.

Проезжая птицефабрику с подветренной стороны, водители за версту закрывают стекла в машине, избегая сильного запаха. А эксперты в таких курятниках пытаются определить дальность чутья. Из этого следует, что единственным правильным решением будет отнесение фазана и куропатки (серой и белой) к боровой дичи. Считаю, что с этим трудно не согласиться.

Возьмем двух легавых собак. Одна из них имеет Д 1 ст. по б/л и Д 1 ст. пер. Вторая собака имеет Д 1 ст. бор. и Д 1 ст. бор., причем вторая собака имеет более низкие дипломы по болотной и полевой дичи, т.е. там, где меряется дальность чутья. Без сомнения, каждый охотник желал бы иметь первую собаку, обладающую дальним и верным чутьем. Однако при бонитировке обе эти собаки будут иметь одинаковые (40 + 10 = 50) баллы, а это несправедливо по отношению к собакам, имеющим дальнее чутье. Над этим стоит подумать экспертам. Без принятия определенного решения мы потеряем собак с дальним чутьем, и это реальная перспектива. Собаки с дальним чутьем должны выделяться из всей массы легавых собак, а как это сделать, это задача ведущих экспертов России.

РОГ-ИНФОРМ

ОПАСНОЕ КУПАНИЕ

В Шотландии из-за сохраняющейся сухой и жаркой погоды многие водоемы зацвели — стали источником бурно расплодившихся сине-зеленых водорослей, или цианобактерий, сообщает mrcvs.co.uk. Две собаки, которые, страдая от жажды, жадно пили такую воду и купались в ней, уже погибли. Людям, проглотившим большое количество этих водорослей, также может угрожать опасность. Контакт с ними в воде может вызывать раздражение глаз, кожные высыпания, диарею, лихорадку и боли в суставах. Врачи призывают следить за детьми и собаками, чтобы они не контактировали с водой, полной цианобактерий, а также сообщать ученым об обнаружении таких прудов и озер с помощью специального приложения Bloomin's Algae.

Профессор Лоуренс Карвалью из Центра экологии и гидрологии, который помог разработать приложение, объясняет, что сине-зеленые водоросли, они же цианобактерии — это крупные бактериальные клетки, которые могут производить сильные токсины и представляют опасность для здоровья. Происходящие время от времени периоды бурного размножения этих организмов всегда сопровождаются большим числом пострадавших от сыпи, раздражения глаз, лихорадки и диареи. Владельцы собак и фермеры должны также позаботиться о безопасности своих животных — собак, коров и овец, которые могут напиться воды с водорослями.

Профессор Карвалью предлагает всем обеспокоенным людям установить на свои мобильные устройства Bloomin's Algae, и если они наткнутся на водоем, в котором происходит цветение водорослей, исполь-

зовать приложение для отправки в Центр экологии и гидрологии фотографий и координат опасного места. Центр в свою очередь уведомит британские агентства по окружающей среде и охране здоровья, чтобы они могли предпринять соответствующие действия по очистке.

Елена КОНЬКОВА

СОБАКИ ПОНИМАЮТ ВЫРАЖЕНИЯ ЛИЦА ЧЕЛОВЕКА

Исследователи из Италии продолжают демонстрировать, насколько близки отношения между людьми и собаками, сообщает ftimes.ru. Новые данные показывают, как собаки проявляют признаки стресса, когда видят человеческие лица с выражением грусти или злости. Они могут также использовать разные части своего мозга для обработки выражений наших лиц. Исследование со сложным названием «Ориентирующие асимметрии и физиологическая реактивность в реакции собак на эмоции лица человека» было опубликовано в журнале «Изучение и поведение».

В качестве участников исследования было привлечено 26 собак, которым были показаны фотографии двух взрослых людей, мужчины и женщины. Люди были лишены макияжа, очков, пирсинга и других аксессуаров, которые могли бы отвлечь собаку или повлиять на ее реакцию. Каждая фотография демонстрировала животному одну из шести основных человеческих эмоций: гнев, страх, счастье, печаль, удивление, отвращение или просто — нейтралитет.

Каждая из собак была помещена в комнату, в центре которой находилась чашка

с едой. Фотографии были показаны в слайд-шоу по обе стороны собаки, где они задерживались на 4 секунды каждая. Видеокамера записала визуальные ответы животного во время эксперимента, в то время как беспроводная система записала его сердечную деятельность.

«В целом наши данные показали, что собаки проявляют более высокую поведенческую и сердечную активность в ответ на изображения человеческих лиц, выражающую явную возбужденность эмоциональных состояний, демонстрируя, что собаки чувствительны к эмоциональным сигналам, передаваемым человеческими лицами», — пишут авторы.

Было обнаружено, что активность сердца у собак возрастает, когда им показывают изображения взрослых людей, чьи лица выражают гнев, страх и счастье. Это означало, что частота сердечных сокращений собак может возрасти, когда они видят, что у кого-то плохой день, добавили авторы. Собакам также потребовалось больше времени, чтобы возобновить процесс еды после просмотра этих изображений, из-за более высоких уровней стресса.

В то время как стресс является тем же самым ответом на сердитое или испуганное лицо, авторы предположили, что «собаки обрабатывают человеческие лица, улыбающиеся по-разному», иначе, по сравнению с людьми. Такие аспекты, как оскаленные зубы и поднятые губы, могут спровоцировать агрессивный поведенческий отклик у собак, поскольку у них не было слуховой информации (например, смеха), прикрепленной к изображениям.

Ученые просмотрели записанные кадры и проанализировали визуальные ответы. Пред-

почтения в поворотах головы свидетельствовали о том, что собаки могут использовать разные части своего мозга для обработки человеческих эмоций.

Собаки с большей вероятностью поворачивали головы влево (демонстрируя доминирующую активность в правой части мозга), когда увидели человеческие лица, выражающие гнев, страх или счастье.

Тем не менее они, как правило, поворачивали голову вправо (т.е. доминирующая активность в левом полушарии), когда видели удивленные выражения лица, возможно, не считая их угрожающими.

«Очевидно, что возбуждение, отрицательные эмоции, похоже, обрабатываются правым полушарием мозга собаки и более положительные эмоции с левой стороны», — сказал автор исследования Марчелло Синалиски из Университета Бари Альдо Моро в Италии.

Елена КОНЬКОВА

ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ НА ДОРОГАХ

За первые 5 месяцев текущего года на дорогах Смоленской области произошло 87 ДТП с участием диких копытных животных. Под колесами автомобильного транспорта погибли 61 лось, один медведь, один олень и 24 косули, сообщает Департамент Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания.

Департамент просит всех водителей при управлении транспортными средствами повысить внимание, особенно при движении в зоне действия дорожных знаков «Дикие животные» и в темное время суток!



Юрий СЕМЕНОВ, фото автора

ЛЕТО, КРЫМ, СОБАКИ В РИНГАХ



Фестиваль охотничьих собак проводился 16 июня 2018 года РОО Племенной центр собаководства «Севастополь» (председатель центра Светлана Анастасова) совместно с РОО «КРОООР» Симферополь.

В рамках фестиваля, посвященного Дню кинолога России, прошла выводка охотничьих собак. РОО Племенной центр собаководства «Севастополь» существует с 5 октября 1995 года, зарегистрирован в РКФ 26.01.2015 года — в целях сохранения и улучшения генофонда чистопородных собак, особенно отечественных пород, как национального достояния, имеющего научную, культурно-историческую и научно-хозяйственную ценность, путем их разведения, использования и популяризации среди населения. В мае 2017 года была организована секция охотничьих пород под руководством эксперта-кинолога Виктории Киселевой. Выводка проводилась на территории ГАУ «Севастопольский лесхоз» при поддержке Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя, а также Всероссийской общественной организации «Русское Географическое общество» Севастопольского городского отделения.

Экспертом выводки был Юрий Юрьевич Семенов, эксперт 1-й категории по норным, эксперт 3-й категории по лайкам и легавым (г. Тимашевск). Стажерами на выводке были кинолог общественной организации В.А. Киселева и член клуба фотограф-анималист И.Э. Корх.

С погодой при проведении выводки повезло. Близость Черного моря, мягкий континентальный климат с небольшой облачностью и ветром с температурой воздуха до 20 градусов тепла — все это способствовало хорошему настроению. Участники выводки и сам ринг охотничьих собак находились на асфальтовой площадке в тени огромных деревьев крымской сосны. Общее построение участников и торжественное открытие выводки прошли перед центральным входом в здание Севастопольского лесхоза.

Всего в выводке участвовало 19 собак охотничьих пород, в основном из города Севастополя и Бахчисарайского района. Из них 4 немецких короткошерстных легавых (куцхааров), 3 английских сеттера и такс гладкошерстных, 2 породы было представлено немецкими жесткошерстными легавыми (дратхаарами), венгерской выжлы и русско-европейской лайки. Всего по одной собаке было таких пород, как джек рассел терьер, пойнтер и ирландский сеттер.

Как мы видим, наибольшее количество собак на данной выставке было представлено курцхаарами.

Лучшим их представителем в средней возрастной группе был кобель по кличке Тамерлан, 8692-16/0001-03, происхождением от Модеста от чистого сердца, ВПКОС 4816/17, и Байры, 21698 ФМСУ, владелица С.П. Мягков из Севастополя, с оценкой «отлично», с двумя рабочими дипломами по куропатке. Этот двухлетний кобель, который после получения номера ВПКОС будет являться перспективным производителем данной породы в данном регионе.

Вторым в этой же возрастной группе стоял такой же по возрасту кобель по кличке Рой, РКФ4852722, происхождением от Ричарда РКФ4668411 и Аличы Вом Квиндор, РКФ3939110, владелица И.Г. Зубова из Севастополя, оценка «отлично», но, к сожалению, как и у остальных собак в этой породе, у него не было полевых дипломов, у владелицы не было возможности выставить его на испытания.

Вторыми по количеству собак в ринге была представлена порода английских сеттеров. Из них наиболее перспективной для будущей племенной работы была представлена сука в средней возрастной группе по кличке Вита, 8692-15/0004-04-ас, происхождением от Дена, 56119-ФМСУ, владелица Э.К. Сутункин из Севастополя, и С-Торен, УРКОС 0220/12, владелица А.В. Лебедева из Симферополя, оценка «отлично», но по причине постоянно меняющихся владельцев она не имела рабочих дипломов, ни разу не выставлялась на испытаниях. Может быть, этот владелец все это исправит и будет ею заниматься.

Единственным представителем породы ирландский сеттер в средней возрастной группе была сука по кличке Дарси, 495М-16/016-1, происхождением от Дагда, ВПКОС 3022/14, и Джесси, ВПКОС 3011/13, владелица И.А. Гаврилюка из Севастополя, оценка «отлично», но тоже без дипломов.

Среди немецких жесткошерстных легавых — дратхааров в средней группе выделялся кобель по кличке Рей, 3652-16/0011-03-жл, происхождением от Астор-Рич, ВПКОС 1629/12, владелица Л.Л. Герасиков из Симферополя, и Гаида-Лада 0561-12-6023/7-Зс, владелица О.И.

Кобзарь из Симферополя, владельца Мельникова Сергея, из Севастополя. Перспективный для последующих вязок кобель, первый в ринге, оценка «отлично», имеет диплом 3-й степени по куропатке, после получения номера ВПКОС ему уже можно подбирать соответствующих сук для вязок.

Единственным пойнтером, принимающим участие в выводке, в младшей возрастной группе был представлен кобель по кличке Дэн, 8692-17/0001-02-п, происхождением от А-Дона, ВПКОС 2589/16, владелица Л.И. Телик, и Алфаники, 50648-ФМСУ, владелица А.С. Незнаев из Севастополя, он же и владелица данного кобеля, высокопородного, с оценкой «очень хорошо», без дипломов, но у Дэна все еще впереди.

Породу русско-европейских лаек представляли всего две собаки: в средней возрастной группе была сука по кличке Зайка Забелинская, 496 НФ-15/0080-2/ЛРЕ, происхождением от Шатун ВПКОС 3381/15, владелица А.В. Влащенко, и Ойка-Вика, ВПКОС 1783/11, владелица И.А.Осипов, Ярославская обл., владелица С.В. Самохина из Севастополя, была оценена на «отлично». В старшей возрастной группе был представлен кобель по кличке Таир, 25793-ФМСУ, происхождением от Бима, УПКМС 1481/12, владелица О.В.Голованенко, и Цилла-Бетси, УПКМС 1583/13, того же владельца, владелица И.Н. Филатов из села Широкого, г. Севастополь, с оценкой «отлично». Эти собаки, кроме дипломов по кровяному следу, основных рабочих дипломов по вольному зверю не имели, поэтому у них, соответственно, не было записи ВПКОС, и пока племенной ценности не представляют, хотя видно, что они рабочие, побывали под кабаном, зашитые и перешитые, их владельцы являются штатными работниками лесхоза.

Среди норных пород собак наиболее яркими в старшей возрастной группе были кобель таксы гладкошерстной по кличке Элсилмаги Хантор Касс, РКФ3971954, происхождением от Пруд Персона, РКФ 3184721, и Квин Блэка, РКФ3184709, владелица Е.В.Антипова из Севастополя, с оценкой «отлично», с одним дипломом 3-й степени по кровяному следу. Чуть перегруженный кобель, хозяйка его очень любит и дальше дивана не пускает. К таким же «диванным представителям» следовало бы отнести и еще одного участника из пород норных собак — это кобель джек рассел терьера по кличке Ловели-Оранж Теодор, РКФ4144935, происхождением от Хилимона Капри Кормус, РКФ2880210, и Маджестик Гойс, РКФ3267039, владелица Р.В. Кокорева из поселка Аромат Бахчисарайского района, получил оценку «очень хорошо», но на охоте и в искусственной норе ни разу не был.

Породу венгерская выжла представляли кобель и сука — однопометники по кличке Клиффорд и Кора, происхождением от Тина Грейдин Гордон, РКФ2790934 и Руты, РКФ4110547, владелицы А.В.Сивая и Р.И.Твердохлебова, обе собаки в своей младшей возрастной группе получили оценку «очень хорошо», но на испытаниях пока не выставлялись, у них все еще впереди.

Собак, занявших первые места в рингах, и лучших, по мнению зрителей, организаторы отметили ценными призами, дипломами и медалями. Хочется пожелать всем владельцам собак принимать активное участие в будущих испытаниях, удачи во всех делах и как можно быстрее вводить своих любимцев в племенной класс для будущего разведения.



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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525252 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

продаю
Плановые щенки ШОТЛАНДСКОГО СЕТТЕРА ГОРДОНА
рожд. 06.05.2018 г.
от рабочих родителей: полевого чемпиона РБ Олафа (1 диплом 1 ст., 1-2 ст, 1-3 ст.) и полевого победителя Рони (4 диплома 2 ст., 2-3 ст., титул лучшая легавая собака Ленинградского ООиР, лучший полевой гордон национального клуба породы в 2016 г.)
Щенки в С.-Петербурге. Тел. +7 921 311 7047, информация на gordonclub.ru

- подрощенные щенки дратхаара, питомник Даунек, Германия, в Петербурге т.+7-911-778-91-80, Алена
- щенки восточно-сибирской лайки т. 8-926-204-74-67

ЩЕНКИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ЛАЙКИ, элита, сука 9 мес., сука 1,2 г. с дипломами, рабочие ЯГДТЕРЬЕР сука 7 мес.
Т. 8-917-543-55-77

- щенки дратхаара т. 8-915-124-74-63, 8-906-752-41-03. Щенки у егеря в Московской области
- щенки дратхаара МООиР т. 8-920-946-48-26, 8-916-485-64-74
- щенки дратхаара т. 8(926)482-28-69
- щенки дратхаара, г. Тверь т. 8-920-159-83-85
- щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
- щенки русской гончей т. 8-910-786-50-35
- щенки эстонской гончей т. 8-906-701-40-93
- щенки ягдтерьера. Москва 06.05.18 г. т. 8-916-308-42-06

ЩЕНКИ ДРАТХААРА МООИР, рождены 19 апреля, привиты
Прабабка элита — лучший полевик секции 2003 г., полевой чемпион 2003 г. ; Бабка элита — лучший полевик секции 2006 г. ;
Мать — диплом 2 степени по перепелу в возрасте 9 месяцев
Т. 8-985-364-72-87



Григорий АЛЕКСАНДРОВ, фото автора

ОХОТНИЧИЙ ПРАЗДНИК В ТЮНЕЖЕ



Чемпионская пара — Александр Камнев и Финлу с экспертами Надеждой Трофимовой и Александром Акулиным.

Первенство по охоте с подружейными собаками, организованное «Российской Охотничьей газетой» и Клубом «Сафари», состоялось, как и было запланировано, 14–15 июля.

У нас, охотников, никогда не было своего праздника! Конечно, можно считать таким праздником День св. Трифона, но, согласитесь, 14 февраля вряд ли совмещается с охотой. Разве что на лису, но никак не на птицу.

На Руси охота по перу начиналась всегда с Петрова дня (12 июля). И несколько лет назад Клуб «Сафари» выступил с инициативой отмечать «Петров день» среди охотников как праздник начала сезона, приурочив к этой дате любимые охотничьи мероприятия, которые можно провести на местах. Сам Московский клуб вместе с «РОГ» в рамках фестиваля «Петров день» уже несколько лет проводит Первенство по охоте с подружейными собаками.

Эти соревнования, изменяя название и время проведения, существуют с 2005 года. Сейчас стало окончательно ясно — они должны проходить в середине июля, сразу после Петрова дня, и предшествовать открытию охоты по дикой птице.

Для организаторов и в этом году было важно символически открыть сезон в интервале 12–25 июля. Проводить какие-либо фестивальные мероприятия «Петрова дня» в более поздние сроки, после открытия охоты, было бы нелогично, хотя именно к этому подталкивал печальный для охотников Указ № 202.

Соревнования прошли на ура! Они состоялись на территории Тульской области, которая не упоминалась в запретительных списках. Конечно, в этот раз среди участников преобладали не столичные охотники.

Приехали целые команды из городов Тула, Тамбов, Чебоксары, Волгоград, Рязань, Нижний Новгород.

Конечно, организаторы рады тому, что соревнования с каждым годом становятся популярнее. И в этом году они передали эстафетную палочку «Петрова дня» жителям Тамбова, анонсировавшим свой турнир под названием «Шушпанский фазан». Организаторам турнира был передан специальный приз от Клуба «Сафари» — диплом «За самую быструю результативную работу собаки».

Кстати, забегая вперед, нужно отметить, что тамбовские курцхааристы (Алексей Видяпин с Вертой, Станислав Корчагин с Вихтой, Андрей Новичков с Торном) выступили отлично и завоевали третье место в командном первенстве. Они совсем чуть-чуть уступили команде «Курцхаары» (Вячеслав Виданов и Арни, Николай Калугин и Жастин, Дмитрий Юхно и Брейд).

А первой стала команда «Север — Юг» (Игорь Антохин и дратхаар Ника, Евгений Измайлов и ирландский сеттер Шерри, Владимир Остроухов и курцхаар Кастилла, набравшая 103 балла).

О баллах... Чтобы понять, что означает то или иное их количество, напомним простые правила, по которым проходят соревнования. За полчаса нахождения в поле каждая пара охотник — собака должна добыть трех птиц. Конечно, птица выпускная, но она хорошо тренирована в просторных вольерах. Результат таких тренировок — достаточно легкий подъем на крыло. Все три раза собака должна правильно отработать, а охотник поразить, желательнее первым выстрелом, взлетевшего фазана или перепела. Максимальное количество баллов, которое может набрать пара, — 60 (30 баллов собака и 30 баллов охотник). Если у вас остались вопросы, посетите сайт Клуба «Сафари», где вы найдете Положение о Первенстве и полный текст Правил.

В этот раз соревноваться по этим простым правилам приехало 45 пар. Но, как и на любой охоте, не все они остались с добычей. Результативно выступила 31 пара.

Мы уже рассказали о командных результатах первенства, но главный зачет — личный.

Победил охотник из Рязани Александр Камнев с молодым ирландским сеттером Финлу. Причем победил с рекордным результатом, набрав 58 баллов из 60 возможных!

Некоторые сравнивают главный приз Первенства — Кубок Клуба «Сафари» с Кубком Стэнли, который вручается лучшей хоккейной команде Североамериканского континента. Как и известная хоккейная награда, Кубок Клуба «Сафари» не становится собственностью

охотника. Но на нем гравированы имена победителей.

В собственности чемпиона перешел другой кубок, сделанный из богемского стекла, на который методом ручной гравировки нанесены логотип Первенства и изображение подружейных собак. Вручал этот приз победителю известный охотник-легашатник Сергей Алискеров.

Вице-чемпионом стала тамбовская пара — Алексей Видяпин и курцхаар Верта с 47 баллами. Третье место у Олега Сухарева и дратхаара Идеи (также 47 баллов).

Клуб «Сафари» каждый год дарит призерам соревнований ценные подарки, необходимые для комфортного проживания в полевом лагере. В прошлом году победитель получил японскую электростанцию для кемпинга. Чемпион — 2018 увез в Рязань комплект, состоящий из полевой кухни и универсальной газовой плиты. Серебряный призер стал обладателем двух походных кроватей. А получившая бронзу пара сможет теперь хранить добытую ими дичь в удобном автомобильном холодильнике.

Подарков было много. Специальный приз, учрежденный главным судьей соревнованием Сергеем Григорьевичем Шагиновым «За самую слаженную работу», получила пара Евгений Измайлов и ирландский сеттер Шерри.

Много подарков для призеров в командном зачете предоставила «РОГ»: кемпинговые наборы, книги, подписки. Подписки и замечательный

«Атлас горных животных» вручен участникам соревнований от журнала «Сафари».

На прошедших соревнованиях также заявил о себе журнал «Тверь охотничья», передавший в организационный фонд соревнований комплекты журналов и книги об охоте для всех участников, 30 годовых подписок и тушенку из лосятины.

Хочется отметить, что оргкомитет и спонсоры соревнований всегда отмечали молодых. Молодых и результативных! Не исключением стал и прошедший чемпионат. Приз «Самой молодой собаке» достался чемпиону Первенства ирландскому сеттеру Финлу. Напоминаем, что этот приз (почетный диплом) учрежден Ассоциацией «Росохотрыболовсоюз».

Победа самой молодой собаки подтвердила закономерность, на которую обратили внимание Леонид Сонин и Сергей Шагинов в материале, опубликованном в «РОГ» накануне Первенства. С учетом возраста нового чемпиона (собаке меньше двух лет), интересно будет услышать их точку зрения на этот счет еще раз.

Приз «Самому молодому охотнику» вручался впервые. Возможно, что, создав эту возрастную номинацию, спонсоры соревнований, Леонид Палько и возглавляемое им издательство «Вече», решили обратить внимание на нарастающее старение охотничьего сообщества. К сожалению, сегодняшних мальчишек охота не привлекает...

Получивший приз (солидную охотничью библиотеку) Дмитрий Острецов уже не мальчишка. Ему больше тридцати. Он представитель известной охотничьей династии, основатель которой Валерий Митрофанович Острецов всегда держал ирландских сеттеров.

Валерий Митрофанович член Московского охотничьего клуба «Сафари» и оказывает Первенству солидную поддержку.

И еще об охотничьих семьях. Без упоминания семьи Солдатовых любая информация о Первенстве была бы неполной. Солдатовы прибыли на соревнования в полном составе. В поле выступил не только глава семьи Андрей, занявший со спаниелем Деваной 12-е место (31 балл), но и очаровательная мама троих детей Людмила.

Регламент Первенства позволяет участнику соревнований выступать без ружья, привлекая стороннего стрелка. Этим воспользовалась Людмила и, вместе с бретоном Артемидой набрав 30 баллов, стала первой (и единственной) в таком зачете. Понятно, что за свое достижение Людмила получила специальный приз. Кроме того, Людмила и Артемида получили приз «Самой грациозной паре», учрежденный компанией ISUZU RUS. А спаниель Девана получила приз «Лучшему спаниелю Первенства». Вся семья получила также специальный приз от телеканала «Охота и рыбалка», и телевизионщики снимут об этих замечательных ребятах полноценный сюжет.

...Но все хорошее когда-нибудь кончается. Закончился и летний охотничий праздник. Но он обязательно состоится в будущем году.

Ждите «Петрова дня»!

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



Бронзовые призеры Первенства Олег Сухарев и дратхаар Идея.



Приз С.Г. Шагинова «За самую слаженную работу пары» получили Евгений Измайлов и ирландский сеттер Шерри.



Алексей СОЛОВЬЕВ, фото автора

ОТЦЫ И РУЖЬЯ

Мы снова в пути. Уже порядочно потеплело, весна набирала обороты, появились первые «кровопийцы». Тяга обещала быть волшебной.

Приехав на место, обнаружили, что большинство из лесных полянок затопило грунтовыми водами. Как назло, я был в коротких сапогах, поэтому остальные мои похождения были чуть ли не вплаве.

На мое счастье, мы быстро выбрались на сухое место. Спустили с поводка энергичного дратхаара Ханю. Я начал выливать воду из сапог, выжимать носки. Сергей налил мне горячего чая, и, пока я согревался, вокруг происходило таинство пробуждения природы. Вот ведь как чудно, ближе к ночи все живое должно уходить на отдых — это по нашей человеческой логике. У весны же и логика другая, да и часы с нашими не сравнить. Кругом беснуется бекасы, прямо над нами пролетело две пары крякв, снуют тут и там дрозды. Совсем чуть-чуть и на опушке раздастся долгожданное «цвик!».

Пока я находился в небольшом «отрешении», Сергей вскидывал ружье, показывал, откуда, по его расчетам, будет тянуть вальдшнеп, и совершал другие приготовления. Повесив ружье на сучок, он подошел ко мне. Мы закурили, и уже вдвоем наслаждались пейзажем, каждый думая о своем.

Все-таки «волшебный» народ — охотники. Что ни сезон — событие. Порой настолько невероятное, что обычному человеку верится с трудом.

Время до начала тяги еще было, и Сергей рассказал мне историю, которая стала отличным дополнением к этому весеннему вечеру. Далее — с его слов.

Открытие сезона, 2010 год. Мы вдвоем, уже порядком настроившись, устроили привал (охотничья классика). Костер уже резал языками пламени сумерки, котелок на огне, стол наполнился бутербродами и овощами, все как на картине. Дело дошло до охотничьих баек — смешных и трагических, рассказанных тысячу раз, и совсем новых. После баек настало время помянуть дедов и отцов-охотников. И хотя нет сейчас многих из них рядом, не вспомнить их просто невозможно. Вместе с воспоминаниями внутри просыпается светлая тоска, которая, не щадя сердце, сковывает его, словно тисками. Каждый новый сезон только добавляет этой теплой грусти в сезон будущий.

В общем-то, как и всегда в таких беседах, смех сквозь слезы, да и только. Вдруг Витя Морозов резко посмотрел на наши ружья, мы невольно тоже обернулись. ИЖ-58, ТОЗ-63 и ИЖ-54, добротнo отстреляв сегодня по селезням, мирно висели на сучке.

— Ребяташки, — сказал Витя, — а ружья-то наши уже лет тридцать пять — сорок вот так рядом друг с другом и висят.

Мы замолчали, начали мысленно высчитывать, когда и у кого они были. Витя оказался прав. Как семейная реликвия, как что-то самое дорогое ружья шли рядом с охотниками



из поколения в поколение. Не один десяток лет они радовали своих хозяев. Вместе стреляли свисты, смотрели в весеннее небо на тягу, караулили в полях коростелей. Их ценили, о них заботились и вместе с накопленным опытом передавали сыновьям и внукам.

Все мы бурно обсуждали это открытие, отдавая дань памяти родным людям, которые показали нам жизнь охотника. Виктор подвел итог:

— Нас уже не будет на белом свете, а они, — он кивнул на ружья, — продолжают нашу охоту. Радуя сыновей добычей и добрыми воспоминаниями о нас. Дай Бог, чтобы вот так они провисели рядом, близ друзей-охотников еще много-много лет.

Мы улыбнулись и в знак одобрения этой мысли кивнули.

Кто-то скажет, мало что ли таких совпадений? Еще и круче бывают. А тут просто люди семьями дружат, вот у них ружья из этого круга и не выходят. Да, с этим можно согласиться. Но история меня тронула своей глубиной. Сущностью, которая зародилась еще в веках. Передача оружия от отца к сыну. Как наследнику, готовому заменить отца на охотничьей тропе. Здесь поистине стремление охотничьей души. Стремление передать не только ружье, но и свои знания и опыт. Ведь, впервые доверив оружие десятилетнему мальчишке, сразу формировался базис охотничьих знаний. Как держать, куда стрелять, не стрелять, если плохо видишь, не оставлять подранков.

Думаю, много в жизни охотника может быть ружей. Но самое первое, отцовское, навсегда оставит «меткий выстрел» в душе. Глядя на него, невольно вспомнишь первую тягу, зарядку в скрадке, первый промах, первую добытую утку и добрую улыбку отца...

РОГ-ИНФОРМ

ОЛЕНИ ВОЛЬНЫЕ И НЕВОЛЬНЫЕ

Ежегодная Международная научно-практическая конференция «Теоретические и практические аспекты успешного оленеводства», организуемая Международной ассоциацией заводчиков оленей и диких копытных (IDUBA), ООО «ДирЛенд» и Латвийской Ассоциацией заводчиков диких животных (SDAA), прошла 25–26 июля в министерстве сельского хозяйства Латвии (Рига) и в Safari Park More (Сигулда).

Ведущие оленеводы из стран Европы и России, ученые-генетики, ветеринары, охотоведы, производители вольерных ограждений и кормов для оленей, представители компаний по производству и дистрибуции дериватов встретились, чтобы обменяться опытом в сфере оленеводства, проанализировать возможности развития рынка мяса дичи, узнать новейшие научные сведения в области репродукции, генетики, получить информацию о современных методах содержания, разведения оленей на фермах и в полувольных условиях (в оленьих парках и охотничьих угодьях), а также поучаствовать в конкурсе лучших образцов рогов оленей «Оценка генетического качества самцов оленей и ланей».

27 июля в хозяйстве Saulstari прошла праздничная церемония награждения победителей конкурса, организатором которой по традиции стал хозяин этой оленьей фермы Dainis Paeglitis.

Очередная конференция, которая проходила в непринужденной, доброжелательной атмосфере, убедительно доказала, насколько актуальна в Европе и России тема развития оленеводства в сфере охотничьего хозяйства, для производства и продажи оленеводческой продукции, а также с точки зрения сохранения генетического резерва. Подробный репортаж нашего корреспондента с конференции читайте в следующем номере «РОГ».

МЕДВЕДИ ВЫХОДЯТ К ЛЮДЯМ

Жители Смоленской области обеспокоены участвовавшими случаями появления медведей на окраинах населенных пунктов, сообщает официальный сайт Департамента Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания.

Так в первую неделю июня 2018 года в департамент от местных жителей поступила информация о появлении медведей в двух местах: на окраине города Сафоново и на полях в районе д. Куридино и д. Марьино Сычевского района.

Такое может произойти, когда звери решают полакомиться на свалках и помойках, которые жители сами все чаще устраивают возле своего жилья.

Сейчас сотрудники департамента осуществляют наблюдение за теми местами, где были замечены животные, с целью определить — будут ли эти выходы регулярными или случайными, и зверь больше не появится. Если подтвердится, что поведение медведей представляет опасность для людей, то будет создана комиссия для принятия решения о регулировании численности и возможном отстреле хищников. Отстрел зверей — это крайняя мера, к которой приводит беспечность людей.

Главное правило, в случае если вы все-таки повстречались с хозяином лесных чащоб, не поворачивайтесь к зверю спиной, а медленно отходите назад. Бегущего человека медведь может воспринять как добычу, а догнать жертву не составит труда. Медведя можно пытаться отпугивать звоном металлических предметов, громким криком, голосом, сообщается в информации департамента.

44-я международная выставка-ярмарка

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСНИ

6-9 сентября 2018 г.
Москва, ВДНХ, павильон 75

Организатор: ЭКСПО ДИЗАЙН

Получите скидку на билет по промокоду МК на сайте www.hunting-expo.ru

12+

+7 (499) 181-44-76
+7 (495) 258-87-66
hunteridexpo-design.ru
www.hunting-expo.ru

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 «ЮКей» Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32

Охота на бурого медведя в Архангельской области. т. 8-911-679-4-679

приглашаю 11 августа на открытие охоты на утку. Озеро. Отдых с семьей. т. +7(985)920-02-40

Охотничий магазин продаю

МЦ 105-01 три пары т. +7-985-998-46-32

Услуги предлагаю

БИОЛОГ-ОХОТОВЕД
Т. 8-926-128-15-68

ОСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ
в местах его естественного размножения и пролета.
Рыбалка на нерестовых реках Канино-Тиманского хребта: семга, кумжа, голец, горбуша, хариус.
Т. 8-911-652-36-64

Отдых, охота, рыбалка приглашаю

гарантированная охота на медведя с вышки на овсах. Выезд из Москвы т. (925)502-39-54



Андрей БАРАНОВСКИЙ, иллюстрации из коллекции автора

Владимир БОРЕЦКИЙ

ЦАРСКАЯ ОХОТА НА МОНЕТАХ

По заказу Сбербанка на Варшавском монетном дворе в 2011 г. от имени тихоокеанского острова Ниуэ были отчеканены две монеты эллипсоидной формы «Царская охота», посвященные охоте российского царя Алексея Михайловича.

Номинированы они в новозеландских долларах. Серебряная — 50 и золотая — 3000 (золото). Вес золотой 1,5 кг и тираж — всего 40 штук. Аверс (лицевая часть, или, по-простому, — орел) и реверс (оборотная, или — решка) обеих монет одинаков. В центральной части аверса помещен фрагмент иконы «Святой Трифон», который считается в России покровителем охоты.

На реверсе в центральной части фигура царя Алексея Михайловича на коне, выезжающего из Спасских ворот Кремля на охоту. На руке царя сидит сокол, на заднем плане — фрагмент стен Кремля. Этот сюжет одна из иллюстраций Клавдия Васильевича Лебедева для уникального книжного издания конца XIX в. — «Великокняжеская, Царская и Императорская охота на Руси» и Императора Александра II.

Опять же от имени острова Ниуэ отчеканены еще две монеты овальной формы «Императорская охота». Они из золота и серебра и имеют тот же номинал.

В центральной части аверса помещено изображение двух соколов с Великой Императорской короны, заимствованных из книги Н. Кутепова выпуска 1902 г. «Царская охота в России». В центральной части реверса монеты мы видим репродукцию картины Михаила Зичи, 1866 год, «Семья Александра II на охоте». Над ней — красочный портрет Александра II, окруженный декоративной рамкой с надписью на русском языке — Александр II. По окружности помещено название монеты — Императорская охота. Картина «Семья Александра II на охоте» посвящена парфорсной охоте — популярному развлечению российских императоров и неотъемлемой частью восточнославянских традиций.

Александр II был самым заядлым охотником в семье Романовых и предпочитал охоту с гончими. Его знаменитые охотничьи экспедиции собирали самых влиятельных правителей того времени.

В Таджикистане в 2006 г. была выпущена монета номиналом в 1 сомони, посвященная царской охоте ее древних правителей. На реверсе монеты помещено изображение царя на колеснице с натянутым луком.



В средневековых герцогствах Германии в XVII–XVIII вв. охота была одним из основных развлечений знати, и по случаю больших охот чеканились специальные монеты. Они имели название охотничьи дукаты и охотничьи гроши. Причем название дукатов зависело от типа охоты — соколиные, оленьи, кабаньи. А герцог Эберхард Людвиг (Вюртемберг) в 1702 году учредил даже охотничий орден Святого Губерта. Этот святой был епископом Маастрихта и Льежа и традиционно почитается покровителем охотников.

Последние охотничьи гроши были выпущены в Германии уже на рубеже XIX–XX вв. Этим занимались князья фон Изенбург и Сольмс. Они дарились в память об охоте на бекасов. Чеканились такие деньги из серебра и меди и назывались шнепфенгеллеры (Schnepfе — бекас). Серебряные предназначались для охотников, медные для загонщиков.



ЧЕРНОБРЮХИЙ РЯБОК

Щебнисто-глинистая пустыня. Утро. Лучи поднявшегося над горизонтом солнца нагревают несколько остывшие за ночь песок и камни, все усиливающийся ветер посвистывает и шевелит веточки пустынных кустарников саксаула и тамарикса, вершины редких барханов начинают «дымиться» пылью и песчинками, и горизонт сливается с блеклым небом. Вся живность в ожидании дневной жары спешит в укрытия.

Вдруг на небольшой высоте с криками тчуррр... тчуррр стремительно пролетает стайка птиц с глинистого цвета пятнистым оперением и черным брюшком. Это чернобрюхие рябки, жители пустыни, спешат на водопой, который находится от места их гнездовой порой за десятки километров.

Чернобрюхий рябок птица выводковая. Появившиеся на свет, их птенцы сразу же начинают кормиться самостоятельно, в отличие от птенцов гнездовых птиц, которых родители вскармливают до вылета из гнезда, а иногда и докармливают уже летающих.

Пища-то птенчикам в пустыне есть, многочисленные насекомые и зернышки трав, а воды нет совсем. И хотя рябки своих деток не кормят, но воду им приносят в зобах и якобы в намоченных перьях, возвращаясь с водопоя. Этим и отличаются рябки от всех выводковых птиц, они как бы наполовину гнездовые. Во всяком случае, так можно считать.

Наблюдать за прилетевшими к водичке рябками мне приходилось часто, видел, как они заходят в воду по брюшко, пьют и плещутся, смачивая свои перышки. А что птенцы склеивают капли воды с мокрых перьев родителей, как утверждают некоторые авторы, я не видел никогда, и вряд ли все это так, за время длительного полета в жарком и сухом воздухе все перышки у них, скорее всего, успевают высохнуть. Однако утверждение такое существует, а на чем оно основано и кто все это видел, нигде не сказано.

Объем мутной воды в зобе у рябка-самца порядочный, примерно полстакана. У нас даже ходила байка среди коллектива о заблудившемся геологе, якобы сшиб он выстрелом летящего рябка, выпил воду из его зоба, тем самым и спасся. Об этом я уже упоминал в материале о сажде, а добывать возвращавшихся с водопоя рябков мне приходилось, хотя точное количество воды в их зобах я не определял, и мокрого оперения у упавшего после выстрела рябка что-то не припомню.

На водопоях и основывались мои охоты на рябков. Величиной они с нашего вяхиря, мясо суховатое и жесткое, как и у их ближайших родственников — сажки. По цвету оперения они почти не отличаются, лишь величиной сажка поменьше. На водопой летают иногда вместе. Летят утром, примерно с 8 до 10 часов, и ближе к вечеру. Местное название рябков и сажки — бульдуруки. На них охотился я часто, находясь в экспедициях, позже охоту стали разрешать только на сажку, потому как численность рябка с каждым годом падала, но рябки все равно попадали под выстрелы, уж больно похожи на сажку, немудрено и перепутать. А сейчас и вовсе рябок оказался в Красной книге. О причинах мне судить трудно, скажу лишь, что там, где я охотился, других охотников не было, даже мои коллеги по экспедиции предпочитали иные охоты и тратили патроны на такую малоприятную дичь не считали нужным. Может быть, позже что-либо изменилось.

Единственный способ охоты — из скрадка на их подлете к водопою. Осторожностью рябки не отличались, хотя стрельба влет простой не была. Полет у них быстрый, прямолинейный, на высоте вполне доступной для обычного дробовика. К ружью очень крепкие, патроны я снаряжал «четверкой», иногда и «тройку» использовал, а норм отстрела тогда не было, и добыча обычно бывала богатой.

Однажды в жилом домике вместе со мной проживали геолог, техник-геофизик и механик по буровым установкам. Все трое предпенсионного возраста. По выходным я приносил с охоты связку бульдуруков, бросал под раскладушку, и на этом мои домашние обязанности заканчивались. Деда предупреждали меня, чтобы я не ходил на ужин в столовую, сами готовили дичь на электроплитке, и по вечерам мы трапезничали в своей компании. В тот полевой сезон другой пернатой дичи в окрестностях не было.

Иногда рябка охотники путают с рябчиком. Видимо, они никогда не охотились в пустынях и, очевидно, даже не знают, что такие птицы в природе существуют.

НЕ ПРОПУСТИ!

ЧИТАЙТЕ В АВГУСТОВСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



«Рыбалка — самый трудоемкий способ расслабиться» — интервью с генеральным директором телеканала «Дикий» Константином Захаровым.

«Оружие» Трофейный карамульдук — ручная пушка Мурада II.

Слон из стали — в мастерской Вячеслава Логинова.

Русская классика — признание в любви к двустволке ТОЗ-БМ.

«Природа»

Трофеи шатурских болот — открываем летний сезон охоты.

И волки сыты, и овцы целы — загадки дикой природы.

Поды благодарные — размышления краснодарского охотоведа.

«Трофеи»

Такая разная Африка — за трофеями в Уганду, Чад, Либерию.

Эти драматические ошибки — в чем причины неудач на охоте.

Легашатник в законе — из полевого дневника дратхаариста.

«Рыбалка»

На волжских берегах — рыбалка в зоне затопления.