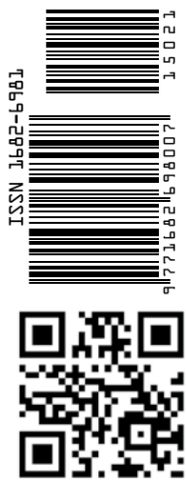




РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

16+



СТРАХ

7 стр.



ЩУЧИЙ ХОД

13 стр.



МОИ ЩУРЫ

17 стр.

Леонид ГРУДЕВ, биолог-охотовед, Кировская обл.

ВМЕСТО ЛИМИТОВ — НОРМАТИВЫ

Ситуация «разброда и шатаний» (Е. Целыхова, «РОГ» № 14, 2015 г.), в которой оказался зимний маршрутный учет, — прямое следствие нестыковок лицензионно-лимитной системы с гражданским и общефаунистическим законодательством.

В нашей Кировской области, как и в других лесных регионах, ЗМУ проводится главным образом для определения численности лося. Численность необходима для определения лимита на получение юридическими лицами бланков разрешений на добычу охотничьих ресурсов для последующей выдачи таких разрешений охотникам.

Считаю правильным разрешение на добычу называть лицензией. И вот почему. В Гражданском кодексе (далее — ГК РФ) лицензия — это документ, выдаваемый государством, или от имени государства предоставляющий и подтверждающий специальную правоспособность. В статье 8.3 отраслевого закона выдача разрешений на добычу предоставляет получение специального права, право на добычу (право на охоту). Согласно ГК РФ, подобное разрешение специальной правоспособности — де-юре лицензия.

Отраслевая лицензионно-лимитная система, состоящая из разрешений на добычу и выделяемых лимитов, имеет два правовых тупика: а) незаконна с точки зрения гражданского законодательства, б) прямо ущемляет конституционные права и свободы охотников.

В части незаконности ситуация следующая. В гражданском законодательстве обозначены и присутствуют:

- а) общая правоспособность (общее право);
- б) специальная правоспособность (специальное право). Каждому из них присущи и сугубо собственные документы. Для специального права это лицензия, т.е. специальное разрешение, выдачей которого предоставляется и подтверждается предоставление права. Отсюда и правовое поле там, где для добычи де-юре требуется преодоление действующего запрета на охоту. Т.е. разрешение (лицензия) выдается в двух случаях: а) вид запрещен для добычи, краснокнижный или редкий; б) запрещенными

являются сроки добычи (охоты). Говоря проще, в гражданском законодательстве разрешение (лицензия) — документ для добычи видов, на которые охота изначально запрещена.

В ситуации общего права, где разрешенные виды и сроки охоты — разрешения (лицензии) со специальной правоспособностью не нужны. Здесь требуются другие разрешения общей правоспособности. Это обычные путевки или иные письменные или устные разрешения, регламентирующие осуществление уже имеющего права на добычу (охоту). Типа ходи от этой елки до той сосны и добывай этого и столько-то голов, штук.

К большому сожалению, разработчики Закона «Об охоте...» не увидели в охотничьем хозяйстве разницы между специальным (лицензия) и общим (путевка) правом. Обозвали лицензию разрешением на добычу и ввели тотальное лицензирование и лимитирование для всех видов охотничьих ресурсов.

Сваливание и смешивание в одной куче лицензий с путевками — стратегическая ошибка.

Животный мир в нашей стране является общенародным достоянием (№ 52-ФЗ). Достояние — это форма наделения собственностью (ГК РФ). Собственник животного мира — народ. Охотники — коллективные собственники (совладельцы) объектов охоты. Отсюда следует, что право собственности автоматически предоставляет общее право пользования. Это основа гражданского законодательства. Какими могут быть специальные разрешения (лицензии), предоставляющие право пользования достоянием? Кто придумал всю эту галиматью?

Говоря проще, в ситуации общей правоспособности при охоте на разрешенные виды в разрешенные сроки из двух видов разрешений лицензия и путевка — ГК РФ оставляет в правовом поле только путевку. Специальное право



Фото Дмитрия ШАНЦЫНА

(лицензия) — это для особых случаев, когда добыча (охота) изначально запрещена. Второй правовой тупик — это нарушение конституционных прав и свобод.

Разрешение (лицензия) на добычу базируется на нормах отраслевого закона № 209-ФЗ. По нему охотники изначально право на охоту не имеют (ст. 8.1 № 209-ФЗ) и получают его только путем приобретения разрешения на добычу (ст. 8.3 № 209-ФЗ), что прямо противоречит Конституции РФ. Собака порылась здесь вот где. Право на охоту нам предоставляет не отраслевой Закон «Об охоте...», а Конституция РФ. Закон «О животном мире» относит животный мир к возобновляемым природным ресурсам, а охоту к видам и способам пользования животным миром.

Конституция РФ (ст. 9. п. 1) пользование природными ресурсами (в нашем случае — охота) относит к основным правам и свободам, основам жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующих территориях. Отсюда, согласно Конституции РФ (ст. 17. п. 2), право на охоту изначально у нас у всех есть и: а) принадлежит с рождения; б) неотчуждаемо.

Неотчуждаемость означает, что лишить человека права на охоту нельзя, это прекращается только со смертью. Подчеркиваю! Это нормы Конституции. Все рассуждения о предоставлении права на охоту через выдачу разрешения (лицензии) на добычу или гособлиета — словоблудие.





Фото Дмитрия ШАНЦЫНА

на добычу, знайте — говорящий либо не владеет ситуацией и, соответственно, заблуждается, либо вас просто целенаправленно обманывают.

Разрешения на добычу и лимиты являются конкретным механизмом освоения бюджетных средств и краеугольными камнями в доктрине «бюджетные средства осваиваются полномочиями госслужб». Совершенно очевидно, что в отраслевой закон № 209-ФЗ они были внедрены чиновниками целенаправленно для сохранения источников бюджетного финансирования.

Что же получили в итоге? Лицензионно-лимитная система совершенно не стыкуется с законодательной вертикалью (Конституция РФ, ГК РФ, Закон «О животном мире»). Ничего хорошего от такого правового тупика ждать не стоит. Система лимитов и лицензий будет и далее искривлять и производить все новые и новые отраслевые проблемы.

Что же делать? Лимитно-лицензионную систему необходимо заменить на то, что вписывается в Конституцию РФ, гражданское и общезаконодательное законодательство, т.е. на нормативно-регламентационную систему. Разрешения (лицензии) на добычу заменить на охотничьи путевки, лимиты и квоты — на охотхозяйственные нормативы.

При общенациональном достоянии охотничьих ресурсов имеющееся по Конституции РФ право на охоту с рождения имеет законодательно три обременения.

Квалификационные обременения — требуется наличие документа с отметкой о сдаче охотминимума.

Регламентационные обременения — наличие охотничьих путевок, регламентирующих осуществление имеющего права на охоту охотника, в целях соблюдения нормативов устойчивого существования и устойчивого пользования охотничьими ресурсами.

Финансовые обременения — наличие квитанций об оплате налога на имущество. Собственниками охотничьих ресурсов являются все граждане России, но плательщиками налога являются конкретные пользователи — в виде сборов за добычу голов, штук.

Начальной правовой основой регламентационных обременений охоты является статья 36 п. 2 Конституции РФ: «Владение, пользование и распоряжение землей и другими природными ресурсами осуществляется собственниками свободно, если это не наносит ущерба окружающей среде и не нарушает прав и законных интересов иных лиц». Далее статья 1 Закона «О животном мире» дает определения устойчивого существования и устойчивого пользования объектов животного мира.

Термин «устойчивое существование животного мира» перекочевал в Закон «О животном мире» из декларации Международной конференции ООН, проходившей в июне 1992 года в Рио-де-Жанейро, и представляет не совсем точный перевод с английского на русский. В русском языке к объектам животного мира применяется термин не «существуют», а «обитают».

Нормативы как устойчивого обитания, так и устойчивого пользования представляют конкретные цифровые значения и определяются вполне конкретными, хорошо известными охотоведам и специалистам охотничьего хозяйства действиями.

Охотхозяйственное обследование, охотустройство и бонитировка. Каждому бонитету соответствует минимальная и максимальная численность — это и есть нормативы устойчивого обитания для конкретных охотхозяйственных популяций. Каждому бонитету соответствуют свои нормы изъятия — нормативы устойчивого пользования. Таким образом, благодаря соблюдению нормативов через охоту и биотехнику, охотхозяйственные популяции будут пребывать в оптимальных критериях своей численности без всяких лимитов и квот. Все это охотоведческой наукой давно изучено, опробировано и работает безотказно.

Нормативы устойчивого обитания и устойчивого пользования для каждого охотхозяйства должны быть внесены в региональный охотхозяйственный кадастр. В гражданском законодательстве без надлежащего учета, оценки и регистрации невозможны юридически значи-

мые действия. Нормативы устойчивого обитания и устойчивого пользования, внесенные в региональный охотхозяйственный кадастр, делают ненужными лимиты и разрешения на добычу и являются основанием:

а) для планирования добычи через количество охотничьих путевок, выдаваемых охотникам, в которых устанавливается место охоты и норма добычи;

б) для расчета размера сбора (налога) за пользование объектами охоты, на которые такой сбор установлен (ст. 333.3 НК РФ);

в) являются базовыми критериями надзора, контроля, мониторинга за устойчивым обитанием охотничьих ресурсов и рациональным использованием ресурса.

Система лимитов и лицензий не вписывается в законодательную вертикаль и давно превратилась в орудие «кошмаривания бизнеса». Будет и далее искривлять и производить все новые и новые отраслевые проблемы.

Сейчас практически все значимые полномочия переданы на места в регионы. Отсюда охотпользователям необходимо отобюджетировать юридические силы и через региональные правительства и региональные парламенты начать конкретные юридические действия по отмене лимитно-лицензионной системы и полной ее замены нормативно-регламентационной. Жизнь все равно рано или поздно заставит это сделать. Отсюда следует — лучше начинать уже сегодня.

Документами, удостоверяющими право на охоту, являются также никакие ни госохотбилеты и лицензии, а документы, удостоверяющие гражданство России. Паспорт РФ, свидетельство о рождении и т.п.

Конституция имеет наивысшую юридическую силу. Отсюда в ситуации охоты на разрешенные виды в разрешенные сроки не просто сами лицензии, но и лимиты на выдачу разрешений на добычу не только лесей, а всех в целом видов — незаконны. Здесь могут применяться только документы общей правоспособности, т.е. охотничьи путевки, а также иные устные и письменные регламентационные разрешения.

Если кто-то в подобной ситуации доказывает законность применения разрешения (лицензии)

Производим и реализуем ГУМАННЫЙ КАПКАН КА-2
для отлова соболя, куницы, белки, хорь, колонка.

ЗАО «СКВИРЭЛ»
610014; г. Киров,
ул. Пугачева, 35
8(8332) 56-22-28;
8-922-668-10-09
squirrel.kirov@mail.ru

ЗАКУПАЕМ ПУШНИНУ

ВЕСТИ С ОХОТЫ



ХОЛОДНАЯ ВЕСНА

Мы вернулись из Кирилловского района Вологодской области. Весенняя охота в этом году была какая-то холодная и нестабильная. Снег таял так неравномерно, что половодья, которого ежегодно опасаются областные МЧС, так и не случилось. А следом за ним и не случилось массового пролета водоплавающих. Нет, пролет, конечно, был, но на крупных водоемах, куда скатилась вода, но мы-то его ждали на реках. За все время удалось добыть четырех селезней-кряквы и трех чирков-свистунков. Зато

очень радовал пролет вальдшнепов. Во время тяги стабильно летало по 12–15 птиц. И хотя на выстрел пролетало намного меньше, по 2–3 птицы за тягу удавалось добыть.

А вот с гусями все было очень неоднозначно. Перед открытием охоты гуси летели, и весьма не плохо, но стоило прозвучать выстрелам, как в первый же день количество гусиных стай значительно сократилось, а количество охотников только прибавилось. Поэтому мы старались охотиться на тех полях, где народу было поменьше. Однако результат хотя и был невыдающимся, все равно радовал — 16 гусей за неделю охоты.

Алексей БЕЛЯКОВ, фото автора

Заключительный день весенней охоты в Чувашской Республике порадовал хорошей погодой и прекрасной тягой.

Фото Евгения АРСЕНТЬЕВА



Весенняя охота с подсадной порадовала. Для Татьяны Сергеевны АНАНЬЕВОЙ эта охота одна из самых любимых.

Тверская область, Зубцовский район. Фото Анны ЛЕБЕДЕВОЙ

ФОТО
НОМЕРА



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

Есть еще на северо-западе России хорошие глухаринные тока! Эти петухи взяты в Бокситогорском районе Ленинградской области.

Фото
Ольги БОГОДЯЖ



РОГ-ИНФОРМ

ПЕРВЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС «ФОТОЛОВУШКА-2015»

Дорогие друзья! Приглашаем вас принять участие в первом национальном конкурсе фотовидеоизображений, полученных с помощью фотоловушек — «ФОТОЛОВУШКА-2015».

В России ежегодно расширяются масштабы браконьерства, и данный факт представляет собой открытую угрозу для сохранения природно-биологических ресурсов страны.

Браконьеры наносят непоправимый ущерб лесам и заповедным зонам, способствуют исчезновению редких видов животных и деградации экосистем России. Самое сложное в решении этой специфической задачи является то, что браконьеров сложно задержать именно на месте преступления, а значит, и привлечь к ответственности — это и есть основная причина «массового процветания» незаконной охоты.

С целью популяризации антибраконьерского (охранного) оборудования, в частности фотоловушек, поощрения применения данного оборудования, проект «Лесной мониторинг» организует конкурс фотовидеоизображений, полученных посредством применения фотоловушек (независимо от места приобретения и производителя) «ФОТОЛОВУШКА-2015», для чего создается специальный портал: www.фотоловушка2015.рф.

Старт проекта назначен на середину мая 2015 г. Окончание и подведение итогов — декабрь 2015 года.

Природоохранные организации и частные пользователи оборудования — участники конкурса имеют возможность получить призы от организаторов и партнеров проекта в случае победы в следующих номинациях:

«Фото и видеоконкурсы для заповедников и национальных парков»

Копытные

Кошачьи

Другие хищники

Птицы

Другие виды животных

Редкое животное

Самый неожиданный сюжет

«Фото и видеоконкурсы для пользователей фотоловушками»

Звери

Птицы

Самый забавный сюжет

Заповедники будут выделены в отдельную категорию и главным призом для них от ООО «Проект «Лесной мониторинг» станет антибраконьерский спутниковый комплекс мгновенного оповещения «Алтай». Для заповедников и нацпарков предусмотрены ценные призы-фотоловушки и видеорегистраторы, а также поощрительные призы. Главный приз от АНО «Эколого-просветительский центр Заповедники» — камера GoPro HERO4 в номинации «Самый неожиданный сюжет».

МЕДВЕЖИЙ ПАТРУЛЬ

Недалеко от перевалочной базы оленеводов, расположенной в районе чукотского села Билингс, уже три дня находится одинокий белый медвежонок. WWF России координирует его спасение.

Жители перевалочной базы сообщили о медвежонке по спутниковому телефону руководителю «Медвежьего патруля» WWF России в селе Рыркайпий Татьяне Миненко. По их словам, детенышу примерно 5 месяцев, его матери рядом не наблюдается.

Татьяна Миненко немедленно связалась с Росприроднадзором Чукотки и руководством заповедника «Остров Врангеля» в Певеке. Сотрудники заповедника сообщили, что планируют операцию по спасению медвежонка. Кроме того, Татьяна Миненко проинструктировала местных жителей о том, как обходиться с медвежонком. Причины, по которым медвежонок остался без матери, пока не ясны. Обычно медведицы остаются со своими детьми до 1,5 лет, и без матери медвежата не выживают.

«Вполне возможно, что медведица погибла от рук браконьеров, — комментирует Виктор Никифоров, руководитель проекта WWF России «Медвежий патруль». — Район села Билингс — одно из самых отдаленных мест на арктическом побережье Чукотки. Необходимо усилить контроль за этой территорией, чтобы не допустить нелегальной добычи белых медведей».

«Медвежий патруль» уже много лет работает в Российской Арктике. Его главная задача — предотвращение конфликтов между человеком и белым медведем, в том числе отгон медведей от населенных пунктов. Также патрульные помогают бороться с нелегальной добычей животных и занимаются просвещением местного населения.

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОН ОБ ОХОТЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Изменения связаны с порядком распределения разрешений на добычу охотничьих ресурсов, в отношении которых установлен лимит их добычи.

При распределении разрешений на добычу охотничьих ресурсов, в отношении которых установлен лимит их добычи, учитывается

участие физического лица в течение всего года, предшествующего дате обращения с заявлением, в проведении на территории общедоступных охотничьих угодий на территории Новосибирской области биотехнических мероприятий.

Распределение разрешений осуществляется с учетом очередности поступления заявлений в следующей пропорции:

50% от общего количества разрешений на добычу охотничьих ресурсов распределяются между подавшими заявления физлицами, принимавшими участие в биотехнических мероприятиях в общедоступных охотничьих угодьях, и 50% между физлицами, не принимавшим такого участия.

При распределении разрешений преимуществом пользуются те, кто активно участвует в биотехнических мероприятиях.

Более подробно система распределения разрешений изложена в полном тексте закона. С ним можно ознакомиться в разделе «Деятельность»/Нормативно-правовые акты/ Законодательство Новосибирской области/Законы Новосибирской области.

МЕХОВАЯ
ФАБРИКА
«РЫСЬ»

www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

ГРАФИК РАБОТЫ: понедельник—пятница с 9:00 до 20:00 (без обеда), суббота с 10:00 до 19:00 (без обеда), воскресенье с 10:00 до 17:00.

Пос. Малаховка, Красковское шоссе, д.2 (черные кованые ворота у станции Малаховка),
8-495-501-12-36, 8-965-288-51-98 (Анна),
8-903-189-91-72 (Оксана)





Николай ЛИПИН, Пермский край

УЧЕТЫ ОКЛАДОМ: ИЗ ПРАКТИКИ ОХОТОВЕДА

Хочу обратить внимание на сложности, возникшие при практическом исполнении рекомендаций методики многодневного оклада. Благая цель со стороны государства понятна — повышение достоверности учета. В недалеком будущем охотпользователей обяжут пометить чипами сначала лосей и кабанов, затем — всех остальных животных...

Выполнять требования государства нужно, однако хотелось бы, чтобы выполнение работ по государственному учету объектов животного мира тем, либо иным образом компенсировалось исполнителям работ.

Ранее в нашем небольшом хозяйстве, 9 тыс. га, ЗМУ выполнял охотвед-практик. Он за два дня проходил или проезжал на снегоходе отведенные нам 11 км общего по району маршрута и оформлял отчет. Когда появилось требование о применении навигатора, то стали выполнять работу вдвоем за те же два дня.

Сегодня уже нужны специалисты не только с биологической практикой. Сначала нужно разобраться с методикой, в которой заложены малоизвестные научно-методические труды, расчеты по которым без математического образования и не выполнить. Сложность также в том, что недостаточно примеров для учета и оформления отчетов, имели место ошибки

снимки тоже не новые — как с ними работать? Бывшие поля заброшены, на них березняки 5-6 метров, к чему их относить, к лесу или к полям? Еще одна сложно решаемая на практике проблема — во многих местах существующие дороги и просеки (квартальных практически нет) не позволяют проложить треки согласно заданным условиям, только по сплошному массиву, а там не всегда можно пробраться на лыжах, тем более на снегоходе.

Так первый этап работы, не без помощи отдела охотхозяйств Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края (далее — инспекции), прошли и стали смотреть прогноз погоды, это тоже важный фактор. Дождались первый день полевых работ. Чтобы не допустить ошибки на треке, запланировали выезд на снегоходе двух учетчиков с использованием компьютера и навигатора для того, чтобы была возможность перерасчета площади прямо на месте, если не



Фото Ильи ЛИПИНА

Предлагаем располагать оклады на территории исходя, прежде всего, из местных условий, и согласовывать с межрайонным охотоведом и (или) отделом охотинспекции, т.е. делегировать исполнение условий равномерности региональным инспекциям.

и описки в тексте методики. Не разработаны авторами и программы для оформления результатов учета, не предусмотрели даже шаблонов электронных таблиц, которые пришлось разрабатывать самостоятельно, и целый ряд других проблем на которых остановимся ниже. Все это в конечном результате выливается в дополнительные, не предусмотренные никакими сметами расходы. Как были бы оценены эти новации, если бы государственный учет проводился на бюджетные деньги?

КАК ПРОВОДИЛИ ЗМУ

Однако задача поставлена и ее требуется выполнить. Изучили методику, нанесли на карту схемы окладов, для нас в задании их должно быть не менее 14. Камеральные работы на этом этапе не завершились, т.к. по ряду вопросов пришлось дополнительно разбираться и консультироваться у специалистов краевой инспекции, благо, что там грамотные и неравнодушные к своему делу люди. К примеру, достаточно долго разбирались и выбирали вариант определения площади леса — в методике таких рекомендаций нет. Обратились к специалистам лесного хозяйства — там иные цели оценки лесных массивов, в охотустройстве цифры устарели, карты и спутниковые

удастся точно проехать по запланированному маршруту.

Проехали первые два оклада, проверили площадь, все в норме, менее 100 га, а третий оклад оказался более нормы, его пришлось уменьшать, стирать старый трек. Так как оклад в группе, пришлось прокладывать путь через сплошной лес и сдвигать два других оклада. Девятый трек заканчивали уже затемно, остальные пять отложили до следующего этапа.

Все четыре дня погода благоприятствовала нам, и за световой день мы успевали выполнить учет и даже снимать следы лося на фотокамеру с увязкой координат спутникового навигатора. Следы кабанов на тропе не определяют их количество, но показывают направление к кормушкам, поэтому данные позже были уточнены с фотокамер, установленных на них.

Вторая часть окладов отработывалась труднее, так как стал образовываться наст, свежего снега не было и заячьи следы плохо различались при движении; это обстоятельство замедлило скорость учета, возможно, допускались пропуски. Затем два дня ушли на подготовку отчетов и еще два на устранение замечаний охотинспекции. Как отметил консультант отдела охотинспекции, еще ни один отчет с первого раза не сдавали. По итогам зимнего учета есть

предложения к разработчикам и идеологам методики по некоторым критериям и порядку исполнения.

Если первоначально мы планировали все 14 окладов отработать одновременно, то практика подтвердила ошибочность этих расчетов. Мы предполагали, что 14 окладов по 4 км это менее 60 км плюс перевезды 15 км, итого — до 75 км в день. Фактически первый этап из 9 окладов — 54 км, второй из 5 составил фактически 32 км, или всего 86 на 4 дня — 344 км на угожья размером 9 тыс. га. Только прямые затраты составили более 40 тыс. рублей, или более 20 процентов годовых расходов на содержание хозяйства. Ранее — маршрут 22 км за два дня и расходы только на топливо.

НАШИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

По нашему мнению, достаточно 7-8 отдельных (не групповых) окладов без существенного влияния на результат, так как итог вычислений в большей степени зависит от площади леса, а не от учетных данных. Соответственно и расходы как в абсолютных цифрах, так и относительно к площади угожий будут сопоставимы с затратами больших хозяйств на учет маршрутным методом учета.

По методике площадь окладов может быть меньше до 100 га, а в большую превышение не допускается. Считаем, что необходимо разрешить превышение на 20-30 процентов с учетом существующих дорог и просек, чтобы не ломиться через лес и кустарники. Условие равномерного распределения окладов по исследуемой территории практически невыполнимо. Как я уже отмечал ранее, квартальных просек нет, 14 окладов с интервалом в километр не

укладываются по территории, да и сами оклады с учетом площади леса (по расчету) должны быть не менее 90 и не более 100 га. Это крайне трудновыполнимое на практике условие.

Поэтому предлагаем располагать оклады на территории исходя, прежде всего, из местных условий, и согласовывать с межрайонным охотоведом и отделом охотинспекции, т.е. делегировать исполнение условий равномерности региональным инспекциям. Площадь леса, как среды обитания, для учетного вида предлагаем закрепить постоянно, исходя из принятого в расчетах 2015 года, и использовать в дальнейшем для сравнения динамики численности и накопления статистических данных по годам.

Для повышения качества методических материалов предлагаем дополнить максимально подробным описанием примеров документов по тестовому хозяйству, обязательно с примерами смежных участков, расчетов сил и средств на проведение работ. Разработать и приложить к методике программу для проведения учета, планирования маршрутов, формирования отчетности и представить ее всем охотпользователям. Идеально было бы предусмотреть возможность сдачи отчетности в электронном виде в этой же программе. В целях повышения объективности учета (всеми методами) предлагаем делать снимки каждого следа лося, кабана и др. с геопривязкой, благо, любой современный телефон может это делать.

Считаю, что открытое обсуждение проблем учета и корректировка нормативных документов по результатам практической работы должны повысить и качество, и точность проведения учетов, снизить затраты на его проведение и обработку полученных данных.

ЗМУ СТРАДАНИЯ

Чтоб бумагу получить на отстрел сохотого, надо сделать ЗМУ вместе с навигатором. Где ты, наш родной ГЛОНАСС? Заблудился иль завяз? Где болото, а где лес, лучше знает Джи Пи Эс. С департамента чинуши подключились к Джи Пи Эс. Мониторить зайца, белку — вот такой у нас прогресс! Пофиг санкции России, с Джи Пи Эс мы ходим в лес. Мониторить госресурсы через важный интерес. В ЗМУ зверей внедрили нанотехнологию, в результате получили на учет пародию. Чтобы сделать все маршруты по методе ЗМУ да потом их распечатать — сам себя я зае*у или к хакеру пойду. С навигатором я нянчусь, словно с тамогочи, Если сдохнет — застрелюсь, нету больше мочи. Эй, Америка, послушай, заблокируй Джи Пи Эс, Ноги стер уже «по уши» — на хрен мне такой прогресс! Вся метода ЗМУ — «Камасутра» по нутру. У чиновников экстаз — нас «имеют», и не раз. Ох, закончил я грешить с ЗМУ трактатами, Чтоб икалось долго вам, Берсенева с Филатовым!

Фома ВОЛОГОДСКИЙ

Уважаемые коллеги, друзья!

Росохотрыболовсоюз подготовил и издал «Правила охоты» с краткими комментариями специалистов Центрального аппарата.

Цель издания — повысить грамотность охотников, егерей, охотоведов, а также государственных инспекторов в области охраны окружающей среды (работников госохотнадзора), предотвратить произвольные и непреднамеренные правонарушения непосредственно в охотугодьях, помочь охотникам в правильном планировании и организации своего отдыха и отдыха семьи на природе, в отстаивании своих прав в судебных инстанциях либо в охотинспекции. Помочь работникам той же охотинспекции грамотно квалифицировать природоохранные правонарушения.

Уважаемые коллеги! В случае возникновения недоумений при исполнении Правил охоты можете обратиться за юридической помощью в Росохотрыболовсоюз по адресу: <http://rors.ru/new/>. Зайдя на сайт, в окне справа активируйте кнопку «Юридическая помощь», далее заполните все отмеченные поля и кратко изложите суть проблемы. Ответ найдете там же.

Для членов Росохотрыболовсоюза (включая Военно-охотничье общество и ВФСО «Динамо») консультация проводится бесплатно, просто в обращении укажите реквизиты членского охотничьего билета (серия, номер, когда и кем выдан).



Приобрести брошюру «Правила охоты» можно в Центральном правлении Росохотрыболовсоюза. Предложения и замечания по комментариям РОРС приветствуются.

Фото Ильи ЛИПИНА

РЕКЛАМА



Сергей ФОКИН, фото автора

Рано затает — долго не растает. В эту весну особо и таять-то было нечему (зима выдалась малоснежной), но примета оправдала себя — весна затянулась и выдалась холодной, ненастной и сухой.

Весеннюю охоту открыли в Московской, Владимирской, Ивановской, Ярославской, Тверской и ряде других соседних областях через неделю после Пасхи — 18–27 апреля. Срок оказался идеальным, однако погода и сама весна внесли свои коррективы. Почти весь период охоты было холодно, дул резкий северный ветер, нередко шел снег-крупка, и только в последние два дня потеплело.

ТЯГА

Вальдшнеп, словно предчувствуя непогоду, не торопился с прилетом. На это указывали и данные по спутниковому слежению за миграцией вальдшнепов, помеченных передатчиками на английских и французских зимовках. Вот уже и начало апреля, а вальдшнеп остановился на границе с Россией. И хотя отдельных лесных куликов охотники поднимали уже в двадцатых числах марта, тяга началась в свои средние многолетние сроки. Почти ежедневные вылазки в вечерний лес во Владимирской области показали, что первая тяга отмечена на Благовещение, 7 апреля. В это же время видели первых вальдшнепов в Тверской, Ярославской и Ивановской областях.



СЕЗОН ЗАВЕРШЕН. ПОСТСКРИПТУМ



В Тульской области тяга началась в самом начале апреля. Хорошо выраженного, как в некоторые прежние годы, весеннего пролета не было. В период с 7 по 21 апреля как на утренних, так и на вечерних тягах в разных точках наблюдений отмечали всего от одного до 7 вальдшнепов. Все же это был пролет, так как направление полета их было в основном северо-восточное. В других регионах Средней полосы России ситуация была аналогичной.

Лишь 10 апреля хорошие тяги (8–9 тянущих самцов) отмечали в Ярославской и Тверской областях. В этот же день, 10 апреля, были сообщения о появлении вальдшнепов в лесопарках и черте Москвы, что свидетельствовало о пролете через столицу. В дальнейшем в местах наблюдений число вальдшнепов на тяге не увеличилось (обычно 3–4 за зарю) и лишь 22 и 23 апреля во всех исследованных точках наблюдали от 7 до 10 вальдшнепов. В конце апреля (27–29 апреля) наблюдали парных вальдшнепов, летящих самцами с самками, одиночно тянущие самцы быстро садились на землю. Это свидетельствовало о начале гнездования. Первая полная кладка была обнаружена охотником в Рязанской области 27 апреля. Вечер закрытия охоты (27 апреля) выдался теплым, влажным. После дождя парило — то, что нужно для тяги! Но ее не было... Зато несколько раз молча пролетела тройка вальдшнепов. Птицы порхали и делали пируэты вполдеревя, вначале я даже принял их за чирков. Потом понял — самец летит за самкой, а в двух метрах поодаль, тоже молча, ее преследует другой вальдшнеп. Очевидно, тоже самец. Когда тройка в очередной раз начала кружиться вокруг меня на поляне, я выстрелил из моего «Бекасеры» по последнему. Позже

открытие показало, что это взрослый самец, однако он отличался тем, что имел довольно небольшие семенники, но весил 370 граммов и был очень жирным, что редкость для весеннего вальдшнепа. Впрочем, по сообщению охотника И.Е. Шахова, в начале сезона в Ярославской области и им был добыт крупный и жирный самец. Возможно, это объясняется неторопливым весенним пролетом и достаточной кормовой базой в рано очистившемся от снега лесу.

С ПОДСАДНОЙ

Полное отсутствие половодья, сухие пойменные луга, на которых в озерах воды было даже меньше, чем осенью, свели на нет охоту с подсадной. По высохшей пойме утиного пролета просто не было. У нас во Владимирской области массовый пролет кряквы по реке Клязьме прошел 27–29 марта, то есть за три недели до открытия охоты. Отмечались сотенные стаи, но уже в начале апреля пролет завершился. Да и что толку, если предположить невероятное, и охоту открыли бы в это время на пару дней — в условиях нынешней весны она была бы почти невозможной. Утки летали строго над Клязьмой, на быстром течении сложно высадить подсадную и подобрать битого селезня. В это время все озера были еще подо льдом.

Другие виды уток появились в свои обычные сроки: в конце марта — гоголи, 4 апреля свиязи, в начале второй декады апреля чирки-свистунки и двумя днями позже чирки-трескунки. Широконоски пожаловали лишь 23 апреля. Пролетные гусиные стаи были отмечены с 6 апреля и весь период охоты наблюдались ежедневно, но в местах моих наблюдений практически не делали остановок.

Охоту с подсадной пришлось сместить из поймы на речки — притоки Клязьмы. Там есть болотца, мелиоративные каналы, поросшие ольшаником и ивняком. Однако почти весь период охоты селезни держались в парах с утками. Те еще не сели на гнезда, очевидно, предчувствуя похолодание. Поэтому классического разлета селезней на зорях почти не было. А тут еще самотопщики-засадчики, которых трудно назвать охотниками. Ходят по канавам, берегам болот, стреляют влет без разбору — самец или самка. Применяют хитрую тактику: два охотника заходят вперед и затаиваются, а два других прочесывают берега и поднимают уток в воздух. Пальба, как на открытии осенней охоты. Сбитых над болотом уток взять нереально — просто не достать. И где охотинспекция, где эти мифические три госохотинспектора на район? Ведь такое продолжалось почти каждую зарю. Есть и такие, кто, высаживая подсадную, даже не удосуживался соорудить подобие укрытия. Стояли по два-три стрелка и долбили влет!

Сами понимаете, как можно получить положительные эмоции здесь же на охоте с подсадной, когда у тебя по всем правилам поставлен малозаметный шалаш, сливающийся с окружающим фоном, высажена вызаренная заранее подсадная, выставлены чучела. И все это в двухстах метрах от браконьеров, пусть и с путевками и разрешениями. Отвратительно! Очень многие дельные охотники, насмотревшись на этот беспредел, говорили — ничего не поделаешь, весеннюю охоту надо закрывать. Хотя это все равно что, насмотревшись на дорожные аварии по вине пьяных водителей, запретить вообще всем пользоваться автотранспортом. Или, не имея возможности укротить футбольных фанатов на

стадионах, запретить чемпионат по футболу.

Нет, нужно ужесточить наказания за охоту без подсадной и скрадка, за стрельбу влет, хождение с ружьем в водно-болотных угодьях. Охотинспектора не должны уподобляться железнодорожным ревизорам, проверяющим билеты. Помню, отец рассказывал, как в 60-е годы общественных инспекторов охотники называли «контролерами». Но тогда они не просто проверяли билеты и путевки, они жестко пресекали нахождение охотника в угодьях без подсадной, а также составляли протоколы за стрельбу влет. Сейчас же, заплатил за разрешение, иди, охотись. При беседе с весенними «палилами», как правило, слышишь в ответ — «Я такие деньги заплатил, а потому стреляю во что захочу». А причем тут деньги и Правила охоты, которые никто не менял?

Полностью поддерживаю нашего автора, уважаемого Б.П. Емельянова («РОГ» № 18–19), констатировавшего, что такой беспредел начался после повсеместного разрешения гусиной охоты в конце 80-х годов. Именно гусиную охоту, по моему мнению, надо резко ограничить, а в большинстве угодий просто запретить. А любителям побродить весной с ружьем по речкам и болотам и пострелять с подъема и влет нужно поставить заслон. Это сделать просто: наблюдения на зорях, рейды, оперативные проверки с использованием засады и подкарауливания браконьеров в местах их вакханалии — вот далеко не полная панацея. И штраф — достаточно большой. Не будет лишним и предупреждение с отметкой в охотбилете, а после рецидива — лишение права на весеннюю охоту сроком до 3 лет. Нужны серьезные изменения в охотничьем законодательстве.

РЕКЛАМА	Classifieds		предлагаю
	Москва, ул. 1905 года, д. 7, ст.м. «ул. 1905 года», с 10:00 до 19:00. Тел.: (495) 781-47-43, 781-47-32. E-mail: classifieds@mk.ru		
ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ		Услуги предлагаю	
Оплата в любом отделении Сбербанка.		☐ ОХОТУСТРОЙСТВО	
Наши реквизиты:		внутрихозяйственное.	
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «ОКей»		Дешево!	
Московский банк Сбербанка России		т. 8-937-65-111-00	
ОАО, г. Москва		Отдых, охота, рыбалка приглашаю	
ИНН 7719017310, КПП 771901001		☐ вальдшнеп, медведь	
ОАО Сбербанк России г. Москва		т. 8-912-379-61-37	
БИК 044525225		продаю	
Р/с 407 028 104 381 701 011 10		☐ подсадные утки.	
К/с 301 018 104 000 000 002 25		т. 8-916-366-86-54	
ОКАТО 45263558000			
Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32			
ICQ 433749504			

предлагаю

**РЫБАЛКА
НОРВЕГИЯ
ФИНЛЯДИЯ**

на своем авто
за неделю с катером
от 310 EU

АСТРАХАНЬ
полный пакет
от 2500 руб./сутки

«ВЕЛЕС тур»

Телефоны:
(925) 518-45-48,
(495) 697-22-92,
697-22-90

**info@veles-tour.ru,
www.veles-tour.ru**



Александр ЛЕБЕДЕВ, г. Озеры, Московская обл.



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



Получение лицензий на оружие или продление разрешений — процедура отнюдь не легкая и порой отнимает немало времени. Недавно вновь стали требовать предоставлять справки из психоневрологического и наркологического диспансеров, что еще почти вдвое увеличило расходы на продление оружия.

Но есть и хорошие новости. Во многих отделениях, где выдаются и продлеваются разрешения на нарезное оружие, заработала электронная очередь. Кроме того, вместо традиционных кабинетов, обслуживание граждан стали вести через специальные окошки. Думаю, такая система существенно уменьшит время на прохождение процедуры подачи документов и получение лицензий и разрешений. Электронная очередь, как показала практика, существенно увеличивает скорость работы с клиентами, это давно доказала система «одного окна», обслуживание в налоговой инспекции и, конечно, в работе МРЭО (регистрация автомобилей).

Кроме электронной очереди, запущен новый раздел на сайте www.gosuslugi.ru; вот это настоящий прорыв, теперь записаться на прием можно просто через интернет, причем записываетесь вы на конкретное время. Пока мне не удалось лично опробовать новую систему, но будем надеяться, что работать она будет не хуже системы ГИБДД, которая, к слову, работает очень неплохо.

Фото Сергея ФЮКИНА

Оружие... Что является смыслом этого слова? Само слово состоит из приставки «о» (примеры: окантовка, облицовка, обвязка, окружение и т.д.) и корня «руж». У этого корня в других словах чередуется последняя буква (рука, ручной, рушник и т.д.) Слово «оружие» описывает предмет, расположенный вокруг руки или находящийся непосредственно в самой руке (револьвер, праща, шпага, ружье). В последнем примере видим тот же корень — «руж». Можно сказать, что рука получает через этот предмет дополнительную силу.

Вкладываемые в слово «оружие» понятия приобрели настолько широкий и общий смысл, что забывается его происхождение. Оружие может быть информационным, химическим, бактериологическим, ядерным и т.д., и управляют им человеческие руки и разум (злой или добрый) весьма опосредованно.

Вернемся к оружию, которое держат в руках (получается тавтология), а именно — к метательному и огнестрельному. Что мы подразумеваем под умением из него стрелять? Взять в руки пращу, рогатку, лук, ружье, прицелиться и послать снаряд в цель. В рогатке, луке и праще мы просто отпускаем снаряд в цель, а в арбалете и ружье надо прикоснуться к спусковому механизму, порой со значительным усилием. Огнестрельные аркебузу, мушкет и фузею, не имеющих спускового механизма и к которым надо было подносить тлеющий фитиль, рассматривать не будем.

Кстати, слово «ручница» — ручная пушка непосредственно указывает на родство с «ружьём».

На протяжении миллиона лет наши предки бросали камни, палки, копья, изобрели пращу и лук. Поражение цели происходило на интуитивном уровне благодаря многочисленным тренировкам. Выбатывалась кинестезия — мышечная память, возникали нейронные связи в спинном и головном мозге. Навыки закреплялись на генетическом уровне.

Всего только несколько веков назад появились кнопки и крючки, на которые надо было нажимать при выстреле. При этом надо было смотреть вдоль ствола (позднее — в прицельное приспособление), следить за целью и в нужный момент воздействовать на спусковой механизм.

За эти несколько веков в человеке не нарабаталась генетическая память, с помощью которой можно инстинктивно производить манипуляции с ружьем. Каждый раз человек УЧИТСЯ стрелять. Посмотрим, как новичок, руководствуясь бессознательно древними инстинктами, ведет ружье за целью, останавливает его, удостоверяется, что цель захвачена в прицел, и жмет на спуск, чтобы зафиксировать этот момент. Как его предок давил пальцем какую-нибудь букашку, приговаривая: «Попалась!» Естественно — промах. У новичка срабатывают инстинкты предков и рефлексы его повседневной жизни. А навыка стрельбы из огнестрельного оружия еще нет. Нет закрепленных тренировками за-

предков на остановку ружья и дерганья за спуск, не появилась кинестезия. Если с самых первых занятий по стрелковой подготовке не искоренить эти неправильные действия, то в будущем от них можно никогда не избавиться. Неправильных навыков не должно быть изначально! Приведу примеры.

...Когда Советский Союз готовился запустить аппарат для исследования Луны — «Луноход», то оператора, который должен был управлять им с Земли, выбирали из тех людей, кто никогда не водил автомобиль, так как луноход управлялся совсем по другому принципу.

...Бежит мальчишка с игрушечным пистолетом — «Бах! Бах!». И дергает игрушечный спуск. Уже с детства он готовит себя в плохие стрелки.

Во времена Великой Отечественной войны хорошие снайперы (в наши дни — биатлонисты) получались из девушек, не получивших в

правильно вложил в плечо, прицелился, повел ствол, обгоняя воображаемую дичь и, не останавливая ружья, плавно спустил курок. Воображаемая дичь «поражена».

Когда же у вас в руках винтовка, то лежа, с колена или стоя вы правильно вставляете в плечевую ямку приклад, подводите мушку под цель. Цель «пляшет» вокруг мушки. Это естественно. Главное, чтобы она плясала и делала «восьмерки» в допустимых пределах. Выдыхая воздух, вы, плавно продавливая спусковой крючок, ловите момент, когда верх мушки движется в сторону пляшущей цели. Еще миллиметр движения подушечки пальца строго назад, и вы не заметите, когда произойдет «выстрел». Воображаемая вспышка, удар в плечо... В то мгновение, когда щелкнул курок, вы увидели, что мушка находилась ровно под целью. «Ура! Попал!» — восклицаете вы, фиксируя условное попадание. Повторяя подобный «выстрел», вы убеждаетесь, что все сделали правильно: мушка под целью — щелчок курка. И все это происходит в одно и то же мгновение.

А как томительно и мутрно, невольно задерживая дыхание, ждать этого мгновения! Особенно, когда стреляете боевыми (оговорился: охотничьими) патронами. Страх сжечь понапрасну дорогостоящий боеприпас, нехватка воздуха, струящийся в глаза пот, усиливающееся дрожание рук — все это так угнетает новичка, что вы, ожидая отдачи оружия, произносите про себя: «Побыстрее бы все это закончилось!» и невольно ускоряете свой промах. Адреналин и злость здесь не помогут. Только спокойствие, хладнокровие и терпение. На кого злиться? На себя? На то, что не послушал инструктора и не принял удобную для стрельбы изготровку, когда в теле не остается напряженных мышц? Что задерживает дыхание, а потом пыхтишь как паровоз?

А как томительно и мутрно, невольно задерживая дыхание, ждать этого мгновения выстрела! Особенно, когда стреляете боевыми (оговорился — охотничьими) патронами.

детстве вредных для стрельбы привычек, игравших в куклы, а не в войну. Смею предположить, что и врожденные навыки наших предков, мешающие стрельбе из огнестрельного оружия, о которых я упоминал выше, передаются только мужчинам.

Фотографу тоже тяжело стать хорошим стрелком. Его стремление «остановить мгновение», зафиксировать его также будет мешать стрельбе. По себе знаю. Хотите стать хорошим стрелком и по летящей птице, и по дальнему сурку? Приходите в охоту и стрелковый спорт «невинными младенцами», борясь только с врожденными, инстинктивными пороками, и не получайте эти пороки с детства.

А как быть тому, кто в детстве наигрался в пистолеты, кто уже стрелял из какого-либо оружия, закрепляя неправильные навыки? Ему надо переучиваться, собрав всю свою волю. Ежедневными тренировками повторять только «правильные» действия. Правильно вскинул,

Об искусстве стрелять можно написать много банальностей, как и о любом другом искусстве, в котором есть «середнячки», в поту добившиеся результатов, гении и просто талантливые музыканты, хирурги, автогонщики. Кем-то движут амбиции быть впереди всех, кто-то хочет доказать самому себе, что он на что-то способен, кто-то рвется к славе и деньгам. Все это называется мотивацией.

А какая у вас мотивация к овладению искусством стрелять, друзья-охотники? Скажу за вас: насладиться удачным выстрелом! А похвалы товарищей, восхищение дам — это уже вторично. Главное — «Я попал!».



Во многом процедура получения лицензии на покупку оружия является формальной, то есть необходимо собрать все справки и выписки, оплатить квитанцию и принести все это в ваше ЛРО, поэтому запись через интернет весьма удобна и себя оправдала. Она может существенно сократить время на обработку информации и подготовку сопроводительных документов. Будем надеяться, что и количество посещений ЛРО для оформления документов сократится. Сегодня нужно минимум три раза посетить инспектора, чтобы продлить разрешение на владение карабином. В идеале было бы хорошо сократить их до одного. К сожалению, новая система работает пока только в «нарезных» ЛРО, да и то не во всех, но, думаю, в скором времени и в «гладких» будет реализовано нечто подобное. Призываю всех протестировать новую систему и написать свои впечатления нам. Такие отзывы будут весьма полезны для тех, кто сегодня отлаживает и настраивает новую систему для нас.

Александр КУДРЯШОВ

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

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

Электронные манки «Беркут»
◆ (30 голосов) — от 5500 руб.
◆ Запись индивидуальной фонотеки — 800 руб.

«Беркут PROFHUNT»
◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»
◆ (185 голосов)
— дистанционное радиоуправление.
Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.

Гарантия на все изделия 1 год.



■ Андрей ЩАННИКОВ

СТРАХ

Весна. Как много охотников тешат себя воспоминаниями прошлых удачных охот. Очередной весной выбрался и я за город, в самую глушь, побывать на весенней тяге вальдшнепа. Уж очень хотелось отвести душу после зимней спячки, вдохнуть весенний аромат пробуждающейся природы, постоять на окраине знакомой лесной опушки старых порубов. Послушать лес в одиночестве.

Может, добыть лесного кулика, но это уж как повезет. Нынче в лесу народу много бывает. Не все охотники, конечно, но пострелять по бутылкам желанших у нас пока что хватает.

Очередная весна оказалась дружной. Ночью подморозивало. Снег не успевал таять и к открытию еще лежал в лесу. Посему, добравшись на машине до одной полуживой деревеньки, решил автомобиль оставить у крайней избы, а самому, забрав ружье, двигаться по направлению предполагаемого места охоты.

Водрузив ружье в чехле за спину и нацепив патронташ, неспешно скрылся за околлицей, где сразу начинался лес. К моей делянке вело несколько дорог.

Путь предстоял неблизкий. Решил, было, по старой лесовозной дороге двигаться дальше, но в этот момент от хода моих мыслей меня отвлек собачий лай, раздавшийся в нескольких десятках метров за мелкими елочками. Хм, еще, значит, кто-то из охотников стороной идет. Пожалуй, возьму правее, чтобы не мешать друг другу, подумалось вмиг. В лесу места много, всем хватит. И, оглябая очередной подъем, ступая и проваливаясь по колено в таявшем снегу, двигаюсь дальше. Однако под снегом тут и там проступает вода. Приходится аккуратнее выбирать, куда ставить ногу, иначе можно и провалиться, зачерпнув ненароком сапогом воды. Погодка хотя и была теплая, но с сырыми ногами стоять на тяге весной приятного мало...

Шел я таким образом, шел, снег хрустел под ногами как свежесорванный огурец с грядки, заглушая все вокруг, аж в ушах звенело.

Пока продвигался к намеченной цели, старался не шуметь, но не вышло, и спугнул несколько в стороне от тропы, с земли, среди луж и осинового лесного хлама вальдшнепа. Тропа моя становилась все уже, постоянно перемежаясь различными деревьями и валежником. Я, интуитивно придерживаясь тропы, стал обходить препятствия и отклонился в осиную чащу. Мой взгляд был нацелен вперед. Дорога за несколько лет мне была хорошо знакома, да и лес этот я знал как свои пять пальцев. Заблудиться не боялся, поэтому местами просто углублялся в самую чащу и шел там, где было легче продираться к намеченному месту моей охоты. Но в этот самый момент, посреди лесной чащобы, где никого я не предполагал встретить, совсем рядом, из-за спины, сзади и слева раз-



Фото publicenergy/flickr.com (CC BY-NC 2.0)

дался резкий собачий лай. От неожиданности я вздрогнул. Я совершенно не слышал, как и когда они меня бесшумно догнали. Да, испугался, да так, что не сразу понял, что я тут не один.

Собака — чья, откуда она тут?! Оглядываюсь, и что я вижу? Стая бродячих собак.

Начитавшись ранее в литературе, как стая бродячих собак растерзала где-то когда-то кого-то... И страх меня пробрал сильнее, я испугался не на-

нающийся отдаленно шакала из мультфильма «Маугли». И я готов был в какой-то миг расправиться с ним одним, чтобы он заткнулся раз и навсегда. Но убивают ведь всегда из-за страха. Стрелял бы я не в собаку, так нагло и беспричинно облаявшую меня, а в собственный страх, вызванный обстоятельствами.

А страх у меня уже прошел. Я овладел с собой, и в этот момент мои глаза встретились с глазами собаки,

хотелось поднимать шум выстрелом. Но тогда ведь я мог зацепить охотничью собаку, и эти глаза напротив, они, словно извинялись за невоспитанных кавалеров. Порой глаза собаки и ее молчаливый взгляд могут без слов сказать о многом...

Я успокоился, помня о том, что у меня есть с собой ружье, и двинулся дальше, забирая в самую гущу леса, надеясь срезать свой путь и быстрее оказаться на излюбленной полянке. Так, продираясь сквозь густую поросль и поваленные деревья, стараясь выбирать место почище, я вскоре напрочь забыл про бродячих собак. Но когда я оказался в густом орешнике и понял, что начинаю плутать, в этот момент опять сзади, совсем близко для прыжка, вновь раздался хриплый лай. Я снова чертыхнулся, опять собаки преследуют по пятам, и мне стало страшно в темном захламленном лесу. Они неотступно шли по следу. В ярости я выругался на них, сломал прут и замахнулся. Кавалеры огрызнулись и, оказавшись трусливыми тварями, бросились враспынную. Я же спокойно побрел своей дорогой, а они, скрывшись в лесу, своей. А вы говорите — бродячие собаки нападают и им пулю треба. Да не пулю, а прут хороший и сильный окрик. А стоило испугаться самому, может быть, все было бы иначе, как знать? Животные хорошо чувствуют страх и смятение человека.

Когда я оказался в густом орешнике и понял, что начинаю плутать, в этот момент опять сзади, совсем близко для прыжка, вновь раздался хриплый лай. Опять собаки преследуют меня по пятам...

шутку. Так ведь они могли, молчком, вот так и напасть, застав врасплох и загрызть человека, и никто не узнает, где могилка твоя...

Ах вы заразы такие! Душа моя возмутилась. Ярость мгновенно вспыхнула во мне, и я, было, схватился за ремень чехла ружья. Но я же вас сейчас перестреляю, к праотцам собачьим отправлю...

Однако мимолетный страх прошел, унялась дрожь в теле, и я внимательно стал рассматривать преследуемых меня животных. Лаял больше всего самый мелкий пес, чем-то напоми-

которая была в центре стаи. Ах вот оно что! На меня спокойно смотрели печальные извиняющиеся глаза русской гончей. Сука была в течке и следовала, очевидно, к себе домой в соседнюю деревеньку, до которой напрямую через лес оставалось не более полутора километров, а эти «шарики» из подворотни увязались за ней. Слово гончики, окружили ее толпой и, не давая проходу красивой девке, преследовали ее по пятам. Если бы не эта гончая, я, наверное, достал бы ружье и выстрелил в наглеца. Хотя до начала тяги вальдшнепа мне в лесу совсем не



Фото YellowSnowPhotography/flickr.com (CC BY-SA 2.0)

■ Николай КРАСИЛЬНИКОВ

КАБАН-АЛЬБИНОС

Сразу после войны в тугаях за Ахангараном (есть такой городок в Ташкентской области) Лаврентьич завалил молодого кабанчика пудов на пять-шесть.

В том, что охотник убил кабана, не было ничего удивительного. Опытный кабанятник Лаврентьич, бывало, и не такого добывал хряка. Случалось сваливать матерого секача и на полтора центнера, и на два...

Это вам не охотничьи байки травить. Когда такая махина бежала по склону горы, земля под копытами гудела как гигантский бубен. Глухо, страшно... И сердце бывалого охотника — что греха таить — иной раз екало.

Ну да ладно... Наша история о другом. И удивительным в ней оказалось то, что молодой кабанчик был альбиносом. Совершенно белым, как домашняя свинья. Что ж, в природе редко, но встречаются подобные экземпляры.

Вечером, когда к Лаврентьичу заглянул сосед и друг по прошлым охотам старик Талдыкин, охотник показал ему шкуру убитого кабана.

— Так это и есть домашняя свинья, — присвистнул Талдыкин и, почесав в затылке, добавил: — Вернее, полудомашняя.

— Почему же она оказалась в тугаях? — уди-

вился Лаврентьич. — Вроде я в поселке ни у кого не слышал, чтобы у кого-то сбежала скотина.

— А откуда ты мог слышать? — засмеялся сосед. — Тогда ты был на фронте, бил фашистов...

Уже потом, за поджаренной печенкой и чаркой доброго домашнего вина, старик Талдыкин рассказал, как в самом начале войны, когда всех мужиков мобилизовали и на колхозной свиноферме некому стало работать, несколько животных убежали в тугаи. Одичали, стали бояться людей. А там, кто его знает, может, сошлись с дикими кабанами. Тогда их в этих краях было великое множество. А местные жители, мусульмане, не очень-то жаловали кабанятину.

...Старики-охотники мне потом рассказывали, что почти до конца семидесятых годов прошлого века в поймах Ахангарана, правда, очень редко, но на облавах еще попадались на мушку кабаны-альбиносы.

А потом их не стало вовсе. То ли перевелись, то ли всех отстреляли...

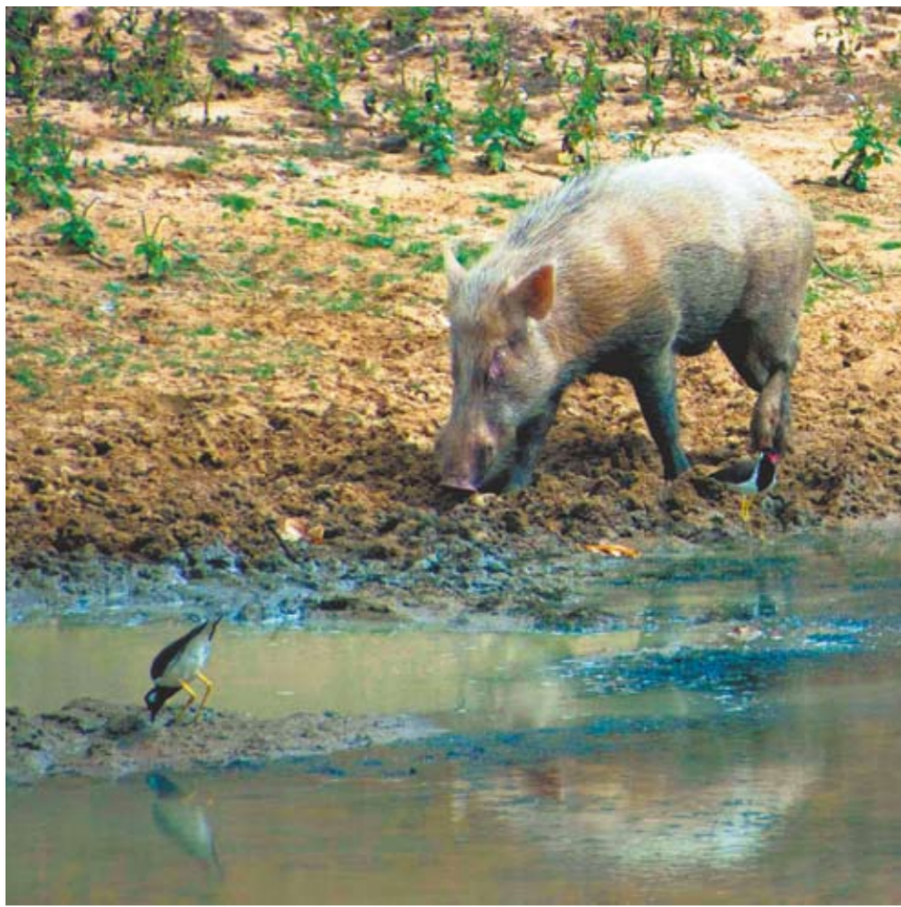


Фото ranger/flickr.com (CC BY-SA 2.0)



Михаил ГАЛАСЬ

ЗАЧЕМ ПЛАТИТЬ ЗА БРЕНД?

Надо углубляться далеко в историю, к истокам ружейной фирмы. Бывает, что на глазах одного поколения стрелков, за два десятка лет, а иногда и за более скромный срок, популярное и во всех отношениях удобное ружье превращается в «изделие», лишь в названии сохранившее былые достоинства.

За примерами далеко ходить не надо. Возьмите «старый» немецкий (ГДР) «Меркель» модели с 200-й по 203-ю; после прибавления нуля — уже 2000-2003-й «Меркель» объединенной Германии заметно недотягивают до своих предшественников.

Возможно, новые материалы в некоторой степени улучшают свойства, но не настолько, чтобы не сожалеть, чем пришлось поступиться для удешевления оружия.

Даже достаточные «свежие» модели, раскрученные и общепризнанные, завоевав рынок, под фирменным именем превращаются уже довольно посредственные ружьяшки.

Разве можно было представить те неполадки и недоразумения с первыми спортивными бокфлинтами «Перацци МХ8», попавшими в руки отечественных стрелков, о которых сегодня только ленивый на ружейных форумах не говорит.

МЦ21-12 — его «качественные» изменения уже притчей во языцех стали.

Представился случай сравнить африканский штуцер 577 кал. времен освоения Черного континента с современным «Голландом». Понятно, что ставить рядом эти два ружья несколько неэтично, но новодел явно проигрывал своему прадедушке по многим показателям. Здесь следует ради объективности добавить — по отсутствию приамбасов и сложности работы, заметных глазу лишь опытного оружейника.

Основные критерии, заложенные в предстоящую покупку, помимо бюджетной составляющей, включали в себя традиционные требования для классической двустволки, за исключением горизонтального расположения стволов. Одним словом, нужен был надежный бокфлинт по разумной цене:

- стволы умеренной длины, обеспечивающие маневренность ружья;
- стальная колодка; никаких легких материалов;

Опыт многих поколений охотников пока никто не отменял, и если придется искать новое ружье, неплохо бы вспомнить, что советовали оружейники несколько десятков лет назад.

— наличие антабок, чтобы не морочиться, подыскивая съемные;

— полный набор сменных дульных сужений;

— калибр 12/76, учитывая современный боеприпас;

— достаточный вес, чтобы, помимо стрельбы на охоте тяжелым патроном, можно с успехом использовать ружье в спортивных мероприятиях.

Под такие критерии подходили ружья различных производителей. Возможно, решающим фактором здесь оказалась не финансовая доступность ружья, а знакомое название турецкой фирмы.

Несколько лет назад я приобрел, скорее для развлечения, чем для дела, пневматику этого производителя. Что удивительно, даже с предвзятым отношением к нашим южным соседям каких-либо «помарок» в винтовке не оказалось. После замены пружины на прилагаемую, более мощную, удалось или нет достичь обещанных 380 м/с, не знаю (приборов измерительных не было), но сосновую 40 мм доску метров с 10-15 тяжелая пуля 4,5 мм пробивала насквозь.

Немного смутило найденное в интернете «реноме» этой фирмы.

Очень серьезный оружейный концерн.



Фото Юрия КОНСТАНТИНОВА

Среди ружейных охотников сложилось мнение, что старые ружья начала и середины XX века были выделаны аккуратнее и более тщательно, чем современное оружие. С чем, к сожалению, достаточно часто приходится соглашаться. Даже известные бренды, презентующие свою продукцию как воплощение всех столетних традиций в современных материалах и технологиях, все-таки немного лукавят.

Ему уже более восьмидесяти лет. Наряду с отличной пневматикой разной мощности и разных калибров, он изготавливает охотничье и боевое оружие. Если кому-либо из читателей доведется побывать в Турции, то, увидев полицейского, знайте, что пистолет или пистолет-пулемет, которым он вооружен, сделан этим концерном. Примерно на каждом четвертом танке и БТРе войск стран НАТО в башне установлен пулемет, изготовленный этой фирмой. Кроме стрелкового оружия, концерн выпускает торпедные аппараты, скорострельные орудия, пусковые установки для оперативно-тактических ракет.

Из прочитанного можно было сделать вывод, что охотничье оружие далеко не основной продукт концерна, но в то же время успокаивало, что ружья здесь «на коленке» не делают.

Вот с такими мыслями начались поиски бюджетной модели OPTIMA B12 — EJECTOR по оружейным салонам столицы и ближайшего Подмосковья. Как оказалось, искать долго не пришлось, нужное ружье нашлось по соседству, как сейчас принято говорить, «в шаговой доступности».

Первые впечатления. Достаточно массивная стальная колодка, способная легко «переносить» тяжелые заряды.

Ствол 710 мм, черный (матовый) хром, каналы ствола хромированы.

Прицельная планка несколько узковата — 7 мм; скорее охотничий, чем спортивный вариант. Боковые соединительные планки и прицельная вентилируемые.

Ложа и цевье удобной формы, длина приклада примерно 370 мм. Тонкий резиновый затыльник-амортизатор из материала, при вскидке за одежду не цепляющийся.

Стволы в колодке сидят глубоко, как у большинства современных вертикалок, без осевого болта.

Запирание стволов одинарное, что при мощной колодке и «утопленной» казенной ствольной муфте более чем достаточно.

Один спусковой крючок при нескольких «запутанной» работе переключателя очередности стрельбы стволов может добавить сложностей на охоте.

Работа УСМ и эжекторов четкая, с «приятным» звуком. Масса ружья оказалась несколько больше заявленной — 3,440 кг.

Масса блока стволов с цевьем — 1,810 кг.

При этом вес ружья не воспринимался солидным даже по сравнению с другими, более легкими ружьями. Видимо, развесовка в этом ружье оказалась на редкость удач-

ной, несмотря на то что центр тяжести был в 73 мм от казенного среза стволов.

Простенький орех, аккуратно сработанный, с механической «нарезкой» сетки.

В целом ружье выглядело надежным и вполне законченным изделием, во всяком случае, глядя на него, руки «чесаться» не начинали от желания что-нибудь подправить.

Результаты пристрелки. Патрон стандарт 32 г № 7, гильза 70 мм, производитель «Азот», мишень 100-дольная, 35 м примененные дульные сужения 0,25 и 1,0 мм.

Кучность 45%/65%, пораженных полей 92/94, коэффициент сгущения 1,6/2,8

Ружье отработало два сезона без каких-либо нареканий.

При осмотре данного ружья, по советам «бывалых», в первую очередь следует обращать внимание на качество подгонки сменных дульных сужений и правила их эксплуатации, также желательное использование специальных смазок.

Конечно, выбор ружья — дело индивидуальное. Наверное, прошли те времена, когда начинали с одностволки, и, лишь поднабравшись опыта, искали более серьезное ружье. Но опыт многих поколений охотников пока никто не отменял, и если придется искать новое ружье, неплохо бы вспомнить, что советовали оружейники несколько десятков лет назад, — хуже не будет.

РОГ-ИНФОРМ

ЗАПРЕТ ОХОТЫ НА СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ

Власти Ямала запретили охоту на диких северных оленей в течение ближайших пяти лет. Запрет начнет действовать уже с этого охотничьего сезона — с 1 августа. Соответствующее постановление подписано врио губернатора ЯНАО Дмитрием Кобылкиным.

«Запретить на территории округа, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, промысловую, любительскую и спортивную охоту на дикого северного оленя с 1 августа 2015 года по 1 августа 2020 года», — говорится в документе.

Как рассказал «URA.Ru» сотрудник департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО Олег Истрати, введение запрета связано с резким снижением численности дикого северного оленя. «Согласно ежегодно проводимым учетным работам численность поголовья животных снизилась с 42 тыс. особей до 11,3 тыс. за пять лет», — рассказал специалист.

В течение последних двух лет ученые проводили в округе дополнительные исследования состояния популяции копытных животных (лось, дикий северный олень) с применением



Фото Тамбако the Jaguar/flickr.com (CC BY-ND 2.0)

авиаучета численности животных. «По результатам проведенных работ рекомендовано введение полного запрета охоты на дикого северного оленя сроком на пять лет», — рассказали в правительстве Ямала.

Охота на диких северных оленей была разрешена с 2012 по 2014 год. Власти в этот период сокращали сезон охоты (на три месяца меньше сроков, установленных федерацией) и лимиты добычи, но положительных результатов это не принесло: популяция продолжала сокращаться. Как рассказал Олег Истрати, на Ямале нет представителей коренных малочисленных народов, которые полностью зависят от добычи дикого оленя, поэтому запрет распространяется и на аборигенов. «В других регионах России для населения из числа КМНС, у которых нет других средств к существованию, кроме добычи оленя, ставится специальный штамп в охотничий билет, и охота разрешается. У нас такого населения нет», — заключил специалист.

ЗАО «МОСКОВСКАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ЗОНТ»



Реклама

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

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

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

www.superzont.ru

zont@redline.ru

office@superzont.ru



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Прошедшая неделя не очень порадовала рыболовов хорошим, устойчивым клевом. Во многом успех ловли определялся выбором не только водоема, но и места на нем. Похолодание с прошедшими холодными дождями вынудили рыбу искать участки с самой теплой водой. Дожди местами привели к весьма заметному помутнению воды, что сильно сказалось на клеве. На отдельных реках ловить в проводку стало неэффективно, поэтому рыболовы переключились на фидер.



В мутной воде огромное значение начинает играть привлекательность прикормки, но пока вода еще недостаточно теплая, добавлять резкие запахи нежелательно. Можно посоветовать сейчас использовать прикормки, обогащенные рубленым червем и жмыхом. Очень хорошо действуют жидкие добавки «мотыль», «рыба», «креветки». В связи с тем, что рыба голодная, не стоит использовать очень мелкодисперсные прикормки. Крупные компоненты не так быстро размываются на течении и надежнее привязывают рыбу к точке ловли. Сейчас такое время, когда имеет смысл использовать прикормочные смеси, созданные для фидерной ловли, во время ловли с поплавочной оснасткой, что на течении, что в стоячей воде. Важно не кидать прикормку в понравившееся место, а сначала попытаться увидеть хоть поклевку и убедиться, что рыба есть. Надеяться, что обилие вкусной еды привлечет рыбу издали, нет смысла. Если кто и приплывет, так это мелкая плотва с уклейкой.

Во время ловли в пруду или озере стоит не забывать о том, что тот же карась сейчас не всегда кормится у дна. Он, подобно плотве, может гулять в полводы, подниматься к поверхности. Когда карась играет у поверхности, необходимость в прикормке отпадает. Или ее нужно совсем мало, только для того, чтобы привлечь внимание рыбы. Наоборот, во время ловли со дна на течении, да еще если глубина за три метра, уже не обойтись парой килограммов прикормки, разведенной землей и глиной. Уже нужны летние полноценные многокилограммовые порции.

При выборе места ловли, количества и состава прикормки и насадки или наживки уже стоит задумываться о ловле конкретного вида рыбы, а не всего, что попадет.

РЕКИ

На небольших реках ситуация целиком определяется двумя факторами. Во-первых, помутнением воды после дождей. Приходится либо искать места с самым слабым течением,

в которых сосредоточена вся мелкая живность, либо ловить с прикормкой непосредственно у стрежня течения в надежде на крупную рыбу. Во-вторых, можно констатировать, что если где весенний ход рыбы и был, то он закончился. На реках севера области (Дубна, Сестра, Веля) еще много рыболовов, которые надеются попасть на ход речного карася, но надежды быстро тают. Плотва и подлещик занимают места, в которых они останутся до конца летнего сезона. На южных реках (Пахра, Ока) ловля, можно сказать, уже летняя.

Расклевалась рыба на канале им. Москвы, на всем протяжении от Москвы до Дмитрова.

В верхней части канала массового захода плотвы и леща еще нет. Уловы в своем большинстве небольшие и случайные. Может попасться пара хороших лещей или густеры, но в целом рыбы еще мало. Есть надежда, что с грядущим потеплением рыба из Волги в канал все-таки пойдет.

ВОДОХРАНИЛИЩА

Здесь конечный эффект от проливных дождей более положительный, чем на реках. Уровень воды несколько повысился, и рыба автоматически подошла к берегу. На Истринском и Рузском водохранилищах совсем неплохо клюет крупный подлещик с глубины 3-4 метра. На более мелких местах очень активна плотва. Попадают крупные караси у прошлогодней прибрежной растительности, буквально под ногами.

Плохо только, что с каждым сезоном доступных рыболовам мест на берегах остается все меньше и меньше. На волжских водохранилищах, с учетом запрета на ловлю в прибрежной зоне, таких мест настолько мало, что и ехать не хочется.

По большей части сейчас выручает рыболовов активная крупная уклейка, хотя и она с похолоданием опустилась глубже и не так явно проявляет свое присутствие. Приходится использовать более длинные удильца, более тяжелую прикормку и ловить со спуском на 10-

50 см выше дна. В целом ловля уклейки сейчас самая интересная и беспроигрышная. Хороший клев обычно продолжается до середины июня, а там и запрет закончится.

ОЗЕРА, ПРУДЫ, КАРЬЕРЫ

Карась клюет повсеместно. Перерывы в клеве связаны только с погодой и с развитием подводной растительности. Первый самый активный жор этой рыбы в большинстве водоемов уже закончился, и приходится экспериментировать с приманками, чтобы обмануть крупную рыбу. Так, например, в Ольгово, на нижнем пруду, на одной и той же прикормленной точке на мотыля с опарышем попадаются плотва, окунь и карп, а крупный карась предпочитает то червя-подлистника с берега водоема, то консервированную кукурузу с аттрактантом червя или креветки. В сильно заросших мелких прудах карась предпочитает червя, а там, где уже много молодых побегов растительности, начал соблазняться шариком черного хлеба.

На Кудиновском карьере и в Строгино плотва подошла к берегу и отлично ловится на мотыля. Более крупная предпочитает ручейника и зеленый кембрик. Некоторой альтернативой служит опарыш зеленого цвета.

Сейчас самый сезон ловли на летнюю мормышку по урезу растительности, под нависшими ветвями деревьев, в окнах тростника и хвоща. Кроме карася и плотвы в уловах появился лень. Его активный клев продолжается не более двух недель, поэтому советую не откладывать, а попробовать поймать эту красивую и очень сильную рыбу.

КУЛЬТУРНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

Здесь все очень предсказуемо. Там, где до сих пор хоть немного, но запускают форель, клев отменный. Несколько сказалось помутнение воды, но уловы не уменьшились. Достаточно сменить спиннинг на поплавочную удочку, и результат будет предсказуемым. Щука отнерестилась и опять начала неплохо ловиться.

Карп с похолоданием на время отошел от берега, но буквально через два дня вернулся. У берега сейчас корма намного больше, и он легко доступен. С вылетом мотыля, который кое-где уже начался, наступит, скорее всего, период короткого бесклевья. Как показывает практика, в таком случае имеет смысл добавлять в прикормку горсть крупного мотыля, что однозначно привяжет рыбу. Ловить придется тоже на мотыля, но и кукуруза останется актуальной.



РОГ-ИНФОРМ

МОСРЫБВОД ВЫПОЛНИЛ ГОСЗАДАНИЕ

Мероприятия по выпуску личинки щуки в Озернинское, Можайское и Рузское водохранилища прошли в период с 3 по 7 мая, сообщается на сайте Росрыболовства. Выпуск производился под контролем сотрудников отдела государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов Московско-Окского территориального управления.

Инкубация икры щуки проводилась в аппаратах Вейса в Табовском рыболовном пункте ФГБУ «Мосрыбвод». Полученные личинки щуки средней навески 0,04 грамма были выпущены в рыбохозяйственные водоемы Московской области: в Можайское водохранилище — 400 000 шт., Озернинское — 400 000 шт., Рузское — 1 050 000 шт.

Также в целях компенсации ущерба, нанесенного водным биологическим ресурсам и среде их обитания при выполнении работ по проектам ЗАО «Мосрегионстрой», в Рузское водохранилище 30 апреля выпущено 1 428 шт. молоди толстолобика средней штучной навески 20 граммов.

ЗА 10 ДНЕЙ В ЛЕНОБЛАСТИ ПРЕСЕКЛИ 92 СЛУЧАЯ БРАКОНЬЕРСТВА

Государственные инспекторы оперативного отдела Росрыболовства «Пирания» за последнюю декаду апреля в ходе рейдов зафиксировали 92 правонарушения в области рыболовства. Как сообщает корреспондент ИА REGNUM, по данным руководителя Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству Дениса Беляева, за это время было изъято более 1 тысячи экземпляров незаконно добытой рыбы общим весом 0,5 тонны, 75 единиц маломерных плавсредств и 65 сетей общей длиной почти 4,1 тыс. метров.

Были проинспектированы промышленные участки Ладожского озера, Новолдожского канала, рек Паша, Сясь, Волхов и Оять Ленинградской области. Контрольно-надзорные мероприятия велись как днем, так и ночью. Из 92 случаев нарушения Правил рыболовства 6 материалов — с признаками уголовно-наказуемого деяния.

Сотрудники ведомства напоминают, что нарушителям закона «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» грозит ч.1 ст.256 и ч.3 ст.256 УК РФ («Незаконная добыча водных ресурсов»).

В ВОДОЕМЫ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫПУСТИЛИ СВЫШЕ 40 МЛН ЛИЧИНОК ПЕЛЯДИ

3 мая в водоемы Крутинского района Омской области выпущено 20,455 млн личинок пеляди, в том числе в озеро Ик — 10 млн, Салтаим-Тенис — 9 млн, оз. Калыкуль — 1,455 млн, сообщается на сайте Росрыболовства. Мероприятия по искусственному воспроизводству водных биоресурсов проведены в зоне деятельности Верхнеобского теруправления Росрыболовства.

Комиссия по осуществлению государственного контроля выполнения мероприятий по искусственному воспроизводству и акклиматизации водных биоресурсов отмечает, что благоприятные погодные условия позволяют надеяться на успешное сохранение выпущенной в водоемы рыбы.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

«ВЕСЕННИЕ» ОСНАСТКИ ДЛЯ ПОПЛАВОЧНОЙ УДОЧКИ

Успех весенней ловли зависит не только от того, удалось ли вам найти рыбу, но и от ваших оснащения и умения. Очень многие рыболовы ловят только тогда, когда попадают на ход стаи активной рыбы. Огрехи в построении снасти компенсируются активностью рыбы. Но ловить в такой ситуации неинтересно, да и случается такое редко. А в большинстве случаев рыболов находит рыбу, но поймать ее не может. И дело не в выборе приманки или в используемой прикормке, а в настройке снасти и умении ею пользоваться.

Еще в холодной воде, даже когда рыба жадно забирает приманку в рот, поклевки могут быть очень и очень невыразительными. Поплавок на несколько миллиметров опустился или поднялся — вот и вся поклевка. Если крючок правильно подобран под приманку и сам по себе идеально острый, то рыба часто самозасекается, тянет оснастку, и вот только тогда рыболов видит поклевку. На тяжелой грубой оснастке видна не сама поклевка, а уже свершившийся факт засекания рыбы на крючке. В связи с этим считаю полезным вернуться к вопросу выбора и конструирования оптимальных оснасток

что зависит от толщины лески и поверхностного течения.

Очень удобен штекер, позволяющий удерживать оснастку в одной точке. Во время ловли штекером карпа и карася на мелководье я специально перегружаю поплавок с длинной и тонкой антенной. Тогда вот что происходит. Кукуруза или червяк на крючке, выполняя роль подпаска, огружают поплавок. Меняя спуск, я добиваюсь такого положения поплавка в воде, когда часть антенны затоплена, а какая-то часть высвобождается из воды. В этом случае я всегда уверен, что приманка лежит на дне, и лежит неподвижно. Так регулировать оснастку для маховой удочки нет смысла, поскольку



ЧАСТЬ 1. НА МЕЛИ

в «окнах» растительности, поскольку на открытом месте поплавок будет затопливаться поверхностным течением. Однако во время ловли мощным удильщиком с использованием относительно толстой лески, например, диаметром 0,18 мм, с поплавком большой грузоподъемности (2-5 г), крупной рыбы (каarp, крупный карась, лещ и даже щука) на достаточно крупные и массивные приманки (червь, бойлы, живец), конструкция «заякоренной» оснастки вполне себя оправдывает при сильном волнении воды.

Я несколько раз успешно ловил такой оснасткой лещей в прибойной зоне. Подлещик ищет вымытых из грунта червей и личинок. Я брал длинный поплавок («вагглер») и регулировал спуск так, что поплавок лежал на воде. Лещ брал приманку неспешно, но верно, как на донной снасти, тянул оснастку, и поплавок вставал. Полутно с лещом за неделю мною было поймано несколько килограммовых щук на тех же местах, на червя.

Дальше мне бы хотелось остановиться на другом достаточно «экстремальном» варианте ловли и оснастках для этих условий — это ловля на сильном течении в условиях мелководья.

На мой взгляд, ловля на мели на сильном течении самая технически сложная, если используется поплавоочная оснастка. Хорошо известно, что в таких условиях очень эффективна «полудонка», но это все-таки донка. Истинно поплавоочная оснастка на маховой удочке эффективна только в так называемом «уклеечном» варианте. Это означает, что используется короткое, до пяти метров, «быстрое»,

то есть жесткое и легкое удилице. Это удилице оснащается леской диаметром не более 0,12 мм. Оснастка состоит из максимально остойчивого поплавка с грузоподъемностью не более 0,6 г. Самое главное, чтобы поплавок был остойчивым при данных силе течения и неустойчивости потока воды. То есть поплавок должен сохранять вертикальное положение во время проплыва и не затягиваться под воду во время попадания в завихрения течения.

мя «придержки» оснастки, а, самое главное, во время легкого волочения крючка с легкой приманкой по дну. Под легкой приманкой следует понимать мотыля, опарыша или самое маленькое зернышко перловки.

Если в качестве приманки используется «тяжелый» червь, что абсолютно естественно при ловле на очень сильном течении, то нет смысла использовать оснастку с распределенной огрузкой. Для этого есть испытанный годами эффективный вариант оснаст-

Конструкция оснастки для мелководья должна быть максимально простой и максимально тонкой. Простой, чтобы меньше путаться, а тонкой, чтобы не настораживать рыбу.

На практике используются поплавки двух видов. Первый характеризуется компактным телом в виде шарика или капли и длинным тяжелым килем, который заставляет поплавок сразу же после падения на воду занимать устойчивое вертикальное положение.

Огрузка на оснастке с таким поплавком весьма простая. На расстоянии пять-десять сантиметров от крючка располагается подпасок массой 0,1-0,2 г. Выше подпаска, на расстоянии приблизительно десять сантиметров, располагается грузило массой около 0,2-0,3 г, а еще выше, сантиметрах в двадцати, располагается «основное» грузило, которое огружает поплавок под антенну. Третье грузило может и не понадобиться.

Такая оснастка очень устойчива как во время проплыва, так и во вре-

ки, который реализуется в следующей конструкции.

Берется поплавок в виде шарика, причем изготовленного из очень твердого пенопласта или дерева, крючок или мормышка. Поплавок-шарик не имеет ни антенны, ни кия. Важно, чтобы масса всей конструкции была минимальной, не более одного грамма. Выше крючка, на расстоянии 5-15 см, на леске крепится одно-единственное грузило.

Еще хотелось бы акцентировать внимание на том, что конструкция оснастки для мелководья должна быть максимально простой и максимально тонкой. Простой, чтобы меньше путаться, а тонкой, чтобы не настораживать рыбу. Не надо забывать о том, что чем ближе рыба подходит к берегу, тем осторожнее она становится.



для наиболее распространенных условий весенней ловли.

На первое место я бы сейчас поставил ловлю на мелких и самых мелких местах. Глубина ловли может быть даже 15-20 см. Сюда же можно отнести и ловлю в поверхностных слоях воды со спуском до метра.

Самым простым, надежным вариантом оснастки является поплавок с одной точкой крепления на леске и одно грузило-подпасок. Иногда имеет смысл сосредоточить всю огрузку в массе кия поплавка.

Особенно эффективно ловить на оснастки с самоогруженными поплавками с одной точкой крепления, когда применяются объемные и достаточно тяжелые приманки. Например, кусок сыра, теста, пучок опарышей или червей. В этом случае приманка сама себя «огружает». Тогда поплавок подбирается с грузоподъемностью 0,2-0,8 г,

ку поверхностное течение все равно затопит антенну. Штекер же позволяет удерживать оснастку на точке ловли и предотвращать затягивание поплавка под воду.

Для махового удилица существует другая очень эффективная конструкция. Суть ее состоит в том, что вся огрузка сосредоточена в одном грузике, который расположен на самом конце лески. Этот грузик является своеобразным якорем оснастки. При такой конструкции грузило летит впереди оснастки, что исключает захлесты. Точность заброса очень высокая, поскольку оснастка входит в воду практически в одной точке. Это особенно важно во время ловли на мелководье среди водной растительности, когда нужно попасть в «окно» среди травы. Крючок располагается на очень коротком поводке. Ловить с такой оснасткой есть смысл именно

ТОЧНО ПО МЕСТУ

Лично я для себя давно сделал вывод о том, что, когда собираешься ловить в очень мелком водоеме, нужно брать с собой или штекер максимальной длины, или полный комплект маховых удилиц, вплоть до одиннадцати метров.

Кроме того, лучше брать с собой полный набор лесок, поплавков, крючков и грузил. Связано это с тем, что в подавляющем большинстве случаев приходится делать оснастку под конкретные условия прямо на месте. Еще раз повторюсь, что изготовление оснастки занимает не более пяти минут. Уже на самом водоеме быстро становится ясно, какой грузоподъемности потребуются поплавок, чтобы можно было точно забросить оснастку в нужную точку с помощью удилица конкретной длины и жесткости. Если вы изготовили оснастку и она вам во время ловли чем-то не нравится, то лучше потратить еще пять минут и сделайте другую, более «правильную». Это не только может сократить время ожидания поклевки, но и радикально сказаться на конечном результате рыбалки.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ КАЛУГИ

Погода подпортила рыбалку в выходные дни: с пятницы начались дожди. Но несмотря на природные катаклизмы, истинных любителей на водоемах было предостаточно. На Оке ловили в черте областного центра, по правому берегу у Воробьевой переправы, у КЭМЗовского затона, у Анненок и Гремячево. Ловить под проливным дождем было трудно, но рыба клевала. А до пятницы ситуация с рыбалкой на Оке была терпимой. Так, в районе Вырки вечером на опарыша брали ерши, окуньки, ельцы и мелкие голавлики. Наиболее умелым и удачливым попадались единичные подлещики, речные караси, мерные густерки и плотвицы. На личинку и майского жука изредка случались поимки голавлей до 800 граммов. Ночью на червя, майского жука и «бутерброды» с опарышем брала рыба достойных скоророды размеров. Есть сообщения и о том, что ночью изредка на червя «салятся» налимы и лещи за килограмм. Несколько лучше были результаты у знатоков фидера. Здесь,

как и всегда, много времени уходило на поиск мест лова, привлечение к точкам лова бели, а затем начинался спорт. Уловы у профи от такой рыбалки — до 4-5 кг за день. До дождей брала рыба и на Угре, хотя об активном клеве говорить еще рано. Бель продолжала брать на опарыша, игнорируя растительные насадки. Активнее брала густерка, а вот плотвица в отдельные дни бастовала. В приловах голавлики, окушки, подлещики. Любители голавля неплохо отловились на жука: попадались голавли и за 300 граммов.

На Жиздре ловили густерку, плотвичку, но активнее брала уклейка. В приловах подъяски. С насадками надо было экспериментировать. Бель брала не только на опарыша, но иногда и на бутерброд из опарыша с распаренной пшеницей. Рыба чаще находилась на течении.

На Протве, Луже, Суходреве и Брыни рыба малоактивна. После дождей вода в водоемах помутнела, что не способствует клеву рыбы.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Неделя получилась напряженной. Сначала долавливали лещей на фидер при непрекращающемся в течение 4 дней ветре. Но, когда ветер кончился и мы вздохнули с облегчением, оказалось, что вместе с ним исчезли и лещи. Интересным оказалось то, что на фидерные снасти регулярно стал попадаться жерех. Чаще некрупный, но и килограммовый проскакивал. 5-6 жерехов за рыбалку — неожиданный результат для фидера.

Из-за капризов леща пришлось посвятить день ловле плотвы на поплавочные снасти. И плотва неплохая, но после лещей не захва-

тывает. В конце недели переключились на красноперку и дважды побывали в Бикбулово. Порадовали и размеры, и активность рыбы.

Наши друзья съездили в Вишневку. В улове у них лещ, язь и крупный карась. Но очень уж фрагментарной была ловля.

В реке подняли воду. Повсеместно ухудшился клев леща и язья, а карась стал попадаться чаще. Попытки найти леща на ямах пока не увенчались успехом. С мелких мест он уже исчез, а на ямах не появился.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны. Фото автора

Михаил ВОЛКОВ, фото автора



ПЕРВОМАЙ НА ХОПРЕ

Невозможно понять, почему в бассейне Дона можно в мае ловить спиннингом, а в бассейне Волги нельзя. Но нельзя так нельзя, будем рыбачить с бассейне Дона. А именно в Хопре.

На этой чудесной реке мне доводилось бывать дважды, но оба раза — в августе. Поэтому общее представление о ней, о лучших местах, о населяющих ее рыбах я имел, но весенней специфики не представлял себе совсем. Поэтому место для рыбалки выбрал разноплановое: крутой поворот реки, обширная глубокая яма на нем, и здесь же рядом — полуторакилометровая петля старицы.

ОШИБКА В ПРОГНОЗЕ

Я был почти уверен, что мы застанем посленерестовый жор щуки. Что касается других желанных объектов ловли — голавля, жереха и судака, то не хотел даже гадать. Если они отнерестились — попробуем ловить. Если нет — пусть спокойно нерестятся. Кроме того, почему бы не тряхнуть стариной и не половить, как в детстве, донкой или поплавочной удочкой? Весной это не должно быть сложно, какая-нибудь рыба будет подниматься по реке и клевать.

И ведь понимал я, что Хопер течет с севера на юг, и пытался это учитывать... Но все-таки не ожидал, что под Волгоградом пик половодья на неделю позже, чем под Москвой. Вода в Хопре оказалась высокой и мутной — на полтора метра выше межи с прозрачностью 15–20 см. И за 4 дня, что мы провели на реке, прозрачность не увеличилась, а уровень упал... на 10 см.

В первый день, поставив к обеду лагерь, мы выдвинулись на старицу. Там «прозрак» был вполне приемлемым, 40–50 см. Но на крючки наших разнообразных приманок попадались лишь сети, и что характерно — отнюдь не набитые рыбой. В актив нам удалось занести лишь здорового толстолобика, которому мы помогли выпутаться из неприятной ситуации, да неоловозрелого шуренка, отвертвшегося от тройника «колебалки» самостоятельно.

НЕ ВСЯКАЯ РЫБА КЛЮЕТ

На следующее утро меня разбудили отчетливые всплески в 10 шагах от палатки. Жерех! Некрупный, в другое время я бы, может, и внимания не обратил, но тут пулей вылетел из палатки. Не «котел», конечно, 5–6 ударов в час, но зато прямо под ногами и в одной зоне. Оценивая шансы как очень хорошие, я привязал воблер-крэнк лимонного цвета и стал методично подбрасывать его в зону боя, на всякий случай из-за куста. За 20 минут видел два всплеска именно там, где надо, но... Может быть, глубоководно идет? Или сильно отличается от объекта охоты жереха? Меняю его на серебристый «минноу», результат тот же, причем один раз преследующий добычу жерех задел шнур менее чем в метре от приманки.

Не хочет — как хочет. Снарядил джиг-спиннинг и вдумчиво простучал поролоновой «незацепляйкой» выход из ямы. Все как положено: бровки, косы, пара чудесных локальных коряг. Безрезультатно. Проверил жереха, который продолжал бить с той же интенсивностью (то есть

нечасто, но вообще-то достаточно для поимки в обычное время). Тот же результат.

Пришла пора задуматься. Не то чтоб я счел тему спиннинга исчерпанной. Но дело в том, что еды с собой мы, как обычно, взяли немного. Если не будет рыбы, то удовольствия от поездки не получим, хотя с голоду, конечно, не умрем. В общем, надо вспомнить детство и снаряжать донку. Тем более что рельеф дна и структура течения более-менее понятны, а все необходимое (крючки, леска для поводков, пара пакетов прикормки и даже «дэндробена») у нас есть.

ГОЛОД НЕ ГРОЗИТ

Наверное, наши потуги вызвали б смех у «продвинутых фидеристов», но результат они принесли: некрупных густерок мы натаскали и ужинали жареной рыбой. К тому времени на противоположном берегу обосновалась компания рыболовов, дела у которых шли, скажем скромно, не лучше, чем у нас, так что стыдиться было нечего.

Продовольственная проблема была решена, и мои мысли вновь обратились к жереху, нагло мешающему мне спать. Весь мой опыт говорит, что «подбирать к рыбе ключик» — занятие бессмысленное. Хвост-другой поймать иногда удавалось, но впечатляющих результатов таким путем я никогда не достигал. Если рыба достаточно умна, чтобы не клевать, надо бросить ее и поискать глупую рыбу.

Но этот случай особенный. Возможности поиска невелики, опыта ловли в столь мутной воде нет никакого, и совершенно ясно, что возле моей палатки лучшее место на реке; остальная акватория как мертвая, а здесь нет-нет, да и ударит.

Поставил я самодельную вращающуюся блесну среднего размера с лимонным лепестком. Вряд ли она шумней, чем крэнк, но на крэнк я уже пробовал, а «вертушка» послушней, позволяет менять как нравится глубину, направление и скорость проводки.

И что вы думаете? За 15 минут пару жерешков поймал. Небольших, поменьше килограмма, но крупней и не проявляли себя. Так что я счел такой результат несомненным успехом и с чувством выполненного долга удалился к донкам, истреблять жереховую молодежь смысла больше не было.

Донки в этот и следующий день порадовали. Попадалась самая разная рыба. Из товарной — густера, карась, чехонь. И для разнообразия, по паре штук мелких: плотва, подлещик, синец и носарь-бирючок, которого я раньше живьем не видел, но по запомнившемуся с детства описанию узнал. Когда надоело, я брал легкий спиннинг и шел проведать жереха. И что вы думаете? Ни одной поклевки больше не было! Так что не приманку нужную я подобрал, а оказался в нужном месте в нужное время. Что вполне укладывается, пусть с некоторой натяжкой, в проверенную годами концепцию: меняй место, а не блесну.



ИЗ АСТРАХАНИ

Грустно было наблюдать на прошедшей неделе положение на водоемах Нижней Волги. Согласно информации Росводресурсов, сбросы воды с воскресенья по 26 мая будут держаться на уровне 14 тысяч кубометров в секунду, с 27 мая начнется снижение объемов по тысяче кубов в день, а к 4 июня Волгоградский гидроузел выйдет на меженный уровень сбросов. К 8–10 июня реки на широте Астрахани войдут в русла.

Обычно же это происходит в конце июня — начале июля. То есть половодье в 2015 году началось на 20 дней позже и закончилось на 20 дней раньше необходимых сроков. И рыба в связи с этим нерестится где получится — в ериках, заливах и заливчиках, протоках — словом, в местах, куда дошла вода. Икра здесь вряд ли выживет.

СМИ уже сообщают о случаях заморозов рыбы на нерестилищах. Основная причина этого в том, что большое количество рыбы попадает в теплую воду, как правило, в непроточных затонах и разливах полой воды. А именно здесь чаще быстро заканчивается кислород. Любительская, как и промышленная рыбалка, в регионе продолжают. Воблы стало меньше, подошла сельдь. В водоемах стало заметно больше тарашки, леща, карася и прочей бели. Ловят бель чаще поплавочной снастью.

Астраханские любители и гости региона на неделе были в известных местах.

Так, на ерике Кигач неплохо ловили карася, леща и тарашку. Вобла здесь брала редко. В приловах даже сазанчики от килограмма. На Кизани, Волге (чаще вдоль бровки) появились жереховые котлы. Ловят его на самые разнообразные «обманки». Самое главное — не распугать стаю и экспериментировать с

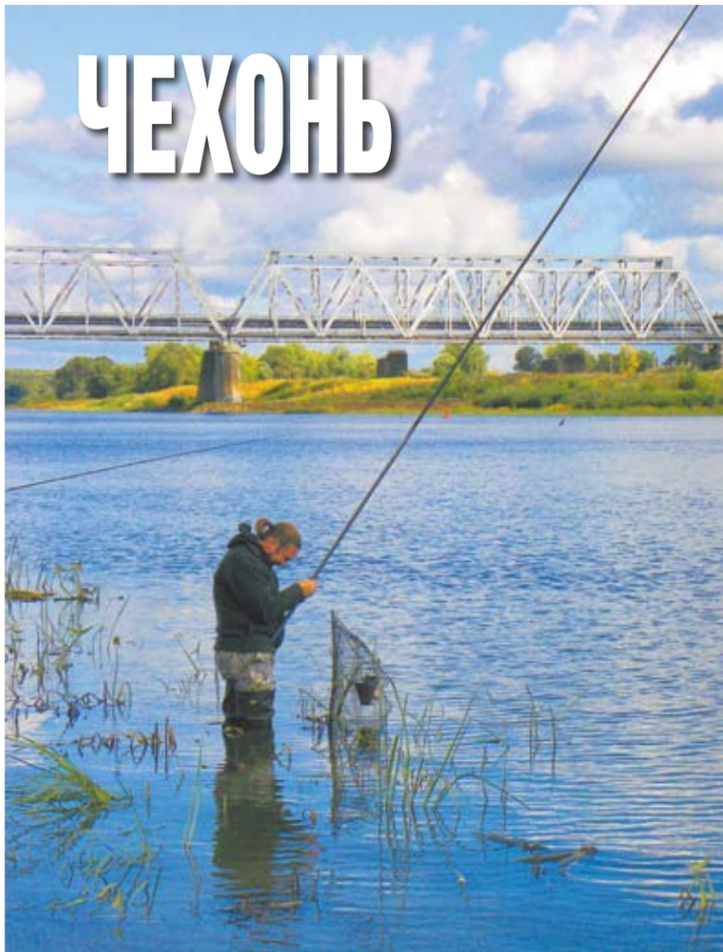
«обманками». На Волге начали ловиться сом и сазан на жмых. Макуха и жмых активно скупаются в магазинах. Спиннингисты, побывавшие в разрешенных местах ловли, отмечают, что судак малоактивен. А бель на жареху можно наловить повсюду.

Вячеслав МИХАЙЛОВ
Фото автора





Дмитрий ПОЛИМАГИН



ЧЕХОНЬ

Рыбу-саблю хорошо знают и в больших количествах ловят в низовьях Волги и Дона. Однако ее ареал гораздо шире. Она обычна во многих реках бассейна Балтийского моря. Да и по большим южным рекам, несмотря на плотины, поднялась достаточно высоко. Отсюда — разнообразие местных названий: чеша, сабля, коза, косарь, боковица, свистуха, шабель.

но и они без рыбы не оставались. Привлечь и даже хотя бы задержать чехонь прикормкой в этот период не получается.

ПОСЛЕ НЕРЕСТА

Отнерестившись, чехонь разбивается на мелкие стаи и скатывается к местам постоянного обитания. Разрозненную рыбу ловить трудней, но первое время это компенсируется недостатком корма в воде и высокой пищедобывательной активностью чехони — надо же восстанавливать силы. Пожалуй, это лучший период для вдумчивой поплавочной ловли.

Для насадки проще (и, пожалуй, лучше) всего взять опарыша. Место для ловли выбирается с учетом не только предпочтений чехони, но и

в ней поймать чехонь становится все сложнее. В этот период, увы, спортивные способы ловли пасуют перед «любительско-промысловыми» — небольшими переметами, устанавливаемыми на перекатах. Лучшая наживка — крупный кузнечик. Чехонь хватает его решительно и часто засекается сама.

КОНЕЦ ЛЕТА

Когда подростки малек-сеголеток массово покидают заросшие прибрежные мелководья и выходит на открытую воду, начинается новый интересный период ловли. Наиболее интересна рыбалка нахлыстом на стримеры и легким спиннингом на мелкие вращающиеся блесны. Не столь изыскан, но часто наиболее результативен

хвоста даже лучше) или упомянутые выше белые кембрики. Ловля ведется вполводы, применяется активная проводка: удерживая основную леску в руке, рыболов выполняет различные приемы игры. Основной — длинная плавная потяжка с паузой 3–5 секунд, но возможны любые варианты.

В зависимости от условий (глубины и дистанции ловли) в оснастку между основной леской и амортизатором может быть включен поплавок. Если сила течения позволяет, имеет смысл применить съемный, легко заменяемый поплавок. Его грузоподъемность будет определять глубину ловли.

ЛУЧШЕ С ПИВОМ

Чехонь — очень жирная и вкусная, но костлявая рыба. Вряд ли она понравится вам в жареном виде, а если уж жарить, обязательно надо сделать на тушке поперечные надрезы до хребта с шагом не более 1 см и прожаривать до хруста. Некоторые считают, что неплохо положить чехонь в уху для нава. Можно ее закоптить. Но лучшие свои качества она, без сомнения, проявит в вяленом виде. Я бы дал вяленой чехони абсолютное второе место после корюшки.

Поскольку чехонь трудно сохранить живой, а уснувшую трудно сохранить свежей (она очень быстро портится, что вообще характерно для рыб с нежным вкусом), имеет смысл сразу после поимки ее оглушить и присолить. Извините, подробно описать процесс не могу, мне уже хочется пива с вяленой чехонью, а еще полдня работать.

Чехонь активна круглые сутки. Лучший клев обычно бывает утром и вечером, но часто можно хорошо порыбачить и в полдень, и в полночь.

Весенняя миграция чехони начинается рано, еще подольдом. И тогда же заметно активизируется ее клев. В Астраханской и Ростовской областях это происходит во второй половине февраля, в Саратовской — в начале марта, в Нижегородской — тоже в марте, но ближе к его концу. Чехонь придерживается основной струи, что вызывает необходимость применения специальных оснасток. Самая распространенная из них — самодур: концевое грузило, соответствующее силе течения, несколько поводков с крючками и легкими мормышками, соответствующий грузилу мощный длинный кивок.

С выбором места ловли обычно трудностей не возникает: чем ближе к фарватеру, тем лучше. С приманками тоже, чехонь не откажется ни от мотыля, ни от опарыша, ни от их искусственных имитаций. Да и проводка проста до примитивности. Самое сложное — определить нужную глубину. Для этого и применяются многокрючковые оснастки. Если чехонь попадает на средний крючок, ничего менять не надо, если на верхний или нижний — глубина корректируется.

ДО НЕРЕСТА

После спада половодья наступает лучшее время ловли чехони. Трудно сказать, насколько высоко от мест постоянного обитания она поднимается. Можно предположить, что до мест с самым быстрым течением, поскольку именно на течении, причем в толще воды, она нерестится. В это время чехонь можно ловить, без преувеличения, любым способом: спиннингом (лучше с поплавком-грузом типа бомбарды), нахлыстом, всеми видами поплавочной снасти и даже донкой. Там, где чехони много, трудно найти место с приличным течением, где бы она не клева. Но и там, где чехонь достаточно редка и даже занесена в региональные Красные книги (в Калужской и Тверской областях), она в это время ловится хорошо.

Будучи несколько лет назад в командировке в Ярославле, я был приятно удивлен размахом весеннего рыболовного праздника: по всей набережной сидели рыболовы, и все успешно ловили крупную чехонь. Лучше всего получалось донкой с резиновым амортизатором, в оснастку которой между резиной и леской был включен крупный поплавок (обычно кусок пенопласта). Приверженцам поплавочной снасти приходилось трудней,

собственного удобства. На основной струе трудно ловить и особенно трудно прикармливать. Правильней будет выбрать место на границе основного и обратного течения с приличной глубиной.

В этот период прикармливание может кардинально повлиять на успех рыбалки. Но подобрать правильную прикормку очень трудно. Активно «пылящие», создающие облако мути составы опасны тем, что могут привлечь уклею в неимоверном количестве. Надежнее прикармливать склеенным и утяжеленным опарышем. Очень маленькие (буквально 3–5 опарышей) дозы прикормки подаются с помощью рогатки как можно чаще. Комок должен пробивать поверхностный слой воды и распадаться на нужной глубине, а вот какой будет эта глубина, заранее сказать невозможно. Отталикаться можно от 1,5 м, а дальше смотреть по ситуации.

В течение дня с изменением освещенности (а может, и по другим, таинственным причинам) глубина ловли может меняться, что потребует изменения состава прикормки. И здесь недостаточно будет просто рыболовной грамотности, это уже ближе к искусству, чем к науке. По мере прогрева воды и увеличения количества корма

мощный спиннинг с бомбардой. Он позволяет выполнять дальние забросы, что подчас бывает необходимо. Лучшая приманка — стример, причем можно взять самый простой: жидкий пучок белой козьей шерсти или даже белый кембрик на цевье крючка.

Можно ловить и донкой с резиновым амортизатором. Скорее всего, будет ловиться мелкая и средняя чехонь, зато поймать можно много. Приманки — мелкие светлые твистеры (без



Фото Михаила ВОЛКОВА

Озеро Тишки, Челябинская обл.

Погода: вечером солнце, полный штиль. Утром поднялся восточный ветер. Снасть: донка. Насадка: кукуруза, перловка, хлеб. Улов: карп. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — карп 1,3 кг.

Река Калаус, разливы, Ставропольский край.

Погода: первый день ветер 3–5 м/с, небольшой дождь, второй день полный штиль. Снасть: поплавочная, спиннинг. Насадка: червь, опарыш, кукуруза. Улов: окунь, плотва, сазан, красноперка. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — окунь 400 г.

г. Безымянное озеро, Омская обл.

Погода: солнечно, +24, небольшой восточный ветер. Снасть: донка. Насадка: червь, перловка. Улов: карась. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — карась 700 г.

Река Бузан, Астраханская обл.

Погода: около +25, слабый ветер, ясно. Снасть: поплавочная, спиннинг. Насадка: червь. Приманки: воблеры, блесны. Улов: карась, щука, окунь, сазан, судак, подлещик, лещ, вобла. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — лещ 1,5 кг.

Река Зeya, Амурская обл.

Состояние водоема: вода еще холодная, уровень высокий, прозрачность низкая. Снасть: спиннинг. Улов: сом. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — сом 350 г.

Река Арамилка, Свердловская обл.

Погода: класс! Снасть: мормышка, спиннинг. Улов: плотва, елец. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — плотва 150 г.

Волгоградское вдхр., Саратовская обл.

Погода: вечером и ночью почти штиль и ясно, утром и днем ветерок и пасмурно. Снасть: донка. Насадка: опарыш, червяк, кукуруза и сыр. Улов: окунь, плотва, красноперка, уклейка, елец. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — густера 300 г.

Озеро Маги, Тверская обл.

Погода: разная, от солнца до ветра с дождем и поваленных деревьев. Снасть: поплавочная, донная, спиннинг. Насадка: червь, опарыш, мотыль. Приманки: вращающиеся блесны. Улов: щука, окунь, красноперка, уклейка, ерш, густера. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — щука 1,5 кг.

Безымянный водоем, Орловская обл.

Погода: солнечно, небольшой ветер переменного направления. Снасть: поплавочная. Насадка: навозный червь, хлеб с чесноком. Прикормка: «Диалоги о рыбалке» ваниль. Улов: карась. Общий вес — от 1 до 3 кг.

Река Волга (Угличское вдхр.), Ярославская обл.

Погода: +20, ветер переменный. Снасть: поплавочная. Насадка: опарыш с мотылем. Прикормка: разнообразная. Улов: плотва, подлещик, уклейка. Общий вес — от 5 до 10 кг, самая большая рыба — подлещик 300 г.

Пруд Шорохово, Тюменская обл.

Погода, состояние водоема: +16, ветер слабый юго-западный, 750 мм.рт.ст., вода прозрачная. Снасть: спиннинг. Приманки: Merpps cyclops № 1. Улов: щука. Общий вес — до килограмма, самая большая рыба — щука 500 г.

Безымянный пруд, Краснодарский край

Погода: днем до +22, переменная облачность, временами дождь, ветер до 10 м/с. Снасть: донка. Насадка: кукуруза, активатор «БУМ» паточка дыня. Улов: карп, карась, белый амур. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — карп 3 кг.

Река Лизель, Саратовская обл.

Погода: переменная облачность, кратковременные дожди, ветер северо-восточный 2–3 м/с. Снасть: поплавочная. Насадка: червь. Прикормка: каша. Улов: карась, окунь, плотва. Общий вес — от 3 до 5 кг, самая большая рыба — карась 800 г.

Река Которосль (верховья), Ярославская обл.

Погода: солнечно, ветер южный 5–6 м/с, +20, 751 мм.рт.ст. Снасть: поплавочная. Насадка: опарыш. Улов: плотва, один язь. Общий вес — от 1 до 3 кг, самая большая рыба — язь 1,3 кг.

Река Хопер, Пензенская обл.

Погода: около +22, под вечер сильная гроза, на следующий день похолодало. Снасть: поплавочная, донная. Насадка: выползок, мясо ракушки, опарыш. Улов: щука, окунь, плотва, голавль, елец, подязок, густера. Общий вес — больше 10 кг, самая большая рыба — голавль 2 кг.

Река Ока, Рязанская обл.

Погода: ветрено. Снасть: донка. Насадка: опарыш, червь, кукуруза «бондюэль». Прикормка: собственного приготовления. Улов: полный ноль.



Владимир СУПРУНЕНКО, фото атвора

Рывка я не почувствовал. А может, его и не было? Просто кончик спиннинга резко изогнулся, а леска превратилась в туго натянутую струну. Потом ее повело: сначала вправо — к кусту, потом влево — к каменному мысу. Я стал крутить катушку, забыв, где я и что со мной происходит.

Знал одно: нужно во что бы то ни стало вытащить на берег сильную рыбу. Через мгновение мелькнуло продолговатое зелено-пятнистое тело щуки, затем наконец над водой показалась и ее голова. Рывок — и рыбина уже на галечном приплеске. Я прикинул: килограмма полтора, не больше. Вроде бы гордиться нечем. Но ведь это мой первый серьезный енисейский трофей... Во время сплава по Енисею я несколько раз останавливался и, как мне казалось, вполне профессионально метал блесну и между кустами тальника, и в устьях ручьев, и вдоль каменистых берегов. Все безрезультатно. Но вот в одной деревеньке на пенке я увидел высушенную голову огромной щуки. В это время на крыльце появился хозяин. Заметив мой интерес к трофею, сказал: «Это еще с прошлого года. Попалась злодейка в сети. Верный пуд будет». Пользуясь случаем, я поинтересовался, где ловятся такие экземпляры. «Почти в любом тиховодье за коргой подцепишь», — сказал енисеец. — Такие звери, конечно, попадаются редко. Но себе на жареху всегда двух-трехкилограммовую щучку добудешь».

За первым каменистым мыском-коргой я и завел лодку в тиховодье. Вылез на берег и стал блеснить. Удача улыбнулась мне уже после второго заброса. С этого момента и до конца путешествия (а закончилось оно через три недели возле деревни Курейки уже за Полярным кругом) проблем с добычей щук у меня не было.

Характерной особенностью нижнего Енисея являются левобережные песчаные пустоши и правобережные каменистые мысы-корги, которые похожи то на застывших крокодилов, то на гигантских осетров, устремленных в енисейские плесы. Нередко при северном ветре, который гонит по Енисею опасные волны с «беляками» (белыми барашками), я удлинял свой путь, огибая берег под защитой этих каменистых мысков. Бывало, приходилось и волоком тащить

лодку. За «коргами» и галечниковыми косами нередко встречаются «курьи» — длинные, сравнительно узкие заводи. Здесь я с помощью спиннинга и добывал яззей, окуней, но в основном, конечно, щук. Дело в том, что эти хищницы, как правило, обитают в укрывных, малоподвижных водах. В верхнем и даже среднем течении Енисея, где водный поток особенно стремительный, таких мест немного. Щуки здесь, конечно, водятся, но считаются редким трофеем. После же впадения в Енисей Подкаменной Тунгуски добыча увесистых щук часто превращается в своеобразный спорт. И когда какому-нибудь рыбаку спрашивают: «Ты спиннингуешь?», то имеют в виду прежде всего его профессионализм в добыче острозубых хищниц. Деревенским мальчикам, овладевшим поплавочной удочкой, отцы обычно дарят спиннинги. Это как бы экзамен на зрелость: сумеешь точно метнуть блесну и вытащить большую щуку, значит, ты уже настоящий рыбак и охотник, кормилец семьи. Нередко, отправляясь на промысел в тайгу, охотники вместе с ружьем прихватывают и спиннинг, с помощью которого в таежных речках и озерах для себя и собак впрок заготавливают щучье мясо. Впрочем, при нужде обходятся и более примитивным орудием лова. Это может быть простая консервная банка, на которую наматывается леска. Банка надевается на кулак, и леска с нее при забросе легко соскальзывает.

ЩУЧИЙ ХОД



«Щурение» (так на Енисее говорят о ловле щук) часто становится для меня своеобразным развлечением, дорожным приключением, без которого любое путешествие теряет свою остроту. Постепенно накапливается опыт. Стараюсь метать блесну как можно ближе к кустам, траве, корягам, где может притаиться щука. Поднимая и опуская конец спиннинга, увеличивая или уменьшая скорость подмотки, заставляю блесну «играть», и она то опускается вниз, то поднимается вверх. Эти маневры нередко провоцируют атаку хищницы. Она, как правило, хватается резко, уверенно. Восторг с азартом (неизвестно, чего больше) переполняют душу, кажется, что даже сердце куда-то ухает в низ живота, когда это случается. Однако расслабляться нельзя. Щука тут же пытается избавиться от блесны. Причем делает это весьма энергично. Именно в этот момент у меня чаще всего случались и сходы, и обрывы. Нередко я клал спиннинг на борт лодки и так некоторое время плыл, придерживая

удилище ногой. Натяжку лески регулировал, замедляя или убыстряя движение. Продвигаясь вдоль кустов тальника или прибрежной полосы водорослей, старался, чтобы избежать зацепов, маневрировать то правым, то левым веслом. При таком способе ловли главное — не прозевать момент поклевки. Легкое ритмичное подергивание конца еще ничего не значит. Это,

сательными кругами чуть ли не в обязательном порядке входят в судовый инвентарь буксиров, барж, паромов. Во время коротких остановок (я уже не говорю про длительные плановые и аварийные отстои) в команде обязательно находятся любители половить щук на енисейских косах и в заливах. Без добычи они на судно не возвращаются. При мне с теплохода, на

Слава енисейских щук докатилась и до европейского зарубежья. Для иностранцев добыча щук на Енисее не менее увлекательна, чем ловля акул или барракуд в южных морях.

как правило, играет блесна на струе или случаются небольшие зацепы за траву. Когда кончик резко изгибается к самой воде, тут уж не зевай, хватая удиле и энергично подматывай.

Через неделю спиннинг стал моим настоящим другом. Я даже перестал его складывать, просто прикреплял к мачте, и он постоянно был у меня на виду рядом с разноцветными флажками и тушками пойманных щук, что висели на тягах.

Щучья трофейная рыбалка весьма популярна на Енисее. Спиннинги с набором блесен наряду с якорями и спа-

котором я плыл назад в Красноярск, капитан спустил шлюпку и вместе со свободными от вахты матросами отправился на рыбалку. Пока корабль пришвартовывался к пристани, пока брал на борт пассажиров, пока набирал ход, рыбаки вернулись с полным мешком щук. Надрезанные вдоль и поперек, чуть вывернутые мясом наружу, щучьи туши прекрасно провяливаются на палубных надстройках во время движения судна. Я уже не говорю про щучьи котлеты, которыми коки регулярно потчуют членов команды и пассажиров.



ЩУЧЬЯ КУЛИНАРИЯ

Утверждают, что староверы остерегаются употреблять щук из-за того, что на щучьем лбу, если присмотреться, среди зеленых разводов можно разглядеть крест и копьё, которым когда-то был пронзен распятый Иисус Христос. Однако именно староверы угощали меня щуками горячего и холодного копчения. Юкола — самый, пожалуй, простой и распространенный способ обработки и сохранения рыбы. Вывесил на ветерке, и солнце, которое над здешними водами летом болтается почти круглые сутки, распластанные и чуть присоленные (а нередко и вообще без соли) тушки, и через недельку готово вяленое мясо, которое, как в старину говорили, годится «и в рот, и в год». Я оценил этот способ во время сплава, вывешивая щучьи рыбные тушки (предварительно у щук выдирали хребет и кромсал на полосы) на тягах. Поднаторел даже обрабатывать (на Севере говорят «облагораживать») рыбу прямо в лодке. Нередко, чтобы не возиться с чешуей, я просто сдираю ее вместе с кожей. Подсвеченные солнцем полоски мяса смотрелись весьма аппетитно. Енисейские рыбаки посмеивались, глядя на мои трофеи, но в тоже время одобрительно кивали головами: с таким запасом на диких берегах не пропадешь. Запорука — еще одно опробованное мной в разных вариантах енисейское щучье блюдо. Крупные куски рыбы солятся, пересыпаются луком, сбрызгиваются уксусом, укладываются на дно посуды, заливаются (на палец сверху) водой с томатом и томятся до готовности. Иногда довольно долго. В устье правобережного притока Енисея речки Курейки я добыл килограммовую щучку. Порезал ее на куски и уже приготовился залить водой, когда вспомнил, что у меня остался кусочек сала. Мой стратегический продуктовый запас, который хранился больше месяца. Срок годности сала, пожалуй, уже вышел, и так как мое путешествие подходило к концу, я решил его все пережарить. В жиру, который вытопился, я и припустил щучку. Воды, конечно, тоже плеснул, дикого лука, посреди прибрежной плантации которого расположился, накрошил без меры, вместо томата выдавил остатки кетчупа. Я сидел на зеленом берегу у тихо потрескивающего, почти бездымного костра, неторопливо отправляя в рот ложку за ложкой «щучку со шкварками» (так назвал я это блюдо) и думал, что моя дорога еще не кончилась...





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Фирмами-изготовителями рыболовных товаров создана целая индустрия по производству как индивидуальных, так и композиций аттрактантов и ароматизаторов. При этом применяются они рыбаками не только в чистом виде, но также в качестве компонентов. В состав прикормок и привадов вводят продукты, содержащие как тяжелые, так и летучие масла: жмыхи (конопляный, подсолнечный, льняной, рапсовый), прожаренные и измельченные семена конопли, подсолнечника, льна, рапса. Автор при ловле леща на Волге с успехом использовал в прикормке измельченные побеги укропа и листья черной смородины. Особенно эффективно это было в жару. Также если в коробку с червем положить дольку чеснока, то на червя с запахом чеснока карп и карась начинали брать гораздо активнее, влияло это и на окуня. Однако подобное наблюдается не на любом водоеме, и это надо всегда иметь в виду...

Арсенал привлекающих добавок у современных рыбаков существенно расширился за счет применения новой группы веществ. Это так называемые фруктовые эссенции: яблочная, грушевая, барбарис, банановая, ананасовая, малиновая, клубничная, смородиновая и др., а также эссенции, имеющие аромат какао и ванили. Конечно, с успехом используются как какао-порошок, так и кристаллический ванилин.

В настоящее время рыбаки, особенно спортсмены, активно работают над применением различных прожаренных и измельченных орехов (арахис, фенхель, миндаль) в качестве активных добавок к прикормке и насадке.

Некоторые пряности (корица, кориандр и др.) в небольших количествах также с успехом используются в различных прикормках.

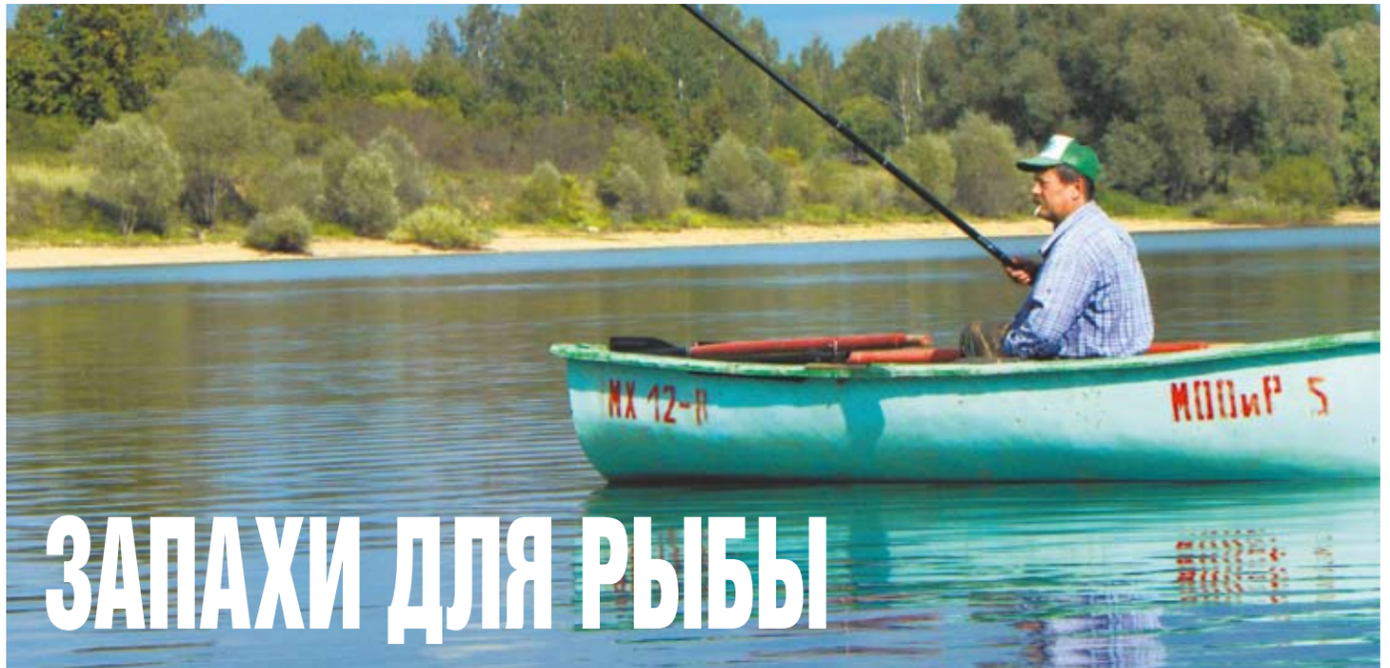
Уже много лет автор небезуспешно применяет в прикормке кристаллические аминокислоты (они хорошо растворимы в воде), известные по их участию во вкусовых ощущениях рыб (хеморецепция).



Механизм действия ароматизаторов на рыбу недостаточно изучен. Скорее всего, большинство из них, имеющих резкий запах, создают в воде имитацию увеличения растворенного в ней кислорода, как бы «освежая» ее. Замечено, что рыба при своем движении перемещается в направлении от зон с минимальным содержанием привлекающих веществ к зонам с максимальным их содержанием, быстро находя место на дне, где лежит прикормка. Таким образом, можно сказать, что пахучие добавки «задают» рыбе направление движения.

Другой момент, на котором следовало бы остановиться, это необходимость внести некоторую ясность в то, почему рыбаки применяют такое большое количество различных по своей природе ароматизаторов и продолжают поиски новых веществ, пригодных для этой цели.

Это связано с поведенческой стороной в жизни рыбы, в частности с жесткой избирательностью при движении в поисках корма. Что это такое, можно понять на следующих примерах: в широких медленно текущих реках рыба концентрируется в узких местах, на быстринах; в глубоких водоемах кормится на мелководьях; в заросших водоемах ищет чистые места, и наоборот. То же самое получается, когда сидящие на берегу недалеко друг от друга рыбаки с помощью прикормки создают достаточно протяженную искусственную кормовую площадку. Допустим, что все удильщики, кроме одного, в качестве ароматизатора прикормки используют анисовое масло, а один рыбак — укропное



ЗАПАХИ ДЛЯ РЫБЫ

В настоящее время, как у нас, так и за рубежом, различные природные и синтетические вещества, обладающие устойчивым ароматом, прочно вошли в арсенал рыбаков-практиков. Они во многих случаях необходимы для привлечения рыбы и длительного удержания ее в точке ловли, т.к. уменьшают при этом расход и частоту подачи в воду основной «твердой» прикормки. Конечно, данная методика направлена в основном на рыбу карповых пород, но есть определенные успехи в активизации клева хищников.

масло. Понятно, что в этом случае возникнет однородное «поле запаха», к которому будет подтягиваться рыба и распределяться равномерно по всей площади кормления. Но постепенно, по мере накопления рыбы в зоне ловли, прикормка, имеющая запах укропа, сыграет роль особенности, задающей рыбе направление перемещения на однородной кормовой площадке. Рыбак у рыбака, применившего укропное масло, будет гораздо успешнее, чем у сидящих рядом конкурентов, и не потому, что этот аромат лучше аниса, просто это место будет выделяться по сравнению с соседними.

Но это идеальная схема, подразумевающая равенство всех прочих условий. Реальная картина намного сложнее.

Например, в условиях соревнований, когда велика конкуренция между рыбаками и сильно давление на рыбу, спортсмены применяют сложнейшие композиции привлекающих веществ, сообразуясь с собственным опытом и знанием конкретного водоема. У рыбаков, кроме этого, составы, консистенция и качество прикормок значительно различаются. Поэтому в реальности может возникнуть несколько локальных областей повышенной концентрации рыбы.

К использованию большого числа привлекающих веществ следует относиться осторожно. Не все они совместимы друг с другом при одновременном применении. Может случиться так, что два или несколько ароматизаторов, по отдельности хорошо привлекающих рыбу, вместе могут сработать в качестве репеллента. Это одна сторона. С другой стороны, некоторые рыболовы применение привлекающих веществ доводят до абсурда, вводя их в прикормку или насадку в таком количестве, что вызывают бегство рыбы. Необходимо помнить, что, например, эфирные масла и фруктовые эссенции являются концен-

опроса своих товарищей. Такие исследования необходимо систематически записывать, а затем анализировать.

Для водоемов средней полосы норма применения широко известных ароматизаторов сложилась примерно следующая. В расчете на 1 кг насадки или прикормки: тяжелые растительные масла — 1–3 столовых ложки; легколетучие эфирные масла — 3–4 капли; фруктовые эссенции — 5–10 капель; кристаллический ванилин — до 1/4 чайной ложки; какао-порошок — 1–2 столовые ложки; орехи — до 100 граммов. По совместимости ароматизаторов между собой есть такие наблюдения: эфирные масла плохо совместимы с фруктовыми эссенциями; тяжелые масла, ванилин и какао хорошо совместимы как между собой, так практически со всеми другими добавками, причем как вместе, так и по отдельности.

Итак, правильное, осмысленное применение пахучих привлекающих веществ в рыбной ловле уже само по себе является интересным в познавательном плане делом, кроме того открывающим широкие возможности для даль-

Замечено, что рыба при своем движении перемещается в направлении от зон с минимальным содержанием привлекающих веществ к зонам с максимальным их содержанием, быстро находя место на дне, где лежит прикормка. Таким образом, можно сказать, что пахучие добавки «задают» рыбе направление движения.

трированными химически активными веществами. Непомерное их использование может вызывать у рыб химический ожог жабер, глаз или слизистой полости рта, и тогда она, покидая опасный участок, будет издавать сигналы тревоги, отпугивая объекты ловли не только у данного рыбака, но и у рядом расположенных соседей.

Оптимальное количество привлекающих веществ в прикормке или насадке зависит от большого количества факторов: время года, вид, плотность и активность рыбы, тип водоема, наличие конкурентов, качество воды и сила течения. Для каждого водоема и определенных условий ловли на нем количество и композицию из добавок рыбак должен определить самостоятельно в результате личных опытов и

нейшего совершенствования мастерства любого рыбака. Поэтому передовые рыбаки, которых в любимом деле привлекает не только созерцательная сторона, продолжают идти все дальше в поисках новых групп веществ, благоприятно влияющих на кормовую активность объектов ловли.

Кроме того, если рыбакам не безразлично экологическое состояние водоемов, все более «осаждаемых» любителями рыбалки вблизи крупных городов, они должны понимать, что применение в ничтожных количествах активных привлекающих веществ ведет к значительному уменьшению объемов бросаемых в воду прикормок и привадов, которые зачастую не поедаются рыбой, лежат на дне, закисают, портят водоемы.

СДЕЛАЙ САМ!

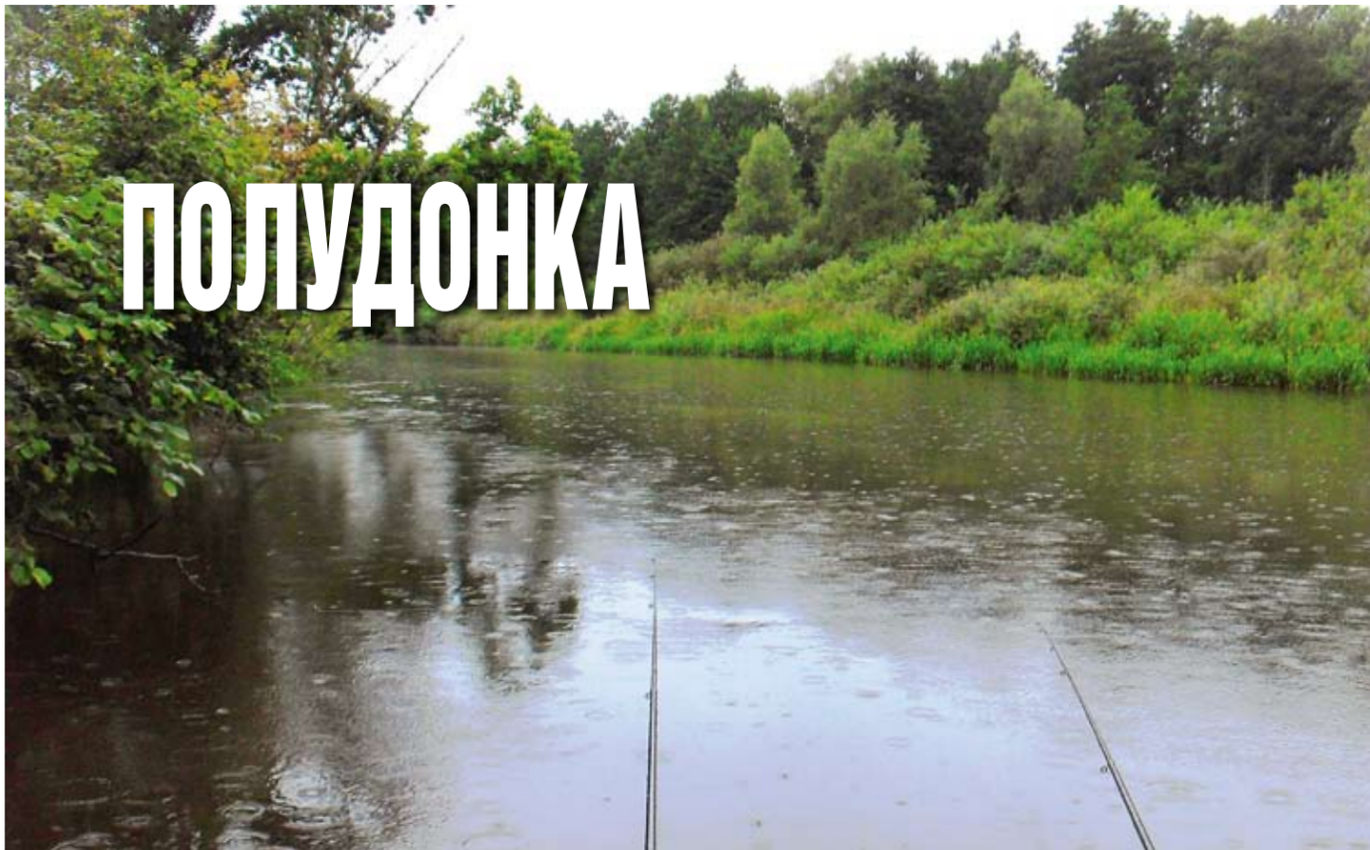
В настоящее время известно и успешно опробовано большое количество экстрактов и вытяжек как растительного, так и животного происхождения. Применение их широким кругом рыбаков сдерживается отсутствием необходимых объемов промышленного производства таких веществ, их высокой ценой. Простую вытяжку может сделать сам рыбак прямо на водоеме, раздавив некоторое количество мотыля в банке с водой, а затем этот розовый по цвету раствор использовать при разведении прикормки.





Алексей МУРАШКО, фото автора

РОГ-ИНФОРМ



ПОЛУДОНКА

Когда на дворе поздняя весна, только ленивый рыбак усидит дома. Буйство красок, запахов и звуков природы тесно переплетаются с уверенным и жадным клевом речной рыбы, что манит к себе, заставляет ехать на реку снова и снова.

Основными способами ловли, которые используют наши соотечественники, являются болонская ловля и фидер. Однако существуют условия, в которых нужно проявить терпение и зафиксировать оснастку на одном месте на длительное время. Сложность представляет тот факт, что подобные места расположены в прибрежной зоне, прямо под ногами. А значит, фидерную снасть здесь использовать вряд ли получится. И тут на первое место выходит полудонка — снасть, предназначенная именно для таких условий.

СНАСТЬ

Полудонка представляет собой классическую снасть, которая пользуется огромной популярностью на протяжении достаточно длительного времени. Данная снасть предназначена для ловли рыбы в прибрежной зоне рек и позволяет успешно облавливать небольшие прямки, затишки и омуты с обратным течением. Она представляет собой классическое болонское удище длиной 5–7 метров, оснащенное безынерционной катушкой и поплавочной оснасткой. Вес скользящего грузила составляет 5–6 граммов и существенно превышает грузоподъемность поплавка, что не является критичным. Назначение грузила — удерживать насадку в определенной точке реки. Рабочий спуск во время ловли существенно превышает глубину в конкретном месте: оснастка забрасывается под углом в 45–50 градусов относительно течения, а поплавок укладывается на воду. В рабочем положении леска между грузилом и кончиком

удилища находится в натянутом состоянии, а поплавок, лежащий на поверхности воды, является сигнализатором поклевки. Такая снасть достаточно компактна и мобильна, она позволяет облавливать практически любую точку в прибрежной зоне реки, не создавая во время заброса практически никакого шума. Это положительно сказывается на результатах ловли: даже на относительно неглубоких местах водоемов при соблюдении определенных правил маскировки можно добиться впечатляющих уловов.

в одном месте достаточно длительное время — до 10–15 минут. Фидер в таких условиях неприменим — нет смысла забрасывать тяжелую кормушку вдоль берега, а при помощи болонской снасти удерживать крючок с насадкой на одном месте в течении длительного времени нереально. Именно тут и пригодится полудонка — благодаря достаточно тяжелому грузилу, рыбак имеет возможность зафиксировать снасть в любом месте данного прогона, как под самой кромкой растительности, так и на достаточном удалении от нее.

Полудонка предназначена для ловли рыбы в прибрежной зоне рек и позволяет успешно облавливать небольшие прямки, затишки и омуты с обратным течением.

ТАКТИКА ЛОВЛИ

Как и любая другая снасть, полудонка хороша при использовании в конкретных местах, позволяющих сполна раскрыть основные ее достоинства. Представим себе ровный прогон со средней силы течением. Глубина прогона от уреза воды резко уходит на 1–1,5 метра, а в дальнейшем меняется до 2–2,5 метров. Вся прибрежная зона реки достаточно сильно зарастает камышом, являющимся одновременно укрытием и местом кормежки рыбы. В некоторых ситуациях, для того чтобы добиться поклевки, требуется удержать насадку

Благодаря достаточно компактному грузилу заброс получается бесшумным. Прикармливание рыболов осуществляет с руки, благодаря чему достигается максимальная степень маскировки, положительно влияя на количество поклевок рыбы.

Применяется полудонка и для облова различных участков реки со сложными струями — омутов, заливов с обратным течением, затишков, образованных различными препятствиями: поваленными в воду деревьями, камнями и корягами, меняющими направление основной струи и уводящими ее вдали от берега.

КОГО ЛОВИМ?

Поскольку полудонка является в принципе глухой оснасткой, эффективность облова различных участков реки напрямую зависит от длины удища. Оптимально 6–7 — метровое удище, оборудованное пропускными кольцами и катушкой. В общей сложности рыбак получает в свое распоряжение 12–13 — метровый отрезок лески, доступный для заброса. Это дает возможность рыболову не только облавливать достаточно большую акваторию, прилегающую к берегу, но и не испытывать никаких проблем с вываживанием подсеченной рыбы. Благодаря своей универсальности, полудонка позволяет ловить самую разную рыбу: как мирную, так и хищную. Применяя широкий спектр животных и растительных насадок, рыбак имеет возможность охотиться за плотвой, голавлем, язем, густерой и лещом. Если же заменить поплавок на более грузоподъемный, а вместо маленького крючка поставить металлический поводок с тройничком, можно ловить судака, щуку и окуня, применяя в качестве насадки живца.



УЧЕННЫЕ НАШЛИ ПЕРВУЮ ТЕПЛОКРОВНУЮ РЫБУ

РИА Новости со ссылкой на авторитетный научный журнал Science сообщает, что глубоководная рыба обыкновенный опух (Lampris guttatus) рода опух, называемая также лунной рыбой (Moonfish), имеет уникальную способность поддерживать высокую температуру всего тела, аналогично млекопитающим и птицам. Это выяснили американские ученые во время исследований океанской фауны недалеко от побережья Калифорнии.

Лунные рыбы могут вырабатывать тепло благодаря постоянным взмахам грудных плавников. Поддержанию температуры тела, в свою очередь, способствует жировой слой, а также особая структура кровеносных сосудов, расположенных в жабрах.

Данная особенность, по мнению ученых, позволяет этим рыбам конкурировать с другими хищными обитателями глубин океанов, ускоряя их и делая более выносливыми. Как сообщает издание, ученые выловили рыбу из воды и произвели замер температуры ее тела. Как оказалось, средняя температура тела Lampris guttatus приблизительно на 5° выше температуры воды, в которой они находятся.

У большинства рыб температура тела совпадает с температурой воды, что значительно ограничивает их биологические функции при попадании в более холодную воду. Некоторые крупные рыбы, такие как тунец и некоторые акулы, имеют способность временно повышать температуру в мышцах во время охоты, но через какое-то время им приходится возвращаться в теплую воду, чтобы нормализовать общую температуру тела.

Рыбы рода опух водятся в океанах на глубине от 50 до 200 метров, где температура воды не поднимается выше 10 °С, и охотятся в основном на мелких рыб, кальмаров и головоногих моллюсков. Длина данной рыбы может достигать от 1 до 2 метров, а вес самых крупных особей иногда доходит до 270 килограммов.

В ВОДОЁМЫ КАРЕЛИИ ВЫПУЩЕНО ПОЧТИ 450 ТЫСЯЧ МАЛЬКОВ

В апреле под контролем специалистов отдела госконтроля, надзора и рыбоохраны по Республике Карелия Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству на водоемах республики проведены плановые работы по искусственному воспроизводству водных биоресурсов, сообщается на сайте Росрыболовства.

Филиалами ФГБУ Карелрыбвод — Карельской рыбохозяйственной станцией, Выгским и Кемским рыбохозяйственными заводами — было выпущено в естественную среду обитания (реки Выг, Шуя, Кемь, Сума, Кереть) 309,4 тыс. двухгодовалых семги, 45,5 тыс. двухгодовалых озерного лосося и 93,6 тыс. годовиков семги. Еще 1 тыс. двухгодовалых озерного лосося оставили для формирования ремонтно-маточного стада в целях искусственного разведения.

РЫБАЛКА

16 км от МКАД по Боровскому ш.
ОКУНЬ, КАРП, ЛЕЩ, ЩУКА, ФОРЕЛЬ.
Конно-спортивная школа, прокат лошадей, рыболовных снастей.
Организуем питание, русскую баню, устроим на ночлег.

(495) 436-77-18, 909-672-44-02
www.shamiranclub.ru,
E-mail: shamiran@mail.ru



Александр Токарев, г. Йошкар-Ола, фото автора

ПОСЛЕДНЯЯ ВЕСНА

Седьмой десяток разменял в эту весну Николай Васильевич Рогожин, но не усидел по-стариковски дома, хотя и соблазняла его супруга Настасья блинами. Как всегда по весне, пришел сюда, на последний, может быть, в этих местах глухаринный ток. Ружьишкой Николай Васильевич не баловался давно. Да и как стрелять-то последних петухов? Повыбивали птицу, а где и разорили токовища селениями да дорогами лесовозными. Только послушать и посмотреть пришел Рогожин на старое токовище — может, повезет на глухариную песню, да и с Озером надо поздороваться. Давно не был...

Николай Васильевич вздохнул и тяжело опустился на сучкастую коряжину, лежащую поперек тропы. Коряжина просела и, чавкнув во мху, выбрызнула ледяную жижу, пахнущую багульниковым и клюквой. В боровых прогалах мутнел рассвет.

«Нелегка дорожка, припоздал, зря-то уже занялась. Да и куда мне, старому кобелю, по болотам-то шастать?.. — неповоротливо думалось Рогожину. — Права Настя, вышло время мое. Отстрелялся, Коля, точка. А каких петухов ей приносил! Перо не пробить! Дробь с них как песок осыпалась, хоть пулей стреляй!.. Да, были времена...»

Вспомнилось, как еще пацаном «увел» он висающую на стене отцовскую «курковку» и первым же дурным выстрелом свалил на току веерохвостого бородатого глухаря. Отец тогда вытропил его, Кольку, по следам и, натывав сгоряча носом в мох... отдал ружье на владение. Глухарь помог...

Много охотиться не пришлось, время было тяжелое и смутное. А дальше судьба повела Рогожина в мясорубку Великой Отечественной, показала боль и кровь, смерть и измену, отвагу и страх, научила ценить дружбу и правду в глаза. А проверив его на крепость, зацепила для острастки горячим осколком и с Победой отпустила домой. В пути и нашел Николай свою Настасью. Тогда она еще Настей звалась...

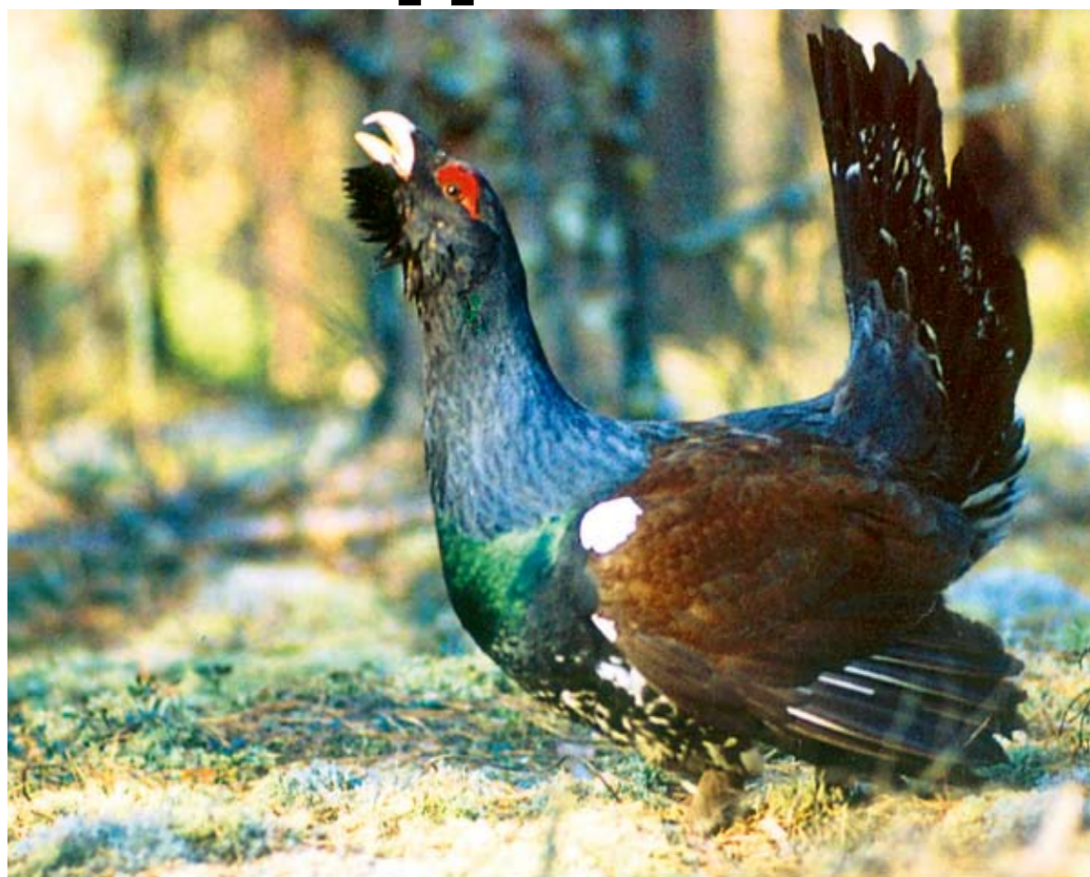
Видать, судьбой определено было остановиться эшелону у полустанка без названия. На переваливы гармонии да на хохот вперевой с забористым солдатским матюганом потянулись из деревеньки, что виднелась за посадкой, бабы, а за ними и девчата. Бабы — кто своих встретить, кто на солдат поглядеть, по-выспрашивать, весточки ожидать, а по вдовству — и перемигнуться с кем. Соскучились по крепкой ласке, по рукам мужским бесстыдным...

Звезды тускнели. И, словно впитывая их, бледно набухла заря. Заседали инеем моховые болота, и в их знобком дыхании зарождался еще один весенний утренник-заморозок.

Девчата несли в лукошках разную снедь, а у баб и бутылки поблескивали, больше со своим мутным «пузодером»...

— Эй, солдатик, купи грибочков на закуську! У тебя, небось, трофеев богато! Или все немкам раздал? — прихотывала голоногая девчонка, дразня Николая солеными рыжиками, которых он не едал с довоенных лет. Дерзко синела она глазами, из которых сыпались чертенята, смешно выпячивала грудь с пацанскими еще пупырями и, облизанная ветром так, что виднелся бугорок под животом, тянулась к вагону-телятнику.

С рыжиков все и началось. А вечером, в песочке у застывшего до утра эшелона, слиблились они без оглядки... И вместо свадебного марша ревуном заголосил поутру паровоз, увозя их, сплетенных судьбой, в родные Николаю места. У Насти в деревне только две родные могилы и остались...



И пролились не ко времени ранние весенние дожди. Терпко запахло в борах смолевым духом-живицей, лиственной прелью и пьянящей свежестью талого снега. А среди залитых водой клюквенных моховин защелкали костяно, заголосили в скирканье-надрыве глухари, охваченные страстью продолжения рода своего древнего.

Приметилось ему еще в те годы лесное озерцо, красивое, как в сказке, но вместо Бабы-яги жил на том озере старый филин-отшельник, хохотавший ночами веселее разной сказочной нечисти. Дуэтом с неясью у них хорошо получалось...

Озерцо было неглубокое, но рыбное. Водились в нем пудовые щуки, окуни да лини, попадалась озерная сорога, темноспинная, с отливающей золотом чешуей. Каждая чешуйка такой сороги драгоценной монетой на мху гляделась, а красоте ее перьев-плавников и петух бы позавидовал.

Озеро окружал старый сосновый бор, и жила в том бору древняя птица

еще не шла, но снасть хищно ждала своего часа.

— Ох, враги, ты смотри, что сделали! Для мелкого озера смерть это неминуемая! Нерестилиц тут раз-два и обчелся, погибнет озеро!..

Николай Васильевич, задыхаясь от торопливости и боли душевной, кинулся к заколу. Подняв раструбы болотных сапог, он зашел в ледяную воду и взялся за первый шест. Крылену пока не трогал — оставил на самую злость, чтобы в лоскутья изрезать сетку охотничьим ножом.

Выстрел саданул откуда-то из прибрежного березняка и сразу отдался резкой болью в левом боку. Охнул, он завалился в воду, еще не веря... За двух окунишек?.. Полыхнуло в голове кровавое марево и, застав глаза, перешло в тяжелую дурноту. Ощущение войны вернулось отчетливо и, как тогда, в Рогожине проснулся инстинкт самосохранения. Он подволок онемевшую ногу и рывком закинул ее на низ-

кий берег. Ухватившись за торчащие из берега корни, Николай Васильевич подтянулся и упал на траву. Боль притупилась. Лишь кружились перед глазами сосны и звенело в ушах. Сквозь этот звон хрипло выстервенились голоса:

— Кретин, ты что наделал?!

— Да не в него я... Пугануть хотел только! От воды, видать, срикошетило!

— Вот тебе и срикошетило, сухари запасай теперь!

Голоса приблизились. Николай Васильевич с трудом поднял голову: «Увидеть бы хоть кто!» Но те береглись: кружили где-то рядом, шуруша прошлогодней листвой.

— Живой он, Витюха, вишь, зыркает. Может, в больницу отправим, а?

— В больницу?! В тюрягу захотел? А семья потом кто кормить будет? Сматываемся! Да поскорей ты, охломон!

Торопливые шаги забухали по тропинке и растворились в шелесте леса. Спустя несколько минут заскрежетал,

залаял стартер машины. Николай Васильевич попробовал встать, но земля, вздыбившись, опять швырнула его на мох. «Не дойти», — пришла ясная мысль, и от этой мысли не охватило его ужасом, а только горестью свело, да так, что горше некуда. «Плохо вот так-то, неприбранным, уйти. Ждет ведь Настасья. Обидно...»

Николай Васильевич пополз. Оттаявший мох пружинил, руки зарывались в него, как в губку, насыщенную студеной водой. На тропе в болотистых низинах встречались участки льда, и тогда Рогожин скользил, цепляясь ногтями за выталины. След от него тянулся, как от раненого зверя. И при виде пролитой крови насторожился лес, захрипел где-то от душного, далеко разнесенного ветром ее запаха вышедший на тропу старый лось, порскнул в кусты заяц-беляк. А на краю приозерной болотины щерился желтозубо волк, словно улыбался. Пупырчатые ноздри тянули запах человеческой беды. Но он был сыт и осторожен. Волк зевнул с тоненьким всхлипом и улегся вылизываться.

Перед глазами Рогожина качались сохлые лишайники на буграх, прошлогодние пали, вновь без конца и края тянулись моховые болота. Иступленный, мутный путь его прерывался все более частыми остановками, когда сил оставалось лишь на то, чтобы вжать в мох ладони и наполнить их бурой водой. Пить хотелось постоянно. И с подступающей дурнотой не отличал он уже явь от забытья, утро от вечера.

«Стоят... Опять они? Спокойней, Коля, спокойней. Это же пень-вывороток корни вскинул вверх, словно руки. Чертовщина какая-то! Вот стук, опять... Да никак глухарь запел? Нет, не может он сейчас петь... Не рви душу, прочь! Настя, Настасюшка!» Рогожин пополз, выхаркивая тягучую слюну с кровью.

Звезды тускнели. И, словно впитывая их, бледно набухла заря. Заседали инеем моховые болота, и в их знобком дыхании зарождался еще один весенний утренник-заморозок.

Старый глухарь нетерпеливо переступил на суку мохнатыми лапами. Он ждал соперника, но ток молчал. Глухарь щелкнул неуверенно раз, другой и тут же поперхнулся. Подавшись к стволу сосны, он по-куриному наклонил голову и стал всматриваться в чернеющий у дерева бугорок. Птичий глаз уловил легкое его движение. Но время шло, а бугорок больше не шевелился. Совсем не опасно, не нарушая лесной тишины вдавился он в мох. И глухарь, перестав обращать на него внимание, развернул хвост-веер. Чок-чок...

Горловой клекот, учащаясь, вылился наконец в ликующий вскрик-скрежет. Звонот ответили инистые кроны сосен, и эхо, раскатившись по борам, угастро в хмуром поутру осиннике...





Федор ФЕДОРОВ, фото автора

Величиной птичка со скворца. Взрослый самец очень наряден, имеет ярко-красную, даже малиновую раскраску оперения, молодые птицы и самки желто-оранжевые. Песня состоит из набора мелодичных, приятных на слух и не слишком громких свистов, призывный крик можно передать слогами «фьюи-ти... фьюи-ть...». В Средней полосе щуры не гнездятся, но примерно каждые 3–5 лет, в связи с недостатком кормов на севере, зимой прилетают в центральные области Европейской части России. Тогда их изредка удается увидеть на городских рябинах вместе со свиристелями, снегирями и оставшимися на зимовку дроздами-рябинниками.

Вот и в этом году, небольшие табунки по 5–15 голов с ноября по март встречались в Ярославской, Тверской, Московской областях. Поражает их феноменальная доверчивость, очень напоминающая поведение дикуши. К кормящимся на рябинах птицам можно подойти на расстояние метра. При этом они не проявляют никаких признаков беспокойства, продолжая теревить клювиками промерзшие насквозь ягоды, ловко выбирая из них семена, забавно повисая на кистях рябины спиной вниз, при этом постоянно тихо переговариваясь друг с другом.

В январе — феврале ягоды заканчиваются, и стайки птиц перебираются в спелые еловые леса, где по утрам и вечерам теревят еловые почки с концевых побегов. С удовольствием склевывают высypающиеся в конце февраля — марте семена ели с раскрывающихся на солнце шишек. Длинную морозную ночь проводят в густых кронах вершин елей, спрятавшись от ветра и метели за стволом дерева, сильно распушившись и глу-



Щур — птица семейства вьюрковых, отряда воробьиных распространена по всему северу таежных лесов Европейской части России и гор Сибири вплоть до Камчатки и Сахалина. Однако живет разрозненно, в пределах ареала встречается не часто, а потому лишь изредка попадает на глаза человеку.

боко засунув голову под крыло. Вот уже на протяжении 35 лет я держу дома щуров. За это время их было всего три. Нынешний, всеми любимый, — долгожитель, живет с нами уже 15,5 лет и был куплен в Москве на Птичьем рынке в возрасте не менее года. Первый, пойманный самостоятельно, прожил у нас 12 лет, второй — 7,5 лет, а ведь все они не были птенцами. Вот считайте, сколько они прожили лет на самом деле. В природной обстановке продолжительность жизни птиц такого размера составляет не более 5–7 лет. Подкупает быстрое привыкание щуров к неволе. Только что пойманная птичка не бьется в клетке, как большинство других видов, а, деловито осмотрев новый дом, через пару часов уже принима-

ется за предложенные угощения, а на следующее утро начинает тихо распевать песенки.

Щур очень любит общение с хозяевами, прекрасно различая своих и чужих. При долгом отсутствии встречает радостным свистом, а то и трепетом крылышек и тихим щебетанием. Призывным криком реагирует на телефонные и дверные звонки; перепрыгивая по жердочкам, внимательно наблюдает за каждым прибывшим. Ночью, в темноте, не шарахается и не бьется в испуге по клетке, а проснувшись, раскрывает клювик и тихо попискивает, приветствуя подошедшего хозяина. В клетке на подоконнике постоянно контролирует ситуацию на улице, тревожным свистом предупреждая

о появившемся в небе ястребе. Раньше я и не подозревал, сколь часто, особенно в осенне-зимний период, в город залетают ястреба — тетеревиатник и перепелятник.

Днем Щурик дремлет, греясь на солнышке, распевает песенки, утром и вечером кормится мучными червями, овсяной крупой, семечками, семенами сосны, ели, кедра, яблони, одуванчика, ягодами рябины, черники, брусники и прочими, так что проблем с кормами не возникает.

Однажды летом, выпустив Щура-1 полетать, я забыл закрыть балкон. К своему ужасу заметил, что любимая птичка уже на балконе и смотрит вниз. Секунда — и она на воле.

До сумерек бегал я по улицам в надежде поймать его, слышал ра-

достное пение птички сперва в нашем дворе, а вечером, уже в сумерках, характерную трель на вершине высоченного вяза в 400 м от дома. Безо всякой надежды вынес клетку на балкон, насыпал в кормушку его любимых очищенных кедровых орешков и ягод земляники, оставив дверцу открытой. Сильно расстроившись, ночь почти не спал, но к утру забылся в дреме. Было часов 5, ярко светило солнце, когда вдруг почувствовал, что Щурик прыгает по жердочкам клетки и попискивает. Кинулся на балкон, и действительно, птичка, как ни в чем не бывало, радостно приветствовала меня нежной трелью и дрожанием крылышек. Осталось загадкой, как такая малая птаха смогла найти дорогу домой.

Щуры любят купаться, для чего мы ставим на пол широкое блюдо с пологими краями и наливаем воду. После ванны Щурик блаженно опускает крылышки, взерошивается, тщательно чистит и сушит перышки, дремлет, прикрыв глаза, или поет.

Щур-2 любил летать на кухню, где мы чуть открывали кран, и тонкая струйка теплой воды лилась в раковину, а птичка, радостно распевая песенки, плескалась. Обожаел щур присутствовать при переборке ягод, особенно малины. Ни один червячок или букашка не ускользали от его зоркого глаза. Новогонные елки привлекали его внимание. Ловко лавируя среди игрушек, он раскрывал наиболее раскрывшиеся почки. Свободно садится на подставленную руку, плечо; его можно аккуратно поглядеть пальцем, правда, он такой фамильярности не любит и начинает яростно кусаться, злобно щелкая клювиком.

Оглянитесь вокруг, быть может, и вам повезет понаблюдать за этой редкой милой птичкой.

Елена КОНЬКОВА

ТРЕВОЖНАЯ СИТУАЦИЯ

Как сообщает Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору Россельхознадзора Ярославской области, ситуация по бешенству на территории Ярославской области остается весьма напряженной. Так за период с января по 5 мая 2015 года зарегистрировано 47 случаев бешенства, тогда как за весь 2014 год было зафиксировано 37 случаев.

На прогулке в лесу или в поле, отдыхая у реки, собирая грибы и ягоды, в деревне и на даче, на улицах города и даже в родном дворе можно заразиться бешенством. Это может случиться с каждым! Такое заболевание, как бешенство, входит в «Перечень заразных, в том числе особо опасных болезней животных».

В связи со стационарным неблагополучием Ярославской области по бешенству, резко возросшим количеством случаев бешенства с начала 2015 года, реальной угрозой заражения домашних животных и людей, сложной диагностикой заболевания у человека и неэффективностью лечения при проявлении клинических признаков и летальным исходом в подобных случаях, самым важным моментом борьбы с бешенством становится профилактика данного заболевания.

Во исполнение Федерального закона «О ветеринарии», одним из направлений практической деятельности которого является защита населения от болезней, общих для человека и животных, осуществляемая путем проведения профилактических мер карантинных и особо опасных болезней животных, специалистами Рыбинского межрайонного отдела государственного ветеринарного надзора Управления Россельхознадзора по Ярославской области проводятся лекции на тему профилактики бешенства в средних общеобразовательных учреждениях.

Согласно действующей «Инструкции о мероприятиях по борьбе с бешенством животных» одним из пунктов мероприятий против бешенства животных является «проведение разъяснительной работы среди населения о сущности заболевания и правилах содержания животных в населенных

пунктах». Успех профилактики бешенства, защита населения разных возрастных категорий в регионе в определенной степени зависит от информационно-разъяснительной работы.

Обращаясь к данным статистики, мы видим, что ежегодно в мире умирает от бешенства более 55 тысяч человек, причем 40% людей, подвергшихся укусам животных, это дети в возрасте до 15 лет.

Использование современного оборудования школ (интерактивных досок) позволяет с помощью лекций-презентаций в доступной для детей форме ознакомить их со сложными, но очень важными вопросами профилактики такого опасного заболевания, общего для человека и животных, как бешенство, узнать, какие животные являются переносчиками данного заболевания, как происходит заражение, как выглядит больное животное, как правильно общаться с собаками и предупредить бешенство у домашних питомцев и что делать, если тебя укусило любое животное.



Фото Александра НАЗАРОВА



Технологически наиболее совершенные фонари в мире



- КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
- СОЗДАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАШИХ ЗАДАЧ
- КОМПЛЕКТУЮЩИЕ США И ЯПОНИИ

Новые мультифонари Wizard и Tiara v2



- Яркий и постоянный свет на основе мощной электроники
- Мультифонарь "10 в 1": для рыбалки, охоты, дома, авто, работы, города, пикника, вело, похода, поездки
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения»
- Индикация низкого уровня заряда и высокой температуры
- Боковая кнопка для удобного переключения одной рукой
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет
- Комфортное крепление и надежная фиксация фонаря
- Прочный корпус без длинных проводов и лишних блоков
- 2 версии на выбор: Pro и Regular

10 в 1

10 лет
гарантия

ALFA BLAZE Покупайте у официального представителя:
123290, Москва, 1-ая Магистральная улица, д. 4,
стр. 1, оф. 16 (м. Беговая) www.alfablaze.ru

АКЦИЯ! Всем читателям РОГ — скидка 300 рублей на мультифонарь
Armytek Tiara! При заказе назовите промо-код «Весна»

Бесплатные звонки по всей России: **8 (800) 100-7715**



Алексей ДЗЮБЧУК

Вот так он начал свой рассказ: «Моему другу Андрею привезли с Дальнего Востока собаку породы сибирская хаски по кличке Грета. Красивый, великолепный экстерьер; густая, гладкая, блестящая шерсть; голубые глубокие и все понимающие глаза; гордый профиль; независимый нрав. Все это в совокупности завораживает и привлекает в этой красавице.

Совместные выезды за город с другом и его собакой давали мне возможность изучить эту интересную и необычную породу.

Итак: генетически сибирские хаски — собаки, закаленные ветром, привыкшие к серьезным нагрузкам в условиях низких температур. Эти качества у них воспитались издавна благодаря постоянной работе в упряжке. Там же они научились принимать самостоятельные решения, поэтому нрав у современных хаски независимый и своевольный. При воспитании питомца необходимо относиться к нему, как к другу, и воспитывать не только прямое подчинение, но и показывать уважение к собаке. Если в период дрессировок как щенок, так и взрослая собака получают слабую нагрузку, то от этого портится характер, и хозяин рискует получить гиперактивного, несговорчивого, вредного и упрямого питомца. Необходимо помнить, что в проявлении отрицательных качеств характера собаки виноват только хозяин. При хорошем отношении собака ответит взаимностью, особенно умная хаски, которая требует не просто внимания, а серьезных занятий. Неотъемлемым элементом дрессировки являются долгие прогулки, бег, средняя дистанция, которая должна достигать 10 километров. К примеру, бег за едущим на велосипеде хозяином с небольшими перерывами. А если сибирская хаски получает недостаточную нагрузку, то собака всегда найдет интересный способ расходования энергии — порезвиться, так как она очень изобретательна. Хаски любят копать, высоко прыгают и могут преодолевать высокие преграды. А еще есть одна особенность: соба-



ВЕРНОСТЬ ХАСКИ

Неожиданная встреча с давним другом Олегом на всероссийской выставке, посвященной охоте и рыбалке, проходящей в Москве на ВДНХ, запомнилась одним интересным рассказом. Поведал он мне историю, благодаря которой стал счастливым обладателем собаки непростой породы, несвойственной для районов Краснодарского края.

ки этой породы очень чистоплотные и практически не издают неприятного запаха псины.

Характер этой собаки я увидел на одной из охот. Пригласил меня как-то осенью друг поехать на азовские плавни, на утиную охоту, прихватив с собой собаку. У меня сразу мелькнула мысль, что хаски не охотничья собака, а ездовая, и зачем она на утку нужна? Почувствовав непроизнесенный вопрос, друг стал рассказывать, что большинство хозяев недооценивают охотничьи навыки сибирской хаски. Эти собаки имеют выраженный охотничий инстинкт, но дичь не приносят. По рассказам ездовые собаки получали пищу от человека только в рабочие времена,

когда от них требовались сила и терпение, да в суровую зимнюю непогоду. С наступлением оттепели собаки отпускались на вольные хлеба и добывали пропитание до поздней осени. Так что охотники они еще те, просто натаскивать их нужно с самого детства. Вот мне ее уже годовалой привезли, позновато, но думаю, что не все еще потеряно, учу понемногу. Мы с ней подружались, она очень преданная. А на утку ее взял с собой, чтобы порезвилась, развеялась, может быть, принести дичь научу.

Так мы и ехали до Славянска-Кубани, обсуждая достоинства этой породы. Когда приехали на место, расположились в ожидании сигнала о начале охоты. Андрей занялся своей

собакой. Они разговаривали, Грета выполняла команды хозяина, иногда что-то просила; словом, наблюдать за ними было интересно, и время до начала полета утки проходило незаметно. Мы расположились у водного пространства, а за спиной у нас были густые заросли камыша. Высоко в небо взвилась ракета, сигнализирующая о начале охоты. Уже поблизости начали раздаваться первые выстрелы. Андрей с Гретой разместились недалеко от меня и были хорошо видны. Вдруг, услышав какой-то непонятный шорох и обернувшись, я увидел, как к поляне, где находится мой друг, из камыша вышла свинья с семью малышами. Мамаша, не раздумывая, со свирепым хрюканьем,

кинулась по направлению к Андрею. Тот обернулся в момент, когда Грета встала между кабаном и хозяином. Собака приняла смертельный удар на себя, а Андрей успел отпрыгнуть в сторону на безопасное расстояние. Грета от полученной раны погибла на месте. Охота завершилась печально...

Всю обратную дорогу я, так же как и друг, думал о собаке. Она меня поразила до глубины души тем, что спасла хозяина ценой своей жизни. Эта верность и преданность четве-

Генетически сибирские хаски — собаки, закаленные ветром, привыкшие к серьезным нагрузкам в условиях низких температур благодаря постоянной работе в упряжке.

роного друга достойна уважения. Не всегда, даже в нашем человеческом сообществе, такое встречается.

Уже дома я частенько вспоминал поступок Греты и понял, что влюбился в эту интересную породу собаки — сибирскую хаски и хочу завести ее себе.

Я понимал, что держать в квартире такую собаку, когда не имеешь возможности ежедневно уделять ей время, просто преступление. Поэтому приобретение собаки своей мечты я откладывал на неопределенное время. И в тот момент, когда строительство моего частного дома подошло к завершению, настало время завести эту своенравную и вместе с тем умную, дружелюбную и верную собаку. А кличку собаке я дал — Грета!»

Вот такую интересную историю о сибирской хаски поведал мне мой давний друг. Выслушав его, мы вместе продолжили прогулку по выставке в поисках интересных и новых охотничьих вещей.

Александр ГУРЬЕВ

Ребяташки, примазавшиеся к собаководству, смею вас заверить, что отношение к собаководству вообще и охотничьему собаководству в частности до войны, во время нее и после было несколько иным, чем в настоящее время.

Применение собак в военных целях имеет свою давнюю историю, дошедшую до нас по историческим памятникам, наскальным изображениям и старинным летописям. Еще во время войн рабовладельческого периода в первых рядах наступающих войск шли очень злые крупные собаки, за ними — воины-рабы и, наконец, замыкали строй воины привилегированного сословия. За несколько тысяч лет до нашей эры для охраны крепостей от врагов злобных собак на ночь оставляли за стенами крепости. При приближении врага собаки поднимали лай, предупреждая тем самым стражу. С совершенствованием огнестрельного оружия отпала необходимость использования собак в качестве средства массового нападения, и они стали исполнять роль связистов, подносчиков патронов, донесений и т.д.

Летопись свидетельствует, что у царя Петра I была собака, которая во время многочисленных походов помогала поддерживать связь с военачальниками, переносила приказы и донесения. Во время русско-японской войны 1904–1905 гг. в отдельных частях русской армии собаки использовались в сторожевой и санитарной службах.

Великая Отечественная на деле доказала эффективность применения собак в военных целях. К началу войны на учете в клубах ОСО-АВИАХИМа их стояло свыше 40 тысяч, а к концу — Советский Союз вышел на первое место в мире по использованию собак в военных целях. В период с 1939 по 1945 год было создано 168 отдельных воинских частей, использовав-

СОБАКИ И ВЕЛИКАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ВОЙНА

Десять лет назад «Российская охотничья газета» опубликовала мою статью «Охотничье собаководство во время Великой Отечественной войны». С тех пор много воды утекло. Я редко захожу на форумы, посвященные собакам, но как-то так случилось, что однажды зашел. Чего только там не пишут... Последней каплей моего терпения при обсуждении было высказывание, что пайки для собак во время войны, выставки, испытания — все это бериевская пропаганда, уже после войны.

ших собак. На различных фронтах действовали 69 отдельных нартовых взводов, 29 отдельных рот миноискателей, 13 отдельных специальных отрядов, 36 отдельных нартовых батальонов, 19 отдельных батальонов миноискателей и два отдельных спецполка. Кроме этого, периодически участвовали в боевых действиях 7 учебных батальонов курсантского состава Центральной школы служебного собаководства. По всем военным дорогам прошли более 68 тысяч собак, которые внесли неоценимый вклад в дело Великой Победы над врагом.

На историческом Параде Победы 24 июля 1945 года были представлены все фронты Великой Отечественной войны, все роды войск. Но далеко не все знают, что на том параде вслед за сводными полками фронтов, полком Военно-морского флота и колоннами боевой техники по Красной

площади шли также собаки со своими проводниками. На том историческом параде за «коробкой» солдат с собаками шел главный кинолог страны подполковник А.П. Мазовер. Ему было разрешено не чеканить шаг и не отдавать честь главнокомандующему, поскольку он нес на руках бойца 14-й штурмовой инженерно-саперной бригады — собаку по кличке Джульбарс.

Четвероногий боец принимал участие в боях и разминировании местности на территории Румынии, Чехословакии, Венгрии и Австрии. Там Джульбарс обнаружил 468 мин и 150 снарядов, за что был представлен к боевой награде — медали «За боевые заслуги». Ко дню исторического парада Джульбарс еще не оправился после полученного ранения.

Некоторые авторы статей охотничьей тематики утверждают, что выставки охотничьих собак



в г. Москве возобновились только в июле 1942 года. Позволю себе не согласиться с ними. В каталоге XIV Московской межобластной выставки за 1944 год, на стр. 74, приводятся данные московских выставок с 1939 по 1943 год. Обобщенные данные по московским выставкам на основе изданных каталогов в период 1941–1945 годов сведены мной в одну таблицу.

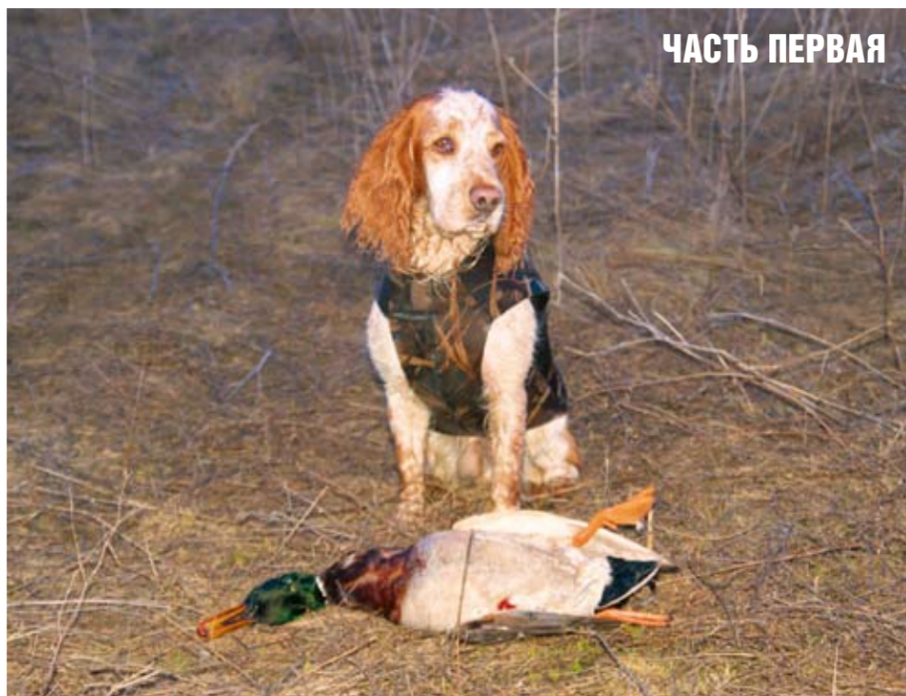
Пайки охотничьим собакам стали выдавать не с начала войны, а несколько позже, и только тем собакам, которые были записаны во ВРКС (Всесоюзные родословные книги собак). В 1944 году ведение Всесоюзной родословной книги было возложено на вновь организованное Главное управление охотничьего хозяйства при Совете Министров РСФСР, которое и вело ее под названием «Всесоюзная родословная книга охотничьих собак» (ВРКОС).



Евгений БЫЧИХИН, г. Дедовск, Московская обл.

ВЕСЕННИЕ ЭКЗАМЕНЫ

В прошлом году старому спаниелю Шмелю пошел тринадцатый год, а юный курцхаар Шмелек в апреле еще не дорос до года. На весенней охоте я надеялся показать своему будущему помощнику настоящую дичь и научить его подаче в боевых условиях.



ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

Фото Виктора ТАНАНИНА

Собрались мы на охоту на открытие 19 апреля. Старый спаниель, видя, что вещи погружены, залез в машину и выходить отказался наотрез. Я попытался объяснить старому скунсу, что выезд только завтра. Безполезно! Пришлось вынести его на руках. Ступив на грешную землю, этот сквалыга облял молодого курца и схватил его за ногу.

— За что ты побил молодого пацана?
— А чтоб знал... — «ответил» мне старый негодяй. И на этом мы закончили свои сборы.

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

Приехали. Ура! Домик, свет, вода, печка. Шмелек знакомится с домом и, конечно же, с деревенскими псами. Побрехали друг на друга и мирно разошлись. Знал бы я, как непрочен этот мир! Знал бы — не было бы беды... Но об этом потом.

Вечером — на тягу. Задача простая — показать щенку дичь. Мой старинный друг и приятель Вячеслав Некрасов меткими выстрелами должен класть дичь на поляну на виду у песика. Песик по команде подбирает добычу, приносит, садится и подает дичь хозяину. Хозяин снимает процесс на камеру, наблюдает за порядком, подает нужные команды и осуществляет общий контроль. Теория проста и всем понятна, мы занимаем места на давно известной нам поляне и ждем.

Начинается тяга, и Вячеслав Дмитриевич Некрасов, в просторечии Славка, меткими выстрелами кладет дичь... Но — мимо. Кладет повторно — мимо!!! Краткое описание нашей стрельбы.

— Вальдшнеп налетает сзади — ноги запутались в траве, не стрелял.

— Вальдшнеп боковой — дуллет — мимо.
— Пара истронков — прозевал, не стрелял.
— Вальдшнеп над головой — дуллет — мимо.

— Я бросил камеру (все равно темно), вальдшнеп вылетел прямо мне в лоб, собираясь садиться, мелькнул на фоне темных кустов; я выстрелил на всякий случай — всякий случай послал меня куда подальше.

И мы пошли к мотоциклу. Одиннадцать вальдшнепов пролетело в этот вечер — такова тяга. «Показали дичь щенку...» Щенок сидел, крутил головой, потом бегал по сухой травке, потом вытаскивал мышку, занимался маникюром-педикюром, потом дремал... А два старых матерых кобеля ругали погоду и патроны, обвиняли сумерки и саму дичь, которая вылетала не так, как положено. Виноваты были также весна, облака, Славкина третья стопочка и сам Славка. Шмелек, слава Богу, ничего не понимал, думал, что это игра такая, и носился вокруг мотоцикла.

Обратно ехать в коляске он уже не боялся.

ДЕНЬ ВТОРОЙ

Задача не меняется: я снимаю и слежу за порядком, Вячеслав меткими выстрелами должен класть дичь на поляну, ученик — все усваивать.

Вячеслав Дмитриевич меткими выстрелами кладет дичь на поляну, но дичь на поляну не ложится, а улетает черт знает куда, за триста шагов, в дурелом, и пропадает. Налетает новая дичь — дуллет — мимо... Мои надежды на правильную, расписанную до мельчайших деталей охоту и учебу, тают как вчерашний снег. Брошаю камеру и меткими выстрелами кладу дичь, правда, не на поляну, а в березняк. Дичь стук-

нулась о березу и пропадала. Ищем мы, ищем... Нда-а-а... Вальдшнепов за вечер пролетело пять штук — из них три на выстрел.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ

Строим скрадок на Первой воде — старом заросшем карьере. Утро. Синее небо. Солнце. Скрадок. Чучела. Слава пропускает стопочку и закусывает кусочком сала. Эх-х... Но цель наша не в этом. Наша задача прежняя — показать щенку дичь. Многие охотники не советуют начинать с утки. Некоторые, в том числе и аз грешный, для обрусевших немцев не видят здесь опасности — нельзя лишь давать гоняться за подранками, а подать чисто битую — почему бы и нет?

Подманиваем селезень — Слава на высоте, и селезень падает через небольшую, метра полтора, канавку рядом с нами. Я слежу за песиком — курцхааренок спокоен, флегматичен, даже равнодушен... Да уж... Посылаю подать. Он подходит к канавке — селезень бьет в это время крылом, постепенно затихая. Вижу, что пацан заинтересован, даже весьма заинтересован. Ага... Посылаю. Прыжок через канавку, и песик у селезня, смотрит, нюхает, толкает... Хозяин начинает лебединую песню: «Поддай!..» И прочие сопутствующие глаголы и междометия. Молодой недотепа берет селезень за крыло и тащит к канавке. Хозяин, понимая, что через канаву дичь никто подавать не будет, пытается предотвратить неизбежное и разливается соловьем типа «мальчик мой, умница, поддай, поддай, молодец, хороший, поддай!» и пр. Молодой ученик перехватывает селезень, переплывает канавку, бросает дичь к ногам и моментально превращается в юный талант, а хозяин, сиюминутно растекаясь сиропом, лезет к нему целоваться. Ура! Блин, зимние труды не забыты и первый блин — не комом! Слава Богу!

Берем еще селезень, тренирую Шмелю на суше — подает без проблем, садится, как положено перед хозяином, с дичью в зубах — все, как учили.

Вечер. Теперь нас трое: Слава, я и еще один наш приятель, Андрей Подковкин. Количество — в качество! Наука, ребята, теперь уж точно все у нас схвачено!

Начинается тяга. Первый идет краем поляны и выходит на Подковкина, тот стреляет, вальдшнеп со снижением уходит вдоль просеки и растворяется. Второй выходит на меня, дуллет — мимо — на Подковкина — дуллет — мимо. Третий идет на Славу — дуллет — мимо... Четвертый вылетает к поляне, оглядывает трех зенитчиков — почти по сорок лет охотничьего стажа — и на всякий случай облетает полянку по краю. Пятый вылетает следом и повторяет тот же маневр.

— Слава! Скажи им, что мы в эту весну не в форме, все равно промажем!..

— Это они Подковкина бояться!..

— Да я в эту весну уже пять раз промазал...

Значит, говорю, им бояться некого, сейчас полетят прямо. И точно. Шестой летит точно на меня, отворачивает влево, бью — падает под сосну на краю поляны. Смотрю на Шмеля — стоит, смотрит, не бегит. Командую — поддай! Уходит искать. Подхожу к сосне и вижу лежащего вальдшнепа. Песик носится вокруг — не хватывает. Командую — ищи! Хватает запах, подбегает, тычет носом — вальдшнеп подпрыгивает вверх, и наш храбрец... прыгает от него! Хозяин подбадривает, и юный охотник берет себя в руки (в лапы), хватая добычу и несет к хозяину. Пытаюсь заснять процесс на камеру, но темно. Уф-ф-ф... Слава Богу! Процесс, несмотря ни на что, идет.

РОГ-ИНФОРМ

ОЧЕРЕДНАЯ ИНИЦИАТИВА ДЕПАРТАМЕНТА ОХОТЫ

По информации редакции газеты руководство Департамента охоты Минприроды России разослало членам Совета по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны объектов животного мира и среды их обитания, а также в области охоты при Министерстве природных ресурсов и экологии РФ срочную телеграмму о том, что следующее заседание Совета состоится 21 мая с.г. в... Нижнем Новгороде.

Помимо полуприказного тона (а как еще можно охарактеризовать слова А.Е. Берсенева: «Прошу принять личное участие») обращает на себя внимание и то, что это первая попытка собрать членов Совета за пределами Москвы. Представляя плотный рабочий график большинства членов совета, можно представить, сколь малочисленной получится эта встреча, а также репрезентативность решений, которые будут приниматься в Нижнем. Правда, кто знает, какие вопросы департамент готов обсудить с общественностью (об этом в телеграмме — ни слова), и не здесь ли кроется причина проведения Совета в провинции? Кстати, ни слова не сказано и о том, кто будет оплачивать расходы членов Совета на поездку в Нижний Новгород. Так что спасибо, что не в Хабаровск приглашают.

ГИБЕЛЬ САЙГАКОВ

В Кустанайской области Казахстана зафиксирован массовый падеж краснокишечных сайгаков. Об этом сообщается на сайте Министерства сельского хозяйства республики. Погибло порядка 10 тысяч животных на площади 16 тысяч гектаров.

Как предполагают ветврачи, причиной гибели может быть пастереллез — инфекционное заболевание.

Для сбора и уничтожения мертвых сайгаков привлечены сотрудники местной администрации и территориальных подразделений Министерства сельского хозяйства.

«Утилизировано более 5,3 тысячи сайгаков. Всего в ликвидации последствий падежа сайгаков задействовано порядка 458 человек и 21

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О'Кей"
Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва
ИИН 7719017310, КПП 771901001, ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32
ICQ 433749504

продаю

ПРОДАЮТСЯ ЩЕНКИ
АНГЛИЙСКОГО ПОЙНТЕРА,
родившиеся 22.02.2015, красно-пегие, от французского кобеля, чемпиона России в 2015 г. Ганодеро и Виши, дипломированной суки, которая регулярно охотится. Остались суки. Собаки привиты.
Т.: 8-926-564-19-12

ПРОДАЮТСЯ ЩЕНКИ
ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ЛАЙКИ
р.17.04.2015 от рабочих производителей
8-916-206-27-71

- западно-сибирские лайки, суки. Рабочие, 6 лет. т. 8-916-745-61-97
- карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
- подрощенный курцхаар т. 8-910-768-85-20
- продается щенок английского спрингер спаниеля (сука). Роджена 12.03.2015 т. 8-916-555-59-30
- трехмесячный выжлец русской пегей гончей со всеми прививками и родословной (Московская область) т. 8-919-104-06-58
- щенки английского сеттера. т. 8-921-544-15-45.
- щенки восточно-сибирской лайки, потомки чемпиона Фрама, чемпиона "Байкала" т. 8-909-679-45-97

ЩЕНКИ ВОСТОЧНО-СИБИРСКОЙ ЛАЙКИ

Кобель, сука. Возраст 3,5 месяца, окрас черный с белым, от рабочих родителей, привиты. Вет. паспорт и родословная готовы. Цена договорная

Т.: 8-916-361-98-47

- щенки дратхаара т. 8-916-909-86-33
- щенки западно-сибирской лайки. т. 8-903-205-80-86
- щенки западно-сибирской лайки. Элита. Сука 1,5 г. т. 8-917-543-55-77
- щенки русской гончей т. 8-915-680-39-89
- щенки русской пегей гончей т. 8-937-709-19-33
- щенки спаниеля т. 8-903-205-04-62
- щенки ягдтерьера. т. 8-903-548-84-79
- щенок бретонского эпаноля от хорошо работающих родителей т. 8-916-247-17-65

ПРОДАЮТСЯ ЩЕНКИ
ВАХТЕЛЬХУНДА
(немецкий спаниель)
wachtelhund.ru
Тел.: 8-905-780-59-79

единица спецтехники», — сообщает пресс-служба министерства.

Сайгаки (Saiga tatarica), некогда широко распространенные в Евразии, обитают сейчас в Казахстане, Узбекистане, Туркмени, России и Монголии. Всего, по данным на 2013 год, насчитывается около 50 тысяч особей этого животного, состояние вида оценивается как критическое. Сайгаки занесены в международную Красную книгу.

В последние годы массовая гибель этих животных в Казахстане наблюдалась неоднократно. Так, в сентябре 2013 года в Казахстане от инфекционного заболевания погибло более полутора тысяч животных, ранее, в 2012-м — тысяча, в 2010-м — около 12 тысяч.



Федор ФЕДОРОВ, фото автора

Случилось это несколько десятков лет назад на севере Вологодской области. К открытию весенней охоты, как обычно втроем, мы забрались в глухие таежные леса, с многочисленными вкраплениями огромных по площади сфагновых болот, небольших речек и ручьев.

Весна была в самом разгаре: ручьи бурлили тальми водами, низины залило слоем глубокой и абсолютно прозрачной воды, ивовые кусты сплошь покрылись ярко-желтыми цветущими сережками, среди которых сновали всевозможные мелкие и большие мушки, лесные пчелы, шмели, отчего постоянно слышался тихий равномерный гул. А воздух, наполненный ароматами весны, звенел от голосов птиц. Бабочки-крапивницы, лимонницы и павлиний глаз, перелетая с цветка на цветок, старались восполнить потерянные за время долгой зимовки запасы и набраться сил для продолжения рода. Вышли из берлог и медведи, их следы постоянно встречались на раскисшей земле и пятах не растаявшего еще снега. В ближайшей округе было два зверя, один не крупный, очевидно, пестун, другой — огромный, возможно, его мать, по каким-то причинам без новорожденных медвежат.

Мы жили в когда-то процветавшем, но заброшенном лет 20 назад леспромхозовском поселке. Дома уже полностью развалились, лишь в пристройке одного из них удалось соорудить нечто похожее на комнату, устроить нары и сложить печь, благо, стройматериалов вокруг было предостаточно. После утренних и вечерних зорь возвращались на эту импровизированную охотничью базу, делились впечатлениями и на 2–3 часа забывались мертвецким сном, а в час ночи снова были на ногах, отмеривая километры по залитым водой просекам, кто на глухариний ток, кто на болота за косачами.

Крупному медведю почему-то очень не нравилось такое соседство (позже я понял почему). Все время, находясь поблизости, он неоднократно выражал свое недовольство грозным рываньем. Как-то отец днем решил половить плотву в 100 м от дома, мы же с Володей занимались хозяйственными делами. В целях безопасности посоветовали взять ружье, но он отмахнулся, резонно заметив, что оно будет только мешать рыбалке. Буквально через 15 минут прибежал в лагерь и рассказал, что только устроился на берегу, как сзади хрустнула ветка. Оглянулся — медведь стоял в 20 метрах и зло смотрел на него. Боком, боком отец ретировался, а мы, настроив фотоаппараты и на всякий случай прихватив ружья, кинулись к медведю, но он скрылся в кустах, и снимков не получилось.

В другой раз каждый из нас стоял на тяге на своем излюбленном месте на луговинах в 300–400 м друг от друга. Смеркалось, тяга была неплохой, стреляли все трое, а медведь на другой стороне речки почему-то не переставал рывкать. Этот импро-

визированный концерт продолжался минут 30. Оказалось, что стреляный вальдшнеп упал за речкой, и отец по бревну, перекинутому нами с берега на берег, стал переходить за ним, а медведь в 10 м высунул из пазухой крапивы здоровенную башку и стал пугать его. Благоразумие взяло верх, за законной добычей отец не пошел. Днем этого вальдшнепа мы все же подобрали.

В одну из тихих безлунных ночей я пошел на тетеревиный ток, располагавшийся среди сфагнового болота в 5–6 км от дома, чтобы фотографировать птиц своим «Зенитом». Идти

старый еловый лес и кончался проклятый «карандашник», из-за которого ничего невозможно разглядеть. А зверь шел параллельно совсем рядом и постоянно грозно рывкал на всю округу. В какой-то момент в темном звездном небе я увидел большой самолет со светящимися иллюминаторами, представил пассажиров, спокойно дремлющих в уютных креслах в полной безопасности, и впервые пожалел, что я не с ними, а на охоте, среди этих дремучих лесов, совсем рядом с грозным хищником.

Наконец-то я пересек заросли, сначала постоял, прислонившись спи-

плавающую и боровую дичь в Вологодской области. Знакомый местный охотник приобрел лицензию на медведя, но пока не реализовал ее. Попросил нас при случае помочь в отстреле, но только крупного экзотического оленя. Прислонив ружье к стволу чахлой сосенки, я собирал клюкву на краю небольшого лесного озера, ползая на коленках от кочки к кочке. Подняв голову, вдруг увидел, как из среднего возраста оленя сошел совершенно бесшумно вышел медведь и по открытому сфагновому болоту направился в мою сторону. По-пластунски я тут же пополз между кочек

для верного выстрела. Вот и в этом случае оптический обман сыграл злую шутку. Между тем мишка достиг ольшаника и стал углубляться в лес. Я кинулся следом, обогнул озерко, но лишь только сделал несколько осторожных шагов по лесу, так затрещал сухими ветками, которыми неизменно усыпан любой ольшаник, как медведь тут же бросился наутек. К слову сказать, лицензия охотником так и не была использована.

Еще одна памятная встреча произошла в Ярославской области прошлой весной. Отохотившись с подсадной уткой на утренней заре, я шел по лесной тропинке, вьющейся среди старого соснового леса. В 15 м заметил, как из-за поворота какой-то зверь, то ли кабан, то ли медведь шмыгнул с тропы влево. А в этом месте была большая и довольно чистая поляна. Выбежал на открытое место, на ходу расстегивая футляр фотоаппарата. Довольно крупный медведь, пробежав метров 20, остановился, тихо рывкнул и поднялся на задние лапы. Было 6.20 утра, солнце в лесу еще не проглядывалось, царил сумрак. Я стал снимать, зверь едва помешался в видоискателе. Между тем он опустился, прошел метра три, повернувшись, тихо рывкнул и снова встал на задние лапы в полный рост совершенно на чистом месте. Так повторилось четыре раза. Отдалившись на 35–40 метров, он даже пошел навстречу. Мелькнула мысль — не пора ли снимать с пле-

НЕПРЕДНАМЕРЕННЫЕ ЗНАКОМСТВА

Иногда «РОГ» публикует статьи, посвященные случайным встречам с медведями. Вспоминается и мне несколько наиболее интересных эпизодов, связанных с бурым медведем в лесах севера Европейской части России. Несомненно, на Камчатке, Сахалине и во многих других местах восточной части страны хозяин русских лесов обычен, и его встречали многие жители, но на территории центральных областей этот зверь крайне осторожен и очень редко попадает на глаза.



предстояло часа два. Перейдя речку, я двинулся по едва заметной просеке, заросшей густым молодым ольшаником, подсвечивая путь маленьким немецким фонариком. Прошел уже метров 700 от базы, как услышал слева от себя подозрительный шорох и почувствовал, что кто-то находится совсем рядом. Ночью на всякий случай пули всегда были в стволах «Мефферта». Я приостановился, поставил фонарик ко лбу, чтобы увидеть отражение глаз, но лучик уперся в чисток побегов. И тут совсем рядом раздался оглушительный рык медведя. Впервые в жизни (слава Богу, пока больше не было), шапка на голове (ее я называл гитлеровкой) поднялась, и я явственно ощутил, что волосы встали дыбом. Спрятаться было решительно негде, идти назад также опасно, как и вперед, к тому же, пропала бы утренняя зора. Молодость и азарт взяли свое, и я решил двигаться вперед, тем более что в 200–300 м начинался

к толстой ели, света фонариком и держа ружье наизготовку, затем двинулся по старому лесу уже более спокойно, ведь преимущества теперь были на моей стороне. А благоразумный зверь из ольшаника на более открытое место так и не вышел, отстал и перестал пугать меня.

Через пару дней мы поняли причину столь странного поведения зверя. На краю одной из зарастающих просек в 300–400 м от лагеря я нашел раздавленного и присыпанного разным лесным хламом крупного лося. Вот его-то медведь, очевидно, и оберегал, отгоняя нас от законной добычи. И раньше в лесах Севера и Сибири иногда случалось находить кладовые медведь-стервятников, но и в голову не приходило, насколько опасно знакомство с такими находками. Одно из таких чуть не закончилось трагедией (см. мою статью «Чуть не съел!», «РОГ» № 16).

Другой случай произошел осенью, в октябре. Мы охотились на водо-

к ружью, до которого было метров 20. Дул слабый ветерок благоприятного направления, и медведь меня не учуял. Я успел зарядить пули и подползти к самому урезу воды. Медведь стоял на противоположной стороне озера и жадно пил воду. Положив ружье на кочку, лежа, тщательно прицелился, но медлил с выстрелом. Мучили сомнения, достаточно ли крупный зверь да и не велика ли дистанция? Страх не испытывал, тем более что медведь находился за озерком. Тем временем напившись, мишка повернулся задом и медленно пошел своим следом назад. Тут уж я поднялся на ноги и тогда только понял, что зверь крупный, а расстояние до него не превышает 30 метров, но стрелять в заднюю часть корпуса нельзя, наверняка будет опасный подранок. Те, кто пытается определить расстояние до цели лежа, прижав голову к земле, знают, что визуально кажется, будто зверь-птица далеко-

И тут совсем рядом раздался оглушительный рык медведя. Впервые в жизни шапка на голове поднялась, и я явственно ощутил, что волосы встали дыбом.

ча ружье? Но медведь остановился, а затем, часто оглядываясь, пересек поляну до конца и углубился в лес. Видимо, он так и не понял, что же нарушило его спокойствие, пытался выяснить это, но осторожность все же взяла верх над любопытством. Я просмотрел снятые 8 кадров, но оказалось, что все они отвратительного качества.

Были и другие встречи с медведями, свежие следы постоянно напоминали об их присутствии, но звери умело избегали контакта с человеком и редко попадались на глаза.

Особенно беззащитным чувствовал себя на полевых работах в Смоленской и даже в Уваровском районе Московской области ранней весной без ружья, с которым ходить на маршруты было нельзя да и несподручно, ведь в руках постоянно находились карандаш и блокнот, а голодные крупные медведи уже встали из берлог.

РОГ-ИНФОРМ

В УЗБЕКИСТАНЕ ПРИМУТ ПРАВИЛА ОХОТЫ И РЫБОЛОВСТВА

В Узбекистане планирует принять правила охоты и рыболовства. Проект правил опубликован на Едином портале интерактивных государственных услуг для обсуждения.

Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы разработал правила охоты и рыболовства.

Документ будет регулировать отношения в сфере ведения охотничье-рыболовного хозяйства и пользования животными. Правила

обязательны для исполнения физическими и юридическими лицами.

Дикие животные, обитающие в состоянии естественной свободы, а также выпущенные в охотничьи угодья, являются государственной собственностью и составляют государственный охотничье-рыболовный фонд (госохотфонд), говорится в документе.

Согласно документу, правилами определены следующие виды охоты: промысловая, любительская и спортивная, традиционная и другие (добывание животных в научных, культурно-просветительных, медицинских и иных целях). Право на охоту с охотничьим оружием, другими разрешенными орудиями охоты, а также с охотничьими собаками

и ловчими птицами имеют все граждане Узбекистана и иностранные граждане, сдавшие специальный охотничий экзамен, уплатившие государственную пошлину в установленном размере и имеющие разрешение на охоту.

Правила рыболовства будут регулировать промысловый вылов рыбы, добывание водных беспозвоночных, спортивное и любительское рыболовство, а также лов рыбы в целях разведения, научных исследований и других работ.

Действие правил распространяется на все реки с их притоками и протоками, озера, водохранилища и другие естественные водоемы, находящиеся на территории Республики

Узбекистан (независимо от ведомственной подчиненности), за исключением рыбопитомников, прудовых хозяйств и обязательны для исполнения всеми физическими и юридическими лицами.

Промысловый лов рыбы на естественных водоемах производится рыболовными предприятиями (различной формы собственности) по разрешениям органов охраны природы на основании договоров, заключенных в установленном порядке. Естественные водоемы, которые используются или могут быть использованы для промыслового лова рыбы или имеют значение для воспроизводства рыбных запасов, считаются рыбохозяйственными, сообщается на сайте uzdaily.uz.



Юрий БЛОХИН

30 МАЯ — ВСЕРОССИЙСКИЙ УЧЕТ ВАЛЬДШНЕПА НА ТЯГЕ

Ассоциация «Росохотрыболовсоюз», ФГБУ «Центрохотконтроль», научная группа по изучению вальдшнепа Русского общества сохранения и изучения птиц им. М.А. Мензбира, редакция «Российской охотничьей газеты» планируют Семнадцатый всероссийский учет вальдшнепа на вечерней тяге. Учет будет проводиться в единый по всей стране день — последнюю субботу весны 30 мая 2015 года.

Организаторы искренне благодарят всех участников предыдущих учетов на тяге 1999–2014 гг. и приглашают принять участие охотников, егерей, всех читателей «РОГ» и любителей вальдшнепа в этом мероприятии.

ВНИМАНИЕ! Требуется строгое выполнение методики учета и заполнения карточки учета.

Методика учета и заполнения карточки. Одна карточка (анкета) заполняется самим участником учета на одну зорю. В карточке указывается фамилия, имя, отчество учетчика и ставится подпись. Необходимо точное заполнение всех граф карточки разборчивым почерком. Название населенного пункта и административного района нужно писать печатными буквами.

В лесу учетчик выбирает открытое с хорошим обзором, удобное для наблюдений место (поляну, вырубку и т.п.). Нужно помнить, что в конце мая из-за листвы обзор становится значительно хуже, чем во время тяги ранней весной. Обычно тяга в этот период лучше, интенсивнее, чем в апреле и начале мая. Очень важно знать, что тяга в конце мая начинается не в сумерках, а задолго до захода солнца, поэтому необходимо не опоздать к началу учета.

Если из одного населенного пункта учетчиков двое или несколько, то каждому из них нужно выбрать места для наблюдения тяги не ближе 2 км одно от другого, а не на соседних полянках. Это необходимо, чтобы не учитывать с разных, но близко расположенных точек одних и тех же вальдшнепов, т.к. во время тяги самцы облетают довольно большие площади леса.

Для учета необходимо иметь часы, карандаш или ручку, записную книжку, в которую еще до начала тяги следует записать состав и возраст леса, описать выбранное место учета или сделать соответствующие пометки карандашом в карточке учета. Начинают наблюдения (их начало может совпадать с началом учета) приблизительно за полчаса до захода солнца. В большинстве областей Европейской части России учет проводят с 20 до 22 часов (однако, в зависимости от региона, можно на 15-30

минут раньше или позже, начиная примерно за полчаса до захода солнца), после чего учет прекращают, даже если вальдшнепы продолжают тянуть. О вальдшнепах, протянувших до начала или уже после завершения учета, например, до 20 часов или после 22 часов, можно сообщить отдельно в примечании.

Следует помнить, что время наблюдений на точке не ограничено строгими рамками и может составлять два, три и более часов, но время проведения учета должно быть ровно 2 (два) часа!

Время начала тяги, т.е. вылет первого вальдшнепа, следует отмечать по часам с точностью до минуты (например, 21 час 16 мин. или 22 часа 31 мин. и т.д.). В течение 2 часов (ни минутой больше или меньше) в записной книжке отмечают каждого вальдшнепа, независимо от дистанции, причем как увиденного, так и услышанного, но пролетевшего вне поля зрения учетчика. Общее число вальдшнепов отмечается в итоговой таблице карточки учета одной цифрой. Указываются цифрами также число иррегуляров — двоек (пар), троек и т.д., например, «2 пары, 1 тройка».

ВНИМАНИЕ! Если вечер в день учета 30 мая будет неблагоприятным для тяги, учет можно провести в любой другой день до 15 июня. Неблагоприятной погодой считается: резкое похолодание, сильный порывистый ветер, усиливающийся к вечеру, проливной дождь, надвигающаяся перед вечерней зарей гроза, а в северных районах — внезапный снегопад. Во всех остальных случаях учет должен состояться именно вечером 30 мая.

Если во время учета вальдшнепа на тяге будет токовать бекас, то это нужно отметить в примечании к анкете.

Результаты учета (заполненные карточки) просим высылать до 15 июля 2015 г. с пометкой «учет вальдшнепа» по адресу:

Замечания по организации учета можно присылать вместе с карточками или по электронной почте — E-mail: yuri-blokhin@ya.ru и fokinwoodcock@mail.ru

Область (республика, край)	
Район	
Охотничье хозяйство	
Ближайший населенный пункт, его почтовый индекс	
Дата учета	_____ час _____ мин.
Начало наблюдений	_____ час _____ мин.
Начало учета	_____ час _____ мин.
Время начала тяги (с точностью до одной минуты)	_____ час _____ мин.
Место учета (подчеркнуть): среди леса, на вырубке, просеке, дороге, опушке, поляне, поле, лугу, в пойме и т.п.	
Лес, окружающий место учета (подчеркнуть)	Хвойный, лиственный, смешанный
Преобладающие породы деревьев (подчеркнуть 1-3 из основных пород леса — не более!)	Ель, сосна, береза, осина, ольха, дуб, липа, клен, ива, другие _____
Возраст леса по основным породам деревьев (подчеркнуть)	Старый, средний, жердняк, молодняк, поросль
Общее число увиденных и услышанных вальдшнепов	_____ шт.
Из них количество двоек, троек, четверок и т.д.	_____ пар, _____ троек, _____ четверок
Ф.И.О. учетчика, подпись Все графы анкеты нужно заполнить самостоятельно!	
*Примечания учетчика: Токовал ли во время тяги вальдшнепа бекас (да или нет) _____	
Если вы нашли гнездо вальдшнепа, то опишите его (место и дату находки, количество яиц, под каким деревом находилось гнездо, состав пород окружающего леса, удаленность от опушки и т.д.)	
Другие наблюдения по тяге:	

Юрий БЛОХИН, ФГБУ «Центрохотконтроль», Сергей ФОКИН, научная группа «Вальдшнеп» Русского общества сохранения и изучения птиц

ЗАЧЕМ ПРОВОДЯТ УЧЕТЫ ВАЛЬДШНЕПА?

Вот уже семнадцатый год подряд в России в конце мая проводится всероссийский учет вальдшнепа. Многие охотники с удовольствием принимают участие в этом мероприятии. Тяга в это время отличается от апрельской, привычной нам по весенней охоте.



Фото Вячеслава ЗАВУГИНА

В местах, где вальдшнепов много, она начинается еще задолго до захода солнца. Наиболее активная ее фаза — от заката в течение последующего часа. Следует обратить внимание, что впервые за долгие годы в 2015 году часы не переводили на летнее время, и поэтому сейчас все на час раньше, чем в прошлом году. Учеты следует начинать с 20.00, но можно и на полчаса позже. На широте Москвы солнце в день учета сядет около 21 часа.

Чем меньше вальдшнепов в лесу, тем позже начинается тяга. Конечно, будут мешать надоедливые комары, долго не смолкающие голоса кукушек, соловьев и дроздов. В некоторых местах из-за обилия громкоголосых певчих птиц тянущий вальдшнеп для учетчика появляется неожиданно. Это в голом апрельском лесу издали услышишь его «циканье» и пригодишься к встрече. Но голоса птиц и особенно шум листвы гасят звуки, в частности высокие частоты, поэтому нередко слышишь уже сразу «хорканье», и вот он вальдшнеп, почти над головой.

Для учета рекомендуется выбирать наиболее просматриваемые точки. Место, где вы весной стояли на тяге, может оказаться непригодным для учета — вокруг будет сплошная зеленая стена деревьев.

Большие средневозрастные вырубки, поляны, перекрестье лесных дорог, заброшенные поля, зарастающие мелколиственным молодняком, словом, все пригодные для тяги места с хорошим дальним обзором — вот лучшие места для наблюдений.

Зачем нужны такие ежегодные учеты вальдшнепа на тяге? Регулярное слежение за численностью вида и оценка тенденции ее изменения получили название «мониторинг». Мониторинг надо проводить по каждому охотничьему виду животных, чтобы грамотно использовать его ресурсы, не подрывая численности. Для многих перелетных охотничьих птиц абсолютную численность определить не представляется возможным в силу скрытного образа жизни и особенностей поведения.

Вальдшнеп — один из тех видов, по которому ежегодно, вот уже более 20 лет, проводятся комплексные мониторинговые исследования. Основные его составляющие — весенне-летние учеты на тяге и ночные учеты в период осенней миграции во время кольцевания. Охотники и работники охотничьего хозяйства активно помогают, принимая участие во всероссийском учете на тяге. В результате статистической обработки материалов учетов мы получаем не абсолютные данные

численности, а индексы обилия, показывающие интенсивность тяги. Предположительно число тянущих самцов в данной местности сопоставимо с числом загнездившихся здесь самок. Вычисляют среднее число пролетевших вальдшнепов за два часа наблюдений по регионам, максимальное количество птиц, отмеченных за один вечер, долю (процент) учетных точек, где тяги не было вовсе. Сопоставляя эти цифры из года в год, делают выводы о лучших местах обитания, тенденциях изменения численности (индекса обилия) как в целом по стране, так и по регионам. Эти данные докладывают на международных симпозиумах и публикуют в научных изданиях, в том числе европейских.

Именно благодаря вашей помощи, уважаемые охотники, удалось доказать, что численность вальдшнепа в России из года в год остается стабильной, с незначительными колебаниями по отдельным регионам. Из этого, соответственно, делается вывод, что охота на тяге не влияет на успешность размножения лесного кулика. Поэтому при обсуждении проблемы весенней охоты на международном уровне никогда не возникало предложения о закрытии или резком ограничении весенней охоты на вальдшнепа в России.



Павел ЧЕРКАССКИЙ, г. Ставрополь, фото автора

ВЫНУЖДЕННЫЙ РИСК

Вряд ли найдется охотник с большим стажем охоты, который в своей охотничьей практике не принимал рискованных решений или попадал в такие ситуации, из которых потом приходилось выбираться порой даже с риском для жизни. Конечно, прежде чем принимать такие решения, они должны быть обдуманны, и если в дальнейшем это сопряжено действительно с определенным риском, то лучше от такого мероприятия отказаться.



Но бывают ситуации, которые не предвещают никакой опасности, хотя и не назовешь их из разряда простых. Все случается уже потом, когда принял определенное решение и приступил к действию.

Такие ситуации на охоте в моей жизни случались неоднократно. Может быть, на первый взгляд не столь рискованные, но и небезопасные. Поэтому все то, что происходило, остается в памяти, и надолго.

Выйти на охоту, выстрелить в зверя или птицу, и даже тогда, когда она ляжет намертво, это еще только полдела. Необходимо еще добытую дичь взять, а крупного зверя разделать и обработать, как говорится — «довести до ума». Хотя, казалось бы, с птицей все более или менее понятно, но у меня возникали сложные ситуации и с уже добытой птицей.

Вот пример одной из таких охот. Однажды поздней осенью я охотился на фазана в камышах лимана. Переплыв на резиновой лодке через канал, я начал топтать тропу в камышах по направлению к водному зеркалу лимана. Как только я вышел из густого камыша на просматриваемый участок, слева от меня метрах в тридцати поднялся петушок фазана. Вскинув ружье, я долго выцеливал летящего фазана, но выстрелить не успел, он был уже на расстоянии недоступном для выстрела.

Пройдя еще вперед метров десять, я остановился у плотно растущего дударя, как тут же из него, справа от меня, вылетел еще один петух. Летел он в сторону камышей, расположенных вдоль лимана. Делаю выстрел, птица падает камнем в камыши. Но это еще не факт, что она бита намертво. Быстро направляюсь к месту падения. Останавливаюсь у камыша, куда упал фазан, тут же возникает проблема — там самое настоящее

болото. Я сразу стал проваливаться чуть ли не по пояс в болотную жижу, которая моментально засасывала меня. Уцепившись за камыши руками, мне с трудом удалось подтянуться, вытащить ноги и выбраться обратно на твердую поверхность. Оказавшись на безопасном месте, я раздвинул камыши, внутри его заросли оказались редкими, петух лежал на расстоянии не более десяти метров от меня. Я убедился в том, что птица не ранена и не попытается убежать, а это они умеют делать весьма хорошо, если лапки целы. Оставив ружье на сухом месте, я решил пробираться по кочкам у растущего камыша, придерживаясь за него руками. Таким образом, мне это удалось; я успешно добрался

мы долго, выбирая места, пригодные для прохода, так как была вероятность оказаться в холодной декабрьской воде. С трудом, но мы вышли к месту, где лежал кабан.

День заканчивался, к тому же начал брызгать холодный мелкий дождь, что на юге в это время года обычное явление. Закончив разделку, мы разложили мясо по рюкзакам и двинулись в обратный путь.

Темнота надвигалась быстро, нужно было торопиться. Но увесистые рюкзаки замедляли наше продвижение вперед. Старались держаться как можно ближе друг к другу и к камышам, чтобы, если что, можно было бы ухватиться за него, хотя не всегда это получалось. По пути попадались

Я сразу стал проваливаться чуть ли не по пояс в болотную жижу, которая моментально засасывала меня. Уцепившись за камыши руками, мне с трудом удалось подтянуться, вытащить ноги и выбраться обратно на твердую поверхность.

до своего трофея. Как только я наклонился и взял в руки птицу, моя правая нога, соскользнув с кочки, стремительно пошла вниз. Я успел бросить птицу через себя, а сам молниеносно крепко уцепился за камыш руками и с огромным усилием вытащил ногу, затем развернулся в обратную сторону. Лежа на животе, по-пластунски дополз до места, где я оставил ружье, по пути прихватив и фазана.

Но это еще что, бывало и похуже. Второй пример. Как-то впятером с товарищами мы взяли кабана, а точнее, добыт он был загонщиком, в глубине от выставленных номеров, на заболоченном участке. Оставив одного из нас у лодки, вчетвером, в том числе и я, пришлось идти за кабаном. Шли

водные преграды, поэтому погружаясь в воду с грузом на спине, мы часто теряли равновесие и оказывались полностью в холодной воде. Вытаскивание товарищей поочередно из воды и грязи было затруднено из-за того, что под ногами нигде не было твердой поверхности.

Выйдя к месту, где находился нами оставленный товарищ, мы все были основательно промокшие до ниточки и вымазанные вонючей болотной грязью. Оставалось только одно — снять бахилы, вылить из них воду, а так как сменная одежда была оставлена в автомобиле, то немедленно переправиться на противоположный берег, где нас ожидали оставленные нами автомобили.

Юрий ТУНДЫКОВ, г. Екатеринбург, фото автора

ПОСЛЕДНИЙ ДЮЙМ

В тот запомнившийся день обстоятельства сложились для меня таким образом, что я опоздал на утреннюю электричку. Следующая электричка прибывала через четыре часа.

В ожидании ее со смущением думал о том, что своим опозданием поставил в трудное положение старого друга, Анатолия Николаевича (дядю Толю). Он уехал первой электричкой, и ему после высадки из нее предстоял 15-километровый переход в одиночку до лесной избушки. Мы оба люди немолодые, и поездки на охоту порознь были нам противопоказаны, в особенности зимой, когда риски возрастают.

Впрочем, успокаивая себя, я предположил, что снег в лесу все-таки не очень глубокий, и напарник сможет без особого напряжения добраться до избушки самостоятельно. Возлагал надежды и на его физические возможности; вспомнилось, как однажды он превзошел меня на лыжных соревнованиях (правда, случилось это лет тридцать назад).

Дневную электричку я дождался. Благополучно доехал на ней до места. А когда вышел из вагона, первое, что привлекло внимание, были высокие сугробы, тянувшиеся по краям железнодорожного полотна и по обочинам зимника, ведущего к лесосеке.

На лыжи встал там же, где, судя по следам, «облыжился» и Анатолий. Сделал несколько шагов вперед, потыкал палкой снег и убедился, что он достаточно глубокий — сантиметров 70–80, а главное, из-за низкой плотности совсем не держит. С беспокойством подумал, в каком состоянии находится сейчас компаньон: ведь он старше и тяжелее меня.

Уже километров через пять я выдохся, и это притом, что двигался по проложенной

Анатолием лыжне. Но лыжня была волнообразной, гребни «волн» создавались в момент перенесения лыжником центра тяжести тела с лыжи на лыжу и ощутимо затрудняли мое продвижение. Из прошлого опыта ничего подобного не припомню.

К нашим местам подходил уже в сумерках и в состоянии почти полного упадка сил. Тут вдруг услышал сверху, с увала, хриплый мужской голос ободрения. Это, стало быть, дядя Толя вышел встречать меня.

С трудом выбравшись из лога и подойдя к напарнику вплотную, я с удивлением узрел, что он в походном облачении — с ружьем в руках и большим рюкзаком за спиной. Мелькнула догадка, что Анатолий вовсе не встречает меня: это я догнал его почти у самой базы. Так оно и оказалось в действительности.

Потом он рассказывал, что взял с собой новые лыжи. У него была возможность оснастить эти лыжи полосками камуса, снятыми со старых лыж, но посчитал это излишним, о чем пожалел. Здешняя местность — весьма пересеченная, и на подъемах лыжи немилосердно отдавали назад. Умаялся вконец. На последнем переходе отдыхал по несколько минут чуть ли не через каждые полсотни шагов. А ведь с ним не было даже топорика (топорик, по договоренности, брал я).

Коротко обменявшись впечатлениями, пошли на штурм ельника перед избушкой. В настороженном ожидании оба думали в этот момент об одном — «Цела ли, не спалил ли кто?». Несколько лет назад, вот также зимой, обнаружили на месте другого нашего



жилья присыпанные снегом угли и золу (о чем я уже писал в «РОГ»).

Увидев заснеженный купол избушки, оба вздохнули с облегчением. Потом попили тепленького сладко-кисленького чайку из моего термоса, и к нам даже вернулась способность шутить. Я поздравил товарища с успешным преодолением «последнего дюйма», напоминая по ассоциации о драматическом сюжете рассказа Д. Олдриджа «Последний дюйм» (по которому у нас был снят в 60-е годы одноименный художественный фильм).

Засветили в избе свечу, растопили железную печку, поставили на нее чайник, набитый снегом. А когда окончательно устроились, накрыли на стол, и первую рюмку выпили за благополучное завершение похода.

Охоте же посвятили последующие два дня.

РОГ-ИНФОРМ

ЯЛТИНСКИЙ КЛУБ ОХОТНИКОВ СТАЛ ПРИЗЕРОМ ТУРНИРА «САЛЮТУЕМ ПОБЕДЕ!»

11 мая в рыбацкой деревне Черные Камни (Бахчисарайский р-н) прошел турнир по компакт-спортиву «Салютуем Победе». В мероприятии в качестве гостей приняли участие заместитель председателя Совета министров Республики Крым Николай Янаки, председатель Государственного комитета по лесному и охотничьему хозяйству Республики Крым Василий Чебанов, первый заместитель председателя Госкомлеса Крыма Владимир Капитонов.

Организатором соревнований выступила Республиканская общественная организация «Крымское республиканское общество охотников и рыболовов».

Во время мероприятия в меткости посоревновались 23 команды со всего Крыма. Лучшие результаты показали команды Крымской республиканской общественной организации «Всеармейское военное общество охотников», Сакского районного отделения РОО КРООР и клуба охотников и рыболовов «Трофей» (г. Ялта), сообщили в пресс-службе Госкомлеса.

По словам Василия Чебанова, турнир по компакт-спортиву — ежегодное мероприятие, на котором собираются посоревноваться в меткости охотники Крыма.

«Эти соревнования уже стали традиционными. В этом году мероприятие приурочено к юбилею Великой Победы. Для многих крымчан охота — не просто хобби. Это прежде всего отдых на природе, общение с друзьями и, конечно же, спорт. Многие охотники имеют достаточно хорошую подготовку, что доказывают подобные турниры», — сказал он.

Источник: <http://ugyalta.com>



 Андрей ЩАННИКОВ

Вскипятил чай, позавтракал чем-то из ковшика, стоящего на загнетке печки. Проснулась и подошла жена, нежно приобняла и спросила:

— Семушка, ты хоть поел чего?

— Да вот там в ковше что-то было... правда, не разобрал впотьмах у печи.

— Дурень, это же я кошке приговорила! Семен, ну нельзя же так! Что ты, в самом деле, как ребенок?! На-ка картошечки хоть поешь, — и достала чугунок с картофелем в мундире.

— Спасибо, мать, я уже сыт. А вкусно ты kota нашего кормишь, — усмехнулся муж. — Ну, я пошел.

— Иди с Богом.

Оделся, забрал чехол с ружьем, нож, вещмешок и вышел в сени, где достал из чулана и на всякий случай сунул в вещмешок трофейный 9 мм «Вальтер», который он бережно хранил завернутым в промасленную тряпицу.

На небе звездочки мерцают. Похоже, к утру подморозит. Ну, поглядим как оно там, в лесу, за перевалом. Закурил и быстрым шагом направился к узкоколейке, где вот-вот должна подбродить его «кукушка». Придя на место, Семен решил немного подождать и послушать, не затюкает ли поблизости глухарь. Достал фляжку с водой, поднес к губам. На третьем глотке зашлепал, как робко и несмело в центре болота пробует голос петух.

Постепенно продвигаясь ближе, наконец удалось разглядеть, где сидит глухарь, и, выбрав удобное место для стрельбы, охотник осторожно, но с силой воткнул елку в едва отошедшую после зимы землю и приготовился к выстрелу. Подняв ружье для прицеливания во время скрикания, плавно нажал на спуск уже при следующем колоне песни. Длинные стволы 16-го калибра и черный порох прекрасно завершили охоту, и глухарь упал на землю разорванной подушкой. «Зауэр» славился резким боем.

Звук выстрела разбудил медведя, дремавшего после сытной трапезы в густом кустарнике в километре от болота. Недавно сосолапый задрал оленя и, закусив свежатинкой, закидал тушу ветками. Ждал излюбленного лакомства, расположившись поодаль, когда его консервы будут готовы — слегка протушатся. Какие мысли бродили в голове старого зверя? Пришли за ним? Или отобрать его добычу? Этого человек знать не может. Выстрел охотника послужил ему предупреждением и стал сигналом к будущему скорому нападению. Теперь человек из охотника превратился в объект охоты — слабое, слепое и глухое создание по сравнению с крупным хищником. Вот только грохочущая и изрыгающая пламя палка защищала человека и от которой уже немного пострадал медведь. Та пуля Митяя ведь лишь скользнула по медвежьему черепу и слегка зацепила лапу, не причинив особого вреда, разве что выстригла часть уха, чем привела в ярость шатуна. Значит, пришло время поквитаться. А тут сам охотник, с такой же метающей гром и молнии палкой, шел навстречу зверю, прямо в лапы и пасть.

Все же Семен, пройдя фронт, был острожен. На сей счет имел свои со-

ображения и думал совсем иначе. Подойдя к добытому им петуху, подняв и отряхнув от лесного сора, аккуратно сложил свой желанный трофей в рюкзаке. Затем помедлил, бережно переломил ружье. Достал пулевой патрон. Заменял им стреляную гильзу и решил немного обождать. Спешить теперь ему было некуда. Наступал серый рассвет. Протянул стороной первый вальдшнеп, а еще чуть позже, на утренней заре, послышались теревиные «чувши-и-и», перемежающиеся бормотанием. Над болотом полосами курился туман. Проглянуло солнце. Охотник заметил черные головы, словно головешки,

убедиться, увидев кругом медвежьи следы с отпечатками от когтей на ободранной коре деревьев. Зверь метил свою территорию. Ничего не оставалось, как перезарядить ружье пулями, взвести курки и быть наготове.

Жизнь человека в этот момент висела на волоске. Достал пистолет, вынул обойму, осмотрел и снова вставил назад. Передернул затвор «Вальтера», заранее снял с предохранителя и сунул готовое к выстрелу оружие за пазуху. Опасность была где-то рядом. Но вот где, пока Семену было неясно, и это предстояло предугадать. Решил обойти стороной самую чащу из навален-

защиты. Тихий свист разорвал тишину, и все разом опомнились. Заяц шуганул в кусты. Какой же ты, братец, трус, только успел подумать охотник. А кто свистел? И тут догадка молнией проскочила у него в голове.

Взгляд человека упал на просвет сквозь кучу деревьев и столкнулся с внимательно буравившими маленькими злыми глазками медведя. Волосы приподняли кепку, пот меж лопаток заструился вниз. Охотник на доли секунды впал в оцепенение, и в тот же миг, круша все подряд на своем пути, хищник кинулся в атаку на человека. Страшный рев медведя и звук выстре-

ствала ушел в сторону разнесшимся эхом над болотом, не причинив зверю вреда. Это на какой-то миг ввело медведя в замешательство. Взгляды человека и хищника пересеклись. Семену даже показалось, что топтыгин ехидно ухмыльнулся, торжествуя скорую победу над человеком. Медведь словно вызывал его на поединок. Но опытный и сильный духом боец, прошедший войну, твердо стоял на ногах и верил, что победа будет и в этот раз на его стороне. Окажись любой другой человек в его положении, считал бы это невероятным — одержать верх в жесточайшей смертельной схватке с прельстившей силой врагом. Но на войне случалось и не такое.

Семен испытал на войне самое страшное — когда тебя бомбят, а сделать ты ничего не можешь. Под бомбами шансов уцелеть мало, но и тогда боец надеялся выжить и победить во что бы то ни стало! Вера его и спасла, в той жестокой войне.

Он и теперь свято верил в свою победу. Солдат ждал реванша, не потерявшись и совладав с собой, выхватил из-за пазухи телогрейки «Вальтер». Зверь же внимательно следил за действиями охотника и, встав на дыбы, с раскрытой пастью ринулся в атаку. Тут-то Семен, сам того не ожидая, что есть силы крикнул: «Стоять! Хенде хох!» Медведь затормозил. Опередив его на доли секунды, охотник хладнокровно в упор выпустил ему в шею и грудь всю оставшуюся обойму.

Медведь замертво рухнул на охотника. Одна пуля пробила сердце. А вторая и третья перебили шейные позвонки. Это и спасло героя. Охотник пока этого не знал и все еще в горячке схватки подтянул к себе ближе свою правую ногу, достал из-за голенища сапога нож и несколько раз, для верности, ткнул в медвежий бок уже мертвого зверя. Через некоторое время грозный хищник окончательно затих.

Все произошло довольно быстро, но как в замедленной съемке. Так среди глухой чащи леса, на окраине болота, закончилось противостояние человека со зверем.

Какое-то время Семен пробыл в некоем наваждении, в полубезытии, из которого его вывел и вернул к реальности происходящего пролетевший довольно низко самолет, на котором он в отблесках солнца различил красные звезды. «Наши!», — чуть слышно прошептали губы бойца. В горле после всего пережитого у солдата пересохло. И солдат от всего пережитого им в это утро, не стеснясь, заплакал. Вспомнив и войну, и погибших товарищей, и то, что дома его ждали жена Маша и маленький сын Сереженька. Силы покинули его, и он ползком выбрался из-под тяжелой туши медведя. Чуть позже, окончательно придя в себя и справившись с нахлынувшими чувствами, охотник обмыл чужую кровь. Умылся. Выпрямился, последний раз взглянул на спасший ему жизнь «Вальтер», широко размахнулся и забросил в болотную трясику подалее теперь совсем ненужный ему пистолет. Воевать он больше ни с кем не собирался и принялся снимать шкуру добытого им трофея. Впереди его ждала мирная и счастливая и долгая жизнь...

СХВАТКА

Однако пора вставать. За окном ярко светила луна. Охотник осторожно, стараясь не шуметь, прошел в переднюю. Не включая свет, зажег примус.



СТАТЬЯ ТРЕТЬЯ

Фото scottlowell/flickr.com (CC BY-NC 2.0)

торчавшие из пожухлой растительности мохового болота. Ток был в самом разгаре. Где-то призывно кричала утка. Смешно подергивая шеями, тут и там шныряли чирки, стрелями пересекая гладь воды. Охотник любовался и слушал весенний концерт.

Семен решил обойти все большое моховое болото по периметру: вдруг где удастся поднять и подстрелить еще гуся, которые редко, но нет-нет да задерживались на пролете здесь отдохнуть. Тем самым и путь домой, стало быть, охотнику предстоял иной.

Впереди, в полусотне метров, в перемежающемся тумане, он, словно мираж, заметил красавца оленя. Слегка свистнул. Олень чуть склонил голову в его сторону и прислушался. Но, не видя угрозы, занялся дальше своим утренним моционом. Охотник свистнул громче. Олень подпрыгнул как ужаленный и отбежал на несколько метров дальше. Охотник попытался, было, его скрасть и стал осторожно подкрадываться. Однако с приближением к участку водоема, вдававшегося клином, уходившему в лесную чащу, охотник уловил от порыва свежего ветра едва-едва доносившийся запах останков медвежьего пиришества. Вскоре ему самому воочию пришлось в этом

ных старых, давно полусгнивших деревьев. Осторожно ступая и внимательно следя боковым зрением за малейшим движением и вслушиваясь в шорох вокруг. На войне, как на войне. Враг коварен и беспощаден. Затаился где-то рядом, и тут ухо остро держи, кто кого первым — тому повезет. Похожее чувство он уже испытывал на фронте, когда интуитивно, чутьем охотника опередил врага и дал длинную очередь из пулемета по подозрительным кустам орешника возле крупных берез, где и была расположена немецкая застава. Но не растет орех посреди берез, мелькнула мысль у солдата. Тогда смекалка и охотничья наблюдательность выручили и спасли жизни Семену и его бойцам — товарищам по оружию. Считай, повезло. Повезет ли на этот раз в схватке в родном лесу с не менее опасным зверем?..

Слабый шорох послышался в ближних кустах. Охотник насторожился. Следом к нему под ноги выкатился заяц. Редкий гость в эту пору в наших лесах. Косой, ты еще откуда?! Похоже, кто-то спугнул неволью, подумал Семен, и, забыв об опасности, стал рассматривать линявшего беляка. А дикий зверь совершенно не боялся человека, терся у его ног, словно ища

ла слились воедино. В упор, как летом 1942-го в рукопашной, пришлось стрелять. Семен сдуплетил в атакующую черную немочь. Зверь был настолько крупный, что промахнуться было сложно. Но случилось так, что каким-то невероятным образом охотник не положил зверя на месте. После выстрела хищник отбежал в сторону. Заговоренный он, что ли, мелькнула мысль у Семена, судорожно вставлявшего в правый ствол новый патрон, — и снова медведь его атаковал.

Никогда до этого Семену не приходилось охотиться на медведя. А по сему страха к зверю он изначально не испытывал. Считал медведя просто большой собакой. Однако лесной великан — зверь коварный и хитрый. Обхитрил человека, шедшего по его следу, сделал петлю и неожиданно для охотника оказался сзади, готовый к роковому прыжку. Тут солдату стало не по себе, но страх быстро сменился обидой на себя и свою оплошность. Человеку ну никак не хотелось вот так нелепо погибать в родном лесу от огромных клыков хозяина леса. Не успел толком повернуться лицом к топтыгину, но тот молниеносно здоровой лапой нанес ему удар, который пришелся по ружью, выбив его из рук. Выстрел из правого

РОГ-ИНФОРМ

КАМЧАТСКАЯ ПРОКУРАТУРА ТРЕБУЕТ ПЕРЕСЧИТАТЬ БАРАНОВ С МЕДВЕДЯМИ

Камчатская межрайонная природоохранная прокуратура провела проверку исполнения законодательства в сфере охотпользования.

В соответствии со ст. 14 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире» в целях обеспечения охраны и использования животного мира, сохранения среды его обитания осуществляется государственный учет объектов животного мира и их использования, а также ведется государственный кадастр объ-

ектов животного мира. Пользователи обязаны ежегодно проводить учет используемых ими объектов животного мира, объемов их изъятия и представлять полученные данные в соответствующий специально уполномоченный государственный орган по охране, государственному надзору и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания.

Законом установлено, что ежегодно до 1 апреля юридические лица, заключившие охотхозяйственные соглашения, или у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром,

представляют в уполномоченный орган данные о численности и распространении охотничьих ресурсов на территории охотничьих угодий.

Проверка показала, что указанные данные в отношении снежного барана, бурого медведя в Агентство лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края не представил 21 охотопользователь. Среди таких нарушителей ООО «Халмин», ООО ПХ «Соболевское охота», Родовая община «ЮНЭТ» и другие.

Нарушения федерального законодательства препятствуют установлению лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов, а также осуществлению Агентством лесного хозяйства и охраны

животного мира Камчатского края государственного мониторинга охотничьих ресурсов и ведение их государственного кадастра.

Кроме того, достоверные сведения о количестве животных необходимы для определения объемов квот в целях выдачи соответствующих разрешений охотникам. По результатам проверки природоохранной прокуратурой в суды края направлено 21 заявление о возложении обязанности на охотопользователей представить в Агентство сведения о численности и распространении охотничьих ресурсов в отношении снежного барана и бурого медведя, сообщается на сайте proscf.ru.



ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА ГАЗЕТУ
ЖУРНАЛ

(индекс издания)

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2015 год по месяцам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

ул. дом корп. кв. Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ НА ЖУРНАЛ

литер (индекс издания)

ПВ место

(наименование издания)

Стоимость	подпискируб.коп.	количество комплектов	1
	переадресовкируб.коп.		

На 2015 год по месяцам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

ул. дом корп. кв. Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Юрий НОВИКОВ



Фото Александра Мищенко

ПОЙ, ПТАХА, ПОЙ

Со стороны Мичуринского и Ломоносовского проспектов денно и ночью грохочут машины. А чуть в стороне, уютно устроившись на корявом кустике, поет варакушка. Небольшая пичужка, чуть меньше полевого воробья. Распустив веером задорно вздернутый рыжий с темной окаемкой хвостик, птаха голосисто выводит: «Чак-чак-чак, ци-фи, ци-фи-чирли...»

Вот она вдруг сорвалась с насиженного места, взмыла ввысь и, описав в воздухе полукруг, снова спикировала на облюбованную веточку. Повернув к солнцу свою чисто-синего цвета грудку с белой «звездочкой» посредине, принялась оглашать округу уже на другой лад. То чибисом вскрикнет, куликом-перевозчиком засвистит, то лягушкой заквакает, то перепелом ударит. Одним словом — пересмешница, да и только.

Разглядываю пернатую певунью и невольно ловлю себя на мысли: как порой немного надо живому существу, чтобы вот так лихо радоваться жизни, солнцу, небу!

Спасибо людям, простым смертным, благоустроившим заброшенный пустырь, поступившим по-людски, по-божески. Сохранили, не упрятали в подземный коллектор журчащий ручеек-живун, не срезали бульдозером дикорастущий кустарник и заросли сорняковых трав: крапивы, сныти, репейника, иван-чая, пижмы, лебеды, конского щавеля, чернобыльника...

Смотришь на все это — душа радуется. Привольно тут живет пернатой братии. Вот и слетаются сюда пичуги со всей округи. Видно, не по душе им декоративные подстриженные наголо, «под машинку», модные травяные газоны и залитые асфальтом пейзажи. А здесь — вон какая

благодать, все естественно, как и должно быть в живой природе.

Вскоре к пернатому пересмешнику подруга прилетела. А когда влюбленная парочка приступила к устройству гнезда и высиживанию птенцов, сюда вдруг и соловей пожаловал. Видимо, и ему приглянулся этот нерукотворный уголок естественной благодати. Вот и запел, защелкал пернатый новосел, да так, что дух захватывает: «Тки-тку, вить-вить, тук-тук-тук-вад-вад-вад, цифли-цифли, тюльвит-тюльвит-тюль-тюль-витю!» Чередом следует дроздовый накрик, юляя стукотня, гусачок и, наконец: «Ого-го-го, угу-гу-гу, кру-кру-кру-тиви!» — вот она знаменитая лешева дудка!

Кому хоть раз посчастливится послушать такого соловья, у того на всю жизнь останется в памяти его чарующая, колдовская песня.

Вот оно лекарство от стрессов, от всех земных болезней. Оно бесплатно, на халяву, оно рядом, оно вокруг нас, оно повсюду. А вот, поди ж ты, его так мало, его так не хватает всем нам, городским обывателям, потерявшим духовное равновесие, живущим не для души, а для кошелька и желудка, оторвавшимся от естественной благодати, от живой природы, отгородившимся от всего святого, друг от друга высоченными заборами и стальными дверями...

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, уже с апреля каждый желающий может оформить подписку на 2-е полугодие 2015 года в любом почтовом отделении России, найдя наши издания в Каталоге российской прессы «Почта России» — 2015, второе полугодие.

Газета «Российская Охотничья Газета»:

31910, подписка на полгода — 552,42 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:

15685, подписка на полгода — 467,58 руб.

Комплект «Российская Охотничья Газета»

с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»:

42889, подписка на полгода с доставкой

до почтового ящика — 961,26 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы

и Подмосковья с учетом доставки изданий до

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



РЕКЛАМА 16+

почтового ящика подписчика, в других регионах подписные цены необходимо уточнять в ближайшем почтовом отделении.

Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку.

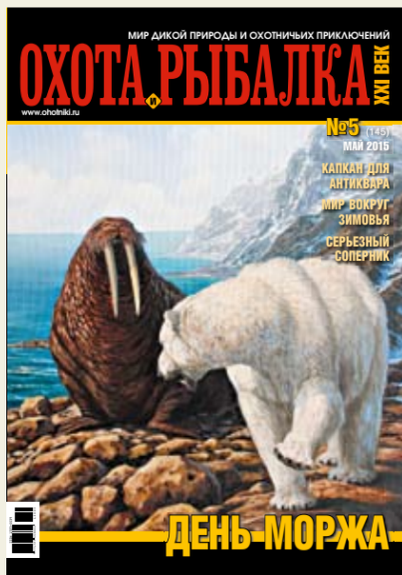
Информация о подписке по телефону:

8 (495) 665-40-80.

e-mail: podpiska@mk.ru

НЕ ПРОПУСТИ!

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



РЕКЛАМА 16+

«Оружие»

Карабин для братушек — болгарский тунинг «Мосина».

Антикварный капкан — в дебрях оружейного законодательства.

«Природа»

Карельские сезоны — как прийти к консенсусу с хищником.

Четыре урока отца — Дню Победы посвящается.

Живущие лицом к морю — будни китобоев Чукотки.

«Трофеи»

Сюрпризы Непала — специфика горных охот.

Лейся, песня! — экипировка на глухариных токах.

Драма на глухой протоке — смертельная схватка с медведем.

«Гараж»

Катится каракатица — тестируем Poalaris Ranger 800.

«Рыбалка»

Выйду утром в море с конем — ловцы креветок.

На рыбных берегах Ганга — индийские приключения.

ОХОТНИКИ ЗА АНЕКДОТАМИ

Молодой человек взял девушку на рыбалку. Забросили удочки и несколько минут молчали.

— Сколько стоит та красная с белым шитучка, которая была на моей удочке?
— Это поплавок-то? Сто рублей. А что?
— Знаешь, я буду тебе должна их, мой утонул.

Александр КЛУШИН

Стреляет мужик уток на пруду и призговаривает: «Одна, вторая, третья»
Вдруг слышит окрик: «Мужик, не пугай людей в парке!»

Идет колхозник с поля, а навстречу ему — охотник, у которого, помимо ружья и сумки, куча рулонов туалетной

бумаги.
— Куда собрался, Степаныч?
— На медведя...

Собрались трое мужиков на рыбалку. Двое взяли удочки, а один идет без всего. И тут первый у него спрашивает:
— Димон, а ты чего не взял удочку?
— Я взял кошелек.

Приходит мужик с рыбалки. В ведре у него полно жестяных банок и пластиковых бутылок.
Жена его встречает неласково.
— Вася, ты что, на помойке был?
— Извини, Маша, но только в наших реках водятся жестяные банки и пластиковые бутылки.

Павел КЛЫЧОВ