

**СУП
ИЗ РЯБЧИКОВ** 5 стр.



**НА ВОБЛЕР
КАК НА ДЖИГ** 10 стр.



ЖЕЛНА 16 стр.

КОЗЛОВ В.М., д-р биол. наук, профессор

О РЕГУЛИРОВАНИИ ОХОТЫ

Следует поблагодарить редакцию «РОГ» за то, что она регулярно поднимает актуальные темы для всеобщего обсуждения. Одной из них является совершенствование охотничьего законодательства. Последней статьей был материал известного специалиста в этой области — Н.В. Краева «Припарки мертвому или новый закон об охоте?».

Статья и комментарии к ней ярко демонстрируют все недостатки основного охотничьего закона и стремление специалистов как-то улучшить положение дел в охотничьем хозяйстве. Но здесь же высказывается мысль, что взамен предложить-то и нечего, даже если будет возможность что-то изменить в законодательстве.

Думаю, в России всегда найдутся люди, которые знают, как и что делать. Другое дело, что власть предрасположена к этому не спрашивая. Но не использовать любую возможность улучшить жизнь охотников путем учета их интересов в законодательстве просто преступно.

Я много лет занимаюсь охотоведением как наукой, и мне есть, что предложить по большому числу проблем. Разработка любых законодательных актов без науки бессмысленна. Именно наука должна освещать дорогу, по которой надо идти, но эта старая истина в последнее время прочно забыта. К сожалению, охотоведческая наука находится на таком уровне, когда преобладают мнения специалистов, а не знания, как в точных науках. Поэтому даже привлечение к законодательству науки на уровне мнений все равно может завести в тупик. Недаром критика законодательства редко когда сопровождается реальными предложениями. Постараюсь руководствоваться только фактами и знаниями.

Охотничье хозяйство — многоплановое явление. Можно выделить биологические основы использования ресурсов, социальные, технологические, организационные и так далее. И все их следует учитывать, создавая правовое поле деятельности охотничьего хозяйства. В настоящее

время приоритетом является только биологический аспект использования ресурсов, все направлено на сохранение и увеличение численности животных, но и он не реализуется и не может быть осуществлен в полной мере без учета других аспектов, особенно социального. Менталитет у нас такой, что охотник — это, прежде всего, нарушитель правил охоты, которого надо всячески ограничивать, чтобы он не добыл лишнего. Отсюда постоянное усложнение правил охоты, занижение норматива допустимого изъятия и так далее. Утвержденные Минприродой нормативы добычи не учитывают ни принципа компенсации, ни принципа замещения охотой естественной смертности. А низкие нормативы уменьшают для людей возможность правомерной охоты. Но с этим можно пока подождать.

Система охотничьего законодательства имеет два наиболее слабых звена, с которых и надо начинать. Это, прежде всего, методы регулирования охоты и форма оплаты за пользование ресурсами животных в виде сбора за каждую еще не добытую особь. Я уже писал в газете, что именно методы регулирования охоты, в том числе лимиты, квоты, разрешения, дневные и сезонные нормы отстрела, направленные лишь на ограничение добычи, служат причиной существования большинства проблем в охотничьем хозяйстве, которые не нравятся ни охотникам, ни охотпользователям. Они же приводят к искажению данных учета животных. Дело в том, что фактически нет механизма реализации установленных нормативов добычи в конкретных угодьях. Регулирование добычи с помощью решений и норм отстрела на практике не рабо-



Фото Сергея ГУЛЯЕВА

тает, что специалистам известно уже в течение десятков лет.

Можно констатировать, что давно назрела необходимость перехода на такие методы регулирования, которые отвечают интересам и охотников, и охотпользователей, и государства. Для этого необходимо в рамках охотустройства правильно определять пропускную способность охотничьих угодий и с ее помощью регулировать охоту. Но в настоящее время нет законодательно утвержденной методики расчета этого показателя.

Впервые рассчитывать пропускную способность охотничьих угодий с целью регулирования охоты предложил Д.Н. Данилов. Территориальная

пропускная способность должна была ограничивать число охотников в хозяйстве для обеспечения их безопасности, а «фактическая пропускная способность» предназначалась для ограничения добычи охотников. Охотустроители обычно пользуются этой широко известной методикой, которая, к сожалению, не дает нужного результата и фактически не может регулировать добычу, поскольку основана на дневных нормах отстрела и не учитывает ежегодные изменения численности животных. Сами нормы отстрела никак не связаны с численностью дичи и сильно отличаются от фактической добычи.





Это привело к тому, что рассчитанная по методике Д.Н. Данилова пропускная способность в проектах охотустройства не могла использоваться в деятельности охотничьих хозяйств. Отмена дневных норм отстрела делает совершенно невозможным проводить расчеты пропускной способности по данной методике. Проекты охотустройства оказались бесполезными.

Таким образом, давно возникла задача разработки корректной методики данного расчета. Пропускная способность должна обеспечивать изъятие животных в пределах установленного законодательством норматива использования охотничьих ресурсов, что и создаст механизм реализации этого норматива в конкретных угодьях.

Еще в 80-х годах, работая во ВНИИОЗ, я разработал методику расчета оптимальных охотничьих усилий для изъятия заданного процента от численности животных в хозяйстве. Расчет основан на известном факте, что дневная добыча охотника при прочих равных условиях прямо зависит от численности объектов охоты. То есть при увеличении плотности населения животных растет и средняя дневная добыча, а при ее снижении добыча пропорционально уменьшается. Это было подтверждено в процессе многолетних исследований. Остается определить число охотодней, за которое будет изъят нужный процент численности. Число охотодней, обеспечивающее изъятие животных в соответствии с нормативом добычи, и должно быть пропускной способностью данных угодий.

Расчет фактической пропускной способности можно вести двумя способами. Но в любом случае для этого необходимо знать численность вида и фактическую среднюю дневную добычу охотников при этой численности.

Сама методика описана в моих специальных статьях и книгах («Оптимизация использования охотничьих ресурсов», «Типология охотничьих угодий с основами охотустройства»), многократно применялась в охотустроительных проектах в различных регионах. Надо сказать, что в подавляющем большинстве случаев ограничивать охоту пропускной способностью не приходится, бывает достаточно стандартных сроков охоты, так как не хватает охотников, чтобы ее исчер-

пать, ресурсы зайца-беляка, боровой или водоплавающей дичи недоиспользуются. Но этот метод регулирования добычи оказался очень эффективным именно в случае интенсивного использования ресурсов. Надо заметить, что, кроме задачи освоения ресурсов в соответствии с нормативом допустимого изъятия, данная методика расчета пропускной способности создает единую систему добычи и учета численности животных в хозяйстве. Все дело в том, что пропускная способность «настроена» на изъятие известного процента от численности, норматива добычи. Поэтому число добытых особей составляет определенный процент от численности, которую легко рассчитать.

Убедиться в работоспособности всей системы охотустройства (классификация угодий, их технологическая оценка, методика расчета

после исчерпания пропускной способности. Это позволило увеличить число охотников на зайца, все получили возможность легальной охоты.

Работниками охотхозяйства ежегодно проводились учеты численности русака методом прогона на постоянных пробных площадках. Это достаточно точный, хотя и трудоемкий метод учета. В хозяйстве в последние годы насчитывалось 1430–1508 зайцев и добывалось 580–600 русаков.

Анализ этих данных показал, что ресурсы русака в течение трех лет при данной пропускной способности использовались в пределах 39–42 процентов, в среднем — 40 процентов, что равно проектируемому изъятию. Следовательно, с помощью пропускной способности угодий решена задача регулирования добычи русака без привлечения других способов. Именно пропускная

систему использования и учета охотничьих животных и механизм реализации установленных нормативов изъятия в конкретных угодьях. До последнего времени такого механизма не существовало, а попытки реализовать его с помощью лимитов, лицензий или разрешений на добычу животных успеха не имели. Надо сделать так, чтобы проект охотустройства выполнялся по данной методике и был обязательным для охотпользователя. Через стандарты охотустройства государство могло бы реализовывать свою политику в сфере охотничьего хозяйства, а охотпользователи получили бы оперативную самостоятельность.

Есть еще одно следствие данного метода регулирования охоты — в хозяйстве отмечают резкое сокращение случаев нарушения правил охоты, так как все охотники получили возможность легальной охоты, т.е. реализовался принцип социального равенства охотников. Важно и то, что пропускная способность остается корректной, несмотря на колебания численности животных по годам, до тех пор, пока не изменится площадь угодий.

На сходных принципах разработаны и апробированы методики регулирования добычи ценных пушных зверей (получено свидетельство на изобретение) и копытных. Но для их внедрения требуются соответствующие изменения законодательства. Главное — понятно, как и в каком направлении надо менять охотничьи законы. Но чтобы охотники не выкручивались и не обманывали государство, не показывая реальной добычи мелких видов, необходимо установить плату не за отдельную особь, а за весь сезон охоты в целом, как это было ранее. После введения платы за отдельную особь общие сборы значительно сократились, что констатировали еще в 2010 году участники юбилейной конференции биофака Вятской ГСХА. Оплата за отдельную особь целесообразна лишь при охоте на «штучные виды»: копытных и медведя. Но разрешения на добычу должны быть средством контроля, а не регулирования охоты. Тогда упадет и проблема распределения разрешений, которые сейчас всегда в дефиците.

В заключение хочется пожелать — «Имеющий уши да услышит!»

Чтобы охотники не выкручивались и не обманывали государство, не показывая реальной добычи мелких видов, необходимо установить плату не за отдельную особь, а за сезон охоты в целом, как это было ранее.

пропускной способности) удалось на примере охотничьего хозяйства «Костаревское» Волгоградской области.

Основным объектом охоты в этом хозяйстве служит заяц-русак. Охотники добывают его в большом количестве, ресурсы используются полностью. Охотничье хозяйство вынуждено было отказываться охотникам в путевках, теряя доходы. Но с 2010 года хозяйство ведется по нашему проекту. Фактическая средняя добыча русака была определена в 0,44 особи в день. Для расчета пропускной способности использовались норматив добычи — 40 процентов. Для реализации этого норматива требовалось 2784 охотничьих дня. Это и составило пропускную способность угодий хозяйства по русаку. Путевки для охоты на этот вид можно было продавать всем желающим, но охота должна прекращаться

способность обеспечила соответствие добычи нормативу. Ненужными стали дневные и сезонные нормы добычи, которые совершенно необоснованны и толкают охотников к нарушению правил охоты.

Полученные материалы позволили проверить и положение о возможности учета численности по добыче. Разница результатов, полученных этим методом и методом прогона, составила один процент, что находится в пределах статистической ошибки учета. Следовательно, метод учета численности по количеству добытых особей дает вполне приемлемый результат без затрат денежных средств, времени и труда. В дальнейшем это может сделать ненужным в хозяйствах и пресловутый метод ЗМУ.

Как видим, простой расчет пропускной способности по нашей методике создает единую

РОГ-ИНФОРМ

В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ УТВЕРЖДЕНЫ ЛИМИТЫ ДОБЫЧИ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ

Постановлением губернатора Самарской области № 176 от 28.07.2016 утверждены лимиты добычи охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий Самарской области с 1 августа 2016 по 1 августа 2017 года.

Разрешено добыть 178 голов лося, в т.ч. 8 взрослых самцов в период гона, сеголетков — 15 особей. Кроме того, можно отстрелять 54 благородных оленя, 7 пятнистых оленей и 617 сибирских косуль. Квота добычи барсука по области составила 255 особей.

РЕКОРДНЫЕ КЛЫКИ

Кабан с рекордными клыками добыт охотником Константином Форостяным 20 июля 2015 года в районе села Кумарьинское Туринского района Свердловской области на овсяном поле с вышки, в охотхозяйстве ООО «УТК-Кедр». Организатор охоты — Владимир Вячеслав Борисович.

Фото Константина ФОРОСТЯНОГО



Фото Маргариты СТАРОСТИНОЙ

В СУББОТУ В ПОДМОСКОВЬЕ ОТКРЫВАЕТСЯ ОХОТА НА УТОК

В соответствии с Распоряжением № 34 от 26.07.2016 г. МСОО «МООиР» летне-осенняя охота на водоплавающую дичь (уток, гусей, казарок, камышницу, лысуху), болотно-луговую дичь (дупеля — кроме гнездовой популяции, бекаса, гаршнепа, коростеля) и полевую дичь (серую куропатку, перепела, вяхиря, горлицу) открывается с утренней зари 13 августа по 15 ноября 2016 г. включительно.

Ограниченная охота на тетерева разрешена с утренней зари 20 августа по 31 декабря 2016 г.

Нормы добычи (в сутки на одного охотника): болотно-луговая дичь — 10 особей, водоплавающая дичь — 5 особей разных видов, полевая дичь: серая куропатка — 2 особи, перепел — 10 особей, вяхирь, горлицы — по 5 особей каждого вида на одного охотника. Боровая дичь: рябчик — 2 особи, вальдшнеп — 5 особей. Тетерев — 1 особь за сезон охоты на одно охотничье угодье (охотничье хозяйство).

В связи с неблагополучием ряда районов области по бешенству необходимо оформлять документы на охоту с применением собак только при наличии действующей отметки в ветеринарном свидетельстве о вакцинации данной собаки от бешенства. При оформлении документов на охоту с охотничьей собакой и (или) ловчей птицей вписывать их в путевку.

В связи с неблагополучной санитарно-эпидемиологической обстановкой в регионе проводить разъяснительную работу среди охотников о наличии угрозы проявления АЧС, мерах профилактики и соблюдении правил санитарной безопасности при нахождении в охотугодьях. В случае обнаружения в охотничьих угодьях погибшего дикого животного, случаев массовой гибели, либо явных признаков заболевания животных охотник или штатный сотрудник охотпользователя обязан в возможно короткий срок уведомить о данном факте должностное лицо специально уполномоченного государственного органа Московской области (Управление охоты и охотничьих ресурсов и (или) СББЖ данного района. Руководителям хозяйств разместить контактные телефоны районных СББЖ, территориальных отделов охотнадзора, Главного управления ветеринарии Московской области (495) 130-

3010) и Московской областной чрезвычайной противозвероотической комиссии в местах оформления документов на охоту.

Решено в связи с необходимостью соблюдения норм пропускной способности в первую очередь оформлять разрешения на охоту членам МСОО «МООиР», затем — членам общественных охотничьих организаций, входящих в Ассоциацию «Росохотрыболовсоюз», а при наличии свободных мест — лицам, которые не являются членами перечисленных выше общественных объединений.

Руководителям структурных подразделений МСОО «МООиР» необходимо принять меры для максимального возврата разрешений. Требовать от охотников обязательного заполнения соответствующих таблиц в разрешении и путевке. В случае нерезультативной охоты охотники обязаны делать соответствующую отметку.



ШАШКА ДЫМОВАЯ ОТ КОМАРОВ «ТИХИЙ ВЕЧЕР»



- Коллективное средство защиты от насекомых;
- Быстрое поражающее действие на насекомых (мухи, комары, комплекс гнус) с нокдаун-эффектом;
- Широкий спектр применения: в быту и приусадебном хозяйстве, на открытом воздухе и в помещениях (жилые объекты, теплицы, животноводческие комплексы и т. д.);
- Длительный эффект от применения (3–14 суток);
- Мобильная, с быстрым и безопасным запуском;
- Высокая пожарная безопасность (отсутствие открытого огня при работе);
- Одна шашка заполняет инсектицидным туманом высокой плотности не менее 1000 м³;
- Одобрена институтом дезинфектологии.
- Проверено программой «НашПотребНадзор» на НТВ

ПОДАРИ СЕБЕ ТИХИЙ ВЕЧЕР

ОТДЕЛ ОПТОВЫХ ПРОДАЖ: +7 (499) 3917761
САЙТ: ТИХИЙВЕЧЕР.РФ • SALES@PYROFX.RU

Патент RU 2458506. Заключение ФБУН НИИ дезинфектологии №3-05-04/234 от 21.03.2013. Реклама

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



25 июля в большинстве регионов России открылась охота с подружейными собаками. Накануне в Тюнежском охотничьем хозяйстве прошло первенство по охоте с подружейными собаками «Петров день» на призы «РОГ» и Московского клуба «Сафари». О результатах этих соревнований читайте на стр. 4.

Фото Евгения АНУФРИЕВА



РОГ-ИНФОРМ

СРОКИ ОХОТЫ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ

Охотничий сезон в Красноярском крае стартует 27 августа. Правительство региона утвердило ограничения и запреты на добычу животных, сообщили в пресс-службе краевого Минприроды.

Охота на гуся будет разрешена только на севере края, сообщается на сайте krsk.sibnovosti.ru. В ряде районов под запрет попадает добыча тетерева, глухаря и водоплавающей птицы. Также будет ограничен отлов и отстрел зайцев и лисиц — срок охоты на этих животных сокращен до 15 января 2017 года.

Также под запрет попадает отстрел сибирской козули в Краснотуранском, Идринском, Ирбейском, Канском и Саянском районах. При этом ранее охота на козулю была запрещена на территории всего края. Решение ослабить ограничения принято в соответствии с рекомендациями экспертов.

Замминистра природных ресурсов и экологии края Дмитрий Еханин отметил, что ограничения на охоту введены из-за изменения состояния популяций животных и условий среды их обитания.

«Предложения о введении ограничений и запретов на проведение охоты в предстоящие периоды широко обсуждались со всеми заинтересованными сторонами и были сформированы совместно с органами местного самоуправления районов, охотпользователями и представителями научного сообщества», — подчеркнул Еханин.

Также представитель ведомства добавил, что все предложения одобрены Охотхозяйственным советом при правительстве и Общественным советом при Минприроды.

СРОКИ ОХОТЫ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласно Указу губернатора Нижегородской области от 3 августа 2012 года № 71 «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Нижегородской области, за исключением особо охраняемых при-

родных территорий федерального значения», охота в 2016 году осуществляется в следующие сроки:

Охота на копытных животных: лось (все половозрастные группы) — с 1 октября по 31 декабря; лось (взрослые самцы «на реву») — с 1 сентября по 30 сентября; лось (в возрасте до 1 года) — с 1 января по 15 января; кабан (все половозрастные группы) — 1 июня по 28 (29) февраля; козуля (европейская, сибирская) — 1 октября по 31 декабря;

Охота на пушных животных осуществляется в следующие сроки: норка американская, колоннок, белка обыкновенная, рысь, куница (лесная и каменная), горностай, хорь (лесной и степной), ласка — с 1 ноября по 28 (29) февраля; крот — с 1 июня по 25 октября; хомяк — с 1 июля по 30 сентября; заяц (беляк, русак), енотовидная собака, лисица, волк — с 15 сентября по 28 (29) февраля; барсук — с 1 сентября по 31 октября; ондатра, бобр, водяная полевка — с 1 октября по 28 (29) февраля.

Сроки охоты на пернатую дичь: на водоплавающую, болотно-луговую, степную и полевую дичь, вальдшнепа в период с 20 августа по 15 ноября; на боровую дичь, кроме вальдшнепа, с 20 августа по 28 (29) февраля.

Охота на болотно-луговую дичь с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями (далее — подружейные собаки) уже открыта — с 25 июля по 15 ноября; на боровую, полевую и степную дичь с подружейными собаками — с 5 августа по 15 ноября;

охота на ворону серую, сороку осуществляется в сроки охоты на пернатую дичь при наличии у охотника документов, дающих право охоты на любой из указанных видов дичи; охота на грача, дрозда-рябинника, дрозда-дерея осуществляется в сроки охоты на пернатую дичь, за исключением периода весенней охоты, при наличии у охотника документов, дающих право охоты на любую из указанных видов дичь.

Наганивать гончих и борзых на зайцев и лисич можно в период с 1 сентября по 14 сентября; натаскивать охотничьих собак на водоплавающую дичь разрешено с 1 августа по 15 ноября.

Указами губернатора области сроки могут быть изменены.

ПРИГОВОР БРАКОНЬЕРУ

Как сообщили редакции «РОГ» в Департаменте по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, мировым судьей судебного участка № 1 Каменского судебного района Свердловской области вынесен приговор в отношении гр-на Г., обвиняемого в совершении преступления, предусмотренного пп. «а, б» ч. 1 ст. 258 УК Российской Федерации.

Гр-н Г. совершил незаконную охоту с применением механического транспортного средства с причинением крупного ущерба.

Преступление совершено при следующих обстоятельствах. 27 ноября 2015 года, в период с 01.00 до 01.20, он, находясь на территории Лебяжского охотничьего хозяйства Каменского городского округа Свердловской области, не имея путевки на добычу охотничьих ресурсов и разрешения на право охоты, находясь в принадлежащей ему автомашине ВАЗ 21130, увидел козулю и решил добыть ее. Из охотничьего ружья МР 155 он добыл козу-

лю и произвел ее транспортировку в деревню Черноусова Каменского городского округа Свердловской области, где был задержан сотрудниками ГИБДД МО МВД РФ «Каменск-Уральский».

Своими действиями гр-н Г. причинил государственному охотничьему фонду в лице Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области крупный материальный ущерб на сумму 120 401 рубль 18 копеек. Гр-н Г. вину признал полностью, раскаялся в содеянном, до судебного процесса добровольно оплатил нанесенный ущерб.

Суд приговорил признать гр-на Г. виновным в совершении преступления, предусмотренного пп. «а, б» ч. 1 ст. 258 Уголовного кодекса Российской Федерации и назначить ему наказание в виде штрафа в размере 5000 рублей.

Орудия совершения преступления ружье модели МР 155 и автомобиль ВАЗ 21130 конфисковать и обратить в доход государства.

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА» г. Нижний Новгород

(831) 413-12-95, 413-48-55,
e-mail: npf-sfera@yandex.ru,
наш сайт: www.манок-беркут.рф

Электронные манки «Беркут»

◆ (42 голоса) — от 6500 руб.

«Беркут PROFHUNT»

◆ (185 голосов) — от 7600 руб.

«Беркут ДУ»

◆ (185 голосов) — 12500 руб.
Дистанционное радиоуправление.



Гарантия на все изделия 1 год.

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.

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)



Александр ГРИШИН, фото автора

ПЕРВЕНСТВО — ЭТО НАСТОЯЩАЯ ОХОТА!

О подготовке Первенства по охоте с подружейными собаками на кубок Московского охотничьего клуба «Сафари» и призы «Российской охотничьей газеты» наше издание информировало своих читателей регулярно. Соревнования состоялись, и их результаты известны.



У меня есть личный опыт охоты с пятью подружейными собаками. Я помню, как зарождались соревнования по практической охоте с легавыми, и принимал в них участие. Поэтому могу сравнить происшедшее восемь лет назад с увиденным в конце июля 2016 года «в тех же декорациях» в Тюнежском охотничьем хозяйстве.

За последние годы наша жизнь заметно ускорилась, и это сказалось на формате проводимых соревнований. Итого полчасика дается теперь на поиск трех зачетных фазанов. Этого времени хватает охотникам, имеющим быстрого и выносливого (соревновались в жару!) помощника. И тем, кто, сдержав волнение, правильно сделает самые простые для легашатника — угонные выстрелы.

Формат соревнований известен. Так пусть они и составят основу русского Праздника охоты. И пусть этот праздник называется Фестиваль «Петров день» — так предлагают организаторы.

Действительно, почему бы не проводить региональные чемпионаты по практической охоте с собаками в Петербурге, Волгограде, Краснодаре и других городах? Для этого, конечно, нужен опыт. Поэтому давайте выделим составляющие успеха завершившегося Первенства.

Подготовка. Так получилось, что для подготовки соревнований у организаторов было совсем немного времени. Но они справились. Оперативно разработали символику, заказали форму для участников, значки и т.п. При помощи спонсоров сформировали хороший призовой фонд, в который вошли не только оригинальные кубки с логотипом Первенства, но и очень ценные подарки. И главное, по заказу Клуба

«Сафари» к соревнованиям был изготовлен специальный кубок. Он уже имеет свою историю, став результатом творчества многих. О нем думали разные люди. В его эскизы не раз вносились изменения. В итоге на свет появилась охотничья награда, ставшая уникальным произведением искусства. Бронзовый с хрусталем кубок символизирует русского охотника с легавой, вышедшего в поле на Петров день — именно с этой даты начиналась в старину охота по перу. На хрустальную чашу кубка нанесены изображения пород охотничьих собак и основных видов дичи. Основание награды имеет специальные «лепестки» — именно на них будут наноситься имена охотников и клички собак — победителей Первенства. Всю подготовительную работу организаторы вели абсолютно открыто, ежедневно отчитываясь в интернете.

Птица и угодня. Охотники соревновались по выпускному фазану. В июле фазанята, родившиеся в природе, еще малы. Они перепархивают на небольшие расстояния и все время находятся рядом с матерью. Взрослые петухи в это время линяют и при опасности предпочитают не взлетать, а спастись бегством. Не все фермеры, специализирующиеся на выращивании фазанов, могут обеспечить необходимое качество выпускаемой птицы. Тюнежские специалисты показали, что могут. Вся птица, используемая в соревнованиях, прошла специальный отбор и подготовку. Это были зрелые, «тяжелые» фазаны, и они хорошо летали. Очень важно, что ни один фазан не был пойман собакой до выстрела.

Похоже ли то, что происходит во время Первенства, на настоящую охоту? Конечно. Но есть одно замечание. Хотя для соревнований

выпускается фазан, эта охота мне напоминает охоту на тетеревов — линяющих петухов и затаившихся молодых из разлетевшегося выводка. Угодня в Тюнежском хозяйстве тоже «тетеревиные» — большие поля, в которых буквально все на виду.

В случае Первенства этого года, когда соревноваться приехало порядка тридцати участников, подготовленной птицы хватало. Но хватит ли ее, если придет 60 или 70 охотников? Думаю, что популярность Первенства будет расти, и рано или поздно перед организаторами встанет вопрос мягкого ограничения числа участников. И лимит будет зависеть не только от количества подготовленной птицы, но и от числа судейских бригад.

Судейство. В три судейские бригады вошли шестеро известных российских экспертов. Думаю, что организаторы могли бы отказаться от формата судейства, принятого



ваний. Кто-то, возможно, недоволен тем, что они не состоялись в самое комфортное для собак утреннее время. Но ведь и на охоте так происходит «сплошь и рядом». Запуски начались в 14 часов, когда высокая трава просохла и проветрилась от последствий ночной грозы. Раньше было нельзя, иначе Первенство рисковало превратиться в соревнования по ловле собаками мокрых куриц.

Опыт охотников и собак. Для достижения хорошего результата на Первенстве необходим опыт. Опыт собаки — это баланс ее азарта и послушания. Сильно пахнущая птица «взрывается» порой под самым носом пса, а ему нужно остаться на месте.

Охотнику же надо примерно представлять себе, где, скорее всего,

остановится на собаках, которые становятся все популярнее в нашей стране — бретонских эпаньолах. Их охотничьему азарту могут позавидовать представители других пород. Очень симпатичными оказались люди, владеющие бретонцами. Они постоянно выражали свою готовность помогать, и их помощь с благодарностью была принята Оргкомитетом.

Награждение. Это одна из главных и самая запоминающаяся составляющая соревнований. Организаторам Первенства она удалась. Команда «Эпаньол» (А. Лисицин, П. Иванов, А. Гаврилов) стала на соревнованиях бронзовым призером. Второе место у команды «Курцхаар» (Н. Калугин, А. Синяков, Д. Южно). Первенствовала команда Клуба «Сафари» — И. Антохин, К. Григорян и Л. Сонин. Все они — владельцы дратхааров.

Леонид Сонин и его собака Ежи с 50 баллами стали победителями Первенства. Имя охотника и кличка его собаки будут выгравированы на основании главного приза.

Второе место у Владимира Зайцева и его дратхаара Джерри.

Третьими стали Дмитрий Южно и курцхаар Брейд.

Список призов и подарков, врученных на церемонии награждения, оказался настолько длинным, что только для их перечисления потребуется целая газетная полоса. Желаящие подробнее узнать о закончившемся Первенстве, ставшем настоящим праздником охоты, и рассмотреть поближе замечательные призы, могут сделать это в сообществе Facebook: «ПЕТРОВ ДЕНЬ. ПЕРВЕНСТВО НА КУБОК КЛУБА «САФАРИ» И ПРИЗ «РОГ» и на сайте Клуба «Сафари» www.mossafariclub.ru.

Все участники Первенства обещали приехать соревноваться и в будущем году. Значит, увидимся!

Леонид Сонин и его дратхаар Ежи с 50 баллами стали победителями Первенства. Имя охотника и кличка его собаки будут выгравированы на основании главного приза.

на кинологовических мероприятиях, когда собаку расценивают несколько человек. Правила Первенства просты, а авторитет людей, привлеченных оценивать работу пары «охотник — собака», настолько высок, что одного судьи для расценки собаки и успешности стрельбы было бы достаточно.

Погода. Первенство должно было состояться при любой погоде. Но погода — это первое, что могло испортить соревнования. Как, впрочем, и любую охоту. Ливень, затопивший столицу и область, не миновал угодня Тюнежского хозяйства. Всю ночь накануне запусков оргкомитет был занят тем, что помогал застрявшим на подъезде к лагерю.

Очень ответственным стало решение о переносе начала соревно-

выпущена птица. Я стал свидетелем того, как два неопытных участника были буквально сбиты с нужного направления своими собаками. Двигаясь строго на ветер, легавые увели охотников краем луга на его самую далекую окраину... Надо понимать, что егеря не станут высаживать фазанов по краям километрового поля. Нужно прогнозировать, где, скорее всего, находятся птицы, и, не идя на поводу у своей собаки, руководить направлением ее поиска. Свой собственный опыт охотнику может заменить опыт участников, хотя бы раз соревновавшихся на подобных мероприятиях. Особенно если этот участник член вашей команды.

Породы. На первенстве доминировали легавые, причем немецких пород (был замечен всего один спа-





Геннадий АГАПИТОВ, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, фото автора

СУП ИЗ РЯБЧИКОВ



27 июля этого года егерю Октябрьского городского общества охотников и рыболовов Республики Башкортостан и автору «Российской охотничьей газеты» Геннадию Степановичу Агапиту исполнилось 55 лет. Правление общества и редакция поздравляют юбиляра и предлагают читателям его новый очерк.

Если сейчас берусь вслух вспоминать, как много было в нашем охотхозяйстве рябчиков, охотники младше меня возрастом обычно начинают надо мной откровенно подсмеиваться. Понятно, дескать, известное дело, раньше и сахар был слаще, да и вода в разы мокрее...

Бог им судья. Я-то верно знаю. Вот девушек молодых сорок лет назад было меньше. Красивыми были все, как и сейчас, но меньше. Лет двадцать назад — да, девушек добавилось, но все одно гораздо меньше, чем сейчас, было. Нынче-то молодых красавиц вокруг эвон сколько — к вечеру шея болит, хоть криком кричи.

А рябчиков, наоборот, раньше было много. Очень много. Вставшие на крыло выводки в семь-восемь голов другой раз на просеке в видимости один от одного выпархивали. Пospевай только головой вертеть.

Мы шли по лесу втроем. Я и два моих напарника, егеря Володя Козлов и Сергей Епифанов. Да, с нами еще трусил Володин кобель русско-европейской лайки Мазай... Немного перефразируя классика — трое пешком, не считая собаки.

...Примечательный, надо сказать, пес. Во-первых, был у него один существенный недостаток: собака из тех, что умнее любого хозяина. Когда угодно мог принять какое-то свое решение, совершенно не совпадавшее с мнениями и пожеланиями своих спутников, при этом, сколько помню, никогда не удосуживался объяснить — зачем. Мол, что вам, бакланам, объяснять, несчастного глухарушку за какие-нибудь полверсты самостоятельно причудять не в состоянии, а туда же — «охотники», «егеря»... И делай с этим, что хочешь, посреди леса...

А оставить его дома не было никакой возможности. Вырвется отовсюду, найдет в лесу — и как тут и был. Правда, хозяйство наше — не какие-то дальние тайги, а вон, за околией начинается, но все-таки.

...Но, во-вторых, было у Мазая и неоспоримое, несомненное достоинство: при высочайших рабочих качествах он каким-то невероятным, необъяснимым образом всегда без-

ошибочно знал, на кого сегодня мы думаем охотиться, и работал только по этому виду. Но и знал, будем ли охотничать вообще. Если нет, то и за зверем зря не гонялся. Будет рядом с нами сыпать — и все. Одним словом, заниматься своими делами никому никогда не мешал.

Шли мы на Шумиловский кордон. То и дело выпугивали прочно вставших на крыло рябчиков. Шумилов-

ский кордон тоже не дальняя даль. По прямой от города километров двенадцать, не больше, но по егерским заботам — тут на барсучье городище заглянуть, там к солонцу завернуть, здесь просто симпатичную делянку обогнуть, авось зимний лось рог в подарок оставил, — набегает.

К концу дня, на подходе к месту, без труда добыли пару рябчиков. Суп сварим.

Несмотря на то что на кордоне в то время еще живы были две-три избушки, переночевать решили на воле, у костра. Погода очень уж позволяла.

Залили в казанок воды, запустили обработанных рябчиков, подвесили над костром. Сейчас вот почистим картошку, луку добавим, сухого вермишелевого концентрата звездочками из пакетиков засыплем — и готово.

Пока варилось мясо, как-то нечаянно наелись самым величайшим изобретением человечества для бродяг всех времен и народов — соленым салом с хлебом — и попадали спать. Казан с огня, разумеется, сняли, оставили в сторону. Завтра доварим.

С утра наскоро попили чаю. Суп? Да ну его. В обед сварим, и вновь пошли обходом. В какой-то момент Володя вдруг громко, как бы продолжая свои мысли, воскликнул:

— Да нет, пацаны, что-то тут не так! Я этого гада насквозь вижу. Что-то он похабное натворил.

Мазай тем временем демонстративно, прямо-таки театрально «работал»: уткнувшись мордой в землю, усердно челночил у нас перед глазами, как бы распыляя невидимые нам звериные наброды. Шумно пыхтел чуть ли не над каждой травинкой, как бы определяя имеющее значение запахи. Бросал на нас многозначительные взгляды. Кого, мол, тут, сейчас все сделаем. Я для общего блага завсегда.

— Не-ет, что-то он натворил...

К обеду вернулись на кордон. Казан стоял, как стоял, крышка аккуратно ручкой кверху лежала рядом, рябчики из бульона исчезли.

— Ма-а-за-ай! — заорал Вовка на всю округу. — Я ж говорил, я ж говорил, что он что-то подгадил. Убью...

Мазай вне досягаемости первым пенделем или ударом палки смотрел на нас сквозь ближайший куст исподлобья. Не мигая и угрюмо-настороженно. И молчал. Как всегда, ничего не объясняя.

Вовка проклинал пса страшными словами, угрожал, материл и, прежде чем убить, обещал до смерти замучить.

Но Мазай-то каков, а? Стало быть, когда мы героически дрыхли вокруг костра во славу Отечества, этот блахастый джентльмен всю ночь напряженно думал. Мыслил. Злокозненно планировал, как говорится, чтобы у него все было, а ему бы за это ничего не было. Все продумал, все предусмотрел, все осуществил.

Инстинкты? Рефлексы? Не-ет, господи, это рассудочная деятельность высшего порядка. Умнее он любого «хозяина». Забегая вперед, скажу, Мазай потом еще дней пять-шесть домой не заходил. На улице у двора жил. Пока, так сказать, за истечением срока давности наказание за преступление вконец не утратило актуальности. Но нам-то что теперь с этим делать посреди леса? Почистили-порезали в казан картошку. Добавили луку и вермишелевого концентрата. Подвесили над костром.

Бульон-то ведь на рябчиках был? Значит, и суп из рябчиков. Сварили. Съели. Хорошо помню, вкусно было.

Я все отлично помню. Верно знаю. Молодых девушек раньше было меньше, а рябчиков много. И те и те красивые, как и сейчас.

BORN TO EXCEED
armytek **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ**

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

Armytek Wizard Pro
CREE XHP50
МУЛЬТИФОНАРЬ 10 в 1

Полное 10 лет
НОВИНКА!

108 метров
2300 люмен

- Уникальный фонарь с мощным светом. Постоянная яркость в 2300 люмен обеспечивается надежной электроникой и активному температурному контролю без таймеров.
- Универсальный мультифонарь "10 в 1": который пригодится Вам в любой ситуации: в автомобиле и на велосипеде, дома и на работе, в городе и на пикнике, на охоте и рыбалке, в поездке или походе.
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения» даже после длительного использования.
- Прочный корпус, комфортное крепление для надежной фиксации и боковая кнопка для удобного управления одной рукой.
- Непревзойденное время работы — 6 месяцев света в режиме Светлячок.
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет.

АКЦИЯ
для ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!

При заказе назовите промо-код «МУЛЬТИФОНАРЬ» и получите аккумулятор для фонаря Wizard Pro в подарок!

АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА

ALFA BLAZE

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

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

www.alfablaze.ru

ЗАО «МОСКОВСКАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ЗОНТ»

«Лешие», «Кикиморы», засидки из натурального лыка под любой ландшафт местности — гарантия удачной охоты на гуся.
Всесезонная экипировка из натуральных материалов на все виды охот.

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

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

www.superzont.ru sale@superzont.ru office@superzont.ru

РЕКЛАМА

ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 для охотников!

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

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

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

www.econix.com econix@econix.com



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

**РОСГВАРДИЯ
ИНФОРМИРУЕТ**



1 августа 2016 года главком Росгвардии Виктор Зотов дал первое большое интервью. Среди множества вопросов один из главных касался оборота оружия.

Отвечая на него, он заметил: «Безопасность оборота оружия — это действительно важнейшая проблема: и социальная, и криминологическая.

Все мы видим, что происходит сегодня в мире. То в одной, то в другой стране происходят массовые расстрелы, захваты и убийства заложников, когда гибнут ни в чем не повинные люди, дети... Все это вызывает у российского общества не только страх и тревогу, но и запрос на безопасность. Граждане справедливо ждут от государства защиты.

Сразу отвечу: у Национальной гвардии есть не просто ясность, как усилить госконтроль за оборотом оружия. Соответствующие меры уже начали применяться. Обычные законопослушные владельцы оружия этого практически не чувствуют, да и не должны. Мы не устанавливаем никаких чрезвычайных запретов, а действуем исключительно в границах законодательства. Наша цель — не создать проблемы стрелкам-спортсменам или охотникам, а предотвратить теневой оборот оружия и обезвредить вооруженных преступников. Для них, кстати, особо притягательны серьезные арсеналы, которыми располагают охранные структуры — и ведомственные охраны, и ЧОПы.

Поэтому неотложные меры, уже сегодня принимаемые Росгвардией, в первую очередь направлены на обеспечение неприкосновенности объектов хранения боевого и служебного оружия. Это требует широкого диапазона мер: от силовой составляющей до высокотехнологичного информационного обеспечения.

Оружие, находящееся в руках граждан, а точнее планы граждан на использование этого оружия, будут контролироваться с учетом того, что Росгвардия нацелена в том числе на участие в борьбе с терроризмом и экстремизмом. Иными словами, мы не намерены ограничиваться формальным контролем за соблюдением обязательных требований вроде наличия документов о подготовке владельца оружия или его медицинских справок. Работа будет вестись куда более серьезно и глубоко.

Уголовные инциденты с использованием гражданского оружия, включая банальное хулиганство, также зона нашего повышенного внимания. А уж если дело происходит вблизи контролируемых нами объектов — тем более.

Можно сказать, что Росгвардия не ограничивает доступность гражданского оружия — она предотвращает его криминальный оборот путем морального воздействия и пресекает — путем воздействия силового. Весь вопрос в качестве исполнения. Это качество мы намерены поднять на принципиально новую высоту.»

С одной стороны, безусловно, радует, что нет курса на осложнения жизни владельцам оружия и не планируются новые ограничения и процедуры для его получения и продления разрешений; с другой стороны, тревожит упоминание терроризма, преступности и другого беспредела, когда речь касается оборота легального оружия. Про усиление контроля за гражданским оружием тоже не совсем понятно, сегодня он и так строг как никогда, особенно тревожно выглядит формулировка «планы граждан на использование этого оружия будут контролироваться с учетом того, что Росгвардия нацелена в том числе на участие в борьбе с терроризмом и экстремизмом.» Хочется надеяться, что новая структура не будет усложнять жизнь законопослушным гражданам.

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

Александр КУДРЯШОВ

СТРЕЛОК

Вячеслав МАКСИМОВ, фото автора



Мальчишкам и мужчинам нравится оружие по определению. Вряд ли кого-то оставит равнодушным гармония красоты ружья, карабина или винтовки. Как-то сами собой распрямляются плечи, и руки становятся крепче, и глаз острее, если берешь в руки настоящее оружие.

Познать, понять технику и овладеть искусством стрельбы, именно искусством — подчеркивает мой собеседник Юрий Дмитриевич Конюшенко, нужны два момента: талант и труд, труд, труд...

Со стрелком, человеком, известным многим охотникам в Томской области, судьба меня свела давно. И вот спустя полтора десятилетия захотелось подробнее узнать житей-бытие человека-легенды КОНЮШЕНКО Юрия Дмитриевича.

— Я приехал в Томск, — начал свой рассказ Юрий Дмитриевич, — в 1966 году из поселка Сеймчан Среднеканского района Магаданской области.

Во время Великой Отечественной войны через Сеймчан проходила воздушная трасса Алсиб, Аляска (г. Фэрбенкс) — Сеймчан — Якутск — Красноярск — Новосибирск, по которой из Америки доставлялись самолеты, американская тушенка и другое, необходимое для фронта.

С охотой и оружием я был знаком с детства, правда, охота на Колыме несколько отличается от охоты в Томской области. Во-первых, обилие дичи не требует серьезных охотничьих навыков. Во-вторых, покажется странным, но приманкой в капканах на баргузинского соболя нередко служила красная икра. В-третьих, у коренных охотников и у всех остальных промысловиков была возможность сдать пушнину в Торгсин (Всесоюзное объединение по торговле с иностранцами) в обмен на бонусы, а бонусы — это та же валюта. Колыма — это еще и лагеря, столкновения с бандгруппами, погони.

В Томске я поступил в Электромеханический техникум. В Политехнический институт пробиться не удалось, подготовка была слабовата.

В стрелковый спорт пришел случайно. Увидел в 1968 году ребят и девчат с винтовками, завораживающих к стрелковому тиру, пристроился к ним и заявил тренеру, что хочу попробовать себя в пулевой стрельбе. До этого занимался тяжелой атлетикой, но повредил кисть, и пришлось распрощаться с этим видом спорта. Пострелял, стало получаться, понравилось...

На начальных этапах я стрелял из всего (пистолет, винтовка, АКМ). За команду «Динамо» начал выступать с 1972 года. Попал в сборную РСФСР, затем — СССР. Потом мне поступило предложение перейти на службу в УВД. Далее в течение 25 лет выступал по линии этого ведомства, был призером, чемпионом СССР, был чемпионом СССР по стрельбе из табельного оружия, выезжал за рубеж. Дважды побеждал в стрельбе из автомата Калашникова. Потом перешел на тренерскую работу.

— Юрий Дмитриевич, а Ваши золотые медали, это... золото?

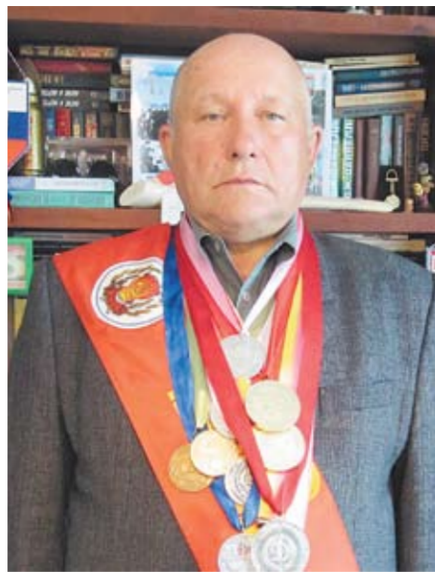
— Нет, — без комментариев «отрубил» Юрий Дмитриевич. — Но для меня дороже всех наград моя Квалификационная книжка, в ней записано, что я выполнил норматив мастера спорта СССР 19 раз. Дважды присваивали мне это звание. Шестнадцать выстрелов (три серии по 20 патронов) из положения лежа, с колена и стоя, на норматив мастера спорта СССР нужно было набрать 575 очков. В 1975 году я набрал 583, этот результат был выше рекорда ЦС «Динамо».

Юрий Дмитриевич мне показывает таблицу сорокалетней давности под названием «Рекорды команды «Динамо». В ней — строка: Конюшенко Ю.Д. — 583 очка. Если цифру попаданий разделить на количество выстрелов, получается, что каждый выстрел приносил стрелку 9,71 очка. Вот это да!

— В охотничьей жизни много было всякого, но я никогда не считал себя охотником, — продолжает Юрий Дмитриевич. — К каждому увлечению должны быть способности. Когда ездим с компаньонами, ходим, смотрим следы, мне нравится, но когда поднимаешь ствол, что-то переворачивается внутри и стрелять приходится, преодолевая себя...

Последние годы езжу на охоту, в основном весеннюю, на селезней, без ружья. После опыта разведения подсадных уток, вида их привязанность, разумность, обожание ласк и прочие сантименты, не могу их стрелять и в дикой природе. Развелось их у меня аж 86! Попробовал охотиться с выращенными, подсадными утками, оказалось — это не охота, а предательское убийство селезня любовным весенним зовом. И заканчивается она

любой мужчина должен уметь владеть оружием. Хуже или лучше, но уметь должен каждый, это аксиома. А знание оружия охотником без обучения невозможно, поэтому я приветствую, что возрождаются такие центры и тирсы, где можно получить теоретические и практические навыки обращения с оружием. Конечно, надо быть осто-



Звук выстрела в закрытом пространстве оглушил, а в плахе образовалась сквозная дыра с рваными краями, размером со среднее яблоко. Кум был шокирован силой оружия.

всегда одним и тем же. Выплыл на надувнушке от скрадка, подобрал битую птицу. Выстрелил, выплыл, опять подобрал красавца-селезня — дурачка. Одного дня мне хватило. И охоты свои с подсадными утками после первой весны закончил.

Вести садово-огородное хозяйство и одновременно содержать подсадных уток проблематично. Копают жена огород, они вокруг нее толпятся, выбирают червячков, а потом, заметив, куда в грядки воткнуты семена гороха, свеклы и других овощей, точно по месту посева бурвоят клювами землю и достают их, принимая за корм. Но это полбеда. А когда они начинают объедать листочки с плодовых кустов и хвостики ростков моркови и редиски — это уже беда, и однажды терпение мое лопнуло. Втроем с двумя приятелями выпустили их на волю. Был конец апреля, и мои утки домой не вернулись, прижились на речке.

У меня они жили в вольном содержании. Исчезнет родоначальница всей стаи, моя первая утка, приобретенная в селе Ярское, и нет ее. Думаю, пропала, наверное, собаки поймали, а потом, глядишь, вышагивает гордо, демонстрирует свое потомство, приводя его во двор для знакомства и жизни под моей защитой. Ей сейчас уже 16 лет. Позапрошлой весной сделала кладку, и вылупился один селезень. Нынче тоже сделала кладку и упорно сидит на яйцах, но получится ли что у старушки, не знаю.

Однако на мои просьбы перейти к достижениям в охоте на крупного зверя собеседник аккуратно уходил от провокационных вопросов лаконичными ответами:

— И это было. Да, было. Что там говорить, всякое было.

рожным с этим, бесспорно красивым, изделием, так как в нем заложена страшная сила. Ну и, конечно, никакого алкоголя, если взял в руки ружье! Это должно быть незыблемым законом всех охотников, и в особенности молодых.

А мне вспомнился случай, как мой кум купил первое в своей жизни ружье. И уж так ему хотелось пострелять из него, что однажды, выйдя в крытый двор собственного дома, он предложил испытать его бой дробовым патроном здесь же, на деревянной внутренней стене крытого двора, обшитого 50-мм доской. На мои урезонивания, что заряд дробы с десяти метров пробьет стену, он только засмеялся, вроде брось фантазировать. Навел ружье на верхнюю плаху, горизонтально прибитую у перекрытия, и нажал на спуск. Звук выстрела в закрытом пространстве оглушил, а в плахе образовалась сквозная дыра с рваными краями, размером со среднее яблоко. Всего одну фразу тогда я сказал ему: «Хорошо, что за стеной никого не было». Кум был шокирован силой оружия. Этого разового «университета» хватило ему на всю жизнь, чтобы в будущем с чрезвычайной осторожностью обращаться с ружьем.

...Раздался звонок в дверь стрелкового тира «Динамо», которым до настоящего времени заведует Юрий Дмитриевич. Он вежливо извинился передо мной и пригласил двух молодых людей войти в помещение, попросил их присесть и подождать пару минут. В сущности, мы уже закончили нашу беседу, осталось только условиться о новой встрече и фотосессии со всеми регалиями. А гости, поняв тему нашей беседы, сидели тихо и ловили каждое слово мастера. Уважение и почтительность были написаны на их лицах...



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Прошедшую неделю можно характеризовать с точки зрения рыбалки, как весьма успешную. Потоки воды с неба сменились кратковременными грозами с теплым летним дождем и коротким похолоданием, несколько освежившим воду.

Высокая температура воздуха в сочетании со слабым ветром привели к тому, что на непроточных и слабопроточных водоемах происходит температурное расслоение воды, или термоклин. Термоклин, как природное явление, бывает весьма неприятным и для рыбы, и для рыболовов. Нижняя придонная часть воды оказывается с таким низким содержанием кислорода, что рыба вынуждена ее покидать и подниматься в верхние слои. Случается, 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. Если температурное расслоение произошло, то стоит прибегнуть к услугам эхолота. Сейчас этот прибор полезен как никогда.

На проточных водоемах и реках все проще, но и здесь неблагоприятные условия с очень высокой температурой воды могут возникнуть в глубоких заливах, в старицах и на очень мелких местах с подветренной стороны. Поэтому имеет смысл выбирать места для ловли недалеко от стрежня течения, от русловой струи, на прибойном берегу. Нередко 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 и почти полностью избегает зарослей, например, элодеи.

В целом рыба клевала неплохо. Стоит отметить достаточно устойчивый клев леща и подлещика и высокую активность окуня. Если еще две недели назад окунь предпочитал мелкую резину и малька, то в последние дни отлично

работала резина размером уже 2-2,5 дюйма. Это указывает на то, что сеголеток явно подрос. С другой стороны, есть смысл рассчитывать на улучшение клева судака. На отдельных водохранилищах этого хищника на прошедшей неделе ловили весьма успешно над глубинными бровками, но с учетом термоклина.

Щука на прудах и озерах, напротив, не проявляла заметной активности. На реках не крупная щука продолжает клевать, однако размер в большинстве случаев желал лучшего. Обстановка на реках, с точки зрения уровня и мутности воды, в целом соответствует норме для этого времени года, что предопределило предсказуемость и эффективность рыбалки.

К особенностям в поведении рыбы в последние дни стоит отнести тот факт, что временами клев начинался и заканчивался совершенно unexpectedly. Например, лещ на водохранилищах мог начать брать под вечер, а ночного клева не было. Или был кратковременный всплеск активности этой рыбы только ранним утром. То же самое можно сказать о карасе и карпе. Вероятными 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. Что утром, что вечером эта рыба исправно ловилась в известные всем рыболовам часы. Но и среди дня можно было отлично поохотиться за этой рыбой, но искать ее среди дня 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. Особенность в технике ловли этой рыбы спиннингом заключается в том, что вести приманку нужно сквозь гущу растений коротким и плавным твичингом, чередуя подергивания с медленными протяжками.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Берега водохранилищ продолжают напоминать пляж, чему способствует теплая вода, в целом комфортная погода и явное снижение количества летающих и кусающихся насекомых. Рыбалка продолжает оставаться круглосуточной, но периодической, если целью является поимка леща или судака. На водохранилищах Волжского каскада, кроме судака и окуня, в целом уже неплохо клюет жерех.

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. То же самое можно сказать и про ловлю хищников на живцовые оснастки.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Временный всплеск клева на небольших и мелководных водоемах возник после дождей и коротких похолоданий, но сейчас постепенно сошел на нет, и опять здесь наблюдается «сонное царство» среди рыбы и рыболовов. Исключение составляют глубокие карьеры, на

которых весьма активно клюют и плотва, и карась. Попадаются карпы, которые одичали настолько, что вполне заслуживают звания сазанов. Вся сложность в поимке крупной 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. Опять стали актуальны мотыль и перловка в качестве насадок.

НА РЕКАХ

Клев здесь наиболее прогнозируемый и стабильный. Крупной рыбы мало, видимо, причина в том, что ее физически стало мало из-за павольного и повсеместного браконьерства, а также из-за чрезмерной рыболовной нагрузки. Восстановился стабильный клев окуня, щуки и голавля на небольших и не сильно «обжитых» реках. Отлично клюют некрупные подлещики, густера и уклейка.

В ПЛАТНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ

Прошедшая неделя порадовала любителей охоты за крупными карпами. Несмотря на некоторую непредсказуемость времени клева. К сожалению, можно констатировать, что обустроенных водоемов для «карпфишинга» больше не становится. Также отмечается, что на большом числе «платников» бывает только обильный весенний запуск рыбы, когда она клюет очень хорошо у всех и на всё. Затем рыбы становится всё меньше, а клев всё хуже, но рыболовы продолжают посещать водоем былой удачей как бы по инерции, принося арендаторам немалый и неоправданный доход.

Дубна, река, Московская обл.

Погода: пасмурно, слабый дождь, +25. Поплавочная снасть. Приманки: опарыш красный и белый, мотыль, червь. Рыба: окунь, плотва, подлещик, голавль, густера; больше 10 кг. Самая большая рыба подлещик, 900 г.

Нерль, река, Ивановская обл.

Погода: с вечера дождь, ветер СВ-С, умеренный. Фидер. Насадка: червь, опарыш, перловица. Рыба: лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 900 г.

Мста, река, Новгородская обл.

Погода, состояние водоема: штиль, течение сильное. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: судак; 5-10 кг. Самая большая рыба судак, 1 кг.

Московское море, Тверская обл.

Погода, состояние водоема: жара, ветер СВ, вода очень высокая, сильно цветет. Поплавочная снасть, 7 м. Насадка: бутерброд, червь. Рыба: лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба лещ, 400 г.

Иваньковское вдхр, Тверская обл.

Погода: жара. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: карп, щука, окунь, судак, берш; 5-10 кг.

Волга, Тверская обл.

Погода: переменная облачность, ветер слабый, +23-25. Спиннинг. Приманки: виброхвосты. Рыба: щука, судак, берш; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 8 кг.

Вышневолоцкое вдхр., Тверская обл.

Погода: ясно, ветер СВ, слабый, +18-27. Донка. Насадка: мотыль, червь. Рыба: лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 900 г.

Волга, река, Тверская обл.

Погода: переменная облачность, ветер слабый, +23-25. Донка. Насадка: опарыш, червь. Рыба: лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба лещ, 500 г.

Братское вдхр., Иркутская обл.

Погода: жара, штиль. Фидер. Насадка: кукуруза, червь, опарыш, перловка. Рыба: карась, плотва, елец; 5-10 кг. Самая большая рыба карась, 300 г.

Волга, Ярославская обл.

Погода, состояние водоема: +25-30, временами сильные дожди грозы, вода цветет. Фидер. Насадка: опарыш. Рыба: окунь, плотва, судак, подлещик, уклейка, ротан, голавль, чехонь, лещ, ерш, густера, синец; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1,3 кг.

Егорлыкское вдхр., Ставропольский край.

Фидер. Насадка: червь, опарыш. Рыба: подлещик. Улов: больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1 кг.

Канал им. Москвы.

Погода: +25, сильный дождь с грозой. Фидер. Насадка: опарыш белый и красный, червь. Рыба: подлещик, густера; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 800 г.

Бауринское озеро, Владимирская обл.

Способ ловли: фидер, поплавочная снасть. Рыба: карп, карась. Улов: 5-10 кг. Самая большая рыба карп, 2 кг.

Иваньковское вдхр.

Погода, состояние водоема: тихо, тепло, вода +25, вечерами грозы. Спиннинг. Приманки: воблер, поппер. Рыба: карп, окунь, судак, берш; 5-10 кг.

Дадыньские озера, Ставропольский край.

Погода: жара, +34. Поплавочная снасть. Насадка: кукуруза, червь, резка. Рыба: карась, окунь, плотва, судак; больше 10 кг. Самая большая рыба судак, 1,3 кг.

Пруд, Марий Эл.

Погода: ясно, жарко. Поплавочная снасть. Насадка: личинка стрекозы. Рыба: линь; 3-5 кг. Самая большая рыба линь, 1 кг.

Финский залив, Санкт-Петербург.

Погода: ветрено, жарко. Спиннинг. Приманки: джиг 35-42 грамма + виброхвосты белого, красного цветов размером 70-100 мм. Рыба: судак; больше 10 кг. Самая большая рыба судак, 2,5 кг.

Яман, река, Омская обл.

Погода: тепло, штиль, комары. Поплавочная снасть. Насадка: червь. Рыба: карась; больше 10 кг. Самая большая рыба карась, 1,3 кг.

Тавда, река, Свердловская обл.

Погода, состояние водоема: +16-19, ветер С, слабый, пасмурно, медленно растущее давление, вода +24. Спиннинг. Приманки: силикон, поролон. Рыба: щука, окунь; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 1,8 кг.

Ириклинское вдхр., Оренбургская обл.

Фидер. Насадка: червь, кукуруза, опарыш. Рыба: плотва; 5-10 кг. Самая большая рыба плотва, 300 г.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ИЗ КАЛУГИ

На Оке продолжают ловить подлещиков и лещей, густеру, плотву и голавля на фидер, в проводку и на донки. Лучшие результаты были у тех, кто не жалел прикормки. Любители фидера чаще находили мирную рыбу в 25–30 метрах от берега. Причем в отдельные дни лещ и подлещик лучше брали на «бутерброд» из перловки и опарыша, а иногда из красного и белого опарыша. Некоторым любителем фидера и донки удавалось ловить голавля до 600 граммов весом на бутерброд из гороха и опарыша. Спиннингисты на неделе при проводке с русла находили судачков до килограмма и бершей.

На перекатах Угры, спиннингисты продолжали «обманывать» окуней, щучек и голавлей. Приходилось подбирать блесны и тактику проводки. С Протвы приходит информация о поимке на поплавочную снасть и в проводку неплохой густеры, плотвы и окуней. На Жиздре на спиннинг брали голавли до 400 граммов и щучки до 800 граммов.

На пруду у Максимовки в Малоярославском районе продолжают ловить карасика с ладошкой. В выходные рыболовов на пруду особенно много. На Калужском море (Яченском водохранилище) активна неплохая плотва, продолжают брать подлещики и окуни. Как всегда, активна и уклейка.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Погода издевается над рыбаками, и нет этой парилке конца и краю. Дошло уже до того, что мы выдвинули новый тезис: «Самое лучшее в рыбалке — это купание». А если серьезно, то выдергиваем по 2–3 вечера и по 3–4 утренняя. Но рыба в целом пассивна, и запоминающихся уловов не было. Единственной радостью стало то, что удалось разловить джерк-бейты. Ну и пару раз порадовала чехонь, которая в утренних и вечерних сумерках весело клевала на поплавочные удочки. Ловили ее и с берега, и с лодки.

На джиг все чаще стал попадаться окунь, а щука и судак притормозили. Неожиданным стал улов нашего товарища, который на разливах поймал 6 щук, одна из которых потянула на 4 кг. В воскресенье в обед выбрались прямо на «сковородку» в черте города. Поджигивали пару часов, больше не выдержали. Одна мелкая щучка сильно хотела жить и выпрыгнула из подсака не менее чем на метр.

Вода почти повсеместно цветет, и по старым поверьям рыба перестает клевать. В общем, все до кучи: жара, поверья и олимпиада. На этой неделе планируем съездить на голавля. Если и он откажется от рыбалки, будем ездить без снастей и купаться, купаться, купаться....

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

ИЗ АСТРАХАНИ

На Нижней Волге продолжают ловить сазана, который сейчас активен. За ним на неделе отправлялись к Карагашу на Волге, селам Рассвет и Верхне-Лебяжье, на участок выше Замьян и на левый берег Бузана, на Ахтубу. Ловили сазанчиков за 2 кг на реке Чёрной (у Бирючкова), в Гандурино. На Бузане (Марфино) на неделе брали сазанов до 7,5 кг. Сазанов до 5 кг ловили в черте Астрахани и ниже областного центра. Как и прежде, в самую жару сазан выходит кормиться на отмели, где его и поджидают снасти рыболовов.

Судак понемногу также активизируется. «Джигиты» на Кигаче все чаще ловят клыкастых по 1,5 кг. По основному руслу Волги ловили судака у Стелецкого, Тридцатки и ЦКК. Изредка берут судачки под 3 кг.

Появились сообщения о жереховых котлах. Самого же жереха на «кастмастерах» ловили даже на косе острова Городского в Астрахани. В основном берут жерехи до 2 кг. Активна мелкая щука. Белая рыба — тарашка, жилая вобла, подлещики и лещи — берет повсеместно.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

С ТЕЛЕМАТЧЕМ НА ВОДОХРАНИЛИЩЕ



Особенностью ловли в середине лета является то, что крупная рыба на водохранилищах и озерах предпочитает кормиться на относительно мелководных местах, отстоящих на приличном удалении от берега. Недостаточная эффективность донной оснастки может быть связана и с самими условиями ловли, и с очень осторожным клевом рыбы, а также с тем, что стая, например, леща не стоит на месте.

Когда стая рыбы постоянно перемещается, ее затруднительно удержать в выбранном месте ловли. Можно активизировать рыбу прикормкой, но удержать на месте надолго не удастся. Весьма распространен вариант ловли, когда рыба стоит в заливах, берега которых заросли кустами и деревьями. Можно зайти в воду с длинной маховой удочкой или штекером. Даже поставить платформу и создать максимальный комфорт, но тогда вы будете привязаны к выбранному месту и ни о каком ходовом поиске, а тем более о преследовании уходящей стаи леща, не может быть и речи.

Одним из вариантов может стать ходовая ловля с так называемой матчевой снастью, или снастью для дальнего заброса поплавочной оснастки. Но для того чтобы продуктивно ловить той или иной снастью, нужно ее грамотно сконструировать.

Удилище подбирается, прежде всего, по мощности, то есть исходя из веса забрасываемой оснастки, а не от величины рыбы. Производители обычно указывают, на какой максимальной вес оснастки рассчитано конкретное удилище, но есть нюансы. На модели с заводом большой мощностью обычно наносят маркировку «до 25 или 30 г». Такие удилища вполне пригодны для ловли не только с поплавком, но и со сбирулино. Другой случай с моделями, которые действительно рассчитаны на 25 или даже на 20 г. Их лучше не перегружать более тяжелыми оснастками. Достоинство удилищ с точной маркировкой заключается в том, что они обладают строем, специально созданным именно для ловли со скользящим поплавком. Такие удилища не са-

мые дешевые, но позволяют работать с оснастками точно и заметно экономят силы рыболова.

В свое время я очень негативно относился к телескопическим моделям для дальнего заброса, но с появлением некоторых новинок мнение изменилось, особенно после того, как я перестал участвовать в соревнованиях и начал ловить в «неудобных» местах.

Очень часто самые перспективные места находятся у лесистого, местами трудно проходимо берега или за стеной тростника. Ловить удается с отдельных точек, а перейти на другое место ловли, не сворачивая снасть, нереально.

Сразу возникает вопрос о длине удилища. Более длинным удилищем можно забрасывать «глухие» оснастки, то есть оснастки со стационарно закрепленным поплавком. Но более длинные удилища неудобны, когда на берегу много препятствий, ограничивающих действия рыболова — кусты, деревья.

Увеличение длины удилища не приводит к заметному увеличению дальности заброса. Более длинное удилище, с одной стороны, придает оснастке большую начальную скорость за счет большего рычага, а с другой стороны, длинное удилище, особенно мощное, труднее разогнать. Длинным удилищем легче управлять пойманной рыбой на расстоянии от берега, а вот в момент принятия крупной рыбы в подсачек излишняя длина мешает, особенно в ограниченном пространстве на берегу. Длинное удилище несколько более универсальное, поскольку позволяет использовать его для ловли классической проводкой и болонским способом, но коротким удилищем можно ловить окуней и голавлей на легкие воблеры и блесны.

Я перебрал десятки моделей матчевых телескопов и остановился на модели итальянского производства длиной 3,9 м с реальным тестом 15 г. Для ориентира, собственный вес удилища 151 г.

Удилище оснащается безынерционной катушкой с достаточно большой емкостью шпулей. Большая дистанция ловли требует того, чтобы катушка была скоростной, со скоростью подмотки лески не менее 75 см за один оборот ручки. Если возникает сомнение в выборе меньшей или несколько большей по размеру катушки, то я бы отдал предпочтение большей, однако обязательно следует обратить внимание на баланс удилища с катушкой. То есть на то, в каком месте находится центр тяжести оснащенного удилища. Чем он ближе к бортику шпули, тем лучше, поскольку меньше будет уставать рука. Темп перезабросов обычно высокий, поэтому правильно сбалансированная снасть будет при каждом забросе экономить ваши силы.

Тип тормоза катушки, передний или задний, не играет никакой роли, лишь бы регулировка тормоза была плавная. Очень желательно, чтобы катушка имела незаменимую для тонких лесок шпулю с обратным конусом, противозакручиватель лески и мгновенный стопор обратного хода.

Лично я нередко использую в качестве основной так называемую поводковую леску, то есть самую прочную и отлично калиброванную. Такая леска идет в размотке до 50 м, что достаточно. Важно другое. Хорошая леска диаметром 0,125 мм обладает прочностью при разрыве около 2,5 кг, что вполне достаточно для ловли, но для такого диаметра лески нужна неглубокая шпуля катушки. Снасть выходит за рамки бюджетной, но зато становится

очень удобной и функциональной.

Условия при ходовой рыбалке вдоль берега главным образом отличаются по глубине и направлению ветра. Эти различия определяют границы использования оснасток со скользящими и со стационарными поплавками. Со скользящей оснасткой имеет смысл ловить, когда рыба стоит на трех и более метрах, но чаще глубина ловли не превышает двух метров. При этом спуск может быть еще меньше, когда карась и плотва гуляют в полводы.

Поплавки с внутренней подгрузкой, начиная с 5+1 г и до 5+10 г, перекрывают практически все возможные технические варианты ловли. Величина внутренней огрузки определяется глубиной ловли, а общий вес диктуется дистанцией и погодными условиями.

Соединяется поплавок с леской с помощью застежки и маленького вертлюжка, встроенного в киль поплавка. Вес огрузки складывается из веса грузил, стопорных элементов, подпаска и крючка. Я предпочитаю использовать в качестве основного грузила оливку из вольфрамового сплава, которая крепится на леске с помощью двух силиконовых кембриков. Выше оливки, на расстоянии немного большего длины поплавка, ставится небольшая дробинка. Она предохраняет поплавок от ударов об оливку.

Обязательной частью оснастки будет стопорная бусинка поплавка, которая ограничивает его движение вверх, то есть фиксирует величину спуска. Стопорная бусинка легко заменяется скользящим узлом из той же лески, что и основная, в том случае если отверстие в застежке близко к диаметру лески. Я считаю, что оптимальное расстояние от подпаска до оливки приблизительно 60 см, а от оливки до поплавка 20–30 см.

Очень важно правильно подобрать вес подпаска. От этого будет зависеть и чувствительность оснастки к поклевкам, и количество поклевков. Если подпасок состоит из нескольких дробинок, то ни в коем случае между ними не должно быть зазора. В противном случае вы устанете от захлестов при каждом забросе.

Если понадобится изменить конструкцию в процессе ловли, то есть заменить поплавок на более или менее грузоподъемный и с другим перераспределением внутренней огрузки, то это сделать просто. Снимаем поплавок с застежки и цепляем другой поплавок. Заменяем оливку основного грузила, при этом можем с помощью дополнительной пары кембриков просто добавить еще одну оливку. Снимая часть внутренней огрузки поплавка, окончательно регулируем оснастку. В результате мы не трогаем крючок, поводок, подпасок и узлы на леске.

Чем легче поплавок, тем меньше он будет создавать шума при падении на воду, а это в условиях поверхностной ловли очень важно. Но здесь важно не потерять точность и дальность заброса со слишком легкой оснасткой. Если есть выбор между шарообразными и овальными поплавками, то я отдаю предпочтение последним. Поплавки овальной, а тем более вытянутой формы, летят дальше, точнее и, как мне кажется, создают меньше шума во время приведения.

Вот так столкновение с неблагоприятными условиями ловли заставило провести некоторую ревизию взглядов и дополнить свой арсенал телескопическими матчевыми удилищами.



Анатолий МАИЛКОВ, фото и рисунки автора



ПОПЛАВОК НА КАРАСЯ

На летних карасевых прудах, где в теплой воде рыба пресыщена естественным кормом, не раз приходилось наблюдать, что и в этих условиях некоторые рыболовы успешно ловят ленивого и привередливого карася, большинство же довольствуются редкими поклевками. Конечно, указанная ситуация у неудачников может создаваться ошибками в подборе прикормки и насадки, но чаще всего это определяется неверным построением поплавочной оснастки именно под карася и невозможностью управления снастью.

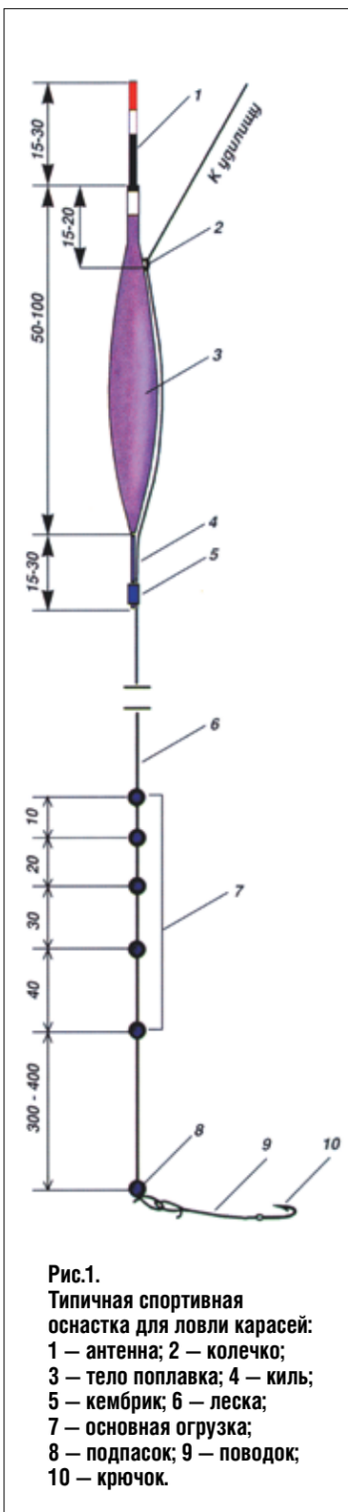


Рис. 1. Типичная спортивная оснастка для ловли карасей: 1 — антенна; 2 — колечко; 3 — тело поплавка; 4 — киль; 5 — кембрик; 6 — леска; 7 — основная огрузка; 8 — подпасок; 9 — поводок; 10 — крючок.

Итак, самой популярной среди любителей спортивной ловли карасей с давних времен является поплавочная удочка. От правильного ее оснащения зависит почти весь успех рыбалки. Что толку в прекрасной прикормке и полном ассортименте насадок, если рыболов не замечает осторожных летних поклевок сытой рыбы? Рыбу настораживает грубая снасть, не соответствующая условиям ловли (активность и размер рыбы; наличие ветра, волны, течения; глубина и прозрачность воды; характер дна и прочие факторы).

По сравнению с известным любительским оснащением поплавочной удочки, спортивная снасть показывает свое неоспоримое преимущество за счет сверхвысокой чувствительности к поклевкам. Ее удается достичь за счет сложной формы спортивного поплавка, имеющего несколько точек крепления к леске. Такая снасть легко управляема, а распределенная система огрузки более естественно подает рыбе насадку.

Типичное оснащение поплавочной удочки с глухой (без катушки) оснасткой для ловли на водоемах со слабым течением или без него показано на рис. 1.

С такой снастью не бывает особых проблем, когда условия ловли спокойные, то есть нет, допустим, сильного бокового ветра, который интенсивно перемещает снасть по прикормленной зоне — сытый карась плохо берет быстро двигающийся корм. Что может сделать в этом случае рыболов для стабилизации положения снасти? Существуют, по крайней мере, два пути. Первый из них самый простой — установить на леску между поплавком и кончиком удильца маленькую свинцовую дробишку весом 0,1–0,2 г, которая быстро утопит леску, избавив ее от воздействия ветра и волны. Но такой способ лучше применять при небольшой глубине ловли, иначе будет трудно подсекать из-за глубоко лежащей под водой лески.

Второй способ сложнее: необходимо изготовить специальный поплавок, который можно назвать «иглой». Его конструкция определяется следующими соображениями. Ветер гонит лишь верхний тонкий слой воды, который

скользит над нижними неподвижными или медленно перемещающимися в противоположную сторону (ветровая циркуляция) слоями воды. Эпюра скорости для подобного процесса представлена на рис. 2.

Обычно такое движение воды сохраняется вплоть до образования крутой волны и толщина перемещающегося верхнего слоя составляет 5–15 см, поэтому поплавки «игла» должны иметь длину от 20 до 30 см при максимальном диаметре 5 мм. Верхняя, более тонкая его часть будет находиться в движущемся слое, а нижняя, широкая — в стоячей воде и противодействовать движению. Поплавок «игла» схематично изображен на рис. 3. Ясно, что выточить его из балсы весьма непросто. На худой конец, подобный поплавок можно сделать из высушенного конусного плодового стебля рогоза или проса.

Ближе к осени караси уже не выходят кормиться на прибрежное мелководье, а занимают основные глубины водоема, которые зачастую находятся в нескольких десятках метров от берега. В этом случае весьма эффективной будет спортивная поплавочная снасть для дальнего заброса.

Но для этой ситуации существует и другой, не менее спортивный способ ловли (он, кстати, выручает рыболова и в сложных погодных условиях) — рыбалка без поплавка с удильцем типа «квивер-тип», где сигнализатор поклевки является мягкий ярко окрашенный кончик. Подойдет для дальнего заброса без поплавка и среднего класса спиннинг — здесь понадобится электронный сигнализатор поклевки или сигнальный грузик, который вешается на леску между первым кольцом и катушкой. Английские рыболовы для лучшей фиксации еле заметных колебаний кончика удильца ставят перед ним темный экран, расчерченный белыми вертикальными линиями.

Монтируется подобная снасть без поплавка легко: на конце лески на вертлюжке привязывают конусное или грушевидное грузило весом 10–40 г (в зависимости от возможностей удильца, дальности заброса, толщины лески, силы ветра и течения), в 20 см выше него на расстоянии 20–40 см друг от друга на вертлюжках же ус-

танавливают 2–3 коротких (10–15 см) подводка с крючками.

Опыт осенней и ранневесенней ловли карася на эту снасть на прудах показал ее поразительную уловистость, мобильность и чувствительность. Она требует от рыболова хорошей тренированности, точности, координации движений, хорошей реакции и вполне спортивна. Прикормка здесь, как правило, не применяется, хотя и не исключается. Важно с помощью нескольких забросов определить место наиболее плотного скопления карасей, где поклевки следуют почти сразу после заброса.

В жаркую пору в середине лета ситуация бывает иной: карась плещется по всему водоему, а со дна практически не клюет, и, наверное, мало кто из рыболовов пытался ловить его поверну с небольшим спуском, а зря. Только снасть для такой ловли необходима легкая (грузоподъемность поплавок 0,4–0,8 г), с распределенной огрузкой, чтобы насадка как можно естественней погружалась в толще воды, а громкие шлепки по воде тяжелой снастью не пугали рыбу. Спуск обычно устанавливают от 0,5 до 1 метра.

Каждый заброс снасти должен сопровождаться небольшой порцией легкой ароматной прикормки. После того как поплавок примет вертикальное положение (закончится проводка с погружением), следует начать выполнять короткие плавные потяжки снасти с периодическими остановками. Такую же технику ловли следует применять и при ловле со дна, создав предварительно прикормленную «дорожку» из глубины к берегу.

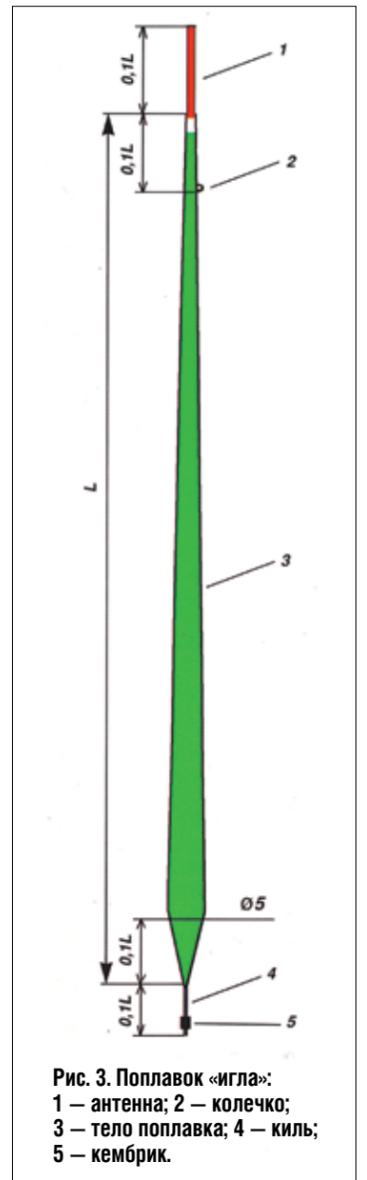


Рис. 3. Поплавок «игла»: 1 — антенна; 2 — колечко; 3 — тело поплавка; 4 — киль; 5 — кембрик.

КАК ОН КЛЮЕТ?

Поклевки карася весьма разнообразны, зависят от сезона, времени суток, вида насадки, плотности рыбы в водоеме, его кормности и многих иных факторов. Весной изголодавшаяся рыба клюет стремительно, резко. Летом при достатке корма и осенью нагулявшие караси берут приманку осторожно, смакуя, на поплавке это выражается легкими прижимами и подъемами. Если используется компактная насадка, то при любом заметном движении поплавок должна следовать мягкая подсечка. Из-за слабых губ вываживание карася, особенно крупного, форсировать не стоит, а на последних этапах лучше брать его в подсачек.

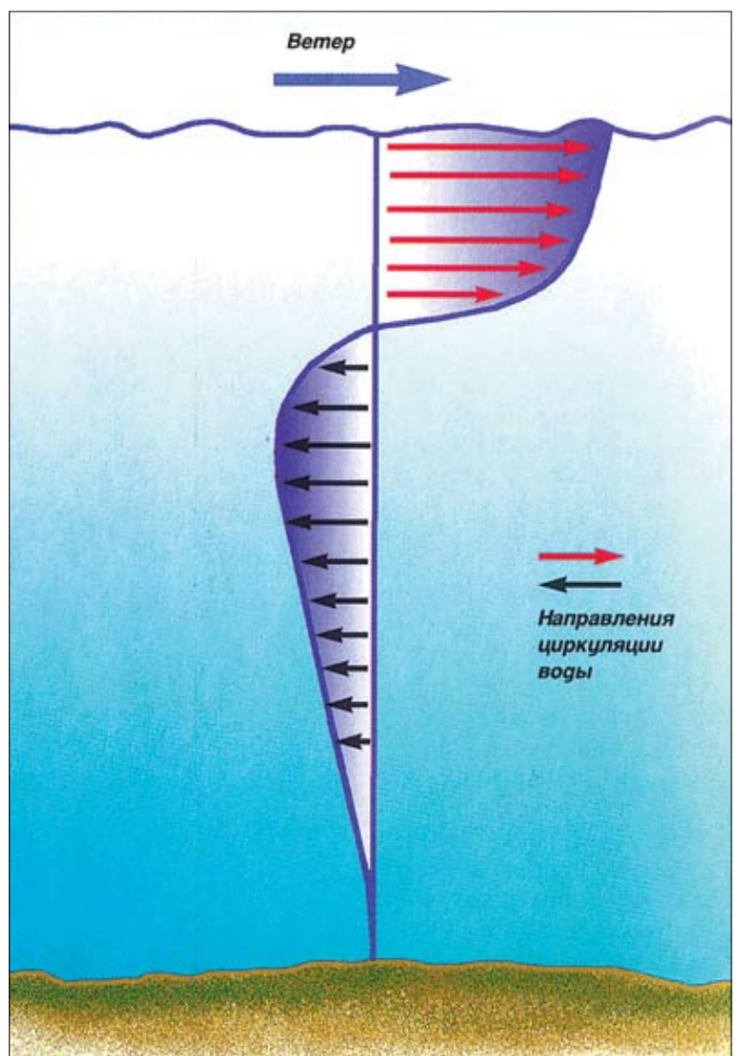


Рис. 2. Примерная эпюра скорости движения воды под действием ветра в водоеме без естественного течения.



РОГ-ИНФОРМ

Евгений КУЗНЕЦОВ, фото автора

ДЖИГО-ВОБЛЕР

Многие из нас знают, а кто еще не знает, наверняка догадывается, что каждая рыбалка — это цепь открытий. Приезжая на водоем, мы выбираем тактику ловли, подбираем приманки, место ловли, изучаем стоянки рыбы, ее предпочтения в размере, цвете, глубине проводки и характере игры приманок.

На рыбалке в голове непрерывно происходит аналитическая работа с тысячами вопросов: «Почему на это не клюет? Поменять или еще половить? А может, место сменить? В прошлый раз здесь она брала на это, а сегодня не хочет. В чем причина?» А на самом деле, прошлый раз мог быть и в другом сезоне, и совсем недавно — сегодня утром. Вот и приходится открывать коробку со снастями и поочередно окунать в воду ее содержимое, «подбирая ключик» к привередливой рыбе.

Так было и на этот раз. Нижняя Волга, конец октября, отличная теплая солнечная погода. Недалеко от места нашего лагеря под обрывом огромная яма с глиняными ступеньками — идеальное место для ловли берша и судака. Каждое утро и вечер, мы отправляемся туда. Но рыбацкая удача, как известно, дама ветреная — то лицом к тебе повернется и готова выполнять все твои прихоти, а то, будто обидевшись на что-то, отвернется и забудет о твоём существовании. Бьешься, бьешься целый день, и ни одной поклевки не видишь.

Приходим мы на берег по очереди и пытаемся что-нибудь поймать. Но не тут-то было. Твистеры, виброхвосты, поролонки на «чебурашках» отлично пробивают дно, отрабатывают ступеньки, но приходят пустыми. В душе подсмеивая друг над другом, мы заново перебираем приманки, выбирая любимчиков, тех «самых-самых

уловистых», которые в прошлый раз в подобном месте работали без устали. И снова в ход идут шартрез, морковки, машинное масло с блестками, желтые хвостики, салатные, черные, с красными хвостиками, но результат стабильный, то есть никакой.

Ежедневно подводя итоги, мы, естественно, искали причину подобного безобразия и пришли к выводу, что еще слишком тепло, и судак не начал кормиться активно. Кто первым выдвинул эту сомнительную версию, было неважно, но она, на удивление, почему-то всех устроила. Как-то нужно было ломать ситуацию, ведь не каждый же день утолять свой азарт на ближайшем ерике в борьбе с некрупной щукой и окунем с ладошку.

И, демонстративно взяв коробку с «железом», иду на этот обрыв. «Вертушки» тут не тянут. Даже «Муган» течение быстро выносит наверх и утаскивает в сторону. Тяжелые «кастмастеры» и «колебалки» долго планируют, но цепляются за дно, особенно за глиняные бровки. И тут мне на глаза попался воблер-трехчастник натуральной окраски, размером с мизинец, с маленькой лопаткой, расположенной почти перпендикулярно к корпусу. «А что если его привязать к чебурашке и простучать им дно. До этого я ловил на него легким спиннингом голавлей, окуней, некрупных щук, он был вполне рабочий.

Цепляю его через заводное кольцо таким образом, чтобы черная спинка оказалась сверху. Во время



первого заброса подумал, что двойника на нем — это слишком, будут захлестываться за леску в полете. Но, на удивление, воблер пришел на берег в нормальном состоянии. Я еще на мели его протестировал, провёл из стороны в сторону. На паузах он уверенно поднимал хвостик вверх с едва заметными колебаниями из стороны в сторону. Отличная своеобразная размашистая игра поверхностной приманки на дне.

Еще заброс, после короткой проводки чувствую удар. «Зацеп что ли?» — мелькнуло в голове. Но руки автоматически сделали подсечку, и верхинка удилца закивала вниз. Кто-то есть. И вот под водой мелькнул оливковый бок судака, а через несколько минут трофеем уже бился на берегу. Прошу моего товарища, который ловил неподалеку, зафиксировать этот момент на фотокамеру, чтобы показать остальным участникам нашей рыболовной компании необычный симбиоз разных стилей. Пусть судачок и небольшой, но начало положено.

Поправляю чуть разогнувшиеся крючки и вновь отправляю воблер в воду на поиски добычи. Недалеко от берега новый удар. Что-то тяжелое никак не желало подниматься

вверх. Я не форсировал ситуацию, помня о небольших крючках и позволяя противнику походить. Вот уже под водой забелел бок судака. Он был явно крупнее первого. Новый рывок в глубину. И на обратном маневре при подмотке шнура он уперся в бровку. Несколькими раз он стаскивал пару метров лески со шпули, но при обратной подмотке подниматься наверх отказывался, упираясь в бровку. Шнур пропилил глиняный козырек-уступ, и груз «чебурашка» вместе с воблером при подмотке упирается в свал. Подергивания удилцем вверх результата не приносили. Ситуация патовая. И лодки рядом нет. При очередной попытке сдвинуть снасть произошла обидная потеря рыбы вместе с приманкой. Досадно, конечно, но ничего не поделаешь — рыбалка есть рыбалка.

Жаль, что такой воблер у меня с собой был только один, но теперь я решил при первом удобном случае отработать подобный симбиоз более тщательно. А чтобы не было захлестов при забросе, придумал убрать тройник с брюшка, а на хвосте зафиксировать его термоусадочной трубкой в продольном положении...

Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора

ПРОБУЕМ НАОБОРОТ

Вот и подошла середина лета — время массового вылета насекомых, излюбленного лакомства различных рыб. На них с удовольствием клюют жерех, голавль, язь, хариус и многие другие. Часть трофеев попадает в полводы, а некоторые только с поверхности. Тот же хариус сразу теряет интерес к насадке, если она утонула, но с жадностью набрасывается на плывущего, к примеру, слепня.



Как-то рыбачили на Валдае и долго не могли добыть язя, хотя сосед приносил крупную рыбу почти каждый день. Потом вывели секрет. Надо было насадить на крючок несколько комаров-дергунцов и тюкать крючком по воде, имитируя посадку на воду насекомого. Язь не заставлял себя долго ждать.

Обычно для такой ловли грузило сдвигается к поплавку, а насадка плавает рядом. Однако здесь есть несколько неудобств. Если леску держать натянутой, то утапливается поплавок и насадка сразу уходит под воду, а если ослабить леску, то прозеваешь короткую поклевку. Рыба, питающаяся насекомыми, как правило, быстра и, почувствовав неладное, тут же бросает крючок. Подсечь просто не успеваешь. Кроме того, неудобно играть насадкой, когда вместе с ней болтаются поплавок с грузилом, тем более если насадка не насекомое, а искусственная приманка.

Был у меня еще такой случай. Мы путешествовали по Кольскому полуострову. Большинство населяющих его рыб активно поедают плывущих поверху насекомых. Не зная, какая будет погода и удастся ли наловить слепней, я взял с собой перья добытого весной вальдшнепа и, намотав на крючок несколько маленьких перышек, на игру, имитирующую дергающееся на воде насекомое, успешно ловил на обманку местного хариуса.

Так вот, чтобы облегчить рыбалку, хочу посоветовать немного изменить снасть. А надо всего лишь поменять местами крючок и поплавок. На конец лески вместе с грузилом привязываете поплавок, а примерно в полуметре, ближе к удилцу, на коротком поводке ставится крючок. Особенно это удобно для удочек с дальним забросом — поплавок и груз можно поставить любой тяжести и закинуть достаточно далеко.

Что мы получаем в результате? Леска всегда «под контролем», вы успевае подсесть самую быструю рыбу. Особенно это эффективно на течении и при ветре, когда насадку быстро уносит и приходится часто ее вытаскивать. Здесь же, даже если насекомое намочило, а какая-нибудь бабочка потонет через два-три заброса, можно удилцем его держать на поверхности воды. Очень удобно играть насадкой. Можно придавать ей любые колебания, возбуждающие рыбу, даже искусственной мушке. Чтобы насадка совсем не тонула, можно еще насадить на цевье крючка маленький шарик от пенопластовой упаковки. Рыбу он не сильно пугает, а утонуть мухе точно не даст.

НОРМЫ ВЫЛОВА

В Астраханской области готовятся Нормы суточного вылова рыбы для любителей, о необходимости введения которых уже не один год говорят и власти, и ученые, и простые люди. Введения таких норм требует Федеральный закон от 3 июля 2016 года № 349-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов». Этим законом внесено дополнение в часть 3 статьи 43.1 ФЗ от 20.12.2008г. №166-ФЗ, где дается определение Правил рыболовства.

Названная норма дополнена новым пунктом 5 следующего содержания: «Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (количество, вес) определенного вида, разрешенная гражданину для добычи (вылова) при осуществлении любительского рыболовства». Причем эта норма должна заработать уже с 1 октября текущего года по всей России. И, похоже, что в этот раз чиновники от рыболовства поспешат исполнить новые требования закона.

Наши читатели и любители рыбалки, наверное, помнят, что такие нормы существовали в Правилах любительской рыбалки еще в начале двухтысячных. Они не всем были по нраву, но все же удерживали любителей рыбалки от превращения своего хобби в «заготовку» рыбы. С отменой этих норм в новых Правилах бассейнового рыболовства ситуация поменялась в худшую сторону. Появились среди любителей астраханской рыбалки, особенно из числа приезжих, и «заготовители» рыбы. Они приезжали и приезжают в регион не только с рыболовными снастями, но и с хожими с промышленными холодильниками и коптильнями.

Региональные Астраханские СМИ и рыболовная общественность забили тревогу. В их сообщениях приводились конкретные факты, ряд которых был зафиксирован средствами фото и видео-фиксации.

Однако предложения о введении в Правила любительской рыбалки суточных норм вылова долго не принимались. Теперь же это требование не только поддержано федеральными властями, но и стало законом.

Астраханские СМИ приводят мнение Леонида Огуля — депутата Государственной Думы России по этому вопросу, известному защитнику прав рыболовов-любителей. Так, в июле на встрече с астраханцами в Камызякском районе он напомнил, что: «Раньше существовали нормы вылова: пять килограммов в одни руки. Потом нормы отменили, и туристы стали злоупотреблять этим правом — посещая Астрахань, занимаются чуть ли не рыбозаготовкой. Поэтому нужно вернуть ограничения на вылов. При этом здесь будет новация: в каждом регионе, в зависимости от условий, нормы будут согласовываться отдельно. Также я считаю правильным ввести для туристов отдельную плату на право рыбачить — «фиш-карты». Само собой, местные жители не должны будут их приобретать. А средства, собранные от продажи этих карт, поступят в местный бюджет и будут тратиться на благоустройство, уборку берегов и обочин дорог» (источник — <http://astrakhanfm.ru>).

В Астрахани подготовкой конкретных предложений по суточным нормам вылова, кроме Теруправления «Росрыболовства», региональных чиновников и рыболовной общественности, занимается КаспНИРХ. До 10 августа они собирают поступающие предложения по конкретным суточным нормам вылова и их обоснования. Как показывает эта работа, большинство астраханцев и любителей рыбалки согласны с тем, что надо ограничивать нормы суточного вылова рыбы. Одни предлагают установить суточную норму в 5 кг, которая уже действовала ранее. Другие предлагают установить ее в 10 кг. Одновременно с этим предлагаю подумать и над тем, как поступать, если на рыбалке поймана трофейная рыба, превышающая 5 или 10 кг. Вариантов такого противоречия может быть много.

Предложения по включению суточных норм вылова в бассейновые Правила рыболовства уже подготовлены. Далее с ними будут работать соответствующие федеральные исполнительные органы власти.

Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист



Евгений КОПЕЙКО

Рубрика «Консультации «РОГ» посвящается различным аспектам, связанным с охотничьим огнестрельным оружием, и 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.



Образец гравировки ружья Lebeau 5 Ejecteur 12-го калибра 1927 года.

Фото Василия МОРОЗОВА

Вопрос 34
Уважаемый Евгений Геннадьевич, здравствуйте! Я имею в собственности ружье марки «Лебо», номер 4хххх, длина патронников 65 мм. Сталь реглан (должно быть Легран. — Прим. Е.Г.К.). Родной приклад был прямой английской формы цвета мореного дуба. Имелся медальон без наличия какой-либо записи на нем. Убедительно прошу вас поделиться своим мнением о модели, годе выпуска и предположительной ценности ружья.

С уважением, Морозов Василий

ГОРИЗОНТАЛКА LEBEAU 5 EJECTEUR 12-ГО КАЛИБРА 1927 ГОДА

Идентификацию этого ружья начну с самого простого в данном случае, то есть с даты выпуска, так как фотографий очень немного, да и те весьма посредственные. Тем не менее показанные на них основные данные позволяют с уверенностью и вполне достоверно определить дату: эта двустволка Lebeau 12-го калибра изготовлена в 1927 году.

Все испытательные и информационные бельгийские клейма на представленной фотографии подушек блока стволов соответствуют году

полненным, что нисколько не умаляло достоинства ружья. На цевье указаны автор конструкции и номер патента Eject Courally Brevete. Ружье типовое и запирающее устройство традиционное тройное: верхнее поперечным болтом системы Greener в отверстие крюка на казенном срезе блока стволов и нижнее двойной рамкой системы Purdey в пазы двух подствольных крюков.

Оружейник Ferdinand Courally заслуживает особых слов при любых обстоятельствах, даже в отношении такого тривиального ружья как двустволка Lebeau 5 Ejecteur 12-го калибра 1927 года. Он не только одаренный инженер, автор многих ружейных конструкций, знаменитой монографии «Les Armes de Chasse et Leur Tir» (Охотничье оружие и стрельба), но и участник фирмы с 1896 года, когда она стала называться Lebeau-Courally. Он покинул фирму в 1919 году, так что к дате выпуска принадлежащего Морозову Василию ружья Lebeau 5 Ejecteur она полностью называлась «Auguste Lebeau — Courally Continentale Pour la Fabrication des Armes a Feu s.a.» (Огюст Лебо — Куралли, Континентальное производство огнестрельного оружия), но указывалась сокращенно, например «Aug. Lebeau Fabt Liege» на колодке ружья.

и название марки ствольной стали Leugrapp (Легран). Если эти стволы в неповрежденном состоянии изнутри и снаружи, то они должны давать очень хорошие показатели боя дробью.

На марку ствольной стали следует обратить особое внимание, так как она является важной характеристикой фирменных моделей Lebeau, ведь для каждой из них предназначался свой сорт. Так для стволов наиболее доступных двустволок брали сталь марки Leugrapp. Назову и другие марки ствольной стали ружей Lebeau, чтобы показать соотношение между ними. Следующей по стоимости стоит сталь марки Van't Hogn (Ван Хорн). Престижные модели, в том числе и садовые ружья, оснащали стволами из стали марки Whalreune (Вальрайн), известной под полным названием Acier Comprime de Wahlreune (Прессованная сталь Вальрайн). Эти марки обычно сопровождало соответствующее клеймо с надписью Marque d'Origine (Марка подлинная).

Чтобы полнее представить положение горизонталки Lebeau 5 Ejecteur на рынке охотничьего оружия, отмечу, что она, как и ружье Lebeau 6 Classique, были не единственными двустволками Lebeau с ударными механизмами системы Anson-Deeley. Не меньшим, если не большим спросом пользовалась более дорогая аналогичная модель Lebeau 40, отделанная гравировкой. В этом ряду стоит назвать также двустволку Lebeau 41 Corte с предохранителем системы Greener на левой стороне шейки ложи у колодки. Все эти четыре модели, изготовленные в разные периоды, нередко встречаются у наших охотников и в настоящее время.

Но самой знаменитой и престижной из всего ряда фирменных моделей с замками системы Anson-Deeley является, безусловно, двустволка Lebeau 98 Grand Russe (Великая Россия), впервые заказанная для Императора Российской Империи Николая II. К работе над первой парой ружей 20-го калибра мастера приступили в 1898

году. И через год царствующий двор получил полностью законченный парный комплект фирменных ружей с номерами 31831 и 31832. Тогда эти изящные двустволки не имели ни названия, ни каталожного номера, однако вскоре фирма, воодушевленная успехом, объявила о выпуске полной копии императорского ружья с названием Lebeau Grand Russe и под номером 98 и включила ее в свой каталог. И раньше, и сейчас это одно из наиболее престижных ружей фирмы.

Что касается ценности принадлежащей Морозову Василию двустволки Lebeau 5 Ejecteur 12-го калибра 1927 года, то она не предположительная, а вполне определенная, ведь современный вторичный рынок охотничьего оружия из года в год все беднее и проще, а знаменитые ружья все реже и реже. Ее необходимо рассматривать и как ружье самой знаменитой бельгийской фирмы, и как популярную в разных странах модель, в том числе в России, и как образец с фамилиями бельгийских оружейников XIX и XX веков с мировой известностью, и, наконец, как полноценное охотничье ружье. А что касается стоимости, то ситуация не настолько благополучна, что было раньше на ружье, сейчас значения не имеет. На стоимости сказывается многое: износ, косметические недостатки, замена ложи и даже поврежденные винты, характеризующие небрежный ремонт и недостаток ухода.

Самой знаменитой и престижной из всего ряда фирменных моделей с замками системы Anson-Deeley является, безусловно, двустволка Lebeau 98 Grand Russe (Великая Россия), впервые заказанная для Императора Российской Империи Николая II.

выпуска. Отсчет ведется и от клейма, указывающего калибр и длину патронника в миллиметрах и введенного в 1924 году. Год выпуска, определенный по сочетанию всех видимых клейм, подтверждает и пятизначный номер ружья, начинающийся с цифры 4, ведь у фирмы очень строгая нумерация всех выпущенных экземпляров. Сохранилась она лишь с начала XX века, но непрерывно ведется и по настоящее время.

А теперь о модели, для идентификации которой воспользуюсь главой «Фирма Lebeau-Courally s.a.» из своей подготовленной к изданию книги «Охотничье и спортивное оружие мира. Бельгия». Принадлежащее Морозову Василию ружье представляет собой традиционную двустволку Lebeau 5 Ejecteur (Эжектор) 12-го калибра с замками в колодке системы Anson-Deeley и автоматическими эжекторами, что отражено в фирменном названии. На ложе устанавливался серебряный медальон под монограмму владельца, обычно он оставался неза-

Базой для модели Lebeau 5 Ejecteur является наиболее доступная и массовая фирменная горизонталка Lebeau 6 Classique, снабженная лишь экстракторами. На нее устанавливали блоки стволов из стали марки Leugrapp, как и на двустволку Lebeau 5 Ejecteur, и отделявали скромной, как правило, гравировкой. Тем не менее двустволка Lebeau 5 Ejecteur немного дороже за счет эжекторов и несколько более сложной гравировкой. На фотографии Морозова Василия представлен образец такой гравировки Lebeau 5 Ejecteur в виде редких арабесок на поверхности колодки.

На стволах бельгийских ружей всегда указывается исчерпывающая информация, так и на блоке стволов двустволки Lebeau 5 Ejecteur 12-го калибра 1927 года помечена его масса — 1 Kg 352 (1,352 кг), полный набор испытательных клейм, включая отстрел бездымным порошком, первичные и окончательные диаметры каналов стволов, дульные сужения. Просматривается

ПРОДАЕМ ПЛЕМЕННЫХ МАРАЛОВ И ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ



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

ШАТУРСКОЕ ОХОТХОЗЯЙСТВО
приглашает на охоту на свои базы
НА КАБАНА С ВЫШКИ,
НА БОЛОТНО-ЛУГОВУЮ,
ВОДОПЛАВАЮЩУЮ
И БОРОВУЮ ДИЧЬ
Летне-осенний сезон охоты
ТЕЛ.: 8-917-554-49-43, 8-963-991-51-16

ОХОТА В «НАЗАРЕЧЬЕ»



Охотничье хозяйство «Эко-Лайн» предлагает охоту и рыбалку в Гагаринском районе Смоленской области — 150 км от Москвы на берегу Яузского водохранилища:

- ☉ лось на «реву», с подхода, загоном
 - ☉ кабан на «овсах», с подхода, с вышки, загоном
 - ☉ фазанья охота (минимальная партия — 100 птиц)
- В вольере:**
- ☉ кабан — загоном
 - ☉ пятнистый олень — с вышки
 - ☉ белохвостый олень — с вышки (запись на 2017—2018 г.)

- Размещение любое — на выбор от 1* до 5*
- Баня русская, «по-черному», русская-плавающая
- Авторская кухня от известного повара • Членам «Сафари-Клуб» — скидка от 10%

Контактное лицо: Малихов Олег Николаевич. **Тел.:** +7 (910) 767-75-35
E-mail: ohota@nazarechye.ru www.nazarechye.ru



Фото Виталия ПУТЯГО



Александр ЛЮТКИН, Нижегородская обл., фото автора

НЕТ ЗАПРЕТУ!



На сайте «Российская общественная инициатива» размещена статья о запрещении деятельности ИТС под очень грозным названием «Запретить деятельность, связанную с травлей, натаской или нагонкой собак охотничьих пород на диких животных, ввести уголовную ответственность для организаторов и участников». Депутат Государственной Думы Доронин С.А. предлагает внести изменения в статью 245 УК РФ и лиц, организовавших ИТС, лишать свободы сроком от 1,5 до 3 лет.

Что такое ИТС? Испытательно-тренировочные станции предназначены для выявления врожденных рабочих качеств у собак охотничьих пород и проведения испытаний и состязаний охотничьих собак по существующим Правилам проведения испытаний и состязаний охотничьих собак, утвержденных Центральным Советом Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» 23.05.2009 г. и Президиумом Федерации охотничьего собаководства 21.10.2008 г.

Правила проведения испытаний и состязаний охотничьих собак четко разработаны для каждого вида испытаний. В них указаны конкретные требования к весу зверя и его безопасности для собак — например, вес подсадного медведя на ИТС должен быть не менее 80 кг, а вес вольерного кабана не менее 100 кг, и если в вольере секач, то он должен быть со спиленными клыками.

Подсадной медведь весом 80 кг, возраст около 3 лет, сможет уже за себя постоять перед собакой весом 12–15–18 кг, а стокилограммовому и более кабану такая собака покажется блохой; возможно, особо злобная лайка будет делать хватки по «месту» зверя, однако этим не причинив вреда и увечья. Я пока еще не слышал от своих знакомых, чтобы где-то у подсадных зверей вырывали когти, а спиливание клыков у секачей никакого вреда животному не приносит, так же как кастрируют домашних поросят, и они вырастают до 150 и более килограммов. А как же

веку. А рыбаков миллионы, и получается, что нескольким миллионам живых существ (рыбе) причиняются увечья. Тут тоже очевиден факт причинения увечья водным биологическим ресурсам. Давайте же и тут наломаем дров. Лишим свободы на определенный срок эти миллионы рыбаков, приняв суровый и необдуманный закон. Возьмем отмену берложных охот и сокращение сроков охоты на медведя. Сало и шкура у медведя и ценятся-то в зимний период, а охоты на медведя с лабаза, либо с вышки с 1 августа не дают ни того ни другого. В России всегда ценилась охота на берлоге, крестьянин, нашедший берлогу и продавший ее, мог существовать со своей семьей на эти деньги целый год. А теперь взяв в августе «мишку», у таких охотников только одни понты и фото.

Давно идет полемика о закрытии в России весенней охоты. Кому это выгодно? Известно — Европе, а не русскому охотнику-любителю. У нас в России свои устои, свои традиции, и их нельзя ломать. Мы привыкли к охоте на вечерней тяге на вальдшнепа, на глухаря на току, с подсадной на селезня, осенью с легавыми, с лайкой по боровой дичи, с гончими по зайцу, охотимся коллективно на копытных.

В России введен запрет нахождения, натаски и нагонки вне сроков охоты в охотничьих угодьях с собаками охотничьих пород. Для этого должны быть выделены специальные участки. А кто их выделит, если почти все

Получив на выставке оценку экстерьера не ниже «хорошо» и полевой диплом по основному виду согласно Положению о племенной работе с породами охотничьих собак, она может быть допущена к вязке и дальнейшему племенному использованию. Без этого не может существовать племенная работа с породами охотничьих собак. А если она не будет существовать, то возможна утрата охотничьего собаководства. Мы, охотники, за то, чтобы система охотничьего собаководства существовала и в дальнейшем развивалась под руководством Ассоциации «Росохотрыболовсоюз».

Испытания и состязания охотничьих собак должны проводиться по существующим Правилам, на них происходят знакомства заводчиков собак, подбираются пары для вязок, эти мероприятия доставляют нам, охотникам, России только праздник! Простому охотнику не нужна охота-сафари, да он ее и не потянет, он выживает в своей глубинке, поэтому необходимо сохранить то, что есть! Есть такой контингент сельских охотников, которые не имеют финансовых средств на приобретение путевок на весеннюю охоту в свои близлежащие охотхозяйства. Они порой едут «Равшанами и Дмамшутами» к вам, в Белокаменную, чтобы хоть как-то заработать на проживание.

Господа депутаты Государственной Думы, займитесь полезными для России делами, возрождайте деревни, колхозы и совхозы, которые некогда кормили зерном и мясом не только СССР. Верните в производство предприятия,

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

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

- продаю**
- гончая, выжловка, 11 месяцев. т. 8-960-618-43-11
 - западно-сибирская лайка, сука 1,5 года т. 8-916-322-65-87
 - продаются щенки жесткошерстного фокстерьера и эстонской гончей т. 8-905-626-37-26
 - спаниели т. 8-903-205-04-62
 - щенки английского сеттера т. 8-905-783-80-52
 - щенки дратхаара т. 8-917-545-57-40
 - щенки западно-сибирской лайки в Московской области от рабочих производителей т. 8-916-206-27-71
 - щенки карело-финской лайки. т. 8-916-213-73-66
 - щенки от высококлассных русско-европейских лайк. т. 8-910-516-71-61
 - щенки пойнтера т. 8-910-527-47-84, 8-910-519-31-00
 - щенки русского охотничьего спаниеля т. 8-926-161-59-25
 - щенки русского спаниеля. Рождены 09.07.2016 т. 8-983-452-78-25
 - щенки русской гончей от рабочих дипломированных родителей. Смоленская область т. 8-910-786-50-35
 - щенки русской гончей т. 8-916-176-21-10
 - щенки эстонской гончей т. 8-985-962-41-60
 - щенки ягдтерьера от рабочих дипломированных родителей т. 8-962-984-54-45
 - щенки ягдтерьера т. 8-916-095-23-59
 - щенки ягдтерьера. Москва т. 8-916-308-42-06
 - щенков русской гончей. т. 8-937-377-72-71

вместо которых сейчас здания с зияющими безрам окнами, а некомпетентное вмешательство в вопросы охотничьего хозяйства и, в частности, охотничье собаководство может нанести непоправимый урон.

Современная охота невозможна без хорошей охотничьей собаки; пусть у вас будет хорошее дорогое оружие, но успех охоты зависит только от хорошо найденной и натасканной охотничьей собаки независимо от породы, это желание каждого, будь то легавая, гончая, норная, борзая или лайка.

В настоящее время имеются компетентные общественные организации, которые работают в данном направлении по охотничьему собаководству, они разработали и утвердили нормативную базу в этой сфере, и ее исполняют все владельцы охотничьих собак, работники ИТС под контролем отдела охотничьего собаководства Ассоциации «Росохотрыболовсоюз».

На ИТС охотничья собака путем контакта со зверем раскрывает свои врожденные рабочие качества. Когда собака будет готова к испытаниям по данному виду зверя, она может быть выставлена владельцем на испытания.

кастрация домашних кошек, декоративных собак? Это ли не является причинением боли домашнему животному? Автор почему-то эту тему не затронул. Этим тоже наносятся увечья животным, а хозяева во время этой процедуры получают стресс.

Автором не указан ни один факт удаления когтей у подсадных животных, умышленные переломы конечностей, где и на какой ИТС в России это было сделано? Дайте данные. А так получаются одни лишь домыслы, разговоры и непроверенная информация.

Или взять другой пример — ловля рыбы на живца. Живец плавает подо льдом на леске или летом на кружке с проколотой тройным крючком спинкой час, два, три, пока его не найдет хищник или живец не «уснет», это тоже запретить? Ведь этот пример автором статьи не учтен, рыба тоже не даст отпор чело-

удогдья принадлежат частным охотпользователям? Частник не позволит распугивать «своих» зверей и птиц. Принятие этого необдуманного закона для охотничьего собаководства ничего хорошего не принесло. Вот случай: в закрытые для охоты сроки по лесу гуляет, либо собирает грибы, ягоды гражданин с овчаркой, либо собакой другой породы, он этот закон не нарушает, так как его собака не признается охотничьей. А пастухи с собаками пасут скот, как в этом случае закон? Он, оказывается, писан не для них, а для порядочных охотников, имеющих собак с родословными.

На ИТС охотничья собака путем контакта со зверем раскрывает свои врожденные рабочие качества. И не всегда у нее получается это с первого раза. Когда собака будет готова к испытаниям по данному виду зверя, она может быть выставлена владельцем на испытания.





Валерий ГРОМЫКО, фото автора

НАТАСКА ЛАБРАДОРА

ЧАСТЬ 3. ЗНАКОМСТВО С ПТИЦЕЙ



Только научив собаку более или менее сносно «челноку», можно приступать знакомить ее с птицей. Лучше всего, как известно, начинать натаску с дупеля. Бекас и перепел — тоже не худший вариант, но только не коростель.

Бекас часто срывается от шума далеко от собаки, которая не успела даже причуять его еще как следует (тогда будут частые «пустые» подводки, т.е. без подъема птицы). Перепел тоже часто любит «побегать», ну а коростель известный «бегун». Молодой собаке его трудно поднять, а вот привыкнуть работать только «низом», т.е. по следу, она может очень быстро. Тогда придется восстанавливать желание работать и «верхом». А вот дупель плотно сидит на месте (мало бегает), особенно днем.

Место в поле надо выбирать без больших кочек, более или менее ровное, чтобы ветер доносил запах птицы с достаточно большого расстояния. Не следует бродить по угодьям в надежде, что ваш пес сам наткнется на птицу. Надо понимать, что он ее никогда не видел и не причувал, а значит, не понимает, чего от него хотят. Чаще всего начинающие владельцы так и поступают. Первоначально найти дупеля можно попросить опытного легашатника. Самому можно найти звонко бьющего перепела «поть-полоть». Сейчас его достаточно много. Перемещенный перепел так западает, что его трудно отыскать даже опытной собаке. Вашему питомцу обязательно нужно видеть результат своей работы, иначе он привыкнет недоработывать. Следите, чтобы собака не успевала хватать птицу.

Можно для натаски и знакомства с живой птицей использовать подсадного перепела. Делать это нужно так, чтобы ваш лабрадор не хватал птицу. Для этого вам необходим помощник, который сидит за кустом с «удочкой». На конце удочки леска с привязанным за ногу перепелом. Леска не должна мешать птице свободно перемещаться. С расстояния около 100 метров от птицы запускаете собаку челноком против ветра и очень внимательно следите за ее поведением. После причувывания ваша собака не должна прыгать за птицей, а в момент попытки прыжка дайте команду — «стоять!» или «сидеть!». Ваш помощник должен выдернуть птицу к себе так, чтобы если собака даже и прыгнула, то не успела схватить птицу.

Все же наиболее оптимальна натаска по вольной птице. Лабрадор ищет в основном низом (следовая работа). Нужно научить его работать верхним чутьем. Для этого при отработке подачи закладывайте иногда птицу на высоте около одного метра. В этом случае ваш ученик, не найдя ничего внизу, будет поднимать голову и в конце концов причует птицу. В следующий раз он будет искать ее как внизу, так и наверху, т.е. поймет, что нужно работать и верхним чутьем. Так как дупель практически не «бегает», то, причував запах птицы, собаке придется поднять голову и «уточнить», откуда исходит запах, следовательно, она будет работать «верхом».

При первой поднятой птице (случайно или из-под собаки) необходимо подзвать собаку к месту сидки птицы и всем своим поведением и возгласами «здесь!», «ищи!», подбадривая тем самым собаку, дать ей понять, что именно эта птица интересует хозяина. Знакомство с запахом птицы должно заканчиваться командой «сидеть!» и взятием собаки на поводок. Успокойте собаку. Очень желательно замечать, куда перемещается дупель, который обычно очень далеко не улетает. Надо помнить, что птица должна «обсидеться» и дать запах.

Пускать собаку в поиск можно не ранее чем через 5 минут (это не относится к коростелю). Отдав собаке приказание идти вперед, продвигайтесь потихоньку и сами за ней вперед. При подъеме птицы любым способом остановите собаку. За коростелем нужно сразу бежать вместе с собакой, иначе он «сделает ноги».

Учитесь ловить момент, когда собака причуяла птицу. В этот момент собака резко меняет свое поведение, начинает усиленно работать хвостом, замедляет ход, разбираясь и уточняя, откуда исходит запах, затем переходит на быструю «подводку», как бы стараясь кого-то поймать.

И вот он, «подъем»! Держитесь как можно ближе к собаке, но не впереди нее, чтобы самому не вспугнуть птицу. После подъема птицы дайте резкую, громкую остановочную команду — «сидеть!». Если собака села или даже немного пробежала за птицей, быстро подойдите к ней, возьмите ее на поводок, дайте лакомство, успокойте собаку и, немного отдохнув, «наведите» еще раз на птицу, но всего не более двух-трех раз. При первом знакомстве с живой птицей этого вполне достаточно. Если ваша собака «сработала» по двум-трем птицам, значит, у нее проснулся охотничий азарт. Далее должны быть регулярные тренировки и охота. Нельзя работать с измученным щенком, нужно чаще давать ему отдыхать.

Если при первом подъеме птицы ваша собака не остановилась по команде «сидеть!», «стоять!» или «лежать!», а убежала за поднятой птицей, не расстраивайтесь, не ругайте и не наказывайте собаку, когда она вернется к вам. Возьмите ее на поводок. Всегда старайтесь заметить, куда перелетела птица. Перепел и дупель летят не очень далеко. После того как собака успокоилась, снова наводите ее на птицу на длинном поводке (корде), чтобы при подъеме птицы после команды «сидеть!», именно после команды, резким рывком поводка остановить щенка, погнавшего птицу. Если не получится, то переходите на место, где нет птицы, и снова отработайте команду «сидеть!» или «стоять!» на разных расстояниях от себя. Через некоторое время переходите опять на место, где есть птица, и начинайте все сначала. Главное,

оказаться в момент подъема птицы как можно ближе к собаке и отдать команду таким громким и резким голосом, чтобы она от неожиданности села. Здесь необходимы спокойствие, терпение, настойчивость и регулярность.

Если собака движется медленно на параллелях челнока, то, как говорят охотники-собаководы, ее нужно «разогнать». Один из методов состоит в следующем. Вы усаживаете собаку командой — «сидеть!», отходите в сторону как можно дальше (пока собака не срывается с места), даете команду — «ищи!» и, резко повернувшись, быстро убегаете от нее, именно убегаете, а не идете. Как только собака догонит вас и перегонит, опять же резко разворачиваетесь на 180 градусов, сделав предварительно два-три шага навстречу ветру, и убегаете как можно быстрее от собаки, пока она вас не догонит и перегонит; и опять тот же маневр. Только не переутомляйте щенка. Во время дайте ему отдых. Нагрузки можно увеличивать постепенно. Если же щенок уходит от вас далеко, т.е. очень широкий поиск, то необходимо применить длинный легкий шнур (корда) (20–25 м), который прикрепляется к ошейнику. Далее действуйте так же, как и раньше, но когда собака пытается уйти от вас более чем на 20–25 м, дайте команду свистком или голосом (т.е. обращайтесь на себя внимание), затем сделайте рывок кордой, чтобы собака вернулась на следующую параллель. Не забывайте основное правило: сначала команда, затем рывок (принуждение). Корда обычно нужна для распушенных, неуправляемых собак. Если пес начинает останавливаться или уходить в сторону и интересоваться мышами, бросается ловить бабочек или догонять птичек, то все эти действия питомца должны сразу же жестко пресекаться. Не забывайте во время поиска «челноком» почаще усаживать собаку на различных расстояниях для закрепления остановочной команды.

РОГ-ИНФОРМ

УГОЛОВНОЕ ДЕЛО О КОНТРАБАНДЕ

Первый заместитель межрегионального транспортного прокурора утвердил обвинительное заключение по уголовному делу в отношении двух лиц, покушавшихся на контрабанду 9 соколов вида кречетов, особо ценных диких животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, сообщается на сайте mptprosc.ru.

По версии следствия, двое уроженцев одной из ближневосточных стран, зная о высокой стоимости в Объединенных Арабских Эмиратах таких птиц, договорились контрабандно вывезти их из РФ через аэропорт Внуково. С этой целью они обратились к сотруднику отдела специальных таможенных процедур таможенного поста Внуковской таможни и предложили за оказание помощи по перевозке одной особи 5 тыс. долларов США. Таможенник уведомил о поступившей просьбе сотрудников ФСБ.

В результате спланированных мероприятий в ноябре 2015 года уроженцы Сирии были задержаны с поличным при передаче работнику таможни 8 соколов-кречетов и 4 тыс. долларов США.

Следственные органы предъявили несостоявшимся контрабандистам обвинения в совершении преступлений, предусмотренных ч. 3 ст. 30 ч. 1 ст. 226.1 (покушение на незаконное перемещение через Государственную границу Российской Федерации с государствами — членами Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС особо ценных диких животных, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и охраняемым международными договорами Российской Федерации), ч. 5 ст. 291 УК РФ (дача взятки должностному лицу за незаконные действия группой лиц по предварительному сговору в особо крупном размере).

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

40-Я ЮБИЛЕЙНАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

1-4 сентября 2016 г. ВДНХ, павильон 75

ЛУЧШАЯ ВЫСТАВКА РОССИИ 2012-2015гг. по тематике «Досуг, охота и рыбалка» во всех номинациях

12+

ООО «РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ «ЭКСПОДИЗАЙН» +7 (499) 181-44-74 | +7 (495) 258-87-66 www.hunting-expo.ru



ПРОФЕССОРСКИЕ ПОСИДЕЛКИ

Николай Константинович, текст интервью Вам знаком. Хотелось бы узнать, что в ответах г-на Будилина Вы посчитали действительно заслуживающим внимания?

— Н.К. Железнов-Чукотский, д-р. биол. наук.

К сожалению, каких-либо положительных изменений в деятельности департамента, если опираться на высказывания его директора, не прослеживается. Обещания, что все будет хорошо, есть, но то, как это «хорошо» выстроить, у г-на директора я не увидел. Старый-новый директор Центрохотконтроля — правая рука г-на Берсенева. Я с ним хорошо знаком и считаю их соавторами тех беспорядочных и безграмотных «новаций» и метаний в охотничьем хозяйстве, произошедших за последние годы. Положение тяжелое, и г-н Будилин собирается его исправлять с этой «командой»?

Буквально несколько слов о расселении копытных. Очень болезненный вопрос, касаемый программы расселения снежных баранов. Мной была разработана программа, а на ее основе — проект расселения толсторогов в те места обитания, где он исчез по вине человека. Например, в новые горные системы. В ней подробно изложены цели и методы ее исполнения. Известно, что ареал многих популяций снежных баранов сокращается со скоростью 2,5 км в год. Значительно уменьшилось число очагов его обитания близ крупных городов на Чукотке, в Якутии, Забайкалье, Приоохотье, Магаданской и Камчатской областях. Общая площадь исчезнувших известных очагов обитания только для Крайнего Северо-Востока составляет 18 539 кв. км. Эти цифры — сигнал тревоги для департамента. Эта программа и проект обсуждались на международных конференциях, в том числе и на Международном московском конгрессе биологов-охотоведов в 2009 году, с рекомендацией в резолюции претворения ее в практику Минприроды. И что? Более того, я уже который год не могу добиться от департамента перенести слишком поздние сроки охоты на снежных баранов на более ранние и с некоторым сроком их сокращения, а именно в период с 1 сентября по 1 октября. По всем этолого-физиологическим параметрам охота на снежных баранов в ныне существующие сроки совершенно недопустима. У снежных баранов уже во второй половине октября начинается гон, происходит полное изменение всех структур и параметров популяций, а в это время его, по нынешним правилам, отстреливают. Какое-то безумие. Секрет простой — квота, выделяемая департаментом регионам, как



Часть вторая

В предыдущем номере «РОГ» ученые-специалисты охотничьего хозяйства начали обсуждение интервью директора Департамента охоты Минприроды России С.Н. Будилина «Российской охотничьей газете». Продолжаем эту тему.

нужно кричать «караул!» и «бить в набат», а не «извиваться вместе с линией партии» Берсеновых и Моргуновых. Удивился статье «В чем виноват ЗМУ?». ЗМУ, конечно, не виноват. Виноваты те безграмотные псевдоученые, полезшие его переделывать и перекраивать, а напортивать, кричащие — «караул!».

По поводу интервью С.Н. Будилина. С большим вниманием его прочитал. Нового и существенного там высказано было очень мало. В основном это старые, набившие оскомину проблемы, которые новый начальник пытается решить. Первое, что мне бросилось в глаза, как и моим коллегам, кардинальный вопрос о замене Закона «Об охоте» в РФ, принятого в 2009 году, г-н Будилин решил отрицательно. И вот этот безграмотный и просто преступный закон получил поддержку на дальнейшее существование, вопреки категорического его неприятия охотничьим сообществом. Взамен г-н Будилин предпочитает на гнилую шубу клеить новые заплатки. Это перечеркивает все то положительное, что имеется в интервью.

которая наработывалась десятилетиями и работала. А вот какие-то мелочи его интересуют, вроде участков для нагонки и натаски собак. За это слово «мелочи» на меня обидятся сотни владельцев легавых и гончих собак, в основном из Европейской России. Но проблема эта легко решается в пределах департамента, также, как и охота в вольерах. Кстати, какая охота в вольере? Элементарный отстрел животных с применением огнестрельного оружия в духе правил крестьянского двора, в котором содержится оригинальная скотина. Но, обсуждая эти вопросы, мозолят языки «уважаемые люди», члены созданного Совета при департаменте. Сколько там «асфальтовых» охотоведов и просто любителей природы, а сколько людей компетентных и опытных? Я очень сомневаюсь в составе этого Совета, который допустил выпуск в свет столь уродливого и безграмотного закона.

Что касается науки. К сожалению, г-н Будилин больше мечтатель, чем практик. Воссоздание ЦНИЛа всего лишь благой порыв. Он, вероятно, слышал фразу премьер-министра: «В стране денег нет». Бывшая ЦНИЛ давно превратилась в счетную контору, которую перевести в научную организацию непросто. На ВНИОЗ надежды мало, часто с ним не пообщаешься за тысячу километров.

Господин Будилин, наукой должны заниматься ученые, а не клерки. Плохо, что у вас не нашлось за целый год времени на то, чтобы

послушать хотя бы Владимира Александровича Кузякина. Плохо для охотничьего хозяйства, в котором вы, если судить по вашим высказываниям, так и не разобрались. Что-то хорошее хотел сказать, да не получается...

— Ведуший, А.И. Лисицин. Итак, прошел год. Может быть, это один год из сорока, задуманных для вождения российского охотничьего хозяйства по какому-то замкнутому и порочному кругу «поправок» и бесконечного, как заметил коллега, блуждания в «трех соснах ЗМУ»? Может быть, таким образом решили избавиться от многовековых, но кому-то непонятных и не дающих покоя охотничьих традиций? Ни у охотничьего хозяйства, ни у страны этого времени нет. На «гнилой шубе» закона поправки-припарки долго не удержатся. Надо наконец вспомнить и о законном интересе многомиллионной армии отечественных охотников. Надо этому законному интересу придать форму закона. Дорога «поправок», выбранная директором департамента, очевидно, тупиковая. Существуют профессионально подготовленные проекты закона, которые после небольшой доработки можно вносить в ГД. Все досужие разговоры о какой-то «дороговизне» пути разработки нового закона — от лукавого. И никакой «рреволюционности» здесь тоже нет. Нужно всего лишь поставить все с головы на ноги, а не отвлекать внимание охотничьего сообщества «дружбой козла-тимура с тигром-амуром» от провальной государственной охотничьей политики. Отрасль должна обрести законную возможность длительной продуктивной и комфортной любительской и промысловой охоты при строжайшем контроле за нашими ресурсами охотничьих животных. Именно это и должно быть мерилом успеха отрасли. В условиях, когда наши «партнеры» делают ставку на технологическую изоляцию России и пытаются внедрить «блоковое мышление» в фундаментальную науку, в охотничьей науке недопустимо топтание на месте. Необходим скорейший переход к новейшим технологиям в мониторинге охотничьих животных, а от псевдоученых, которые не в состоянии предложить этот прорыв, надо без сожаления избавиться. Нашим законодателям наконец надо понять, что «особо ценные» виды в охотничьем хозяйстве — это самые массовые, самые добываемые нашим отечественным охотником виды, а не «великолепная семерка» для вир-охот. И именно за их ненадлежащий мониторинг и псевдоквотирование надо штрафовать и привлекать к ответственности. Наказывать надо и за «смелость» уродования ЗМУ, напоминающего подрисовывание двоечником «смешных» деталей к иллюстрациям в школьном учебнике. Эта «смелость» безответственности дорого обходится охотничьему хозяйству и дискредитирует государственную политику в этой области природопользования.

Фото Сергея ГУЛЕВА

Существуют профессионально подготовленные проекты закона, которые после небольшой доработки можно вносить в ГД. Все досужие разговоры о какой-то «дороговизне» пути разработки нового закона — от лукавого.

правило, реализуется за немалые евро и доллары с большим приварком к заработной плате чиновников за элитные экземпляры трофеев. Сроки нужно срочно изменить, иначе будет поздно. Безусловно, нужна новая концепция закона. На данном же этапе департаменту нужны ИТС и Ученый совет без охотоведов-троечников и малограмотных личностей, «опора» на которых уже принесла свои «плоды» в виде беспрецедентного кризиса в охотничьем хозяйстве. Наука — это ученые, только они могут разработать программу и стратегию в подпитку охотничьей отрасли страны. Сергей Николаевич, отличить ученого от охотоведа-троечника несложно. Можно хоть десять ближайших лет изучать «суточный ход» лося и «экспериментировать» со спутниковым мечением. Это мечение, по крайней мере в модельных регионах, уже надо было осуществлять так лет пять назад и с использованием отечественных ошейников. И уже сейчас были бы отработанные нормативы этого мечения для большого числа регионов и разработана стратегия управления, например, популяций лося. И, как правильно отметил Владимир Кузякин, к разработке новых методик учета, включая и учеты с применением БПЛА, нужно приложить «мозги». А их-то в ведомственной науке и не хватает.

— Михаил Дмитриевич, как бы Вы оценили интервью С.Н. Будилина, данное «РОГ»?

— Профессор М.Д. Перовский, профессор. Кто-то может назвать меня «неудобным» оппонентом. Но положение в отрасли таково, что

Господин Будилин не специалист, образования и солидной практики не имеет. Но он бодро заявляет, что освоил новую отрасль за год и проник во все ее тонкости за тот же срок. Причем за это же время составил планы на ее светлое будущее всего охотничьего хозяйства России, от Курил до Прибалтики, попутно борясь с текучкой и консультируясь с наукой, и где-то попутно открыл охоту. А между тем более года как наконец признано, что запись в существующем законе об охоте о фактическом отсутствии экзамена по охотминимуму делает его в этой части преступным. Наши оценки качества закона резко различаются. Я не затрагиваю здесь вопросы биологической безграмотности существующего закона и проблемы создания службы охотинспекторов, введенной соответствующей поправкой (2013 г.), и которая создает массу нерешенных вопросов. Директор департамента «не сторонник драматизировать ситуацию, в которой находится охотничье хозяйство страны». Но ведь дальше ехать некуда. В своем интервью он совершенно не затрагивает промыслово-охотничье хозяйство России. А это три четверти территории огромной страны, на которой существовало 200 (двести!) промыслово-охотничьих хозяйств, от Сахалина и Камчатки до Мурманской области. Они исчезли как дым, а у директора не нашлось ни одного слова, чтобы хотя бы упомянуть о них. И коллеги, и я много раз писали о том, что нужно возвращаться к структуре отрасли,

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 ЗАО Рекламно-информационное агентство «О'Кей» Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва. ИНН 7719017310. КПП 771901001. ОАО Сбербанк России г. Москва. БИК 044525225. Р/с 407 028 104 381 701 011 10. К/с 301 018 104 000 000 002 25. ОКАТО 45263558000. Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32

Услуги
предлагаю

- ОХОТУСТРОЙСТВО** внутривладельческое. Дешево! т. 8-967-72-99-888
- охотустройство, вольеры т. 8-915-996-03-56 www.ursus-ip.umi.ru

Отдых, охота, рыбалка куплю

- охоту с легавой т. 8-903-776-50-32

предлагаю

РЫБАЛКА НОРВЕГИЯ ФИНЛЯНДИЯ
на своем авто за неделю с катером от 310 EU
АСТРАХАНЬ Дельта Волги ДАЙВИНГ в России

«ВЕЛЕС тур»
Телефоны:
(925) 518-45-48
(495) 697-22-92
info@veles-tour.ru
www.veles-tour.ru

приглашаю

- медведь т. 8-912-379-61-37
- охотбаза на Валдае, 350 от Мск и СПб. 20 мест. Лодки, атв т. 8-910-487-96-57

ОСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ НА ПОБЕРЕЖЬЕ БАРЕНЦЕВА МОРЯ В МЕСТАХ ЕГО ЕСТЕСТВЕННОГО РАЗМНОЖЕНИЯ И ПРОЛЕТА.
Дом на 10–12 человек, собственность. Сроки: с 20.09 по 25.09. С 25.09 по 30.09. С 30.09 по 04.10.
Великолепная охота и отдых
www.nm83.ru
8-911-653-03-33,
8 (81853) 4-50-62

ПРИГЛАШАЕМ НА ОХОТУ В КАРЕЛИЮ:
медведь на овсах и приваде, боровая дичь с лайкой
Т. +7-921-700-73-19



ДАРЫ «ОЗЕРНОЙ»



Берег живописного озера среди тверских лесов... Воздух, наполненный ароматом хвои и разнотравья, обширные охотничьи угодья, рыбалка, ягоды, грибы... И умиротворяющая красота русской природы. Отдыхать в таком краю одно удовольствие. Особенно если ко всем этим богатствам добавляется еще и комфорт.

Резиденция СиБосс «Озерная» — отличный вариант для того, чтобы провести отпуск или выходные с семьей или друзьями. Здесь, на берегу озера Пено, в окружении соснового бора, располагается этот туристический комплекс. Само место уникальное — отсутствие промышленных предприятий в окрестностях, а также крупных населенных пунктов; неподалеку — озеро Селигер и другие уникальные водоемы Верхневолжья. Именно здесь берут свое начало три великие реки — Волга, Днепр и Западная Двина. Этот район заслуженно признан ЮНЕСКО одним из самых экологически чистых в Европе!

То, что в этих местах отличная рыбалка, наверное, знают уже все любители этого активного вида отдыха. В озере Пено водится большое количество разнообразной рыбы (лещ, налим, плотва, язь, щука, судак, окунь, уклея). Даже новичок без улова здесь не останется. Ловля возможна не только с лодки, но и с берега — спиннингом, жерлицами и дорожкой. Хорошие результаты дает ловля леща на «прибой» с берега при среднем или сильном ветре.

Озеро Пено сравнительно неглубокое — до 5 метров, течение слабое, дно в основном песчаное. А значит, и любителям купания, особенно детишкам, скучно не будет.

Лето и ранняя осень — вообще благодатная пора для отдыха в этом природном оазисе: помимо обильной рыбалки и водных развлечений, людей сюда манят черничные, брусничные и земляничные поляны, грибные дары, ну и, конечно, охота. Места — дикие, леса — практически нетоптанные. Зверь есть всякий, птица тоже. В охотничьих угодьях «Озерной» можно охотиться на кабана и на других копытных, болотно-луговую и боровую дичь, лисицу, зайца, куницу, белку, волка, медведя. Опытные егеря помогут, техникой обеспечат.

После охоты или рыбалки, набравшись у природы впечатлений и сил, стряхнув с себя городскую суету и душевную усталость, так приятно вернуться на базу и отдохнуть в одном из уютных деревянных коттеджей. Купеческий, Стрелецкий, Боярский... Эти названия говорят сами за себя — дома построены в традициях старорусских мастеров из отобранных и обработанных вручную бревен. Венцы строений проконопачены натуральным мхом, который оберегает дом от холода зимой и сохраняет легкую прохладу жарким летом. В коттеджах установлена рукотворная деревянная мебель собственного произ-



Обедать многие гости резиденции предпочитают в кафе-баре «Вежливый лось», где повара готовят блюда домашней кухни, а также изысканные кушанья из здешней рыбы и дичи: судак, запеченный с чесноком в орехово-виновом соусе, мясо лосося, тушенное с белыми грибами — «по-охотничьи», а на десерт — «яблочко молодильное». А еще аппетитные пельмени, вареники, блинчики с черничным вареньем, пирожки с брусникой. В общем, яства на любой вкус!

Те, кому стрелять не хочется, могут просто отдохнуть на природе — устроить веселый пикник с шашлычком на берегу озера, провести корпоративное мероприятие, отправиться в увлекательное конное путешествие, прогуляться на катере с капитаном, покататься на гидроциклах. Или сделать себе, своим друзьям и близким уникальный подарок — полетать на вертолете. Кстати, резиденция «R.C. Озерная» предлагает владельцам вертолетов отличный сервис: есть площадка, ангар, возможность заправки и технического обслуживания «небесных машин».

Верхневолжье — заповедное место, которое издревле манит людей своей таинственностью и богатой историей. Из резиденции можно совершить интереснейшие экскурсии по местным достопримечательностям. К примеру, посетить Нилу пустынь, Ширков погост, Оковецкий святой источник или Пирамиду Голода.

Такая насыщенная, разноплановая программа станет идеальным завершением отдыха, в котором объединились комфорт, романтика, уединение и близость природы. Вволю надышавшись хвойным воздухом, зарядившись энергией лесов и озера, можно и домой возвращаться. Вот только Тверской край надолго от себя не отпускает.



водства. Поднявшись по затейливой лестнице, мы попадаем в уютную гостиную с камином, а затем — в просторную спальню, где на широких кроватях горкой лежат разноцветные мягкие подушки...

После удачной охоты можно устроить себе праздник, души и тела: попариться в бане, отметить это событие в баре, с наслаждением выпить чашечку кофе и выкурить сигару в Охотничьем зале, украшенном различными трофеями.

РОГ-ИНФОРМ

БРАКОНЬЕРЫ БЫЛИ НАКАЗАНЫ

В 2015 году в правоохранительные органы Министерством природных ресурсов Краснодарского края было направлено 42 заявления о возбуждении уголовных дел по статье 258 УК РФ «Незаконная охота» в отношении 68 лиц, в том числе в одиннадцати случаях квалифицирующим признаком являлась охота с применением механического транспортного средства.

Как сообщили редакции в отделе государственного надзора по Краснодарскому краю, по истечении 6-7 месяцев, в течение которых проводились следственные действия, суды начали выносить приговоры.

Так мировой суд Северского района признал виновными в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 258 УК РФ, гражданина, производившего незаконную охоту с применением механического транспортного средства, в результате чего было отстреляно 5 особей водоплавающей дичи, ему назначено наказание в виде штрафа в размере 80 тыс. руб., орудие охоты (ружье МР-153 12-го калибра), лодка ПВХ «Амфибалт-320» с подвесным мотором «Parsun» конфискованы.

Тимашевский районный суд признал виновными двух граждан, производивших незаконную охоту с применением механического транспортного средства, одному из граждан назначен штраф в размере 120 тыс. руб., другому — 140 тыс. руб., ружье Benelli 12-го калибра) и автомобиль «Нива» конфискованы.

В первом полугодии 2016 года по ст. 258 УК РФ «Незаконная охота» на территории Краснодарского края осуждены 15 человек, наложено штрафов на сумму свыше 1 млн руб., взыскано исков на сумму свыше 250 тыс. руб., конфисковано 4 единицы огнестрельного охотничьего оружия, еще 3 единицы уничтожено.

Виталий ПАЛЫЧ

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОТЫ РЕОРГАНИЗОВАН

По сведениям, имеющимся в редакции «РОГ», в понедельник 8 августа в Минприроды России принято решение о реорганизации Департамента государственной политики и регулирования в сфере охотничьего хозяйства и объектов животного мира.

Предполагается, что он объединится с Департаментом государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды. Объединенному департаменту (его название еще официально не определено) будут переданы вопросы, связанные с охраной и рациональным использованием животного мира, охотой и охотничьим хозяйством, заповедниками и особо охраняемыми территориями. Руководители вновь созданного департамента еще не назначены. Официальная информация Минприроды России ожидается на следующей неделе.

ГУСИ НАД ХРАМОМ ХРИСТА

22 июля 2016 года, около 5 часов вечера, мой хороший товарищ-охотник, тот самый, который 23 сентября 2014 года в Кремле перед Дворцом Съездов поднял вальдшнепа («РОГ» № 40, 2014), следуя после работы домой, повстречал трех гусей-гуменников.

Шел дождь. Птицы летели над Москвой-рекой, пересекая ее между памятником «Колумбу» Петру и Храмом Христа Спасителя. Приблизительно там, где до разрушения собора была купель и украли одежду во время купания у булгаковского Ивана Бездомного из «Мастера и Маргариты», у перекрестка Соймоновского проезда и Пречистинской набережной.

Птицы шли не «в стратосфере», как это обычно бывает весной над Москвой, а на высоте метров 70, что сразу определил глазом опытного гусятника Петрович. Значит, жизнь налаживается! Раньше я такое только в центре Лондона видел...

РЕЗИДЕНЦИЯ «R.C. ОЗЕРНАЯ» ПРИГЛАШАЕТ ЛЮБИТЕЛЕЙ ОХОТЫ И РЫБАЛКИ



В собственности резиденции два охотничьих хозяйства общей площадью более 50 тысяч гектаров.

Охота на глухаря, тетерева, селезня, кабана, медведя и лосося.

Комфортное проживание в рубленых коттеджах среди сосен на берегу озера Пено, где вас ждет рыбалка на судака, налима, щуку и окуня.

КОНТАКТЫ:

**+7-910-649-55-22, +7-919-063-22-44
E-mail: ozernaya-buh@mail.ru. www.ozernaya.ru**

GPS-координаты
вертолетной
площадки
N 56° 57'775"
E 032° 39'151"



Александр НАЗАРОВ, фото автора

ЖЕЛНА

Черный дятел, или желна, распространен на большей части лесной зоны России. С февраля я наблюдал за этой птицей. Дятлы стали готовить гнездо, выдолбив его на сосне на высоте девяти метров.



С наступлением весны самка отложила яйца, и оба родителя начали насиживать. Они меняли друг друга на гнезде строго через каждые три часа. Смена проходила с громкими криками, извещая другого родителя о прилете.

Примерно через две недели появились птенцы, которых выкармливали обе птицы. Различие самки от самца — по красной шапочке на голове. У самца она больше и доходит до клюва. У самки только на затылке.

В гнезде появилось три птенца, которые быстро росли. При кормлении они отталкивали друг друга, чтобы первым получить угощение. По моим наблюдениям оба родителя строго дозировали корм для каждого птенца. Повзрослев, птенцы уже смелее выглядывали из дупла в ожидании очередной порции. Позже родители стали меньше подлетать к гнезду и, находясь на расстоянии, приглашали их покинуть жилище, что и произошло немного позже.

вырубки — излюбленное место пребывания желны в осенне-зимний период. Здесь дятел кормится различными насекомыми, в первую очередь муравьями, раздальбивая гнилые пни. Следовательно, рубка леса в ряде случаев даже расширяет кормовые возможности желны.

В последние годы у черного дятла появился конкурент — кабан, сокращающий количество гнилых пней и муравейников, так необходимых желне. Добираясь до муравьев, дятел делает в муравейниках ходы глубиной иногда до полуметра.

При выкармливании птенцов черные дятлы приносят птенцам крупные комки, состоящие почти исключительно из муравьев и их куколок. Исследования орнитолога С.М. Поспелова, проведенные еще в середине прошлого века в Лисинском лесхозе Ленинградской области, показали, что летом пища желны на 93,5% состоит из различных муравьев, а также муравьежуков (*Cleroides formicarius*). Таким образом, муравьи — один из основных компонентов пищи



Раньше желна, или черный дятел, была обычной, а местами многочисленной птицей спелых хвойных лесов Европейской части России. Но уже начиная с конца 60-х годов численность ее стала заметно снижаться. В большинстве регионов количество обитающих птиц сократилось в несколько раз.

Основная причина снижения численности черного дятла — интенсивные рубки спелых лесов, которые приводят к дефициту пригодных для гнездования старых деревьев, в которых устраиваются дупла. Однако, как указывал в свое время профессор А.С. Мальчевский, численность желны сокращалась и в лесных массивах, мало затронутых рубками. Наблюдения показали также, что в местах сплошных рубок черный дятел может использовать для гнезда как отдельные оставшиеся на вырубке деревья, так и сравнительно тонкие стволы — до 35 см в диаметре, которые всегда сохраняются по падям, на заболоченных участках. Иногда он гнездится в пнях высотой в 3–4 м. С другой стороны,

черного дятла, и общее снижение их численности в связи с деятельностью кабанов. Существенную роль в питании черного дятла играют и насекомые — ксилофаги — личинки короедов и усачей, которых он добывает путем долбления деревьев.

Холостые черные дятлы активно токуют до конца июня. Иногда они часами кричат, высунувшись из летка. Дупло выдолбивает только самка. Интересно, что вновь выдолбленное дупло далеко не обязательно занимает дятлами именно в этом году. Гораздо чаще они используют прошлогоднее. При этом старое дупло обновляется — расширяется или углубляется и обязательно чистится. Стремление занять свое старое жилье иногда приводит к тому, что дятел разоряет гнездо птиц, успевших поселиться в нем. Конкуренция из-за места гнездования чаще всего возникает между желной и голубем клинтухом. Многолетняя привязанность желны к определенным дуплам — характерная черта ее биологии.

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие»

Русский штуцер — поговорим о переломке МЦ-7.
Черный порох — как купить дульнозарядное ружье.
Когда дрожат руки — выбираем бинокль со стабилизатором.

«Природа»

Сохраним национальное достояние — о судьбе Баргузинского заповедника.
Ковбои Алтая — в погоне за пантами.
На правах сильного — поведение медведей у добычи.
Рябчик в приграничной полосе — охотимся в Карелии.

«Трофеи»

Свистать всех вниз! — открываем сезон варминтинга.
Неугасающая страсть — какими бывают охоты.
Готовность к старту — время взросления вальдшнепов.

«Гараж»

Как законно «прокачать» авто — советы специалиста.

«Рыбалка»

Выходные депутата Валугева — за ленками на Анюй.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ
www.azot-patron.ru

PROFI HUNTER

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

Реклама