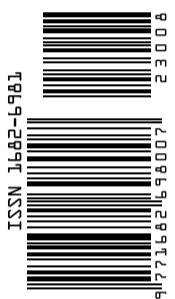




• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



**РУЖЬЕ К ОТКРЫТИЮ
СЕЗОНА** 6 стр.

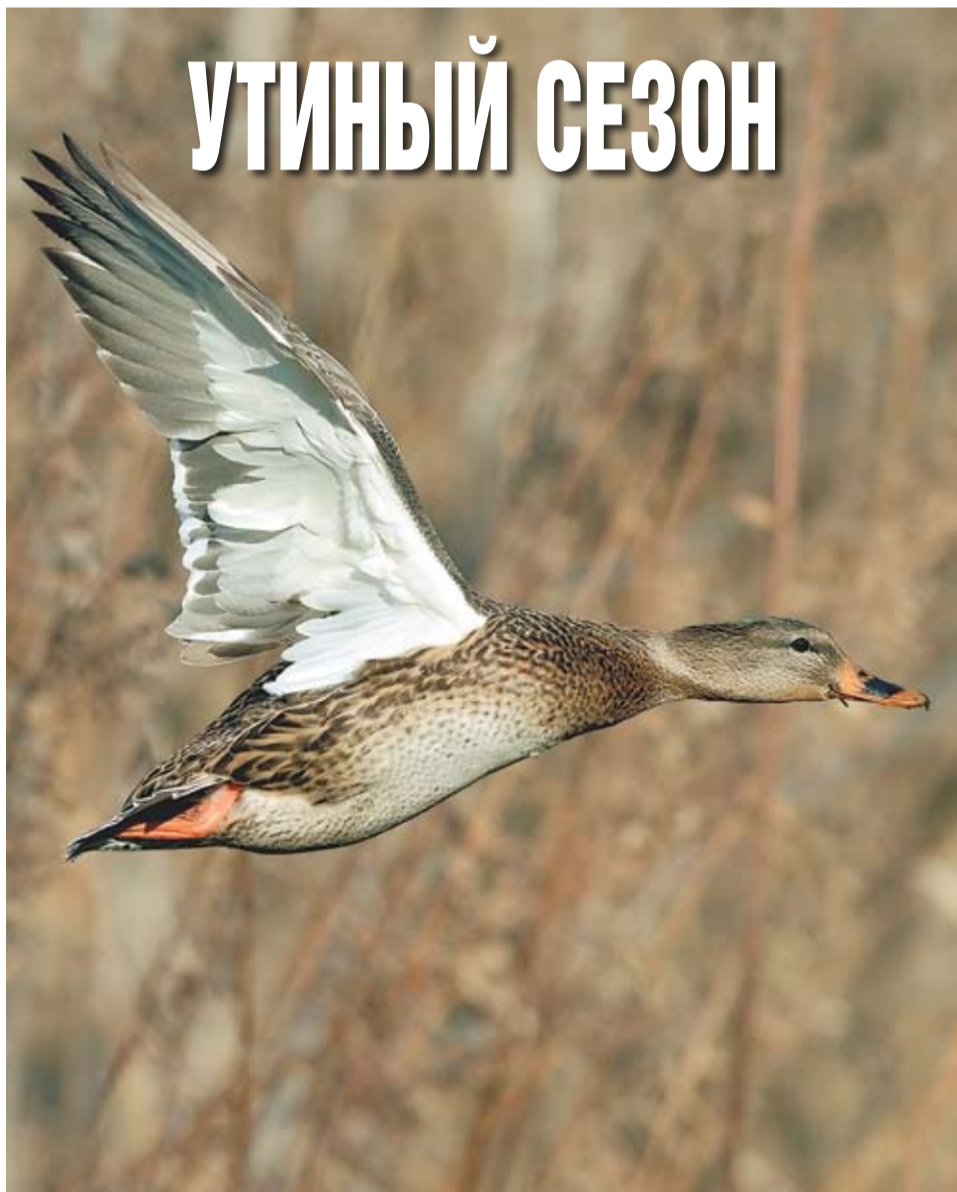


**ЛОВЛЯ ТРОФЕЙНОЙ
КУМЖИ** 10 стр.



**А УТКИ УЖЕ ЛЕТЯТ
ВЫСОКО...** 14 стр.

Юрий КОНСТАНТИНОВ



Для большинства ружейных охотников открытие летне-осенней охоты по водоплавающим — примечательное событие. На утиной охоте можно пострелять вволю, проявить мастерство стрелка, добыть увесистых кряковых, вертких чирков, да и прочая длинноклювая болотная мелочь заслуживает внимания не только владельцев собак легавых пород.

Возможно, я не оправдаю надежд многих охотников, но оставлю на потом всегда востребованные вещи, такие как стрельба на утиной охоте, технические приемы обработки быстролетящих целей и все остальное, что волнует стрелка при виде налетающих на него табунков уток.

Много лет я отдал не только охоте, но и стендовой стрельбе, имею весьма солидный спортивный и тренерский стаж, могу делать определенные выводы о стрелковой подготовке большинства охотников и давать советы, чтобы праздник открытия утино сезона не омрачился из-за неаккуратного обращения с оружием.

С этого и начну разговор. Многие водоемы и болота на день открытия буквально напичканы охотниками. Быть осыпанным дробью на таком сафари не редкость, благо, если сверху, хуже, если по прямой или рикошетом...

Здесь следует заметить, что многие охотники, для которых традиционная утиная дробь «пятерка» (а кому-то и «тройка» в левый ствол) в самый раз, в августе явно перебарщивают с подбором снаряда. «Семерка» будет много эффективнее, а главное, безопаснее для окружающих в угодьях, где в первые выходные полный аншлаг.

Возможно, кто-то посмеется, а кто-то назовет покупку очков для стрельбы пустой тратой денег, но обезопасить свои глаза от дробы с соседнего шалаша все-таки нужно. Есть весьма недорогие модели, причем со сменными цветными фильтрами, что может в ряде случаев не только выполнить защитную функцию, но и улучшить восприятие цели (утки) в сумерках на фоне растительности и при неблагоприятной освещенности.

Стрельба на перелетах утром, как правило, происходит из скрадка, вечером шалаш гордить необязательно, но укрыться за кустом или куртиной камыша приходится. Позаботьтесь, чтобы под ногами было поплотнее, потерять равновесие от отдачи даже легким патроном, когда сапоги крепко завязли в грязи, удовольствие не из приятных, да и контроль над ружьем потерять можно, а там еще настрелянный патрон остался — всякое случиться может.

К мерам безопасности добавлю пару слов о стрельбе. Из укрытия часто первый посыл при вскидке ружья почти вверх, стенки шалаша по-другому сделать не позволяют. Отработайте такие движения дома, много пользы на охоте будет.

Определенные угодья позволяют охотиться с подхода. Если есть дельная собака, то охотник по поведению ушастого помощника понимает, что скоро придется стрелять, и снимает ружье с предохранителя. Много сложнее (в плане безопасности), когда охота проходит самотопом, да еще с напарником. Здесь ружье всегда в полуготовности. Многие говорят: «Успею снять с предохранителя при вскидке!» Не верю таким ловкачам, да и травму большого пальца от рычага затвора классической двуствольной переломки при «недовкладке» получить можно. Самое надежное — палец на спуске не держать, а как бы сбоку спусковую скобу прикрывать. Напарнику, что слева, лучше немного отстать, ведь стволы ружья охотника, что правее, все-таки немного смотрят в левую сторону. Как говорится, бережного Бог бережет.

Про добор подранка. Как метко ни стрелять, да нужным патроном, да с правильным дульным сужением, а часто в руки дичь попадает живой. Долг охотника — как можно быстрее прекратить мучения птицы. Конечно, дострел не всегда получается, но крутить шею, уверяю, не лучший выход; бить стволами или прикладом нельзя, может оказаться опасным для жизни. Рациональнее взять утку за туловище и резко махом ударить головой о ложе. С деревом приклада ничего не случится. Понятное дело, это не из приятных, по возможности достреливайте подстрела на воде.

О ружейном погоне, проверенных антабках, о постулате «считать ружье всегда заряженным, в любых обстоятельствах и состоянии ружья (открытым, с отведенным затвором) в сторону людей не направлять» — это должно быть в крови каждого охотника.

Вот страху нагнали, можно и о стрельбе на утиной охоте поговорить. К сожалению, вкратце, насколько позволяет газетная статья.

Стрельба августовской утки влет не требует высокой кучности и сгущения к центру дробовой осыпи. Куда важнее равномерное распределение дробы в зоне выстрела. Кучности 50 %, без ярко выраженного насыщения попаданиями центра дробовой осыпи вполне хватит, чтобы не бояться, что дробь обнесет дичь. Количества дроби № 7 в 28 г, а тем более в 32 г окажется более чем достаточно, чтобы надежно поразить крупную и мелкую утку даже при весьма посредственной равномерности дробовой осыпи.





Теперь о технических приемах стрельбы на перелетах. Чаще всего приходится стрелять, если не зевать, по налетающей дичи. Обычно утка летит спокойно, выбирая место отдыха или кормежки, редко, когда на высокой скорости пронесется одиночка или вертлявый в полете чирок. Так что суета противопоказана, утку обычно замечаешь издали, и фактор неожиданности, как правило, отсутствует.

Поводка при любой манере стрельбы имеет место, но не следует заранее, вне зоны дробового выстрела начинать сопровождать приближающихся уток стволами ружья. Кроме опасности быть замеченным, охотнику может оказаться затруднительно точно среагировать на изменение траектории полета, когда дичь уже окажется в пределах досягаемости. Начинать обрабатывать цель рациональнее на дистанции меньше 30–35 м, если, конечно, дичь приближается к охотнику, а не проходит стороной. Во всяком случае временной период поводки должен укладываться в 1–1,5 секунды (максимум две). Выравнивать угловую скорость поводки с перемещением дичи и четко обозначать упреждение рационально в пределах выстрела до 20–25 м и только по спокойно и ровно летящим уткам. Но при этом для второго выстрела уже следует применять другую манеру стрельбы, более энергичную поводку, производя выстрел, обгоняя дичь и уходя вперед, не пытаясь вновь «уравняться» с напуганными первым выстрелом утками.

Актуальна стрельба с укороченной поводкой, что-то близкое к выстрелу навскидку, в конечной фазе движения. Такая стрельба не только претендует на определенную универсальность, но и весьма продуктивна, при этом требует хорошей подготовки и умения стрелять с двумя открытыми глазами. Кроме этого, хорошим подспорьем будет согласованно-синхронная работа левой руки и корпуса стрелка, где руке отводится управляющая роль поясничным и плечевым отделами корпуса стреляющего, но при этом строгая фиксация положения левой руки относительно линии плеч и лица стрелка.

Если говорить об упреждениях, то точно определить их величину возможно, когда угловая скорость поворота системы «стрелок — ружье» равна боковому смещению дичи. На 30 м по спокойно летящим уткам это примерно 1–1,25 м (боковой выстрел). При этом данная величина уменьшится при другом угле выстрела, увеличении скорости поводки, уменьшении дистанции стрельбы. Также полезно посмотреть через прицельную планку ружья, как это упреждение будет выглядеть на 30 м под различными углами. Так или иначе, но от данной величины следует отталкиваться с определением выноса впереди цели, соизмеряясь с расстоянием до дичи, с ее скоростью полета, с быстротой поводки, манерой стрельбы.

И принимать как аксиому: выстрел (нажатие на спуск) только в движении ружья, перемещение ружья лишь работой корпуса, сохранение прицельной линии и, конечно, стрельба в меру. И не забывайте о безопасности!



Фото Сергея ФОКИНА

ОТ РЕДАКЦИИ

Мы ценим советы опытного охотника-утятника и профессионала в стендовой стрельбе Юрия Александровича. И тем не менее хотим кое-что уточнить и добавить. Что на оптимальной дистанции «семерка» — это универсальная дробь на летнем открытии охоты, не подлежит сомнению. Однако она оставляет бесполезно погибающих подранков на дистанции свыше 40 метров, а в азарте можно и на такую дистанцию выстрелить, особенно из второго ствола. Поэтому, на мой взгляд, оптимальна «семерка» в правый (нижний) ствол, а «пятерка» — в левый (верхний). Про автоматы и «автоматчиков» умолчу, для опытного стрелка они излишни. Пропуделяв дуплетом, охотник в азарте посылает вдогонку еще и еще выстрелы, зачастую уже за пределами верной дистанции.

Достаточно пройти с опытной подружейной собакой после открытия по местам, где были автоматные очереди, чтобы убедиться, сколько там раненых и найденных уток, особенно если у стрелков не было четвероногого помощника.

Совет один: не стреляйте дальше 35 метров по неудобно летящим уткам или там, где она упадет в непролазные крепи, а у вас нет собаки. Никогда не огорчайтесь, что не произвели выстрел. Пропустили, прозвали — ничего страшного. Огорчайтесь потерянными подранками!

Не всегда и не везде утром стрельба ведется из скрадков. Опытный охотник заранее, до открытия, проводит разведку и определяет места, куда идут утки на дневку и на ночевку, либо ищет трассы их перелетов, определяя удобные места «стоек», как говорил С.Т. Аксаков. При выборе мест надо руководствоваться удобством стрельбы и мест предполагаемого падения дичи.

Теперь о снятии ружья с предохранителя. Отец выработал у нас с братом навык всегда снимать ружье с предохранителя в момент вскидки или за долю секунды до нее, причем на любых охотах, и это уже вошло в привычку.

Добивать подранков о приклад не советую. Неприятно об этом писать, но проще, как писал Аксаков, прикалывать ножом (в голову). В остальном все советы автора очень ценны.

Сергей ФОКИН



Фото Юрия КОНСТАНТИНОВА

Сергей ФОКИН

СОВЕТ ПО ОХОТЕ

Очередное заседание совета по охоте Минприроды России состоялось 8 августа. Оно прошло в формате видеоконференции.



Фото Сергея ФОКИНА

Рассмотрены предложения по внесению изменений в Порядок принятия решений о регулировании численности охотничьих ресурсов и в отдельные правовые акты Минприроды в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов. Вели заседание сенатор В.А. Лебедев и директор Департамента охоты А.А. Филатов.

Были рассмотрены предложения депутата Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации М.Л. Кислякова (второно) о целесообразности внесения изменений в Правила охоты в части отмены запрета осуществления любительской и спортивной охоты на водоплавающую дичь на территории общедоступных охотничьих угодий в 15-кило-

метровой зоне от северного морского побережья (островов Колгуев и Вайгач) для лиц, которые постоянно проживают на указанной территории. Предварительно по этому вопросу были направлены запросы в научные организации специалистам-орнитологам. Получены официальные ответы от Зоологического института РАН, Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН и Союза охраны птиц России. Они указали, что именно в зоне запрета расположены массовые гнездовья гусей, уток и краснокнижных водоплавающих птиц, запреты охоты уже дали свой эффект, а потому открывать здесь охоту недопустимо. Ведущие совещание отметили, что местным охотникам, постоянно проживающим здесь, охота не возбраняется, можно охотиться и в закрепленных охотничьих угодьях, речь идет только о запрете в общедоступных угодьях. Поэтому данный запрет оставили без изменений.

Большинством голосов были приняты изменения в Порядок принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов, и в частности, было внесено следующее:

«4. Основаниями для принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов являются:

- а) угроза возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов;
- б) угроза нанесения ущерба здоровью граждан охотничьими ресурсами;
- в) угроза нанесения ущерба объектам животного мира и среде их обитания охотничьими ресурсами, в том числе причинение особи охот-

ничьих ресурсов травмы, не позволяющей ей самостоятельно передвигаться».

Документ был дополнен следующим пунктом:

«5.2. Добыча копытных животных и медведей в целях регулирования их численности при выявленном случае причинения особи охотничьих ресурсов травмы, не позволяющей ей самостоятельно передвигаться, допускается путем вынужденного отстрела.

При вынужденном отстреле составляется акт вынужденного отстрела охотничьего животного установленной формы (Приложение № 2) должностным лицом уполномоченного органа, либо должностным лицом охотпользователя в закрепленных охотничьих угодьях, с обязательной видеофиксацией животного и его травм. В течение суток после вынужденного отстрела акт с видеофиксацией направляется в уполномоченный орган.

При поступлении в уполномоченный орган акта вынужденного отстрела в течение суток после его поступления в разрешении делается соответствующая отметка».

Уточнены сроки принятия решений о регулировании численности и сроки отстрела в этих случаях.

Предложения по уточнению сбора данных мониторинга охотничьих ресурсов, сроки подачи данных государственного мониторинга уполномоченным органом в Минприроды России требуют доработки и будут приняты после дополнительного обсуждения.

**ФОТО
НОМЕРА**

РОГ-ИНФОРМ



Итог удачной утринки открытия охоты 19 августа в Переславском охотничьем хозяйстве. Председатель первичного охотколлектива военных охотников № 123 Виктор ЗАЛОГИН и будущий охотник Вадим Клименко. Читайте стр. 16.

Фото Виктора ЗАЛОГИНА

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



@OHOTNIKI_RU

ОХОТНИЧИЙ ФЕСТИВАЛЬ В ТУЛЕ

«Охота как искусство» — под таким девизом в Туле, на территории музея-усадьбы «Ясная Поляна» прошел Фестиваль охоты, который организовало Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области при активной поддержке директора музея-усадьбы «Ясная Поляна» Е.А. Толстой, Министерства культуры Тульской области.



Фото пресс-службы Россохотрыболовсоюза

Тульская региональная общественная организация охотников и рыболовов под флагом Россохотрыболовсоюза приняла активное участие в организации площадок «Охотничье собаководство», «Подсадные маньяки и ловчие птицы», «Охотничьи трофеи», парада собак при открытии, имитации охоты с борзыми.

Главная цель фестиваля — донести до всех людей, которые не являются охотниками, такое понятие, как правильная охота, рассказать о традициях, которые передаются из поколения в поколение, прививая культуру и этику правильной охоты, подчеркнуть, что задача охраны животного мира, поддержания биологического разнообразия, проведение биотехнических мероприятий — это наша основная работа.

Хочется отметить количество детей, которые пришли на фестиваль вместе с родителями. Наши сотрудники с удовольствием отвечали на все их вопросы. Ведь так мы формируем в их сознании то представление об охоте, каким оно должно быть.

Несмотря на жару выше +30 °С, фестиваль собрал около 1500 зрителей и гостей.

На площадке «Охотничье собаководство» были представлены 16 пород охотничьих собак. Для зрителей была проведена обзорная экскурсия, а после владельцы с удовольствием представляли своих питомцев, отвечали на вопросы.

На площадке «Подсадные маньяки и ловчие птицы» выставлялись подсадные утки и сокобалобан. Подробный рассказ об охоте с этими пернатыми помощниками произвел большое впечатление на зрителей.

Имитация охоты с борзыми («курсинг» с охотничьим трофеем — лисьей шкуркой) в сопровождении всадника на лошади вызвала бурю эмоций публики. Победители каждой удачной «охоты» награждались аплодисментами. Забеги продолжались почти без перерыва на протяжении трех часов.

Работы скульптора-анималиста А. Черенкова (кандидата биологических наук) — резьба по дереву, скульптура, графика, рельефы — никого не оставили равнодушным. В его работах столь реалистично изображены животные, что невольно переносишься мыслями в лес и видишь его обитателей.

Зрителям была также предложена экскурсия по музею-усадьбе «Ясная Поляна», выездная экспозиция музея «Счастье — это быть с природой...»; работали площадки стрельбы из лука, казаки демонстрировали свое мастерство, охотничьи трофеи, получившие награды на выставках трофеев, демонстрировал клуб «Сафари» и ВОО.

Покорила всех и охотничья кухня. Различные блюда из дичи, кулинарный мастер-класс заставил всех подойти «на аромат».

Важным событием фестиваля стал брифинг по проблемным вопросам охотничьего хозяйства. Председатель правления И.Н. Вишнякова подняла вопрос о статусе охотничьих собак в Федеральном Законе и Правилах охоты. Был затронут вопрос об упрощении схемы выделения участков на таски и нагонки и о возвращении к старым правилам тренировок охотничьих собак на ИТС. Вопрос вызвал активное обсуждение. Порадовал и итог — решение о создании рабочей группы и по результатам обращение в Тульскую областную Думу с предложениями.

ГОРКА-2023

В Беларуси закончился открытый чемпионат легавых собак по болотной дичи «Горка-2023». Нашу страну представляла команда Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» под руководством Дениса Полунина и его помощника Тихона Кормарцова.

Опытные легашатники заранее приехали в Беларусь, чтобы собаки привыкли к новым условиям и отдохнули. Вся неделя прошла в тренировках. Но буквально за несколько дней до решающего дня место проведения чемпионата пришлось перенести. Причина — недостаточность дичи. Собрав вещи, все участники переехали почти на 400 км от первоначальной точки в Слонимский район Гродненской области. Но и там пришлось нелегко. Из 50 собак отработать на диплом получилось примерно у четверти участников. Но для нашей команды все сложилось благополучно. От всей души поздравляем наших ребят со 2-м местом!

Хотим выразить глубокую благодарность за проведение мероприятия на высоком уровне организаторам: Белорусскому обществу охотников и рыболовов в лице руководителя Игоря Анатольевича Шуневича и дружному коллективу Оргкомитета и экспертам. Надеемся, что такие встречи станут для наших стран доброй традицией.

Пресс-служба Россохотрыболовсоюза

ОГРАНИЧЕНИЕ ОХОТЫ

Владимирская госохотинспекция сообщает, что в связи с возникшими очагами африканской чумы свиней (АЧС) установлены запреты любительской и спортивной охоты на территории Вязниковского (Мстерское охотхозяйство), Гусь-Хрустального (Давыдовское, Аксеновское, Курловское Колпьевское, «Красная заря», охотучастки Золотковский и Гусевской № 3) и Ковровского районов.

Запреты установлены на основании Указов губернатора Владимирской области: от 13.07.2023 № 190; от 18.07.2023 № 195; от 20.07.2023 № 201; от 20.07.2023 № 202; от 25.07.2023 № 205; от 25.07.2023 № 206; от 10.08.2023 № 218

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области сооб-

щает, что постановлением губернатора Костромской области от 14 августа 2023 года № 147 введены ограничения охоты в Нерехтском районе Костромской области в целях предотвращения распространения африканской чумы свиней. Ранее постановлением губернатора Костромской области от 1 августа 2023 года № 139 введен запрет охоты на птиц в Галичском районе Костромской области. С этими постановлениями можно ознакомиться на официальном сайте Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области.

ООО «КИРОВОХОТА»
15 охотхозяйств
ТРОФЕЙНАЯ ОХОТА
осенний сезон 2023
ЛОСЬ, МЕДВЕДЬ, КАБАН
Тел./факс: 8332 / 637-600; 633-044;
+7-912-734-16-79
МВТ 010950 фед. реестр туроператоров

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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



Борис МАРТЕМЬЯНОВ, фото автора

Наконец-то нынешнее лето одарило нас более-менее регулярными дождями в середине июля. В окрестные леса хлынули любители тихой охоты, возвращающиеся домой с потяжелевшими корзинами и пластиковыми ведрами, нагруженными урожаем белых, подсиновииков, подберезовиков и лисичек. Ну а легашатники, дождавшись открытия 25 июля, вышли со своими верными помощниками в луга.

По сообщению егерей, на территории охотхозяйства, где планировалось сафари, еще сохранилось пастбищное скотоводство. Поскольку «коровы — лучшие друзья дупелей», появилась возможность проверить эти уголья в последние дни июля.

ПО БОЛОТНОЙ ДИЧИ

В предрассветных сумерках мы выдвинулись в луга. Утро выдалось пасмурным, со слабым, но постоянным ветром. Шагая по низкому травостое пастбища, мы наблюдали за работой челночащих пойнтера и курцхаара. У моего друга первопольный курцхаар, и это был его дебют в лугах по мелочи...

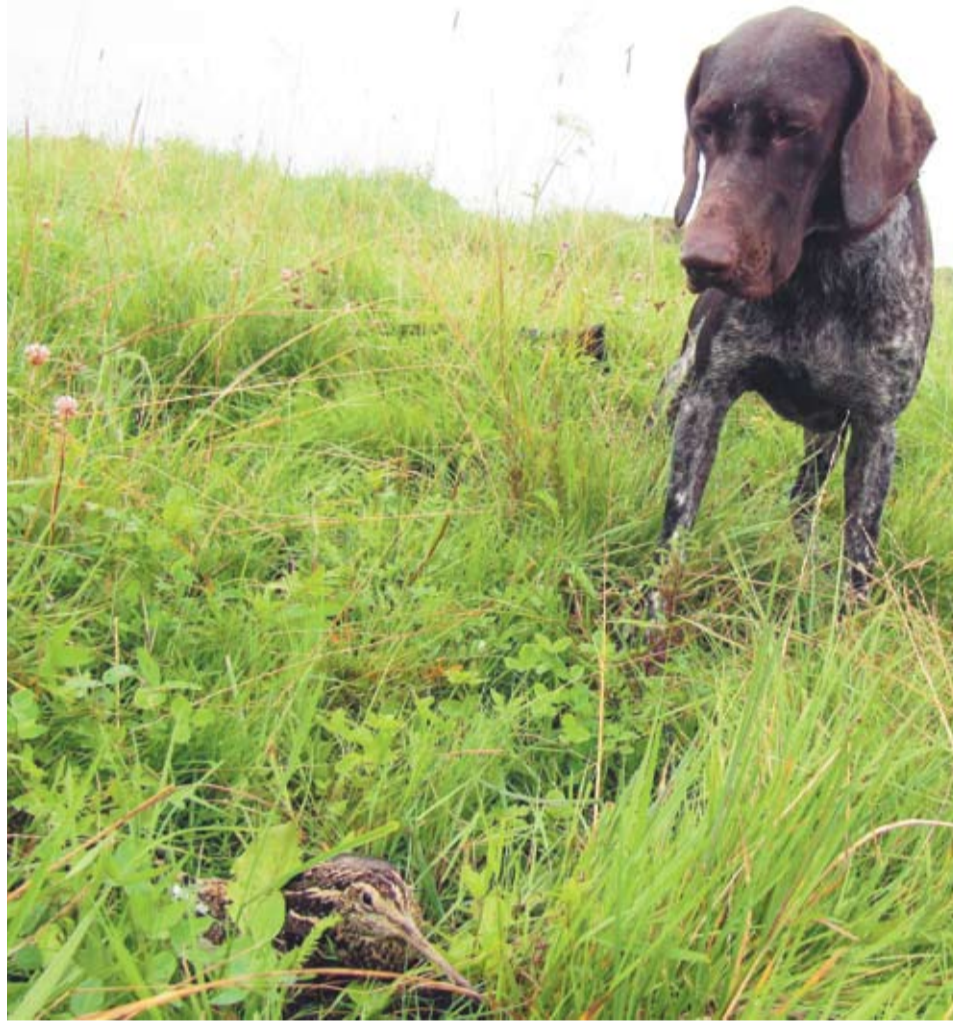
Вот мой пойнтер после короткой потяжки застыл на стойке. Я поспешил к собаке, но не успел: с низкого травостоя поднялись одновременно два дупеля и ушли без выстрела. Лишнее доказательство того, что птица, как правило, не держит стойку на участках с низкой травой. А между тем Молли одарила меня осуждающим взглядом и после команды продолжила поиск. Годовалый же курцхаар Буч обследовал челноком луговину и внезапно застыл на стойке, уткнувшись в куст иван-чая близ небольшой рощицы. Пес медленно потянул в травостой, явно отслеживая бегущую впереди птицу, и поднял матерого косача, частично линного, судя по отсутствию главного украшения — рулевых перьев. Строгий окрик хозяина прервал попытку погонки недоросля, и тот застыл на месте, провозжая взглядом улетающего петуха. Не сезон пока, до открытия по боровой с подружейной собакой еще несколько дней.

Обойдя стороной появившееся впереди у допоя коровье стадо, мы продолжили охоту. С бочажка, укрытого ивняком, сорвались две кряквы и стайка бекасов. На перемешанной коровьими копытами низинке встретились несколько куликов-чернышей и чибисов, поднявшихся при приближении охотников и опустившихся неподалеку. Здесь же с тревожными трелями кругами летал большой кроншнеп. Из редкого кустарника внезапно возник вспугнутый с лежки заяц, но, не замеченный нашими собаками, скрылся.

Пойнтер тем временем встал на стойку и после команды поднял дупеля с мочажины. Не успел я подвесить взятый трофей на тороки ягдташа, как Молли вновь стала. Торпливо перезарядил двадцатку, и мой список трофеев пополнился еще одним долгоносиком.

Этот небольшой участок пастбища оказался продуктивным, и в течение получаса мы с друзьями взяли десяток дупелей и четырех бекасов. Состоялся и дебют молодой собаки: челночащий курц внезапно застыл, будто наткнувшись на невидимую стену. После команды он поднял из травостоя крупного дупеля, взлетевшего с характерным кряканием. Сухой выстрел двадцатки пополнил трофеи на тороках ягдташа хозяина Буча...

ЗАМЕТКИ ЛЕГАСАТНИКА



Последние сезоны летне-осенней охоты с легавой по красной дичи выдались сухими, и дупеля с бекасом практически не было в проверенных мною и пойнтером Молли угольях.

К этому времени небосвод расчистился и солнце стало ощутимо пригревать, одновременно с установившимся безветрием, явно намекая на окончание утренней охоты. Наши разгоряченные четвероногие друзья не упустили возможности с ходу окунуться в попавшийся на пути к биваку небольшой пруд, вспугнув в зарослях рогоза стайку чирков.

Открытие по красной дичи состоялось. Анализ добытых трофеев показал, что большая часть дупелей — молодые птицы. Видимо, в здешних угольях пока держался местный дупель.

ПО ТЕТЕРЕВИНЫМ ВЫВОДКАМ

Следующую охоту запланировали на 5 августа, в день открытия по боровой с подружейными собаками. Наша компания легашатников разделилась: дратхааристы продолжили дупелиное сафари в проверенных угольях, надеясь застать пролетного дупеля, мы же с курцхааристом Павлом отправились на поиски тетеревиных выводков в сопредельном охотхозяйстве. Нынешние весна и лето, к счастью, избежали погодных

катаклизмов в виде холодов и затяжных дождей, губельных для выводков. Все благоприятствовало сохранению молодняка боровой дичи в предстоящем сезоне.

Установившаяся в начале августа жара делала реальной только утреннюю охоту с собакой, поэтому в предрассветных сумерках мы уже были в угольях. В низинах стоял утренний туман, травостой был покрыт обильной росой, кое-где на траве висела паутина, осыпанная бисером капель. Непередаваемый аромат трав; предутренний туман, окутавший окрестности и постепенно исчезающий с восходом солнца; доносящаяся из лесного болота журавлиная переключка; крики канюка, описывающего круги над лесом; прекрасный чистый воздух, пропитанный утренней прохладой, — все волновало и радовало. Внезапно возникшие в туманной дымке силуэты неведомых зверей через минуту превратились в двух косуль. Осторожные козы нас быстро срисовали и унесли, мелкая белыми зеркала. Охотнику с легавой, оказавшемуся в этом природном великолепии, была дарована

возможность всей душой прочувствовать легкость бытия, когда все жизненные проблемы и бытовые неурядицы становятся мелкими и ненужными. Жизнь в такие минуты вмиг наполняется яркими красками, кажется не такой уж и серой, и стихотворные строки:

*Порой несбывшихся надежд
Уже прошла по жизни осень, —
совсем неактуальны.*

Слабый ветерок, постепенно разгонявший туман, был нашим союзником. Пустив собак в поиск, мы принялись обследовать заросшее травостоем заброшенное поле с редким кустарником и участками, поросшими иван-чаем. Местами в травостое были заметны тетеревиные наброды, что было хорошим знаком: птица в угольях есть.

Курцхаар застыл на стойке и после команды ткнулся в траву, затем потянул к кусту черемухи, из-под которого, как показалось, неохотно, поднялся коростель и, нырнув за куст, спасая от заряды «девятки», после чего через сотню метров неуклюже опустился в спасительные заросли крапивы и малиника близ лесной опушки.

Пойнтер тем временем встал перед куртиной иван-чая. Я поспешил к стоящей на стойке собаке. Взлет тетеревиного выводка показался в утренней тишине оглушительным. Сначала буквально в двух метрах от легавой вырвалась пара петушков в пегом пере, а после моего дуплета из иван-чая поднялись еще четыре-пять молодых с квочащей старкой. Молли нашла сбитого тетеревенка в густом травостое. Добытый петушок был почти со взрослую тетерку, в подростковом пегом пере, с намекающимися на хвосте косицами.

Когда я убрал добычу в ягдташ и, перезарядив «Хуглу», пустил Молли в поиск, раздался выстрел моего напарника. Они с курцхааром взяли одиночного старого косача. Тот долго бежал перед собакой в травяном лабиринте, но, упершись в кустарник, поднялся перед напиравшей легавой...

А мой пойнтер замер в красивой стойке. Выводок из пяти — восьми молодых петушков с треском взметнулся вслед за квочащей старкой, но я не стал стрелять: тетеревята оказались поздними, размером с рябчика.

Со стороны, где охотился мой друг с Бучем, временами доносились выстрелы его чешской двадцатки. Павел сообщил по рации, что взял пару дергачей и двух петушков из выводка.

Стрелки часов незаметно перевалили за восемь утра, уже заметно припекало, наваливался полный штиль. Напив собак из фляги, мы немного передохнули на опушке у наезженной грибниками и ягодниками лесной дороги. Вскоре на грибном тракте появился наш знакомый из ближней деревни. Он нес большую корзину, доверху наполненную впечатляющими трофеями тихой охоты: лисичками, белыми и подсиновиками. Поздоровавшись, мы обменялись утренними впечатлениями. Наша добыча его оставила равнодушным; очевидно, в его глазах не охотника мы, легашатники с «дичными» собаками, притомившиеся от прочесывания «страны дремучих трав», выглядели компанией умалишенных...

Добычу пойнтера и курцхаара в этой охотничьей вылазке составили три молодых петушка, линный бесхвостый косач и пара дергачей. Неплохое начало сезона!





■ Андрей ЛИНЬКОВ, канд. биол. наук

ЗЕРКАЛО ДЛЯ ПРАВИЛ ОХОТЫ



Фото Unsplash

Мы продолжаем публикацию статей о том, какой должна быть Книга охотничьих животных России (см. «РОГ» № 5 и 7).

Если обратиться к опыту «краснокнижно-го» нормотворчества, то мы увидим и Постановление Правительства Российской Федерации «О Красной книге Российской Федерации» (№ 158 от 19.02.1996), и Приказ Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов РФ «О мерах по обеспечению...» (№ 119 от 29.03.1996), и Приказ Государственного Комитета РФ по охране окружающей среды (№ 419-а от 3.10.1997, регистрация Минюста № 1435 от 24.12.1997) об утверждении Положения о порядке ведения Красной книги Российской Федерации. Там есть почти все. И про мониторинг, и про банки данных, и, как обычно, о всяких «мерах» и «порядках», и о том, кто и с кем осуществляет «бюрократический круговорот в природе». Однако о компетентности и ответственности исполнителей (а очерки, как известно, пишут конкретные ученые, десятилетиями специализирующиеся по конкретным видам, и именно они осуществляют «ведение» Красной книги) там нет ничего. И только затем, в виде Приложения к приказу (№ 542 от 24.09.1998 «Об обеспечении работы по ведению Красной книги РФ») появляется Положение о Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам, где «мазками» указывается на последовательность этапов выстраивания Книги. Перефразируем известную поговорку: что «хорошо» для Красной книги, для Книги охотничьих животных «смерть». Реальное опромышление — это оперативный процесс, где, например, регулирование добычи белолобого гуся должно вестись на всем протяжении миграционного пути от мест зимовки до мест гнездования весной и в обратном направлении, осенью. И в нормативном контексте, «виды на урожай» и правила его распределения необходимо иметь как минимум два раза в год: перед весенней и перед осенней охотой. Книга охотничьих животных не должна «пылиться» на полке, откуда ее достают раз в несколько лет и вносят изменения. Именно эти «особенности» принципиально отличают эти две Книги. Это должно быть отражено в Положении, в его терминологии (подборе основных терминов) и дефинировании (фиксации определений).

Реальность практики мониторинга «объектов животного мира» в целом и охотничьих животных в частности такова, что говорить о соответствии ее даже существующей нормативной базе (кто, что, как и когда должен делать и при этом

нести ответственность) не приходится (Кривенко, 2019). Нормативы в охотпользовании часто напоминают, по образному выражению профессора Ю.И. Рожкова, «нормативный продукт», в основе которого непонимание системной сути охотпользования и откровенная некомпетентность законодателя (Кузкин, 2017, Рожков и др., 2019, Линьков, 2020). Нормативы опромышления, осуществляемые по «группам видов», вменяемым вообще признать нельзя (Железнов-Чукотский, Линьков, 2009; Кривенко, 2019; Линьков, 2019). Поэтому Положение о Книге, помимо сформулированных выше пяти принципиальных положений, должно содержать и те самые (неумолимые своей жесткой последовательностью) этапы выстраивания этой книги, и то самое «мелкое сито» коллегиальности, публичности, дискуссионности и привязанности к биологической сути «объекта охоты». И еще раз повторю это, где последующий этап просто не может состояться без предыдущего, а отсутствие «компетенции», те самые десятки лет изучения конкретного вида и десятки статей на эту тему, станут непреодолимым препятствием для «авторства» в Книге. «Привилегии» пересматриваться раз в несколько лет у Книги нет и быть не может. В том числе и поэтому необходимо возвращаться к отрасли и уровню научных исследований, которые были у ЦНИЛ Главохоты РСФСР и ВНИОЗа в оперативной оценке состояния ресурсов.

ОЧЕРК, ЕГО СТРУКТУРА

Книга должна стать главным информационным источником для Правил охоты, местом, связывающем «пользователя» с «ресурсом», регионы с федеральным центром. Региональные государственные охотничьи структуры, да и любой охотник, должны иметь возможность «зайти» на этот интернет-ресурс и понять, каким образом «делится» и «охраняется» тот или иной популяционный или видовой «пирог». Прообразом ее можно назвать ежегодные, иногда отличающиеся по степени наполнения «официальные» сводки-публикации ЦНИЛа, ВНИОЗа и иных научных организаций под общим названием «Состояние ресурсов охотничьих животных...», издававшиеся на протяжении десятилетий. Как «правоприемница» этих государственных информационных сводок, Книга должна быть, безусловно, ежегодным изданием. Видовой «очерк» не может быть не к чему не обязывающей, неопределенной в понятиях и цифрах

«отпиской». У него должно быть два отвечающих за его содержание «автора». Ученый обязан указать в очерке, что мы «знаем» об «объекте охоты» и чего «не знаем», что уже «сделано» в организации опромышления и охране, а что «не сделано» и что надо предпринять, чтобы «узнать», неся полную ответственность за «знаем» и «не знаем». А вот государство в лице Федерального Центра должно нести ответственность за то, чтобы то, что «надо предпринять», было «предпринято». И кем. А рядовой охотник должен это видеть.

Структура очерка должна включать рубрики: «Биологический статус» с разделами «Распространение» (широкоареальное, мозаичное, локальное и пр.), «Численность» (с характеристиками сезонной и многолетней флуктуации), «Особенности биологии» (популяционная структура, структура популяции: половозрастная, этологическая и пр.); «Статус опромышления» (охотничий) с разделами «Массово опромышляемые в спортивно-любительской охоте» и «Массовые промысловые», «Ограниченно опромышляемые спортивно-охотничьи и промысловые», «Эксклюзивно опромышляемые» и пр.; «Статус управления популяциями» с разделами, посвященными способам добычи, например, не нарушающим популяционных структур и т.д.; «Статус мониторинга» с разделами, например, «Нуждающиеся в оперативном сезонном мониторинге (миграционном, радиомечении, ДНК-тестировании, добычи, включая мониторинг половозрастных и этологических структур, медицинско-ветеринарный мониторинг, как потенциальных переносчиков опасных заболеваний)» и «Нуждающиеся в ежегодном мониторинге». Или «Нуждающиеся в периодическом мониторинге, связанном с циклической динамикой численности». Наконец, пятый — «Статус охраны» с разделами «Территориальная охрана» (местные, сезонные, видовые и пр. заказники и т.п.) и «Специальные меры охра-

ны» (внесение в региональные Красные книги, временные параметры охраны, например, те или иные периоды миграций, «дни недели, закрытые для охоты», «территории, закрытые для охоты в определенные дни» и т.п., искусственное воспроизводство и т.д.).

Статусы и категории должны рассматриваться ежегодно (изменяться или подтверждаться). Для мигрирующих видов перед каждым сезоном охоты. Отсутствие ключевых данных в главной рубрике «Биологический статус», их недостоверность ведет к ошибкам в присвоении «Статуса опромышления», или невозможности это сделать в принципе. И это «знаем» или «не знаем» должно фиксироваться Книгой. Наличие такой «официальной» информации должно служить основанием для судебных споров в случае очевидно волонтаристских «открытый-закрытый» различных охот и регулировать «меру ответственности» между федеральным центром (знания о «ресурсе») и регионами (организация охоты и «пользователя»). И стимулировать научно-исследовательские программы по мониторингу. Неопределенность объекта добычи («гуси», «utki»), норм добычи («один гусь»), сроков добычи, не «попадающих» в сроки миграций, — результат элементарного отсутствия информации и подмена науки «псевдонаучными» структурами. А безосновательные управленческие решения ведут к неприятию их охотничьим сообществом и конфликтам.

Как выглядят категории? Списки популяционных индексов. Что такое индекс мониторинга? И зачем необходимо вводить эти понятия? Там, где наука уже определилась с методами «управления», непременно. А что делать, когда «не определилась»? За последние сорок лет исследований и практической работы в области разработки научно-методических подходов к управлению популяциями водоплавающих птиц у меня и многих моих коллег сложились определенные взгляды на «управление популяциями». Надеюсь, в ближайших публикациях удастся поделиться с заинтересованным читателем примерами уже готовых очерков для Книги и таким образом «практически» ответить на заданные выше вопросы.

ARMYTEK



ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ



**МУЛЬТИФОНАРЬ
WIZARD MAGNET USB**

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

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



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



Виктор МОСКВИЧЕВ

РУЖЬЕ К ОТКРЫТИЮ СЕЗОНА



Фото Сергея ФЮКИНА

В преддверии открытия сезона появляется эта приятная суета подготовки, делаются звонки товарищам по увлечению, пополняется запас патронов, осматривается амуниция — не забыть бы чего! Но в этой суете мы забываем о самом важном и нужном на охоте — о ружье.

А что о нем вспоминать, спросите вы. Оно еще с весны стоит вычищенное, смазанное. Конечно, современное оружие благодаря новым маркам стали, хромированным стволам требует минимум ухода. Но все таки ружье надо готовить к сезону. У некоторых это буквально две-три охоты, поэтому можно сразу задуматься и о чистке. Давайте рассмотрим ружье поэтапно, так сказать, по частям.

ЛОЖЕ И ЦЕВЬЕ

Сначала рассмотрим ложе. Многие охотники пошли по пути наименьшего сопротивления и приобрели оружие с пластиковой ложей. Эстетики, конечно, меньше, зато особого ухода не ирбуется. Но со временем пластик «усыхает», выцветает и становится более твердым. Появляются царапины и неприятный скрип.

Прежде всего необходимо снять ложе, цевье и промыть их теплой водой с помощью простых чистящих средств. Мелкие царапины полируются наждачной бумагой мелкой зернистости. Вмятины аккуратно убираются с помощью строительного фена. Если имеются трещины, то нужно прибегнуть к эпоксидному клею.

Для придания стойкости к царапинам, для избавления от ломкости необходимо, так сказать, напитать пластик. Тут, надо признать, наилучшим средством будет Clever Ballistol, а для устранения скрипов хорошо поможет силиконовая смазка той же фирмы. Конечно, в бюджетном варианте можно взять автомобильную полироль для панели и силиконовую смазку из автомагазина.

На ложах с покрытием Soft-Touch уход можно свести только к промывке под краном с мылом для рук. Само покрытие достаточно чувствительно к разного рода химии.

Для классических деревянных лож сейчас все есть: всевозможные пропитки, воски, лаки, полироли. Стоит отметить, что прорыв по части качественной отечественной оружейной химии произошел давно, и теперь наступило полное, так сказать, импортозамещение. В качестве ведущих производителей можно отметить фирмы Treal-M и Neo Elements, лучшей по цене/качеству является фирма АКСИОМА. Линейки производимой химии перекрывают все нужды не только владельцев гладкоствольного оружия, но и нарезного.

Дерево, как известно, со временем усыхает. В чем это может выразиться? В трещинах ложи приклада и, следовательно, в последующем расколе приклада. Но избежать это легко: раз в сезон нужно нанести специальное пропитывающее масло. У турецких ружей часто после первого же года использования начинает облезать лак с деревянных частей.

При работе с деревом главное — соблюдать последовательность: вначале пропитка, затем защитное покрытие. Масло для пропитки луч-

ше подбирать под цвет дерева, благо сейчас оно выпускается с разнообразными оттенками. С нанесением масла дела обстоят еще проще, т.к. действует правило: дерево лишнего не впитывает. Наносим масло тонким слоем и оставляем на ночь. Если утром дерево выглядит сухим, наносим масло повторно. Его лучше наносить слегка теплым.

Если деревянные части покрыты лаком, то масло не дойдет до дерева. В таких случаях пропитать дерево можно, открутив затыльник приклада и цевье с внутренней стороны. Такие места, как правило, не покрывают лаком и часто вообще ничем не обрабатывают.

Если на прикладе образовались маленькие вмятины от ударов, неплохо помогает средство «Гидра» от компании АКСИОМА.

После пропитки наносится защитное покрытие — воск или лак. Это предотвратит истирание дерева и образование новых царапин.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЧАСТИ ОРУЖИЯ

Перейдем к визуальному осмотру ружья. Коробки полуавтоматических ружей в основном выполнены из алюминиевого сплава. Чернение, нанесенное на заводе, быстро истирается, и вид у ружья становится потрепанным. Этим особо выделяются отечественные ружья марки МР Ижевского завода.

У всех производителей сейчас есть специальные составы для «воронения алюминия». Я бы применял термин «чернение». Покрытие после применения данных составов получается не очень стойким. Покрывать им полностью коробку не стоит, а вот убрать потертости получится. Но если хочется максимально обновить внешний вид ствольной коробки, можно использовать специальную оружейную краску.

Для устранения царапин или потертостей на металлической частях существуют специальные составы. Для маркетинга их с легкой руки назвали составами для холодного воронения. На самом деле воронение — это достаточно сложный процесс. А в этих составах используется слабая кислота, которая окисляет металл, при этом появляется черное покрытие. Состав их примерно одинаков и различается степенью очистки компонентов, что влияет на исходное качество защитной пленки. Тут работает правило: дешево не значит хорошо, и поэтому холодное воронение подходит для небольших по площади участков металла. Полное воронение стволов лучше доверить профессионалам и специализированным мастерским.

МЕХАНИЗМ ПЕРЕЗАРЯДКИ

Перейдем непосредственно к механизмам ружья. У владельцев полуавтоматических ружей стоит выделить уход за затворной группой и другими частями, обеспечивающими работу оружия.

Механизмы страдают прежде всего от грязи и продуктов сгорания пороха. Содержание в чистоте особо важно для владельцев газоотводных — ружей с газоотводной системой перезарядки. Для удаления порохового нагара, одного из главных врагов оружия, существует масса средств. Конечно, можно обойтись и простым нейтральным маслом. Но гораздо быстрее и качественнее с этим справятся специальные составы. Они есть в линейке у каждой фирмы. Выбор зависит от вашего кошелька. Работает все, даже старое доброе щелочное масло, несмотря на все его недостатки.

После удаления нагара необходимо смазать все части нейтральным маслом. Именно маслом, а не средством для чистки оружия. Например, всеми любимый Ballistol плохо подходит для этих целей. Жидкостная составляющая быстро испаряется, на затворе остается сгусток вазелина, который притягивает к себе посторонний сор и в густом состоянии не обеспечивает хорошей смазки.

Выбор масла для оружия достаточно широк. Самое простое (нейтральное) предназначено больше для смазки и нанесения защитного покрытия. Масла высокопроницающие, универсальные подходят и для нейтрализации порохового нагара.

У владельцев ружей с инерционной системой перезарядки работает упрощенная система без кропотливой очистки газового поршня, «стакана» и т.д. Единственное, о чем им надо помнить, — это о смазке возвратно-инерционной пружины, находящийся в прикладе. Это сводится к закапыванию небольшого количества масла под чашечку пружины раз в 700–1000 выстрелов. В зависимости от условий эксплуатации.

СТВОЛ

Этот компонент роднит всех владельцев оружия независимо от системы ружья. Рассмотрим подробнее, с чем нам придется бороться при чистке:

- продукты сгорания капсюльного состава;
- продукты сгорания пороха;
- остатки полиэтилена от современных пых-контейнеров;
- освинцовки от дробы.

Первую и вторую позицию, как правило, не разделяют. Только у дотошных иностранных фирм можно встретить специализированные составы для всего на свете. По моему мнению, для чистки гладкоствольного оружия они излишни.

Для домашней чистки, конечно, лучше содержать более продвинутой набор: пена или средство для нейтрализации порохового нагара и капсюльного состава, средство для удаления полиэтилена от пых-контейнеров, нейтральное масло. В полевых условиях достаточно будет баллончика с универсальным маслом.

Где действительно придется попотеть, так это в удалении освинцовки. Свинец плохо растворяется всяческой химией. Тут кроме латунного пружинного ерша и шомпола серьезных продвижений нет. Импортные составы хоть и показали хорошие качества в этом направлении, однако могут стоить в районе подержанного ружья.

СМЕННЫЕ ДУЛЬНЫЕ НАСАДКИ

Выкручивание прикипевших чоков — одна из самых востребованных услуг в оружейных мастерских. Этот узел требует специальной высокотемпературной смазки, так как простое масло «прогорает» в данном узле. Сейчас в ассортименте есть специальные смазки для чоков, либо можно использовать смазку с добавлением тефлона или меди.

Есть, конечно, альтернативный путь. Оружейная химия не уникальна. И аналоги мы можем найти в любой сфере, особенно автомобильной.

Так, для пластика подойдет полироль для панели авто. Для чистки порохового нагара — очиститель карбюратора или тормозов. Смазку для чоков заменит простая графитовая или медная.

Лаки, пропитки и морилки продаются в строительных магазинах. А масло высокой степени очистки встречается во всех областях применения механизмов.

Но согласитесь, приятно все-таки посетитьшний раз охотничий магазин, посмотреть оружие, поговорить с коллегами по увлечению, приобрести флакон оружейного масла. Ведь охота, как отдельный вид искусства, нуждается в основательном подходе.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

КОЛЛЕКТИВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Заслуженный юрист Российской Федерации Иван Соловьев вышел с инициативой о запрете охоты: на время спелеоперации в России он предложил запретить все виды охоты в ряде регионов.



Соответствующее обращение И. Соловьев направил руководителю Росприроднадзора Светлане Радионовой: «В настоящее время в ряде центральных регионов страны открылся охотничий сезон. Однако не все граждане соблюдают правила охоты; постоянная стрельба вблизи и на территории садовых товариществ, нарушение региональных законов о тишине приводят к существенному росту обращений граждан в органы внутренних дел и правозащитникам.

Проводимые проверки показывают, что примерно в половине случаев граждане, обладающие правом на охоту, на самом деле охотничьей деятельностью не занимаются, а осуществляют распитие спиртных напитков с последующей стрельбой по пустым бутылкам и самодельным мишеням. При этом при стрельбе на территории и рядом с домами граждан пули и дробь падают на крыши строений, а также приводят к повреждению личного имущества.

Но более всего граждан, которые проживают в регионах, подвергающихся атакам преступного украинского режима, пугает беспорядочная стрельба, осуществляемая в ночное время вблизи их мест проживания.

В связи с изложенным предлагаю рассмотреть вопрос о запрете на время проведения специальной военной операции по освобождению Донбасса всех видов охоты, кроме регионов, где такая деятельность является основным источником дохода граждан (Дальний Восток, Сибирь, Север и др.).

Принятие указанных мер снизит напряженность и высокую степень тревожности в обществе, повысит уровень безопасности граждан и будет способствовать соблюдению законности и правопорядка».

Очень странная, я бы даже сказал, вредная и провокационная инициатива, в то время, когда охотники активно участвуют в создании отрядов самообороны в приграничных областях, а также в патрулировании охотугодий, господин Соловьев хочет ограничить охоту. Причем доводы довольно странные, особенно для юриста. Посудите сами: предлагается ограничить права всех охотников с ссылкой на то, что кто-то из владельцев оружия нарушает закон.

У нас что, нет законов, по которым можно привлечь к ответственности стреляющих в нетрезвом виде или находящихся в охотугодьях без путевок? Есть, причем наказания за это строгие, вплоть до лишения оружия на длительное время или совсем. Так почему И. Соловьев призывает к запрету охоты вообще? Охотники — одна из самых законопослушных частей нашего общества, какой смысл ограничивать их еще больше? Считаю, что данная инициатива вредна и не способствует решению обозначенных в инициативе И. Соловьева проблем. Появление подобных инициатив показывает, насколько слабым и хрупким стало охотничье сообщество, речь идет уже не просто об ограничении сроков или способов охоты, а ставится вопрос о запрете охоты совсем. Не важно, чем это оправдывается, вопрос принципиальный: сегодня предлагается временный запрет под надуманным предлогом, завтра придумают другие причины, а послезавтра скажут: «Вы же молчите, значит, охота вам не так уж и нужна». Именно поэтому важно громко и четко заявить свою позицию и сказать, что мы против подобных ограничений.

Александр КУДРЯШОВ



№ 8 (1347) 22 АВГУСТА — 25 СЕНТЯБРЯ 2023 ГОДА

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Ливневые дожди в разных регионах внесли свои коррективы не только в клев рыбы, но и вообще в наше существование. Вода в буквальном смысле слова была вылита с неба даже не как из ведра, а как из бочки. Уровень воды существенно поднялся, особенно в водоемах закрытого типа, то есть в озерах, прудах и карьерах.

Это оказало двоякое влияние на активность рыбы. С одной стороны, произошло интенсивное перемешивание воды и выравнивание ее температуры, что сопровождалось активным насыщением кислородом, с другой — наблюдалось помутнение воды, но не на всех водоемах. Там, где берега обильно заросли травой, помутнение если и происходило, то незначительно и исчезло в течение недели.

Наблюдения за рыбаками подтвердили, что приоритетом для большинства является не добыча рыбы, а активный отдых. Мало кто стал менять свои предпочтения в выборе места и снасти. Повезло больше другим спиннингистам, которые ловили с берега и продолжали этим заниматься.

Стабильны и неплохи результаты у любителей маховой поплавочной удочки и штекера. А вот любители фидера в большинстве своем остались неудовлетворенными результатами, особенно на глубоких водоемах без течения. Исключение в некоторой степени коснулось мелководных и обширных прудов и озер, и прежде всего карповников. Причина неудач обычно состояла в выборе не только водоема с прозрачной водой, но и в дистанции ловли. Как показывает практика, очень многие рыбаки забывают прописные и очевидные истины.

Одна из них заключается в том, что с повышением уровня воды рыба подходит к берегу. Это правило относится как к рекам, так и к водоемам со стоячей водой. Те любители фидера, которые сменили снасть на поплавочную удочку, причем не самой большой длины, радовались успехам в ловле самой разной мирной рыбы. Остальные испытали очередное разочарование.

В целом нужно отметить, что клев рыбы был довольно стабильным и сравнительно активным, а ночные температуры позволяли надеяться на продолжение летнего сезона. Прежде

всего это относится к окуню и карасю. Карась как клевал, так и клюет, нужно лишь точно выбрать место и дистанцию ловли и поэкспериментировать с приманками.

Окунь прекрасно ловится спиннингом на двухдюймовую резину в прибрежной зоне. На больших водоемах, особенно на реках, окунь образует уже большие стаи, создает «котлы», и, что самое важное, начали попадаться вполне достойные по размеру хищники. Примечательно, что эта рыба проснулась в прудах и карьерах.

На проточных водохранилищах активизировался судак, но искать его трудно из-за пресинга со стороны рыбаков, а также из-за его быстрых миграций за подрастающим мальком. При поиске самое важное — предугадать миграцию именно малька и тюльки, под которой наиболее вероятно нахождение судака.

Еще характерно то, что перемешивание воды с некоторым понижением ее температуры привело к «прижиманию» хищников к нижним придонным слоям. Это существенно облегчило жизнь рыбакам с точки зрения подбора приманок и приемов ловли. Лещ, плотва, густера и уклейка проявили завидную активность, но и в этом случае решающее слово оставалось за рыбаком, то есть успех целиком зависел от правильно выбранного места и снасти. На небольших реках крупная рыба не клевала, на карьерах и прудах клев был кратковременный и непредсказуемый. На водохранилищах и больших реках всегда можно было добиться успеха.

ВОДОХРАНИЛИЩА

Сильные дожди осложнили путь к рыбалке. Подъезды к воде стали непроходимыми для транспорта. В тех местах, где подъезды относительно хорошие, вода с берегов принесла много мути. С другой стороны, заметно уменьшилось количество празднующих и загорающих. Есть надежда, что их число еще больше умень-



шится в связи с наступлением сезона обучения подрастающего поколения.

Явно прослеживается зависимость активности рыбы от времени суток, ночные похолодания уже начинают заметно смещать часы как ночного, так и утреннего клева. Например, лещ все чаще клюет не в шесть-семь утра, а ближе к одиннадцати.

Клев плотвы с каждым днем смещается к вечерним часам. Это же относится и к густере, которая наиболее активна за пару часов до захода солнца и вплоть до темноты. Очень неплохо, кроме окуня, клюет щука, предпочитающая поливы, подводные горки и урез водной растительности, где есть скопления малька-сеголетка.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Здесь рыба начинает выходить из сонного и местами предзаморного состояния после перегрева воды, недостатка кислорода и обилия корма. На мелководных прудах первой активизировались плотва и очень мелкий окунь, стали попадаться щупаки-сеголетки на червя.

На глубоких карьерах существенных изменений в поведении рыбы и ее клева не наблюдается. Рыба придерживается прибрежной зоны, реагирует на разбавленную прикормку и исправно клюет на мотыля, опарыша и перловку.

Там, где свал начинается непосредственно от уреза воды, вся рыба подошла совсем близко к берегу, и ее можно ловить короткими «уклеечными» маховыми удилками длиной 3,5–5 м.

Характерно, что в большинстве случаев плотва и карась клюют в полводы или выше дна на 5–10 см. Важно, чтобы у берега не было скопления микроводорослей, то есть «цветения» воды.

НА РЕКАХ

Здесь наиболее спокойная и комфортная рыбалка, да и добраться до места намного проще, чем на водохранилище, даже после проливного дождя. Вода не цветет и, если нет слива, например навоза, то клев есть, но он обычно нестабильный, происходит короткими периодами. Объяснение, быть может, в том, что рыба в связи с переменчивой погодой совершала быстрые и частые миграции.

На небольших реках очень активной стала некрупная щука. На больших реках активизировался сом. Произошло временное снижение частоты поимок жереха, но этот факт можно связать именно с миграцией малька и трудностью обнаружения хищника из-за отсутствия характерного боя.

На реках с приличным течением прибыль и помутнение воды приводили к тому, что вполне приличные по размеру окунь и судак на спиннинг ловились почти вплотную к прибрежной водной растительности. Наибольший успех принесла оснастка с длинным отводным поводком.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Несмотря на изменчивую погоду, продолжается жор карпа, причем крупного. Он начал клевать в течение всего дня, с краткими перерывами при смене направления ветра. Проблема только в наличии рыбы в данном конкретном водоеме и в действиях самих рыбаков.

Здесь, как и на водохранилищах и карьерах, крайне важно использовать хорошую прикормку и выбрать рабочую дистанцию ловли. Обычно даже на малых глубинах карп подходит вплотную к берегу, поэтому приходится тщательно соблюдать маскировку и тишину.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



Летняя рыбалка хоть и интересна, но похвастаться трофеями могут немногие. Зато комфорт обеспечен каждому, кто не попал ливень и сильный ветер. Комаров и слепней в этом году мало, летние грибы закончились, работ на огороде немного.

Итог рыбалки зависит от места ловли и качества снасти. Например, карась в заросших местах не реагирует на прикормку, и актуальной стала летняя мормышка. С поплавком успешно ловля по краю водной травы. Глубина может быть совсем небольшой, поэтому маскировка и тишина играют важную роль.

Карпа удается соблазнить терпеливым рыбаком, которые в течение дня постоянно экспериментируют с дистанцией ловли и с приманками. Плотва клюет без особых сюрпризов. Найдите хорошее место, прикармливайте максимально точно выбранную точку, выбираете самую тонкую и легкую оснастку и рыбачите. Для конца лета характерны незаметные поклевки. Рыба может пару раз тронуть опарыша, почувствовать сопротивление и больше не интересоваться приманкой. Нужно чаще менять насадку на свежую.

Случается так, что рыба пробует, брать не желает, смотришь на крючок с наживкой, а мотыль шевелится. Насаживаешь новую личинку — одна поклевка, и опять меняешь наживку. Еще очень важно знать, что при таком клева нужно периодически менять спуск, а лучше делать искусственные проводки в процессе падения приманки ко дну.

Все сказанное в полной мере относится к крупной уклейке, которая сейчас прекрасно ловится на водохранилищах и больших озерах. Разница только в частоте прикармливания. Зачастую не удается избирательно ловить или плотву, или уклейку, что и не требуется.

С подлещиком, если известно его нахождение, тоже больших проблем нет. Это стандартная рыбалка с прикормкой, с применением фидера, штекера или длинного махового удила. В любом случае не нужно задерживаться в местах, куда ветром или течением нагоняет массы микроскопических водорослей. Даже ротан покидает такие места.

Заметные изменения сейчас происходят в поведении окуня. Началась концентрация этой рыбы в большие стаи с явно выраженным

коллективным характером охоты за мальком. Растет рабочий размер виброхвостов, твистеров и вертушек. Заметно повысилась эффективность охоты за щукой. На больших водохранилищах и озерах клев стабильный, можно сказать, летний. Очень трудно найти спокойное для рыбалки место. В выходные дни рыбачить с надувной лодки может быть опасно.

Хороший и стабильный клев мирной рыбы на Пестовском, Ивановском, Угличском, Горьковском водохранилищах. Начали опять стабильно клевать судак и жерех. Сведения с Рыбинского водохранилища крайне противоречивы. На большинстве небольших рек начался процесс скатывания крупной рыбы из верховой. Более или менее приличного размера плотва, густера и подлещик перемещаются на глубокие места со слабым течением. Например, на Сестре или Дубне рыба стоит несколько дней в омуте и затем спускается ниже по течению. И чем мельче верховья реки, тем быстрее идет процесс. Из канала им. Москвы отхода рыбы в Волгу пока не наблюдается.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора



Александр СМЕРНОВ, фото автора

АМУРСКИЙ ПЕРЕСЕЛЕНЕЦ



В реке стало так много судака-переселенца, что за день можно наловить больше десятка разномерных рыбин. Мне пока довелось выловить судака амурского весом 3,6 кг, и я был свидетелем поимки рыбины весом 5,8 кг.

С тех пор как судак появился в русле Амура, в моих уловах на донный амортизатор с мушками европейский и американский судак побывали порядка семидесяти раз. Утверждают, что эти виды судака начали скрещиваться, и это послужило росту еще большей популяции. Рыболовы и ученые забеспокоились.

Говорят, что резко возросшая численность судака стала сокращать запасы других рыб. Особенно ценной рыбы: молоди кеты, осетра и калуги. Теперь промысловым хозяйствам утверждены более высокие квоты вылова судака (в десять раз больше).

По нашим местным наблюдениям, сократилось еще и поголовье конька, чебака и пескаря. А может, вместе с этим организовать и рост численности этих кормовых рыб? Тогда и судак сохранится как хорошая столовая рыба, и ценные породы рыб будут в меньшей опасности...

ПО ОТКРЫТОЙ ВОДЕ

По открытой воде большинство рыболовов Приамурья ловят судака донным амортизатором с основной леской диаметром 0,6–0,7 мм и искусственными мушками на поводках 0,5–0,6 мм с загибом крючков 12–14 мм. В мутную воду в ход идут светлые мушки из фольги зеркального цвета с серебристым люреком и хвостиками ярко-красного или оранжевого цвета. В качестве тельца подходит и белоснежный кембрик. Мутная вода часто бывает после весеннего ледохода и в период июльско-августовских дождей. В чистой воде применяются темные мушки: коричневые, синие, серые, зеленые и черные. Или комбинированные полосатые мушки (типа «матросиков»). Также с крылышками из полупрозрачного серого, желто-коричневатого тонкого полиэтилена или из детского банта коричневатого цвета, имитирующие насекомых и их личинок. Применяются силиконовые твистеры и виброхвосты различных цветов. Некоторые приамурские махальщики ставят на донный амортизатор малька, резку из рыбы или кальмара, ленточки белой клеенки или полоски цветных воздушных шариков. Можно пробовать насадить короедов или мясо морской креветки на голые крючки.

Другие рыболовы ловят судака спиннингом. И этот вид ловли стал значительно расширяться. В основном в дело идут джиги с силиконовыми или поролоновыми приманками. Применяются пильеры и воблеры, а иногда узкие колеблющиеся и вращающиеся блесны. В ночное время следует пользоваться светящимися приманками. Их можно «зажечь» специальными лаками. При большой воде судака амурского стоит половить в озерах на кружки с живыми мальками.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТА

Лучшие места для ловли судака находятся в русле Амура на глубинах 5–12 м и в глубоких протоках с течением, рядом с ямами, подводными бровками или свалами. Подойдут и речные прижимы с отбойным течением от скалистых

берегов, идущие к фарватеру реки. В большую воду значительная часть судака гуляет и охотится в протоках, заливах и озерах. Недавно я беседовал с рыболовом-охотником, ведущим промысел зверя на реке Амгунь, нижнем притоке Амура. В верховьях это горная река, а в устье она как протока. Он сообщил мне, что и к ним пришел новый хищник — судак. Теперь он составляет конкуренцию щуке, ленку и тайменю.

ЛУЧШЕЕ ВРЕМЯ ДЛЯ ЛОВЛИ СУДАКА

Отмечено, что лучшее время для ловли судака по открытой воде в русле Амура приходится на май — июнь. В дневное и ночное время чаще всего судак ловится на глубинах с течением. А ранними утрами даже на перекатах вблизи берега. Он может хорошо ловиться как в устойчивую погоду, так и в пасмурную, ветреную, с небольшими осадками.

ТЕХНИКА И ПРИЕМЫ

В основном рыболовы спиннингами удят судака с лодок. Или с берегов, песчаных кос, островов. Судак чаще всего охотится у дна реки, где нередко бывают зацепы: коряги, камни или затонувшие суда. Поэтому следует прятать крючок в телах мягких приманок или применять незацепляйки. Проводки различных приманок обязательно должны быть с периодическими остановками.

Чтобы поймать у дна нужный горизонт на донном амортизаторе, следует применять небольшие поплавки, от которых на жилковых поводках идут грузики-оливки. Таких приспособлений может быть два-три. В этом случае снасть примет рисунок рельефа дна. При ужении судака в прилове может быть самая разнообразная рыба: сом, щука, сиг, конь, трегубы, налим, сазан, ленок и таймень.



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Вот и лето кончается, погода же продолжает ставить рекорды. В полдень 18 августа даже в Астрахани было уже +34 °С. До конца месяца экстремальная жара продолжится, что провоцирует капризы погоды от одной крайности к другой. Заметно мелеет Каспий, раскаты, Волга и водоемы дельты. Жара привела к тому, что во второй декаде месяца температура воды в Волге в отдельные дни поднималась до +30 °С. А чем теплее вода, тем меньше в ней кислорода. Такая ситуация не могла не повлиять и на рыбу. Покатная селедка уже покинула Нижнюю Волгу. Вместе с ней ушли каспийский клякастый и крупный сом.

Из хищников жара не повлияла лишь на жереха. Его можно поймать на кастмастеры в местах, где еще собираются мальки разных рыб. Местные судак и щука, пересмотрели свой график приема пищи. Соответственно их можно поймать или ночью или ранним утром.

Мирная рыба поактивнее. Неплохо ловятся на жмых сазанчики и караси. Тарашка, лещ, жилая вобла и плотва лучше ловятся ранним утром и вечерами.

Как поговаривают астраханские профи, ожидать хорошего клева крупной рыбы до того, как жара спадет, вероятно, не надо. С похолоданием воды начнется осенний ход рыбы с Каспия. Он может начаться, как в сентябре, так и в начале октября. Причем факторы, влияющие на это, самые разные. К примеру, быстрота снижения температуры воды в морской части региона и на раскатах. Но как все своевременно и качественно отследить, а потом составить достоверный прогноз?

Как бы не было нам грустно, но утолить свой рыбацкий пыл на Нижней Волге возможно. К тому же и трофеи случаются. Так, в рыбацком сообществе продолжают обсуждать трофеи конца июля: сазана на 17 кг, пойманного на жмых на реке Кизань, и сома весом 50 кг, пойманного в Красноярском районе.

Ни хвоста вам, ни чешуи, уважаемые наши читатели!

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Несмотря на частую в августе резкую смену погоды, рыбалка продолжается. Любители мирной рыбы чаще на растительные насадки продолжают ловить плотвиц и густерок на Оке, Угре, Протве и других водоемах области.

На берегах Оки от Воробьевой переправы и до моста, у Кэмзовского залива, ежедневно собирается много любителей поплавка и проводки. Особняком на своих обычных местах стоят и любители фидера. Сравнивать их трофеи, наверное, не надо, но и те и другие часто с уловом. Попадают неплохие подлещики и лещи, густерки, плотвицы и окушки. Спиннингистам удается обмануть окушков, щучек и жерешков.

Неплохо дела обстоят у любителей ловить рыбу на озерах, прудах и карьерах, несмотря на то что они порядком заросли водорослями и камышом. Неплохо ловят карасей разного достоинства на Белкинских прудах в Обнинске, на Максимовском пруду Малоярославского района, на Верхнем и Нижнем озерах в Кирове и других обособленных водоемах. Побывав на одном из них, я был удивлен, что развелись в нем не только крупненькие карасики, но и щучки-травянки с плотвицами и окушками.

В общем же рыбалка есть на большинстве водоемов. Рыба берет в основном на распаренные овес и пшеницу, не отворачивается и от опарыша с червячком. В ряде прудов рыбу прикормкой избаловали так, что подобрать для ее клева насадку трудно, но возможно. Надо только экспериментировать, искать рыбу и ее предпочтения.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

Жаркое лето не хочет уходить, но, несмотря на теплую, местами перегретую воду, рыба клюет.

Ловится и мирная, и хищная рыба, особенно активна щука, которую успешно ловят и на реках, и на водохранилище. Вот только чтобы поймать достойный для предъявления дома экземпляр приходится постараться. На большой воде и в протоках много мелкой, докилошной хищницы, клюющей на воблеры, ратлины и резину.

На плесах попадают жерех и жирная чехонь. Здесь же с лодок с кормушками и традиционными кольцовками весьма успешно ловят леща и подлещика.

На озерах и прудах много любителей фидера и поплавка, которые с переменным успехом ловят карася и даже линя, нередко в уловах можно встретить и сазанчиков пищевого размера.

Успешная, комфортная и результативная ловля происходит на реках. Здесь в уловах можно встретить и щуку, и подлещика, и вездесущую плотву.

Сейчас на водоемах и лето не закончилось, и осень не пришла с ночными похолоданиями, а рыба вся активная.

Павел ИВАНОВ, фото автора

ИЗ БЕЛАРУСИ

Август для Беларуси традиционно самый жаркий месяц лета. Не изменилась традиция и в этом году. Июльские дожди и прохлада вдруг сменились тропической жарой, которая заставила прятаться в тень не только рыболовов, но и обитателей рек и озер. И хотя синоптики утверждают, что температурные рекорды в августе 2023 года побиты не будут, все равно пекло на дворе нешуточное: +35 °С днем, и около +20 °С ночью. Но рыба клюет. На Припяти и ее притоках, наконец-то проклюнулся лещ. Правда, ловят его далеко не все рыболовы, но кто умеет, стабильно показывают неплохие результаты. Укрупнился златобокий и по качеству уловов. В первую декаду августа нередки были поимки экземпляров массой 2,5–3 кг. А кто из рыболовов не ленится оставаться на берегу реки ночью, взрывали сеть фотографиями с настоящими «лопатами» массой 5 кг. А вот по сазану и язю, которые для юга Беларуси также являются традиционными августовскими рыбами, пока все сложно. Ракушечники, которые на протяжении десятка лет в августе делались доступными для рыболовов, летом 2023 года остались затопленными, и ловить на них рыбу могут лишь самые опытные. И то периодически.

Начала «отзываться» на поплавочную удочку и крупная речная густера. Вот только точки, где можно вдоволь половить эту красивую рыбу, в этом году не традиционные. Хочешь увидеть поклевку густеры — лезь в подмытые рекой заросли ивняка. Понятное дело, сделать это можно только с поплавочной удочкой — маховкой или болонкой. Но те из рыболовов, кто не ленится вспомнить подзабытую за годы засухи снасть, от бесклевья не страдают.

На пойменных озерах и небольших водохранилищах все стабильно. На самой зорьке и ночью проклевываются караси и лини. Причем с уловом чаще всего оказываются рыболовы, практикующие боковой кивок. От жары вся крупная прудовая рыба забилась в густые заросли травы и не выходит из них даже ночью.

А вот поведение хищника в текущем августе более прогнозируемое. В заброс с берега на спиннинг активно клюют окуны и щуки. С лодки, также в заброс, можно неплохо поохотиться за жерехом и судаком. Но самые красивые уловы последнего месяца лета 2023 года у поклонников троллинга и квока. Эти снасти не устают удивлять трофеями. То щуку массой 10 кг кто-нибудь подцепит, то сома за 30 кило вытащит. Вообще сом в Припяти с каждым годом делается все крупнее. Если 10 лет назад большой удачей считалась поимка усатого массой около 20 кг, то вот уже три года подряд в уловах проскакивают экземпляры на 50–60 кг.

Николай ЛИННИК



Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора

МЕСТО ВСТРЕЧИ ДРУЗЕЙ И ЯЗЕЙ

Представьте себе такой вариант рыбалки: трое опытных спиннингистов в одной лодке и без эхолота. Все загружены теорией, что называется, по полной. Практика — это даже не багаж, это их повседневная жизнь.

Поездку можно назвать очередной, а лучше традиционной. В начале июля, когда гостей на рыболовных базах кот наплак, когда злостная мошка уже отступила, белый хищник лютует на коренной Волге. И так, в одной лодке — ККК: Кузьмин, Коломиец, Козлов. Москва, Волгоград, Калуга, соответственно.

Как мы соорганизовались, как встретились и как оказались на любимой базе (север Астраханской области), расписывать подробно не буду, а начну сразу с наших рыбацких будней.

Пару слов об акватории, о времени года и о волжской специфике.

Кроме того что на рыболовных базах (не только на базе Пойма) в начале июля с гостями дела обстоят весьма скромно, с рыбой все хорошо. В этом году весенний ход селедки был ниже среднего, поэтому скатывающаяся мелочь не сильно путала карты. По чайкам легко определялась концентрация жереха, пока еще пугливого и еще не привязанного к определенным местам. Однако мы на жереха специально и не охотились. Он спонтанно попадался нам, когда мы искали язей и голавлей. Но он иногда нам попадался. Например, на тараканов у Константина Евгеньевича.



около понтона образовалось обратное течение. Доночникам и фидеристам — в радость. Они по вечерам активно ловили всякую рыбу. А вот ночной судак от понтона отошел ближе к основной струе. Правда, К. Кузьмин принципиально поймал судачка на воблер прямо с понтона.

Пара фраз о наших спиннингах. Интересно получилось с выбором спиннингов. Дело в том, что мы решили сэкономить и не переплачивать за тубус в самолете. Решили,

думчивых и очень внимательных к нам коров на берегу, любопытствующих лошадей... А мы с Кузьминым, всего этого не замечая, бубнили свое: «Помнишь, как тут голавлище огромный на таракана вышел? А вот тут жереха из коряг выкорчевывали».

Напротив базы пойма, с правой стороны Волги из-под почвы выходят каменные пласты. Даже поселок назвали Каменный Яр. В этом месте течение Волги и паводки никак не влияют на рельеф дна. Соответственно, голавль любит те места. И дно крепкое, и бровки постоянные. Мы начали поиск белого хищника оттуда. У нас за несколько лет уже подобраны уловистые приманки. Но в этом году голавль отказался с нами сотрудничать. Ни старые воблеры, ни новинки его не интересовали. Было ощущение, что рыбы просто нет в этом месте. Не было даже язей, которые в начале июля плотно оккупировали протоку с каменистым дном. Если раньше мы за один сплав ловили две-три рыбы, то в этот раз я за всю неделю выудил только одного язя. Я склонен думать, что до нас эту протоку посетила большая стая бакланов и распугала всю рыбу. Какую-то они сожрали, какую-то ранили своими клювами.

Подобная картина была лет пять назад. Мы даже пытались на моторной лодке прогнать «черную стаю». Но, куда там! Они разлетались, затем вновь слетались, концентрируясь в другом месте.

На следующий день и всю последующую неделю рыба в протоке не ловилась. Ну, с язями ладно. Мы их обнаружили в достаточном количестве в других местах. А вот насчет голавлей — большой вопрос.

По несколько раз прошлись дрейфом по голавлевым местам, но ничего солидного не обнаружили. Мелкие голавлики не в счет. Но шансы у нас были. По одной мощной поклевке получи-

ли и Кирилл, и Константин. Именно из-за таких бешеных рывков крупного голавля мы сюда и стремимся каждый год. У меня пока личный рекорд по голавлю — 2500 г ровно. Тут живут и больше. Значит, есть над чем работать.

Более-менее приличных голавликов мы встретили ниже по течению. Там Волга распадается на несколько протоков, где удобно спрятаться от ветра. Одна из таких нас порадовала количеством поклевков. Это то, что нужно, чтобы опробовать разные приманки — как старые, так и новые. В этот раз из новинок у нас были вращающиеся блесны Mottomo Breeze Blade и Willow Blade. Все вертушки отлично заводились, не залипали. Главное, язям шибко понравились. Это потом мы будем невольно сравнивать с другими, подобными приманками. А пока первые впечатления сугубо положительные. Из уже разловленных воблеров отличились LC Clutch различного заглубления и DJ Crank. Интересно, что Кирилл у себя в Калужской области чаще всего ловит голавля на поверхностные воблеры — те, что играют непосредственно под поверхностью воды. На Волге же мы чаще ловили кренками с метровым заглублением и больше (MR и DR).

Я специально не называю конкретные модели, чтобы не вводить читателей в заблуждение. Названные воблеры могут и не сработать в других условиях. Например, мы использовали тонкие скользкие шнуры. Из-за этого воблеры работали чуть глубже, чем бы ловило подавляющее число спиннингистов.

Был у нас и береговой этап. В один из ветреных дней мы проехали по пойменным ерикам. Ловили красноперку и окуней на ультралайт. Кирилл тем временем знакомил наших щук со своими попперами. Ну а мне было интересно посмотреть на знакомые водоемчики после продолжительного паводка. На своем любимом месте я выловил судачка на джиг, что весьма обрадовало. Значит, из ерика судак не ушел и осенью я буду приезжать к нему в гости с легким джиггом.

По красноперке было все неоднозначно. В тех озерах, где ее раньше ловили, почему-то вода стала мутной. На старых уловистых местах эту красивую рыбку мы не обнаружили. Видимо, красноперка в ветреную погоду прячется в траве. А до травы в ветер добросить легкие вкусняшки не представлялось возможным. Что ж, будем иметь в виду и дальше будем нарабатывать опыт ловли.

В заключение я не могу не рассказать о базе. Мы-то с Кузьминым к ней уже привыкли. Более того, мы ей отдали предпочтение из пяти подобных баз. Интересно было узнать мнение гостя из Калуги. Кирилл легко им поделился: «Приехал на эту базу и с первых же минут пребывания был приятно удивлен. Комфортабельные дома, безупречная чистота, ухоженная территория, приятная и спокойная атмосфера, вкусная, разнообразная еда и выпечка, индивидуальный подход к каждому гостю. Волга в окрестностях базы изобилует совершенно различной рыбой. Абсолютно любой, даже самый юный гость не останется без внимания. И, конечно, превосходная рыбалка и отдых».

Мы снова вернемся сюда в том же составе, но уже во второй половине сентября. Попробуем с Кириллом найти судака, щуку и пощекотать нервы себе и волжским сомам. До новых встреч!



Еще один яркий момент специфики — стада плавающих лещей. Это явление происходит в начале июля каждый год. В этот раз прохладный дождливый июнь не дал волжской воде прогреться как следует, и чавкающих ртов было в два раза меньше. А если точнее, не на всех привычных местах мы их обнаружили. Но нам вполне хватило. Отличное мощное стадо постоянно толпилось прямо напротив базы «Пойма», и мы туда периодически навевались. Что характерно, стада лещей постоянно сопровождали язи. Это происходит не всегда. Присутствие язей я распознаю по характерным одиночным всплескам, которые отнюдь не пугают мирно пасущихся лещей. И язи в этом году в среднем крупнее, чем обычно.

Еще один нюанс нынешнего года — ранний и продолжительный паводок, который много что поменял в плане рельефа и береговых линий. Смыло остатки острова, возле которого всегда получалась охота на жереха с поверхностными приманками. Кое-где ослабло течение из-за намытой песчаной косы. А в каких-то местах течение, наоборот, усилилось. В частности, размыло берег выше по течению от причала базы «Пойма». В результате

что тех спиннингов, что есть у меня, должно хватить. Но кому какую модель?

Константину Кузьмину досталась кренковая палочка Mottomo Eleganza до 14 г. Собственно, я ее и приобрел по его совету. И видел, что он такой ловит у себя в Подмоскowie. Кириллу Козлову сосватал Jig Soul до 21 г, который позаимствовал у своего товарища. Инструмент джигговый, но интересно было посмотреть на его работу по белому хищнику. Ну а я вооружился спиннингом Viva Leisure Divergent 762ML (2,28 м, 3–18 г). В прошлом сезоне он мне очень понравился своей универсальностью. Я им джиговал на ериках, и язей ловил с лодки. Была еще мысль меняться спиннингами. Но до этого руки не дошли. Леня было катушки переставлять, перевязываться, вновь привыкать к новому бланку в ущерб точности заброса... ну, вы понимаете.

А теперь, собственно, о самой рыбалке. Первые два дня, разумеется, мы объезжали знакомую нам акваторию, фиксируя все эти изменения. Гостю из Калуги просто показывали наши волжские просторы. Он впервые оказался на Волге и восторженно помалкивал, то и дело фотографируя стаи бакланов, кричащих чаек, парящих орланов-белохвостов, за-





Геннадий ШЕЛЯГ, фото автора



ЛОВЛЯ ТРОФЕЙНОЙ КУМЖИ

Как жаль, что в нашей жизни не так много по-настоящему духовного, как хотелось бы! Все больше и больше материальный мир захватывает драгоценное время и наши мысли. С этим невозможно мириться, в противном случае пропадает смысл жизни.

Для чего мы живем? Чтобы заработать побольше денег, обустроить свое жилище, обеспечить материально свое будущее поколение? Но это все не духовные ценности. Другое дело — стремление сделать этот мир лучше и добрее, понять и ощутить себя духовным существом, а не просто высокоразвитым млекопитающим или кислородно-углеродным двигателем, работающим определенное количество лет. Рыбалка и является своеобразной отдушиной в мире суматохи и скучных будней.

Никогда не понимал людей, не имеющих увлечения, которому бы они могли отдавать свое свободное время. Состояние души, в котором находишься на рыбалке, невозможно сравнить ни с чем.

ПОДВОДНЫЙ ЛЕОПАРД

Когда вы выходите на реку, во всем мире не должно существовать ничего, кроме вас, вашей снасти, воды и рыбы, за которой вы охотитесь. Тем более когда речь идет об охоте за трофейной кумжей, которую по праву некоторые рыбаки называют подводным леопардом. И не столько за внешнее сходство, сколько за агрессивно-непредсказуемое поведение. Действительно, от некоторых поклевков этой рыбы и выходов на мушку просто бросает в дрожь.

КАК СДЕЛАТЬ ХОРОШУЮ РЫБАЛКУ?

Я постараюсь рассказать о том, как охотиться за настоящими трофеями. Это несколько иное, нежели просто организовать хорошую рыбалку, иметь больше поклевков и поймать больше рыбы.

Можно было бы начать описание правильного подхода к ловле со снастей и экипировки, например, но я начну с вашего внутреннего состояния, с которым вы выходите на реку. Кто-то, возможно, скажет, что это все ерунда и автор просто пытается читать мораль. А еще

кто-то выходит на рыбалку в плохом настроении и, гоня различные не очень хорошие мысли в голове, рассуждает о том, что «пусть начнет клевать, и настроение само собой поднимется». Все должно происходить с точностью до наоборот. Сначала вы поднимаете себе настроение и улучшаете свое состояние души, а потом к этому и вследствие этого получается хорошая рыбалка. Это закон жизни, который работает одинаково для всех, независимо от статуса и материального положения.

ПРАВИЛЬНАЯ ЭКИПИРОВКА

Теперь об экипировке, правильность подбора которой определяет вашу свободу передвижения и способность концентрироваться на ловле. Все должно быть легким, прочным, компактным и универсальным. Вейдерсы с ботинками обеспечат свободное передвижение по болотистой местности и позволят ловить взабродку. В дождливую погоду обязательна хорошая вейдерская куртка, в солнечную — достаточно легкой куртки, которая легко укладывается в карман на спине вашей жилетки. Наличие жилетки с большим количеством карманов тоже один из обязательных атрибутов экипировки настоящего нахлыстовика. Складной посох, поляризационные очки, москитная сетка и качественное средство от укусов летающих насекомых — все это тоже пригодится. Небольшой водонепроницаемый рюкзак для фотокамеры, бутербродов и термоса с чаем может должен быть таким, чтобы в нем можно было рыбачить, не снимая его с плеч.

СВОБОДА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ

Никогда не набирайте с собой массу ненужных вещей в виде нескольких флайбоксов, запасных катушек, удильщ, шнуров, громоздких фотокамер и т.п. Кто-то, возможно, любит выходить на реку более «основательно». Брать с собой два удильща, оснащенных по-разному, много запасной одежды, побольше еды и чего-нибудь

еще «на всякий случай». Вот представьте себе... Такой хозяйственный рыбак подходит к реке, снимает тяжелый рюкзак, оставляет второе удильще около него и начинает рыбачить. Он обловил определенный участок, возвращается к своему рюкзаку и снасти и переносит все это в другое место, с которого начинает рыбачить. Мало того что он проделывает двойной путь, он еще и сильно пугает рыбу, проходя вдоль берега по несколько раз в одних и тех же местах. Для рядовой рыбалки это, может быть, и подойдет, но только не для серьезной охоты за настоящими трофеями. Крупная кумжа чрезвычайно пуглива и чаще всего охотится там, где становится недосягаемой для нахлыстовых забросов. Если уж вам повезло и она стоит недалеко от берега, то силует рыбака, громкий хруст ветки под ногой, всплеск и волна от передвижения по воде могут легко напугать и насторожить рыбу. В таком случае она либо уйдет, либо не соблазнится ни на одну вашу мушку.

ТАКТИКА ЛОВЛИ

Если говорить о тактике ловли, то здесь можно выделить несколько правил, которые лучше не нарушать. Каждое место индивидуально и имеет свои возможности подхода к воде, возможности делать забросы, ловить взабродку. Перед тем как подходить к воде, лучше сделать пару контрольных забросов у самого берега, а затем постепенно делать все более дальние забросы. Ни в коем случае не стоит начинать с дальних забросов! Идеальный угол заброса по отношению к течению — 90 градусов, т.е. прямой. Именно в таком положении у рыбы минимальный шанс увидеть нахлыстовый шнур раньше, чем мушку. Сказки о том, что рыба совершенно не боится нахлыстового шнура всего лишь сказки. Там, где нет возможности делать забросы под таким углом, приходится импровизировать, чтобы хоть как-то обловить перспективные места. Особенно осторожно

нужно ловить в этом смысле, делая забросы вверх по течению up stream. Нужно постепенно удлинять дальность забросов, чтобы ни в коем случае не шлепнуть шнуром по месту стоянки трофея, за которым вы охотитесь.

ПАЛКА О ДВУХ КОНЦАХ

Возможность ловить взабродку — это всегда палка о двух концах. С одной стороны, она дает возможность делать максимально дальние забросы, с другой стороны, передвигаясь по воде, вы непременно создаете шум под водой и волны — все это весьма настораживает рыбу. Поэтому, соответственно, при ловле взабродку нужно передвигаться по воде максимально осторожно и желательно медленно. На кончике посоха обязательно должна быть резиновая насадка, исключая шум от ударов о дно и подводные камни. Громко разговаривать и особенно кричать в местах со слабым и медленным течением не рекомендуется. Если сказать проще, то при охоте на трофейного подводного леопарда нужно подкрадываться к местам ловли так, как дикая кошка подбегает к своей добыче во время охоты. Ну и, конечно же, состояние души... Если вы готовы полностью, без остатка отдать этому удивительно интересному и захватывающему дух приключению, то вы поймаете рыбу своей мечты. Если нет, довольствуйтесь имитацией рыбной ловли — это ваш выбор.

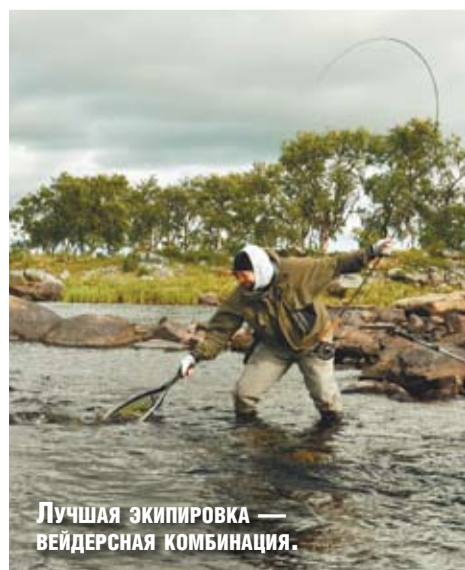
КРУПНУЮ КУМЖУ НА ЛЕГКУЮ СНАСТЬ

Теперь о снасти, правильная компоновка которой очень важна. Я настоятельно рекомендую использовать для этой ловли удильща 4–5-го классов. Что бы вам ни говорили «эксперты» и консультанты рыболовных магазинов, снасть 6-го, 7-го и не дай Бог большего класса поможет вам только распугать крупную кумжу. Такая снасть не даст сделать более дальние забросы и не поможет вывести более крупную рыбу. Ваша снасть должна состоять из удильща стандартной длины 2,7 м, плавающего торпедообразного шнура соответствующего класса и катушки, вмещающей помимо шнура минимум 100, а лучше 150 метров бэкинга 20–30 lb. Поводковый материал 0,2–0,26 мм предпочтительно флюорокарбонный. Из опыта знаю, что наилучшие результаты дает использование цельного поводка 2,5–3 м, закрепленного методом «петля в петлю» к кончику нахлыстового шнура. Без использования конических и тонущих лидеров! Такая конструкция позволяет иметь максимальный радиус невидимости нахлыстового шнура вокруг вашей мушки. Недостаток — часто образующиеся узелки на поводке, так называемые wind knot.

ОТ ЧЕГО ЗАВИСИТ УДАЧА?

С июня по сентябрь можно применять различные сухие мушки, имитирующие поденок, ручейников и веснянок, связанные на крючках № 6–10. Стримеры могут быть связаны на более крупных крючках № 2–4. Мушки должны быть изготовлены на основе работающих образцов на тех или иных реках. Если вы хотите готовые мушки, то купите их у практикующих нахлыстовиков, которые ловят сами на тех реках, на которых собираетесь ловить и вы. Поклевки и вываживание крупной кумжи — это то, что стоит дней томительного ожидания рыбалки и средств, затраченных на ее подготовку. Главный принцип вываживания — рыба должна утомить себя сама, а вы лишь контролируете этот процесс.

Вот и все. Остальное зависит от удачи, а удача — от вашего состояния души.



Лучшая экипировка — вейдерская комбинация.



В последнее время стали популярны непотопляемые мушки, связанные с использованием пенки.



Во время вываживания вода вскипает.



Сергей ВАРАВИН, эксперт I категории

ОХОТНИЧЬЕ СОБАКОВОДСТВО В КРЫМУ



Фото Herbert Heilmann/Wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)

Помощь, которую оказывает собака охотнику, трудно переоценить. В свое время С.Т. Аксаков писал: «...охотник с ружьем без собаки что-то недостаточное, неполное!»

Действительно, это так, если четвероногий помощник вежливый и покладистый. Такого можно иметь, сделав правильный выбор в пользу чистопородной собаки и приложив усилия в ее натаске, чем и занимались столетиями наши предшественники, проводя селекционный отбор. Благодаря этому, мы сегодня пользуемся сформированными, устоявшимися охотничьими породами.

Так как в нашей стране основная масса охотничьих собак находится в личном пользовании охотников, то племенная работа, направленная на сохранение и совершенствование пород, не может быть делом отдельных лиц. Одной из составляющих успешного развития охотничьего собаководства становится объединение в секции собственников собак. Важна система взаимодействия всей кинологовской цепи — от центральных органов, областных (республиканских, краевых) до первичных на местах. В противном случае имеет место хаотичность процессов подбора, отбраковки племенного поголовья, что приводит к снижению требований, предъявляемых к племенному материалу, и, как следствие, к ухудшению рабочих и экстерьерных качеств охотничьих собак, утрате пород, в том числе отечественного происхождения.

Если областные (республиканские, краевые) секции ведут учетную, организационную и координирующую работу, то на районные (городские) секции, как на первичное звено в сфере охотничьего собаководства, ложится основная функция по оценке и отбору племенного поголовья, сохранению добрых охотничьих традиций. Находясь в прямом и постоянном контакте с охотниками-собаководами, секция ведет организационно-массовую работу по популяризации охоты с породистыми собаками, оказывает методическую помощь, проводит кинологические мероприятия районного (городского) уровня и многое другое. Инициатива снизу задает тон существования и развития кинологического сообщества того или иного региона.

Особенный прогрессивный всплеск происходит, если во главе районной (городской) охотничьей организации стоит небезразличный к охотничьему собаководству человек, либо ее членом является активный эксперт-кинолог. Именно такой позитив наблюдался на протяжении

многих десятилетий в отдельных районах Крыма, особенно в Евпатории, Феодосии, Севастополе, Симферополе. Кинологовский актив этих секций возглавляли (исключительно на общественных началах): Г.В. Ломтенков, А.В. Черданцев, В.А. Белов, А.Г. Замятин, А.В. Стоячко, С.В. Турулин, В.И. Поддубный и многие другие. Уважаемые наставники, кроме сказанного, дали путевку в жизнь не одному эксперту, практикующему в настоящее время, а члены их секций со своими питомцами регулярно добивались значительных успехов на состязаниях и выставках. Усилиями этих же специалистов проводились мероприятия самых высоких рангов, тем самым увеличивая ряды любителей правильной охоты, сохраняя и развивая рабочие и экстерьерные качества охотничьих собак.

На фоне крымских городских организаций может быть интересен опыт Ленинской районной организации Крымского республиканского общества охотников и рыболовов.

До 2000 года состав Ленинской районной организации насчитывал более 500 охотников (преимущественно сельских жителей), у которых было всего 10–15 собак. Местные собаководы имели скудное представление о первичной племенной документации, чистопородном разведении, натаске, о требованиях к рабочим качествам, экстерьеру питомцев и о многом, что связано с охотничьей кинологией.

В июле 2001 года группа активистов при районной организации во главе с экспертом-кинологом С.В. Тюминим инициировали создание секции охотничьего собаководства. На очередном собрании были избраны председатель и совет секции, был произведен учет всего поголовья собак, принадлежавших членам районной организации.

С того момента ежегодно проводились отчетно-выборные собрания секции с утверждением планов работ, ежеквартальные заседания совета секции, еженедельный прием граждан с консультациями.

На момент образования в состав секции вошли десяток собак с родословными документами и примерно столько же собак неопределенных пород, «используемых при осуществлении охоты».

По ходатайству совета секции были выделены несколько участков в охотугодьях района для тренировки, где, получив наставления и рекомендации от опытных натасчиков, свою школу проходили начинающие собаководы.

Уже через месяц состоялись районные испытания легавых по полевой дичи, на которых шесть собак из девяти получили дипломы.

В этом же году на традиционных Крымских республиканских состязаниях охотничьих собак по перепелу впервые выступила сборная команда Ленинского района. Дебют был успешным, команда заняла второе место, а член сборной района ирландский сеттер Бакс (владелец В.А. Млеко) с дипломом II степени стал Полевым победителем.

Активная разъяснительная работа среди охотников, кинологические мероприятия, под-

держка районного и областного руководства Крымского республиканского общества охотников и рыболовов, публикации в прессе о жизнедеятельности секции дали положительные результаты. За короткий период численный состав породных собак вырос до трех десятков. Расширилась и география влияния секции. В ее ряды влились охотники-собаководы из Феодосии и Керчи, в связи с чем на общем собрании в марте 2002 года Ленинская районная секция была преобразована в Восточно-Крымскую секцию охотничьего собаководства.

За это время стали ежегодными весенние и осенние районные испытания, обязательная выводка молодняка, а также личное и командное участие членов секции во всех республиканских охотничьих мероприятиях.

Немаловажным мотиватором к приобретению, содержанию и развитию породного поголовья стали различные льготы, которых добивалась секция для своих собаководов и которые были поддержаны, как на республиканском, так и на районном уровне. Также было принято положение конкурса на присвоение титула «Лучшая собака секции». Это звание по балльной системе получала собака с родословными документами за высокие достижения в течение года, а ее владелец стимулировался льготами.

Усилиями членов секции после полувекowego перерыва в Крыму возродились состязания по фазану. С 2002 года они стали регулярными и проводились в охотничьих угодьях района. Большое количество этой птицы, обширные поля, умеренная растительность, что облегчало визуальную объективность оценки рабочих качеств собак во время охоты, старания актива секции — все это привело к тому, что с 2004 года уровень крымских состязаний значительно вырос. Следующие состязания прошли на востоке Крыма в 2004, 2006, 2010 и 2012 годах. Таким образом, деятельность секции создавала рекламу всему охотничьему хозяйству Крыма.

Сохраняя традиции, в этом году в октябре, будут проведены юбилейные XX Крымские республиканские состязания легавых «Фазан 2023».

Местные условия охоты, фауна Восточного Крыма предопределяли породное поголовье, среди которого подавляющее большинство — легавые собаки. В составе секции были также лайки, борзые, спаниели, норные собаки.

Из года в год наблюдался количественный рост членов секции за счет вновь прибывших и молодых собак. Так, в 2003 году в ее состав входили 55 собак (17 рабоче-пользовательного поголовья, без родословных документов, и 38 чистопородного поголовья). В 2004 году — 57 собак (15 — пользовательного, 42 — чистопородного). Пятьдесят процентов породных собак имели рабочие дипломы и положительные экстерьерные оценки.

С этого периода началась паспортизация охотничьих собак, а еще через два года допуск к охоте получали только собаки чистопородного разведения с четырехколенной родословной.

Последующие пять-шесть лет количественный состав секции стабилизировался и незначительно колебался в пределах 50 породных собак, из которых около 80 % на испытаниях и состязаниях заработали полевые дипломы, а на выставках прошли бонитировку.

За десятилетие собаки секции достигли значительных успехов, семь раз становились чемпионами Крымских республиканских выставок, а курцхаар Рика (владелец — автор статьи) в классе «элита» вошла в призеры на XX Всеукраинской выставке охотничьих собак (2007).

Отличались собаки секции и своими рабочими качествами. В ее рядах было три Полевых победителя Крымских республиканских состязаний: ирландский сеттер Бакс (владелец В.А. Млеко; Д II, 2001 г.); курцхаар Эра (владелец А.В. Хмелевский; Д II, 2004 г.); курцхаар Вирта (владелец О.В. Карлов; Д II, 2009 г.).

В активе секции два Полевых чемпиона: драгхаар Рик (владелец В.П. Писарев; Д I, 2004 г.) и курцхаар Граф (владелец В.И. Василенко; Д I, 2005 г.).

Показательна история Владимира Петровича Писарева, егеря, который много лет держал охотничьих собак, может быть, и чистокровного разведения, но с неопределенными на то документами. Лишь в 2002 году многоопытный охотник по настоятельным рекомендациям актива секции сменил драгхаара метиса на щенка драгхаара Рика с прекрасной родословной по линии Ч. Рича Л.Л. Герасикова и полноценными племенными документами.

Результаты воспитания помощника не заставили себя ждать, и молодой кобель получил диплом за рабочие качества. Дальнейшая регулярная практика в полях, насыщенных дичью, требовательность и усилия владельца привели Рика к титулу Полевого чемпиона в состязаниях по фазану (Д I, 80 баллов, 2004 г.). Кроме морального удовлетворения, хозяин чемпиона в качестве приза получил «тозовку» 20-го калибра. Через два года Рик подтвердил свой высокий класс в таких же состязаниях по фазану в родных крымских полях, заработав диплом I степени (82 балла), однако на этот раз его визави с дипломом I степени оказался на несколько баллов сильнее. Дипломом I степени в 2005 году была отмечена и «универсальность» кобеля на Крымских республиканских состязаниях по утке.

Рик оставил после себя прекрасное рабочее потомство и три раза заслуженно становился чемпионом на Крымских республиканских выставках.

Судьба этой легавой и его владельца тесно связана с деятельностью районной секции. Но был бы щенок с выдающимися задатками чемпионом, не получи его хозяин вовремя необходимые советы и рекомендации по приобретению, выращиванию и воспитанию кобеля, не организуй секция на месте мероприятия, которые и раскрыли потенциал лидера, — неизвестно.

За весь период существования секции ее деятельность нацелена исключительно на командную работу, поэтому и результатом выступлений районной сборной были множественные призовые места на охотничьих мероприятиях, в том числе команда шесть раз занимала пьедестал победителя на республиканских состязаниях.

Наивысшим нашим командным достижением считается второе место в открытых состязаниях легавых собак по фазану в 2010 году. Тогда из 130 участников было сформировано 25 команд, которые представляли Российскую Федерацию, областные украинские охотничьи общества, и сборную Беларуси. Нам как хозяевам, согласно Положению о состязаниях, была представлена возможность выставить районную команду. Мы этим и воспользовались. В сложной и упорной борьбе, среди именитых и заслуженных оппонентов наши собаководы завоевали серебро.

На сегодня не лишняя всплесков деятельности Восточно-Крымской секции охотничьего собаководства продолжается.

Обзор короткого периода жизнедеятельности отдельно взятого первичного звена — районной секции — демонстрирует возможности и преимуществ организации, в которых активно ведется (даже на общественных началах) работа, перед теми, у кого все пущено на самотек. Положительная практика по созданию и поддержке секции охотничьего собаководства может быть методическим примером по успешному развитию породного поголовья охотничьих собак в отдельно взятом регионе. Для устойчивого же развития в целом необходимо четкое юридическое определение в законодательной базе понятия «собака охотничьей породы», и, как отмечалось неоднократно в различных предложениях и концепциях, «необходимость перевода акцентов работы в районные общества, обеспечения их квалифицированными кадрами, необходимой технической, информационной и материальной поддержкой».



Фото Сергея ВАРАВИНА

РЕКЛАМА

Зоомагазин E-mail: classifeds@mk.ru

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:

получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 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

щенки русской пегой гончей
т. 8-917-514-37-09



Вячеслав КУДРЯШОВ, иллюстрации из собрания автора

РОССИЙСКАЯ КИНОЛОГИЯ — НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ



Статья вторая

Со второй половины XIX века начинается массовая организация служебного собаководства и формирование государственных служб, отвечающих за подготовку и применение собак в военных, полицейских, пограничных и таможенных ведомствах.

Одновременно с выставками шло развитие (хотя и медленное) полевых состязаний охотничьих собак. Эти мероприятия послужили предпосылкой для учреждения в 1889 году родословной книги собак, названной Русской Студ-Бук собак (РСБС). Со второй половины XIX века собаководство перестало быть привилегией богатых и привлекало все большее количество энтузиастов из городской и сельской интеллигенции. Вновь созданным после гражданской войны и интервенции советским охотничьим организациям пришлось начинать свою работу, в том числе и по охотничьему собаководству, практически на пустом месте, строить все охотничье дело заново, на новых принципах, в основе которых лежало положение: «Спортивная охота — для широких масс трудящихся, промысловая охота — отрасль народного хозяйства». Что характерно для советского собаководства и отличает его от дореволюционного? Это прежде всего пренебрежение племенного охотничьего собаководства из увлечения отдельных, располагавших большими средствами любителей, в массовое занятие обществ охотников.

Первая выставка собак после революции и гражданской войны состоялась 31 августа и 1 сентября 1921 года в Нижнем Новгороде, тем самым был заложен первый камень в деле отечественного собаководства. Н.П. Пахомов — судья по отделу гончих на первой выставке охотничьих собак Нижегородского отдела ВПСО в своем отчете написал: «Этой первой выставке принадлежит огромная историческая роль. Только таким путем, путем выставок и отбора всего оставшегося, Россия сможет восстановить свое собаководство, вновь поставить его на должную высоту. Понятно, с каким нетерпением и с каким страхом я ехал в Нижний на выставку. Отдел гончих надо признать исключительным для настоящего времени, не только по своей многочисленности, но и по своему уровню. Всего мне было представлено для эксперти-

зы 18 гончих, которых разбил на три группы: 1) гончие восточные, 2) англо-русские, 3) польские и их помеси».

Государство в лице своих органов управления охотничьим хозяйством стало уделять развитию охотничьего собаководства значительное внимание. Одним из факторов, обеспечивающих успешное развитие советского охотничьего собаководства, было введение в 1939 году государственных званий экспертов (судей) по охотничьему собаководству. В Московском пушно-меховом институте на кафедре профессора П.А. Мантейфеля был создан курс охотничьего собаководства, а вскоре подобные курсы стали обязательными при подготовке охотоведов в соответствующих институтах и техникумах. Все это имело важное значение для развития нашего охотничьего собаководства на научно-зоотехнических основах. Современная кинология существует и развивается на основе новейших научных разработок. Химия, физика, генетика, зоопсихология, геометрия, биология, медицина, компьютерные технологии — все эти и многие другие науки используются специалистами в изучении и разведении собак. При создании Всесоюзного научно-исследовательского института охотничьего промысла (ВНИО) в 1946 году в его тематику были включены вопросы охотничьего собаководства. Характерной чертой нашего собаководства является коллективное ведение породы в масштабах всей страны в соответствии с общенациональными стандартами, правилами выставок и испытаний. К числу замечательных достижений советского охотничьего собаководства надо отнести завершение создания пород борзых и гончих, создание заводских пород охотничьих лаек, заводской породы русского охотничьего спаниеля. Российские эксперты довольно быстро отказались от бытующей на Западе абсолютной оценки одиночной собаки в стойке и приняли сравнительно абсолютный способ оценки собак в движении. Наконец, в качестве

последнего штриха, приводящего структуру охотничьего собаководства в полное согласие с тысячелетними отечественными традициями и принципами, была создана совершенно оригинальная система регистрации племенных собак — Всероссийская родословно-племенная книга, решительно отличающаяся от известных родословных книг. Российская кинология имеет большую историю существования и развития при разных государственных эпохах (царский империализм, советский социализм, современный капитализм). Российская кинология самодостаточна, уникальна и богата самородками-энтузиастами и научными умами. Бесспорно, большая часть пород была выведена селекционерами эпохи СССР. А вот современные российские специалисты пока не могут похвастаться достижениями. В конце XX века Россия стала договорным партнером Международной кинологической федерации (ФЦИ), а потом и ее членом.

Сегодня мы можем с гордостью говорить о том, что российская кинология является одной из сильнейших и вносит ощутимый вклад в развитие собаководства во всем мире. Наши соотечественники участвуют в различных соревнованиях, состязаниях и выставках в России и за ее пределами, демонстрируя поголовье собак российского разведения, и получают самые высокие награды. Многие зарубежные питомники с удовольствием используют результаты селекционной работы российских заводчиков. В 2016 году в нашей стране прошла Всемирная выставка собак, в рамках которой состоялась выставка непризнанных ФЦИ пород (хортая борзая, русская гончая, русская легая гончая, русско-европейская лайка). Отечественные породы охотничьих собак, независимо от признания их ФЦИ, РКФ, РОРС и другими общественными кинологическими организациями, являются национальным достоянием России. Они имеют собственную, различную по продолжительности историю, которая составляет значимую часть всемирного наследия. В XXI веке отечественная кинология переживает не лучшие времена. Ее, как в басне Крылова «Лебедь, Щука и Рак», растаскивают общественные кинологические организации со своими субъективными видениями и противоречивыми концепциями. Но значение собаководства в целом для общества России непоколебимо: в деятельности государственных структур (армии, пограничных войсках, полиции

и т.д.); в сельском и охотничье-промысловом хозяйстве; в экологии и культурной жизни населения; в обеспечении личной безопасности граждан, охране собственности и бизнеса; в традиционном жизненном укладе коренных народов Севера.

Печально, что собаководство в новом Российском государстве отнесено к «непродуктивной отрасли животноводства» и не входит в его интересы. И теперь собаководством занимаются общественные организации с различными целями и задачами. Для эффективного развития Российской кинологии и при необходимости принятия срочных мер по спасению генофонда ряда редких и исчезающих пород собак, прежде всего отечественных, должны быть определены цели, задачи и этапы реализации в области кинологической деятельности и собаководства. С этим можно справиться только на уровне государственных директив, циркуляров, положений и правил. Роль государства в Российской кинологии, по моему глубокому убеждению, должна быть решающей и центричной. Несмотря на кажущиеся экономические издержки и пессимистические мнения, дальнейшее развитие кинологии как отрасли зависит от выработки единой политики, независимой от организационных форм реального существования. Не цензурность в деятельности, а оптимизация и практическая целесообразность — вот пути дальнейшего продвижения кинологии в России. Что касается охотничьего собаководства, то требования неразрывности собаки и охоты, красоты и продуктивности, выставки и поля должны быть основополагающими у охотников и в XXI веке. Русская система обязательных полевых испытаний в комбинации с бонитировкой породистых собак уникальна и является лучшей в мире на сегодняшний день. Такая система учитывает эффективность и эффективность одновременно, рабочие качества, экстерьер, племенную ценность. Сохранение лучших на охоте собак среди производителей поддерживает скрытое генетическое разнообразие в породе. Практические оценки по результатам охоты в комбинации с оценками ладов и статей лучших собак позволили добыть ценнейший опыт и уже в древнее время создать замечательные породы борзых и гончих. Игнорировать этот факт нельзя. А про созданные отечественные породы охотничьих собак будет следующей публикация из цикла «Национальное достояние России».



РОГ-ИНФОРМ



ГОНЧАТНИК ОТ БОГА

В городе Одоев Тульской области 7 августа была открыта мемориальная доска в память об эксперте-гончатнике В.В. Петрове.

Вячеслав Васильевич Петров родился 27 февраля 1916 года в Одоеве. В 1941-м ушел добровольцем на фронт. Оборона Москвы, Северо-Западный фронт, тяжелое ранение. Демобилизовался в июле 1945 года, Работал в Одоевской санэпидемстанции вплоть до выхода на пенсию в 1986 году.

Вячеслав Николаевич был экспертом-кинологом Всероссийской категории по гончим, заводчиком русских гончих, заслуженным работником охотничьего хозяйства России и почетным членом РОРС. Внес неоценимый вклад в развитие охотничьего собаководства как в Тульской области, так и в России.

Охотники, особенно гончатники, хорошо знают его книги: «70 лет с гончими», «Гончие и гончатники», «По жизни с гончими».

«Эти книги — размышления о смысле жизни, о роли в ней отдельного человека, об ответственности за сохранение природы нашей страны, за сохранение нашей культуры и национального достояния - гончих. Ненавязчиво автор напоминает нам о необходимости защищать родину, хранить отношения в семье, предостерегает от ошибок и пороков, откровенно, не щадя себя, рассказывает о личном опыте» — говорит эксперт Всероссийской категории по гончим В.П. Сипейкин.

СКОРБИМ



На 68-м году жизни, 23 июля 2023 года скоропостижно скончался художник Александр Александрович ДЕГТЕВ, прекрасный анималист, фотограф, страстный охотник, долгое время работавший в нашей редакции. Выражаем соболезнование семье, близким и друзьям.



Борис МАРТЕМЬЯНОВ, фото автора

ТВЕРСКИЕ СОСТЯЗАНИЯ СПАНИЕЛЕЙ

В угодьях одного из охотничьих хозяйств Тверской области 22–23 июля 2023 года прошли Вторые Тверские областные открытые состязания спаниелей по утке и лысухе.



РОГ-ИНФОРМ

ОХОТНИЧИЙ ФЕСТИВАЛЬ В ВОЛОГДЕ

В Вологодской области 11–12 августа прошел фестиваль «Русская охота». Традиционно он проводится Департаментом охоты Вологодской области при активной поддержке областного общества охотников.

Местом проведения праздника стал архитектурно-этнографический музей Семеново. Гости праздника как будто перенеслись на сотню лет назад, когда охота была одним из основных занятий человека в российской глубинке.

В этот раз на фестивале демонстрировались способы и методы охоты и охраны природы. Специалисты из Вологодского общества охотников и рыболовов продемонстрировали навыки по подманиванию дичи, охоту с собаками, ловчими птицами, подсадными утками.

Великолепно организованное мероприятие на исконно охотничьей земле привлекло и самих вологжан, и гостей из других регионов, и даже почитателей охоты из-за рубежа.

МЕДВЕДЬ-СЛАДКОЕЖКА

В Кировской области медведь повадился ходить на пасеку в районе села Роговое Слободского района и ломать ульи.

По этому факту Кировский госохотнадзор сообщил следующее: «Охотничьи угодья в районе села Роговое закреплены за Всероссийским научно-исследовательским институтом охотничьего хозяйства и звероводства. После получения информации о выходе медведя на пасеку специалистами ВНИИОЗ проведена проверка. Установлено, что ночью

на пасеку несколько раз выходил небольшой медведь, обитающий севернее поймы р. Чепцы. На застроенную территорию села медведь не заходил. Непосредственная угроза жителям отсутствует. Охотпользователем (ВНИИОЗ) на данного медведя организована охота. В ночь с 12 на 13 августа медведь на пасеку не выходил. Мероприятия по регулированию численности продолжаются.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



4 августа 2023 года отметил 90-летний юбилей Юрий Васильевич МАКСИМОВ — эксперт-кинолог по породам и испытаниям легавых собак, почетный член Тульской региональной общественной организации охотников и рыболовов и Ассоциации «Росохотрыболовсоюз».

С самого раннего возраста Юрий Васильевич сначала с отцом, а затем самостоятельно занимается охотой с легавыми собаками. С 1954 года, когда он приобрел своего первого курцхаара Альфу, его жизнь неразрывно связана с породой немецкой короткошерстной легавой.

В 1991 году Юрию Васильевичу было присвоено звание эксперта-кинолога по породам и испытаниям легавых собак II категории. С этого времени практически ни одна выставка, состязания и испытания легавых собак в Туле не проходили без его участия. В разные годы он был заместителем председателя секции континентальных легавых Тульской РОООИР, а затем долгое время и сам возглавлял секцию.

Основная цель мероприятия — проверка и выявление лучших по рабочим качествам спаниелей, отбор лучших по рабочим качествам собак для племенного использования, сотрудничество и обмен опытом между кинологами и заводчиками из разных регионов России по развитию и совершенствованию полевых и экстерьерных качеств спаниелей.

Мероприятие было организовано и проведено Тверской областной секцией русского охотничьего спаниеля при содействии Тверского областного общества охотников и рыболовов, под патронажем Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области.

На состязания приехали 22 участника из разных регионов России: Москвы, Санкт-Петербурга, Пермского края, Московской и Тверской областей.

Следует отметить, что количество участников состязаний растет из года в год, а география регионов, откуда они приезжают, расширяется. Это говорит о растущем интересе к подобным спортивным охотничьим праздникам, которые проходят в дружеской обстановке близких по охотничьей страсти приверженцев этой породной группы охотничьих подружейных собак.

Экспертиза проводилась двумя комиссиями. Главный эксперт состязаний — Олег Анатольевич Леус, эксперт I категории. Председатель 1-й комиссии — эксперт II категории В.А. Конорев, члены комиссии — эксперты III категории А.В. Фролов и А.О. Григорьев.

Председатель 2-й комиссии — эксперт II категории А.В. Александров, члены комиссии — эксперт II категории В.А. Петрова, эксперт III категории Т.Ю. Демидова.

Состязания проводились в сложных условиях водно-болотных угодий: открытые обширные мелководные плесы с изобилием плавающих водорослей, этакие «Саргасовы моря», чередо-

вались с участками, густо поросшими рогозом и осокой. Спаниели работали в основном на плаву, обследуя крепи в поисках выводков кряквы. Ведущие старались не отставать от своих питомцев, пробираясь местами по грудь в воде.

В некоторых выводках подросшая утиная молодежь благодаря отросшим маховым перьям уже обладала летными качествами, что придавало азарт работающим собакам. Несколько раз из тростниковых крепей на открытый плес с шумом выбегали одиночные лысухи и после пробежки, поднявшись на крыло, перелетали в дальний участок волжского залива. В ходе состязаний удалось также встретить новый для тверских угодий вид пернатых — большого баклана, пока немногочисленного в здешних краях, но постепенно заселяющего угодья близ крупных водоемов с богатыми рыбными запасами.

На состязаниях практически все собаки показали хорошие рабочие качества, необходимые на охоте.

Полевым чемпионом стал С.А. Крылов с русским охотничьим спаниелем Ар-Магнусом (90 баллов, Д 1). Он же получил приз как лучший натасчик.

Второе место занял П.А. Тихонов с Царской Пулей (86 баллов, Д 1).

Бронзовым призером стал Р.С. Сизов с Роем (85 баллов, Д 1).

Лучшей молодой собакой стала Гай-Фрея Г.В. Рундина.

Погода баловала участников состязаний в первый день солнцем и теплом, слегка подпортив на второй затяжным дождем с сильным ветром, что, впрочем, нисколько не омрачило охотничьего праздника.

Поздравляем победителя и призеров с заслуженными наградами! Авторитет единственной отечественной породы подружейных собак русский охотничий спаниель по-прежнему высок. Оргкомитет выразил огромную благодарность экспертам за профессионализм, терпение и выносливость. Большое спасибо всем участникам за теплую дружескую атмосферу и поддержку. Будем рады видеть всех снова, до встречи в следующем году!



Несмотря на солидный возраст, Юрий Васильевич в настоящее время охотится со своим курцхааром Брайком, а также принимает участие в судействе на тульских испытаниях легавых собак.

Секция подружейных собак Тульской РОООИР и редакция РОГ от всей души поздравляет Юрия Васильевича с юбилеем и желает здоровья и благополучия.

ЛЕТНЕ-ОСЕННЯЯ ОХОТА В БЕЛАРУСИ

Как сообщает РГОО «Белорусское общество охотников и рыболовов», 12 августа в республике открылся летне-осенний сезон охоты на водоплавающую (кроме гусей) и болотную дичь, вальдшнепа, вяхиря, голубя сизого, перепела и фазана

Охота разрешена в светлое время суток ружейным (из засады, с подхода, с подъезда с применением маломерных судов без двигателей, либо с выключенными двигателями) и безружейным (с использованием ловчих

птиц) способами. В процессе ружейной охоты разрешается использование гладкоствольного охотничьего оружия и патронов, снаряженных дробью, применение охотничьих собак, кроме гончих и борзых.

Также в этот период разрешена охота на тетерева (животные любого пола и возраста, кроме старок). При этом охотиться разрешено в светлое время суток только с охотничьей собакой — легавой, спаниелем или ретривером. Стоит отметить, что этот вид охотничьих птиц относится к нормируемым видам, а это означает, что охота на него осуществляется на основании разрешения на добычу и охотничьей путевки к нему, изъятие разрешается в пределах утвержденного плана изъятия. В этой связи о возможности проведения охоты на тетерева уточняйте в охотхозяйствах.

Со 2 сентября будет разрешена охота на рябчика и серую куропатку, а с 16 сентября — на гуся белолобого, гуся-гуменника, гуся серого и канадскую казарку.

Продлится летне-осенний сезон охоты на пернатую дичь до 10 декабря 2023 года.

РЕКЛАМА

Classifieds

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

Отдых, охота и рыбалка

предлагаю

на сайте **ПОДСАДНАЯ-УТКА.РФ** гарантированно рабочие птицы по доступной цене.

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:
получатель: ООО Рекламно-информационное агентство "О Кей"
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

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



Николай БЛИЗНЕЦ, г. Бобруйск, Республика Беларусь

А УТКИ УЖЕ ЛЕТЯТ ВЫСОКО...

В тот год, не задумываясь, я принял предложение брата вместе отпраздновать открытие охоты на уток с выездом и ночевкой в пойме небольшой живописной речушки с красивым названием Ольса.

С нарядив по два патронташа патронов с дробью, собрав рюкзаки, мы сразу же после обеда в пятницу уехали к реке. Дождливое лето в том году выгнало воду реки по всему прибрежному лугу, затопив его местами по колено, и наполнило сеть мелиоративных каналов по пойме Ольсы до самых берегов. Мы устроили охотничий лагерь на опушке живописного соснового бора прямо у обрыва высокого песчаного берега речушки. Уютно расположившись у веселого костерка, сварили уху из плотвы, уклеек и окуньков, которых наловили руками тут же, в залитых высокой водой речных береговых уступах-террасах. Только тот, кто провел хоть раз в жизни ночь в лесу и испытал это таинство полного единения с дикой природой, сумеет понять душу охотника, рыбака или природолюбца-натуралиста, решившегося поменять городской домашний уют на ночевку у потрескивающего угольками костра в лесу или у реки, оценить ароматную, с дымком уху, чай из веточек малины и лесных трав, печеную в углях картошку и тот огромный прилив энергии, который посещает человека во время общения с природой. А чего стоит звездное небо и ощущение полета души в этой самой звездной ночи над пологом темной громадины ночного необъятного леса! А тихие душевные разговоры под потрескивание дров в костре!.. И вот уже съедены окорочка в фольге, уже полфляжки хорошей водки выпито, уже и уха остыла, а спать все равно не хочется, хотя палатка на всякий случай установлена. Плещется под обрывом Ольса — тихо, спокойно, словно живая составляющая окружающего нас естества ночной природы. В полночь прозвучало где-то вдалеке несколько выстрелов: самые азартные охотники, конечно же, отсалютовали открытие охоты. Открытие охоты на уток — священный праздник для любого цивилизованного охотника. Сколько разговоров, планов, сколько праздничного настроения накануне! Конечно же, все здесь не столько ради того, чтобы уток настрелять, сколько ради таинства и красоты проведенной ночи на берегу водоема и свежего, бодрящего утра, ради солнечного восхода или пусть даже серого дождика, ради того, чтобы услышать свист крыльев, почувствовать приятную тяжесть отдачи в плечо от выстрела, ощутить ядреный, лучший в жизни для настоящего охотника аромат сгоревшего пороха из пустой только что стреляной гильзы.

Так незаметно в разговорах наступил рассвет. Мы разделили маршруты. Я, любитель поискать в лапках высокой нескошенной травы по лугу куликов после зорьки на уток, пошел вниз по течению Ольсы, предполагая по пути в одну сторону поохотиться на уток, а на обратном пути пройтись по незатопленным участкам, вытоптать бекасов, дупелей или хотя бы травников. Хоть еще и сумрачно, но уже слышны хлопки выстрелов: открытие состоялось.

Зарядив любимую горизонталку ИЖ-58 «пятёркой» в контейнере, я пошел вдоль кустов по затопленной пойме. Слышу, как где-то свистят

крыльями утки, но до меня они пока еще не долетели. Адреналин усиленно гонит кровь, тело легкое, почти воздушное. Эх, над водой хлопьями начинает подниматься серый туман. Но тут я сначала услышал, а потом и увидел семейку крякв, стремительно налетающих на меня на приемлемой высоте. Мгновенно приседаю, не выпуская уток из поля зрения, и, когда понимаю, что пора, выпрямляясь, ловлю одну утку где-то в середине стайки и почти над головой неловко спускаю крючок. Мимо! Азартно стреляю вдогонку. Опять мимо! Но задел есть. Быстро перезаряжаюсь и замечаю, что мои утки заходят на круг, но по ним кто-то дуплетит, причем неудачно, и утки уже уходят ввысь. И тут из-за небольшого кустика, притопленного разлившейся водой, так красиво взлетают две утки, что промазать невозможно. Почти по колено в воде я подхожу и поднимаю свой первый в этом году утиный трофей. С полем! Только больше уток на разливе я не нашел и уже по поднышавшему солнышку пошел ближе к Ольсе, где больше всего было выстрелов. Дойдя до сухой, поросшей ивняком и серой ольхой гряды, я побрел по ней параллельно руслу и вскоре увидел стремительно несущуюся вдоль русла реки стайку чирков-трескунков. Вскинул ружье, выстрелил два раза. Пошел к упавшим уткам и заметил, что с противоположного берега срывается в воду черная лайка, быстро переплывает реку, подбирает одну мою утку и с ней в зубах переплывает реку обратно. Какая дерзость! Ай да молодец! Я, вспоминая который раз за эти сутки своего ушедшего с возрастом в иной мир Саяна, подбирающего на охоте до десятка чужих битых уток или подранков и притаскивающего их мне, усмехаюсь. Нашел на берегу свою вторую утку, прицелил и увидел, что ко мне из тумана выходит охотник. Ага! Решил отдать мою утку. Ладно, подарю, подумал я, и поспешил навстречу охотнику. Вижу — юноша. Шапка как у меня, куртка-ветровка, закатанные до колен сапоги-болотники; в руках блещит серебром штучное ТО3-34; несколько уток висят на петельках патронташа...

Услышав свист крыльев, я бросил подкурленную сигарету и, пропустив уток над собой, выстрелил в угон. Мой визави сделал выстрел одновременно со мной, но в воду упала только одна утка, которую тут же из воды достала лайка и унесла хозяину. Вот это да! Я подошел к берегу, поднял глаза и замер: на противоположном берегу стояла девушка, удивительно похожая на... мою первую любовь — девушку Валю.

— Здравствуйте! — крикнул я. — Как зовут вашу собачку?

— Угадайте с одного раза, — смеясь, ответила девушка.

— Может, я угадаю, как Вас зовут? — спросил я охрипшим голосом, не веря своим глазам.

— Никогда в жизни! Потому что у меня новая фамилия.

— Валя! Валентина, Валюшка! — крикнул я. — Охотница моя, Диана! Вот не ожидал, не

думал. Ты с ружьем? Ты и вправду богиня! Я ведь сегодня не должен был быть здесь. Надо же! А ты-то как тут оказалась?

— А я уже третий год сюда к бабушке приезжаю на открытие охоты. Ты мне сам показывал высокий берег на Ольсе и говорил, что каждый год мужчины вашей семьи здесь отмечают открытие охоты на уток. Я и приезжаю сюда, но каждый раз узнаю, что тебя опять нет. Провожу здесь выходные и еду домой.

— Домой?

— Да, домой. Столько лет прошло! Конечно же, у меня есть дом. Я уже дважды замужем, и у меня двое детей.

— А муж-то хоть охотник?

— К сожалению, нет.

— И где он?

— В машине. Спит.

— И ты охотишься здесь одна?

— Нет... Со своим другом.

— С каким другом?

— С Саяном. Да, это моя лайка. Его прадедом был твой Саян. Я долго искала его родословную линию и нашла: он действительно правнук твоего Саяна и, кстати, претендент на элиту, как и его прадед.

— Ну ты даешь! Ну удивила! Вот так встреча! Кстати, как и положено всем Саянам, он у меня сегодня тоже утку утащил.

— Хе-хе! Я видела. Отдать?

— Ты что? Это ж Саян! Никогда в жизни! А где ты работаешь, живешь, Валя?

— Я работаю учителем биологии в школе.

— Так это, Валя, может, соберемся? Костерок, картошка, палатка. Обсудим. Поговорим.

— Увы, увы! Я за рулем, муж всю ночь с кем-то отмечал — я поеду. Я так надеялась, что увижу тебя. Увижу для того, чтобы сказать спасибо. Спасибо за все, что ты дал мне в этой

жизни. За природу, за Саяна. За любовь, за честность, а главное — за охоту. Я ведь пока только на уток и за куницей хожу. Ну и Саян работает универсально. Ему только два года, а у него уже диплом по утке и золото на выставке. Вот так вот. Как ты? Женат? — она кокетливо склонила голову набок.

— Женат, и у меня двое сыновей.

— А жена ходит с тобой на охоту?

— Увы! Она враг охоты.

— Сочувствую... Ну ладно: тебя увидела — надо идти...

— Жалко... Так ты, это, Валентина, хоть номер телефона оставишь?

— Не стоит. Но если захочешь меня увидеть, приезжай сюда на открытие в следующем году. Приедешь?

— Безусловно. А может быть, ты ко мне на охоту?

— Нет. Это опасно. Я так уже обжигалась. Первый раз, когда послушала маму и... потеряла тебя. Второй раз, когда не послушала маму и вышла-выскочила в институте замуж. Теперь я никого не слушаю, кроме себя. И мое сердце меня не подвело: я наконец-то нашла тебя и сказала тебе спасибо. И еще то, что я тебя... любила. Но столько лет прошло! Ты живешь в моих воспоминаниях. А как соседского мальчика отлупил за меня, помнишь? И как в шалаше ночевали в лесу, как в лесном озере голышом купались и стеснялись друг друга, и как ты учил меня стрелять. А еще когда через брод на руках меня нес, тогда мы в первый раз поцеловались, помнишь?

— Хм... Конечно, помню. А хочешь, я сейчас сам речку переплыву к тебе?

— Ой, что ты! Не надо, мой родной человек. Ты мой наставник, и ты моя первая любовь, и пусть она останется чистой и светлой. Я давно так решила, хотя и видела тебя несколько раз на выставках собак, в газете читала интервью с тобой, слышала о тебе. Ты же охотоведом стал, как и мечтал. Поздравляю!

— Биологом-охотоведом.

— Да, да, точно. Я знаю. Так что я тебя увидела, охота удалась, а твоей уткой я накормлю мужа за то, что проспал. Думаю, биолог-охотовед, что это лучше, чем навесить ему рога. Так? — она улыбнулась как-то грустно, достала из патронташа два патрона. — Держи, на память. И за уток!

Смеясь, она бросила патроны. Я поймал их, с досадой сжал в кулаке.

— Кто тебе удостоверение выписал, охотника: какие патроны? Это ж не заяц из-под чужого гончак.

— Ты не обижайся. У меня нет ничего, что подарить тебе на память. А удостоверение на право охоты я честно получила, давно уже сдав госкзамен, причем без блата. Вот так!

Мы постояли на берегу еще минут двадцать. Поговорили об охоте, о семьях, о жизни. О следующем открытии. Солнце уже встало над лесом, пора было расходиться своими дорогами: они у нас, к сожалению, были разные. Валя, не оглядываясь и закинув ружье за плечо, пошла к стоящей у кромки леса машине. А я, постояв немного, тоже забросил ружье за спину. На уток я уже не смотрел.

Лечить — так лечить! Любить — так любить! Гулять — так гулять! Стрелять — так стрелять!

Эх, как красиво и точно когда-то пел Александр Розенбаум!

А утки уже летят высоко...

Летать — так летать! Я им помашу рукой.





Анатолий МУХАЧЕВ



Черемуха обыкновенная распространена в европейской части России и в Западной Сибири. В Восточной Сибири и на Дальнем Востоке растет черемуха азиатская. От обыкновенной она отличается лишь своеобразным опушением побегов и листьев.

Черемуху знают все. Это крупный кустарник или дерево высотой 10–17 метров. Крона густая, кора серо-черная, на молодых ветках коричневая, блестящая, имеет резкий характерный миндальный запах. Растет по берегам рек, речек, островам, на прибрежных понижениях, по лесным опушкам, на вырубках, старых гарях. Цветет в мае — июне. Цветки белые, пятилепестковые, расположены на цветоножках, собраны в густые многоцветковые кисти, с резким черемуховым ароматом. Плоды вызревают в августе. Они шарообразной формы, с крупной косточкой внутри. Мякоть сочная, с вяжущим вкусом.

ЦЕЛЕБНАЯ ЯГОДА

В плодах черемухи содержатся углеводы (5%), яблочная, лимонная кислоты, пектиновые и дубильные вещества, фитонциды, микроэлементы (магний, марганец, витамины). В листьях содержится 300 мг витамина С. Почки, цветы, листья, плоды черемухи имеют бактерицидное вяжущее действие.

Ягоды черемухи употребляют в свежем виде, из них варят кисель, компот, желе, го-

товят квас, черемуховую муку. Они оказывают положительное действие при расстройстве желудочно-кишечного тракта. Плоды черемухи укрепляют капилляры. Они оказывают положительное влияние при заболеваниях стенок кровеносных сосудов. Нанесение на пораженные участки кожи сока плодов, настоя коры способствуют успешной борьбе с инфекционными поражениями. Отвары коры черемухи



дают положительный результат при лечении ревматизма, гастрита.

Черемуху можно использовать как заменитель чая, кофе. Для приготовления чая в чайник с кипящей водой помещают несколько листиков черемухи, половину стакана ягод, кусочек коры. Продолжают кипятить 10 минут. Такой чай обладает противовоспалительным, потогонным и мочегонным свойствами. Для приготовления кофе в кружку или стакан помещают две чайные ложки черемуховой муки, добавляют сахар по вкусу. Содержимое заливают кипятком, помешивают, накрывают крышкой. Через минуту кофе готов. При желании перед употреблением можно добавить сливки или молоко.

Во время Великой Отечественной войны мне удалось избежать смерти от голода благодаря природным дарам: почти все лето я, двоюродный брат Олег и наш друг Володя находились в тайге. Использовали в пищу все, что было съедобно. Значительное место в нашем рационе занимала черемуха.

Следует помнить: при употреблении плодов черемухи нельзя разгрызать косточки, ибо в них высокое содержание синильной кислоты, которая является ядовитым веществом.

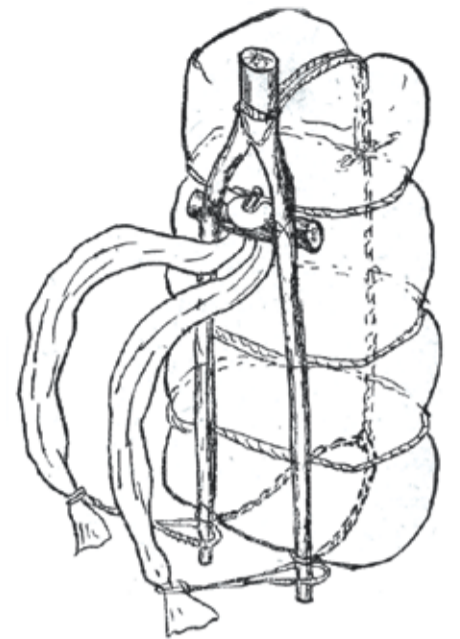
Знатки и любители употребления черемухи заготавливают впрок ее плоды, молодые листья, соцветия, кору. Для сохранности их высушивают и хранят в льняных мешочках, картонных коробках в сухом проветриваемом помещении.

Черемуха улучшает структуру почв, укрепляет берега рек и речек, используется как в промышленности, так и для изготовления ручным способом различных изделий.

КАК СДЕЛАТЬ ПОНЯГУ

Говоря о поделках из черемухи, отмечу, что охотники-таежники вместо рюкзака используют понягу. Она более удобна для переноски груза. В этом я убедился, охотясь в тайге. Изготавливают ее из черемухи. Рассмотрим устройство звенкинской поняги, состоящей из дуги, перекладины, грузовой площадки. Для дуги используют гибкую черемуховую палку толщиной 20–25 мм, длиной 170–180 см. На ее концах, отступив 5–7 см, делают зарубки. Берут ремешок и один его конец фиксируют на зарубке одного конца палки. Затем концы палки начинают сближать. Когда расстояние между ними станет равно 30–35 см, ремешок завязывают на втором конце палки. В результате получается дуга (ширину между концами дуги можно отрегулировать с помощью ремешка).

Для перекладины берут черемуховую палку толщиной 20–25 мм, на 20 см длиннее расстояния ниже дуги в том месте, где ее концы прямые. На концах перекладины, отступив по 10 см, делают овальные вырезы с таким расче-



том, чтобы они плотно прилегли к намеченным прямым концам дуги. Соединения закрепляют. Затем устанавливают грузовую площадку. Ее делают в виде дуги, концы которой крепятся аналогично перекладине на 7–10 см выше концов дуги. Когда каркас собран, его подсушивают, после чего подтягивают соединения. Детали поняги очищают от коры после сушки каркаса. Заметим, что в местах сгибов основной палки и грузовой площадки не должно быть сучков.

Для мягкости ношения груза и его большой величины к нижней части дуги в районе ремешка укрепляют прокладку. Она делается из бересты. Для этого ее вываривают и делают из нее трубку. Бересту крепят с двух сторон. Пространство между перекладиной, грузовой палкой и сторонами дуги перекрываются переплетенными полосками бересты (предварительно вываренными). Концы полосок закрепляют на прямых концах основной дуги. После этого надо к поняге сделать лямки. Для их изготовления используют мягкие ремни. Лямки делают по образцу лямок к рюкзаку. Верхние концы привязывают к перекладине. На нижних концах лямок делают петли — кольца. В кольца должны входить концы дуги. Такое крепление нижних концов лямок позволяет удобнее крепить понягу на спину, к тому же в случае падения легче выбраться из-под груза.

Для крепления груза, добычи вокруг ровных концов дуги делают петли. Их вешают и на перекладину. Основной груз кладется в мешок, который устанавливается на грузовую площадку и закрепляется с помощью ремешков. Петли используются для крепления добытых пушных зверей, боровой дичи и др.

НАМ ПИШУТ

ПОЗДНИЕ ВАЛЬДШНЕПЫ

Совсем недавно, 1 августа, во Владимирской области под Покровом было найдено гнездо вальдшнепа и в нем 4 яйца.

Брат Михаил утром с дратхааром переплыл на лодке озеро и шел вдоль берега, направляясь на охоту по болотно-луговой дичи. Озеро окаймляют березы, дубы, ивы и ольхи. В 15 метрах от берега пес сделал крепкую стойку, из-под ивового куста вылетел вальдшнеп. Михаил подошел к месту взлета и нашел гнездо с 4 яйцами. Собаку он взял на поводок. Вечером мы проверили. Самка плотно сидела на гнезде, укрывшись в траве. Сфотографировали, вспугивать не стали. Гнездо располагалось в пяти метрах от тропы грибников. Но последующая проверка показала, что эта спокойная самка успешно вывела всех четырех птенцов.

Охотовед из Ивановской области Сергей Буслаев сообщил, что 30 июля в Лухском районе, на 2 км севернее д. Суровцы, найдено гнездо вальдшнепа с 4 яйцами (на фото справа).



А вот сообщение охотника из Тверской области, которое передал нам охотовед Борис Мартымянов: «Вчера ездил за грибами. Набрал очень много. Продвигаясь, поднял вальдшнепа, он еле летел, упал в лужу, пищит, крыльями бьет, брызги... Собака услышала, побежала к нему. Он старнулся, как пуля, и увел собаку. Сделал еще шаг — поднялся маленький, но уже летный вальдшнеп...»

Эти поздние выводки должны успеть окрепнуть, подняться на крыло и запастись жир перед дальней дорогой. А вот делают ли вальдшнепы по два выводака в год, по-прежнему остается загадкой.

Сергей ФОКИН, фото автора

ВАЛЬДШНЕП СНОВА СЕЛ НА ЕЛЬ

Год назад я писал в нашей газете о необычном поведении вальдшнепа на тяге, во время которой самец (или разные самцы) несколько раз садился на деревья, чего в норме обычно не происходит.

И вот новая регистрация подобного редкого случая в Новомосковском административном округе Москвы во время всероссийского учета на вечерней тяге. В Валуевском лесопарке наблюдения за тягой вальдшнепа я провожу регулярно, и меня в том числе интересовало, будет ли вальдшнеп садиться на деревья и в этом сезоне. В 2022 году это было в начале июня. И в 2023-м посадка на вершину старой высокой ели случилась 4 июня, но на соседней поляне. В этот раз в конце не слишком интенсивной тяги (всего 7 перевиденных птиц) в 21:43 птица, пролетая над поляной ниже вер-

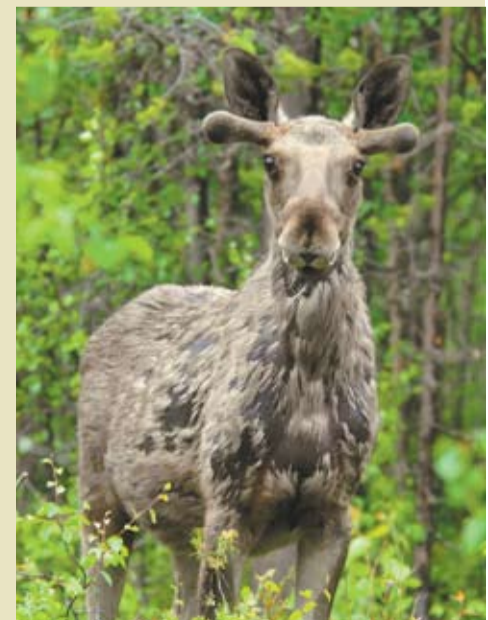


УТРЕННЯЯ ВСТРЕЧА

Часто, когда находишься в лесу с камерой, ожидаешь встречи с животными, которых хочется сфотографировать, но это не всегда получается. И напротив, когда без камеры, то обязательно что-нибудь интересное окажется в поле зрения.

На этот раз все сложилось. Лось вел себя спокойно, но контролировал ситуацию, подпустив меня близко. Самец с интересом наблюдал за мной, а когда почувствовал опасность, моментально исчез. Теперь оставалось в следующей раз его найти, чтобы отдать ему его фото.

Александр НАЗАРОВ, фото автора



шин высоких деревьев, вдруг, немного набрав высоту, опустилась в 50 метрах от наблюдателя на укороченную макушку одной из елей, стоящих на опушке. Вальдшнеп сделал это так лихо, как певчий дрозд, который часто садится и поет на верхушках высоких елок. После посадки кулик сразу сложил крылья и 8 минут спокойно сидел, обозревая окрестности. Но когда в 21:51 на другой стороне поляны появился соперник, наш вальдшнеп тут же сорвался с ели и полетел ему навстречу. Обе птицы скрылись за лесом. А в 21:53 вдоль поляны протянул последний за этот вечер кулик. Был ли это тот же вальдшнеп, что и в прошлом году, сказать нельзя, но весьма вероятно, что такой стереотип странного поведения относится к одной особи. Больше в прошедшем весенне-летнем сезоне посадки вальдшнепов на деревья я не фиксировал.

Юрий БЛОХИН, канд. биол. наук



ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!
Дорогой читатель, приглашаем посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на первое полугодие 2024 года с доставкой изданий на дом:

ПН303, газета «Российская Охотничья газета» — 322,62 р.

ПН304, журнал «Охота и Рыбалка XXI век» — 838,36 р.

РОГ-ИНФОРМ

МЕДВЕДИ-СКОТИННИКИ

В Новосибирской области отмечены случаи нападения медведей на домашний скот. Один медведь напал на хозяйскую корову и убил ее.

Тушу животного с признаками нападения медведя обнаружили местные жители. Медведь уволок корову от места, где она была привязана, сделал несколько укусов в районе спины, а потом бросил.

Жители отмечают, что событие произошло в самом центре села Каськово, а не где-то в лесной чаще, куда медведь мог оттащить жертву, сообщает МК в Новосибирске.

В Венгеровском районе той же Новосибирской области ночью 18 августа, около двух часов, медведь задрал двух лошадей и жеребенка. Он пришел на летнюю стоянку лошадей ЗАО «Усть-Изесское».

Как рассказали в пресс-службе Министерства природы Новосибирской области, на место выезжал инспектор.

— Информация о нападении медведя подтвердилась. Будет приниматься решение о проведении регулирования его численности, — добавили в Минприроды.

Стоимость подписки указана для Москвы и Московской области, стоимость в вашем регионе уточняйте в почтовом отделении, в каталоге Пресса России. Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства www.mk.ru/subscription/

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

СКОРБИМ



Коллектив Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» с глубоким прискорбием сообщает, что 6 августа 2023 года незадолго до своего 62-летия скоропостижно скончался руководитель Саратовского областного общества охотников и рыболовов, президент Федерации рыболовного спорта Саратовской области **Василий Владимирович Хованский**. Он возглавлял общество с января 2006 года.

Ушел из жизни замечательный человек и прекрасный руководитель, внесший огромный вклад в развитие охотничьего и рыболовного дела. Спортсмены Федерации под его руководством неоднократно становились чемпионами и призерами России. За многолетний и добросовестный труд Василию Владимировичу присвоены звания почетный член Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» (1998), заслуженный работник охотничьего хозяйства России (2006).

Выражаем глубокие соболезнования семье и близким в связи с тяжелой утратой. Светлая память!

Сергей ФОКИН

КАК ПРОШЛО ОТКРЫТИЕ

В минувшую субботу в большинстве областей России состоялось долгожданное открытие охоты на уток. О том, каким оно выдалось, сообщают охотники.

Открытие сезона по водоплавающей дичи в Переславском хозяйстве МВОО ЦО ВУ состоялось. Коллектив № 123 прекрасно провел время на природе. Не все выполнили дневную норму добычи, в среднем добывали по две-три утки на охотника. Но самое главное, на этой охоте присутствовали два сына наших охотников. «Это радует. Когда-то так же и наши отцы брали нас на открытие и обучали охоте», — сообщил охотовед Виктор ЗАЛОГИН.

В Московской области охоту открыли неделей раньше. Как сообщил нам охотник из Дмитровского района Александр ГЕОРГИЕВ, на болотах утки мало. Но она вот уже неделю с удовольствием посещает убранные поля зерновых, в основном пшеницу. Здесь успешно охотятся на вяхиру, а в сумерках на крякву. Добыча неплохая.

Но приходят и негативных сообщения. Как сообщает охотник Алексей СОЛОВЬЕВ, во Владимирской области под Покровом, в пойме Клязьмы и ее притоков утки мало, летала она поутру плохо. Ограничились добычей одной-двух кряквовых, вечером чуть получше. Очень мало чирков. В местах, где охотились, изменился гидрологический режим: вода ушла из многих болот, луговые озера или пересохли, или заросли телорезом, много некоси, высоченная трава наряду с сильным закоккариванием, что не было в прошлые годы.

В Александровском районе та же картина. Алексей ДЗЮБЧУК пишет нам: «Утки мало. Взял в открытие одну и на следующий день еще одну. Все заросло высоченной травой».

Не порадовало охотников и утиное открытие в Рязанской области. Наш автор Владислав ШАТИЛОВ из Сасово написал нам: «Утро — два выстрела, два вяхиры. Вечер — один выстрел, один крякш. Утка поднялась одной стаей и ушла с концами. В воскресенье на вечерке постреляли неплохо. Вдвоем взяли по три утки. Помазали. Утки много. Но не летает, в основном сидит».

«В окрестностях поселка Тумы (Клепиковского района Рязанской области), — сообщил так-



Фото Nate LITTLEJOHN

же наш давний автор Владимир КИТАШОВ, — утки немного, в основном чирки по канавам. По озерам и болотам есть кряква, поднимаются по три-девять штук».

«Открытие в Уломе, Вологодская область. Утки практически нет, как и на тверском берегу Мологи, давненько такого открытия не случилось. Утро без выстрела, всего видел трех уток», — сообщил Юрий КОНСТАНТИНОВ.

«За 37 лет это было самое слабое открытие на Московском море, — подвел итог открытия опытный охотник, бывший егерь Анатолий СИМКИН. — Лет утки был очень слабый. Всего за утро на выстрел было три налета, взято три кряквы. Чирков практически не было».

Основная причина низкой численности уток в этом году нам видится в неблагоприятных погодных условиях в период насиживания и вылупления птенцов: сильные заморозки в конце первой декады мая, «черемуховые холода», убившие дубовый цвет. В мае — начале июня были сильные дожди, отмечено подтопление гнезд и появление в это время болтающихся по угодьям одиночных самок и пар крякв. Не всем удалось сделать повторную кладку. С чирком ситуация сложная, особенно с трескунком, которому нужны чистые луговые болота, а они стремительно исчезают. Повлияли также неблагоприятные биотопические условия в Африке, где чирок зимует.

Порадовала лишь ситуация с вяхирем. С ним очень повезло опытным охотникам, знающим места их кормежки, использующим чучела и метко стреляющим.



54-я международная выставка-ярмарка
ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

www.hunting-expo.ru

7-10
сентября 2023 г.

ЦВК ЭКСПОЦЕНТР
павильон №1

12+ РЕКЛАМА

