

«ПЕТРОВ ДЕНЬ» 5 стр.



ДЖИГОВЫЙ
ОКУНЬ 10 стр.



ВОО: ЖДАТЬ ЛИ
ПЕРЕМЕН? 14 стр.

Александр ПУШКИН, НОУ «Институт природоресурсного и экологического права» (ИПРИЭП)

НЕ ЗАВЕДУТ ЛИ НАС ЗЕЛЕННЫЕ В «ЖЕЛТЫЙ ДОМ»?

На наш взгляд, одной из причин того, что часть людей постоянно рвется кого-то из животных «спасать», являются некие подсознательные психические мотивы, ярко проявляющиеся в современном обществе, особенно в городской среде.

Есть две противоположные позиции по поводу того, как нам быть с так называемым «радикальным зоозащитным движением», или, как еще говорят, с феноменом «анти». Первое — это позиция замалчивания, пусть, мол, себе ерешатся, все равно толку нет. Но толк есть! «Продавливание» некоторых законодательных решений с их стороны — хороший пример. Вторая позиция — мониторинг их деятельности и в случае необходимости противодействие им. В то же время не следует забывать, что, как указал ЕСПЧ, охота является законной деятельностью, которой нельзя мешать физически, но можно высказывать свое мнение о ней в рамках права на свободу слова. А ведь их высказывания, ролики, статьи и прочее серьезно влияют на общественное мнение и особенно на молодежь.

Так, например, этой зимой один вполне серьезный человек, узнав, что я охотник, показал мне гуляющую по интернету картинку. И сам он ее принимал за чистую монету. Картинка эта — весьма мерзкая фотография живьем ободранной шиншиллы с припиской: «Это живая шиншилла, с которой содрали шкуру, и жить ей осталось минут 10. Цена вашей шубы — несколько десятков таких зверьков. Приятного ношения». Мол, видите, каковы эти садисты, всяческие охотники и звероводы, ради шуб так мучают животных! Вот такой информаци-

онный вброс. И люди этому верят! Хотя если чуть-чуть призадуматься и даже не обращаться к специальным документам, регламентирующим способы убоя пушных зверей, станет совершенно понятно, что снимать шкуру с живого зверя, а тем более с шиншиллы, просто глупо и с технологической точки зрения чрезвычайно трудно.

Считаю, что это хороший пример их деятельности. Яркий и сочный, иллюстрирующий их наклонности по пропаганде своих идей и борьбе с инакомыслящими чуть ли не любыми способами.

Вероятнее всего, что радикальная зоозащита полимотивирована. Но корневая система этого явления, похоже, не мочковатая, а скорее стержневая. Стержнем служит феномен «анти» — явление глубинное, связанное с человеческой психикой и, возможно, с некоторыми врожденными программами поведения (другие мотивы, в том числе и финансовые, пока обсуждать не будем).

За довольно короткое в историческом плане время значительная масса оказалась жителями «каменных джунглей». В отрыве от природы вырастают целые поколения. В XX веке начал проявляться так называемый «эффект сжатия времени». Суть его в том, что раньше в период смены технологий укладывалось несколько человеческих поколений. Ребенок видел, как за окном дома крутятся колеса телеги. Взглянув в это же



Фото Олега ПАНТЕЛЕВА

окно в преклонном возрасте, он наблюдал ту же картину. Такую же телегу видели его прадед и правнук. В XX веке человечество перешагнуло некий рубеж, и теперь все наоборот: за одну человеческую жизнь сменяется ряд технологий. Много чего изменилось и появилось нового. Урбанизация, «эсэмэсочное (клиповое) мышление», психическая потребность «вербального шокирования» других людей своим нестандартным поведением, оторванность от реальных природных процессов, перипетии информационных войн и так далее. Все это не могло не отразиться на человеческом

сознании. Отмечу сразу, что наши «анти» в большинстве своем — жители крупных городов и активные интернет-пользователи.

Многие авторы указывают на то, что в какое-то время древний человек начал интенсивно расселяться и, возможно, применял на новых территориях освоенные им ранее способы природопользования, в том числе и охотничьи. Предполагается также, что он был способен «зачищать» в локальном масштабе некоторые территории от объектов охоты и, что важно, не только видел результат своей деятельности, но и анализировал его и делал выводы.

Профессор В.И. Машкин в книге «Природа поведения человека и животных» пишет по этому поводу так: «Если погибли те (люди. — Прим. авт.), кто не мог остановиться во время, а выживали те, кто не доводил среду до катастрофы, значит, мог действовать естественный отбор: вырабатывались защитные механизмы, изменявшие поведение популяции (людей). — Прим. авт.» при опасном нарушении экологической среды. Один из таких механизмов — любовь к природе (слепая любовь). Жалость к животным, к деревьям...





Фото: kevingessner/flickr.com (CC BY 2.0)

Удивительное качество — сопереживание страданиям чуждых нам существ. С ним родится почти каждый из нас. Его очень легко развить и усилить в ребенке, довести до полного психологического запрета.

Изменения в настроении людей столь значительны, что возникает вопрос: не начали ли срабатывать какие-то бессознательные защитные механизмы?»

Возможно, что «включателем» таких механизмов может быть новый формат жизни, о котором я очень поверхностно сказал выше.

Также Виктор Иванович отмечает: «... Точная копия животного меньше привлекает ребенка, чем искаженная, но искаженная определенным образом. Голова должна быть большая и круглая, конечности укороченные, нос приплюснут, уши большие, округлые и должны торпориться, глаза смотреть вперед, живот большой и округлый. В таком исполнении ребенок одинаково хорошо принимает и мышь, и зайца, и собаку, и медведя, и тигра. Его не смущает, что некоторые из них хищники. Но, если сделать голову меньше и удлинненной, нос и конечности длинными, уши прижатыми и острыми, а глаза сдвинуть на бока головы, дети избегают таких игрушек, особенно изображающих хищников... Опыты с животными показали, что многие из них узнают в показанной им модели детеныша по этим же признакам. Поэтому они узнают

но ты должен его знать досконально». Как отмечают некоторые ученые, возможно, по этой причине большие и опасные кошки так нас завораживают своим видом. Знай своего врага! А вот всякие редкие мухи, сколопендры и различные жабы имеют гораздо меньше покровителей — зоозащитников, а тем более комары или клещи!

В своей книге «Возвращение Природы: иллюзия прав животных» В.А. Тетера, опираясь на исследования К. Юнга и других ученых, приходит к выводу, что в психике «анти» в силу оторванности многих их представителей от реальной природной среды сохраняются некоторые детские черты, налицо так называемый психический инфантилизм. И если человек на определенных стадиях своего развития (онтогенеза) не познает некоторые законы природы, например, что «все друг друга едят и мясо на деревьях не растет», это приводит к эффекту, когда осознанное отделение особой своего вида от особой других видов происходит не в полной мере: «В результате всего этого закодированный в коллективном бессознательном образ особи своего вида (Homo sapiens) проецируется на всех живых существ, особенно тех, которые имеют голову с парой глаз, ушей, туловище с четырьмя конечностями... Коллективное бессознательное «анти» реагирует на стимул — умерщвление животных, точно

лярные» животные находятся на вершине пищевой пирамиды, и их исчезновение не повлечет массового вымирания — в отличие от гибели менее приметных видов, не пользующихся жалостливой любовью и покровительством широкой публики.

Из этого краткого экскурса видно, что вопрос с «зоозащитниками» и феноменом «анти» не так-то прост. И это большое непаханое поле исследований для различных специалистов: охотоведов, биологов, этологов, психологов, социологов и других.

Приведу один пример из своих «путешествий» по зоозащитным группам в интернете. В одной из них (а на самом деле во многих) была поднята в очередной раз «проблема» защиты и сбережения волков. Открывалась эта беседа цитатой из книги Ф. Моузта: «Защита диких копытных от волков — глупость. Ибо, зачем защищать ПРИРОДУ от нее самой? В отличие от человека, волк никогда не убивает ради забавы. И если ему удастся добыть значительное количество мяса для своей семьи, то он предпочитает остальное время посвятить отдыху, дружеским встречам и играм».

Далее куча народа рьяно отстаивала права волков и рассуждала о жестокостях по отношению к ним. Не хотел, но все же вступил с ними в полемику. Через некоторое время от доводов оппонентов остался практически один: несправедливо то, что люди называют волка разбойником и вредителем, относятся к нему исключительно как к охотничьему ресурсу! Устав от беседы с ними с научной позицией, я сменил тактику. И она подействовала! А написал я (в виде шутки, разумеется) примерно следующее: «Для того чтобы люди перестали называть волка «серым разбойником», «лесным разбойником», «серым помещиком» и так далее, надо сделать всего на всего ряд очевидно необходимых простых действий: 1) Перестать читать детям русские сказки и былины; 2) Изъять из оборота ряд классических произведений русской литературы и литературы по изучению волков (лучше сжечь!); 3) Отменить и/или уничтожить окончательно все животноводство, северное и пантовое оленеводство. Истребить зоотехников, чабанов, пастухов, сельских жителей как чуждый класс; 4) Изъять из всех источников (литературных, научных и из памяти людей) все случаи нападения волков на людей, в том числе детей, на домашних собак, лошадей и скот; 5) «Для справедливости» перестать употреблять слова «вредитель», «вор» и тому подобное к мышам, крысам и другим животным. Перестать называть лисицу — «плутковкой». Можно добавить еще «для кучи», что нужно прекратить борьбу с борщевиком!

Вредны ли для охотничьего хозяйства и других видов природопользования действия

представителей людей с феноменом «анти»? Вредна ли их бурная деятельность для общества в целом? Считаю, что скорее да, чем нет. Ведь даже если вынести за скобки социокультурные, духовные и другие аспекты охоты и оставить чисто утилитарный подход, мы увидим, что охотники, так или иначе, это пласт потребителей определенных товаров и услуг: от пороха и капсулей до услуг туроператоров. И, естественно, государство должно озаботиться формированием этого класса потребителей на будущее. Информационная деятельность радикальных зоозащитников, воздействуя в первую очередь на подрастающее поколение, в перспективе уведет людей из потенциальных охотников (потребителей услуг), лишает их возможности «быть частью природы», уметь выживать в ней и добывать пищу. Все это в конечном итоге влияет и на нашу продовольственную безопасность (в самом широком смысле, учитывая и здоровое питание), и боеспособность нации.

Как известно, европейские охотники (да и не только они, но и фермеры, звероводы и другие люди) уже порядком хлебнули горя с этими «защитниками прав животных». Индикатором того, что «критическая масса» была достигнута, может служить тот факт, что в Европе в ответ на атаки различных «зеленых и зеленоватых» стали применяться контрмеры, контратаки. И есть даже специальные люди, этим занимающиеся, например Флориан Аше — известный немецкий защитник прав охотников, журналист, адвокат в сфере административного, охотничьего и имущественного права, писатель, член попечительских советов различных организаций и фондов.

Герхард Р. Дамм в статье «Охотникам необходима руководящая роль и дальновидность» отмечает: «В настоящее время охота стала одним из главных объектов для их нападков. Они утверждают, что этот вид деятельности является анахронизмом, неприемлемым и аморальным в принципе или просто незачинным. В той недавней дискуссии, с участием экспертов в сфере устойчивого использования, один из участников сказал, что антиохотники присутствуют на всех важных встречах, на всех съездах и митингах. Они появляются в любом месте, удобном для лоббирования своих взглядов. В то же время эксперты в сфере устойчивого использования и сторонники рациональной охоты сидят сложа руки, абсолютно уверенные в том, что наука и факты говорят сами за себя, но на самом деле все не так просто, как нам кажется. В итоге этот участник считает, что сторонники устойчивого использования животных должны учиться противостоять и представлять нашу аргументацию «лицом к лицу». Именно это будет адекватным ответом против методов антиохотников».

Считается, что в России деятельность «зоозащитников» не столь велика. Возможно... Но изучался ли досконально этот вопрос? И каковы тенденции? Чего нам ждать от них в дальнейшем? Вопрос о том, относиться ли нам к «зоозащитникам» равнодушно или же более пристально изучать этот феномен и быть готовыми к разработке и применению некоей стратегии противодействия, я оставляю открытым. Открытым для дальнейшего обсуждения. Полагаю, что утихомирить их буйную деятельность на просторах интернета в довольно короткий срок могла бы небольшая специальная рабочая группа из различных специалистов: охотоведов, ветеринаров, зоотехников, людей, занимающихся вопросами биоэтики, психологов, культурологов, богословов, ну и некоторых других. Однако, исходя из европейского опыта, можно сказать, что этого будет недостаточно.

Известно, что ученые выяснили, что растения способны чувствовать «боль» и даже «испытывать эмоции». Настанет ли время, когда человечество «наконец осознает», что «наши меньшие растительные братья», различные шпинаты и морковки, тоже безмолвно визжат от ужаса, когда их режут на суп или салат. А кулинярия — это сборище пособий по истязанию живых существ, которые могли бы себе мирно фотосинтезировать и размножаться?..

...А ведь это прямой путь в «желтый дом»!!!

Коллективное бессознательное «анти» реагирует на стимул — умерщвление животных, точно так же, как на умерщвление людей. Многие из «зоозащитников» готовы ставить интересы животных выше интересов людей, в том числе жизнь животного выше человеческой жизни.

детенышей не только своего вида, но и многих чужих видов. И если в их программах существует табу обижать детеныша... это табу часто срабатывает и для детеныша чужого вида... Мы тоже испытываем теплое чувство, жалость, умиление к детенышам с ярко выраженными детскими признаками. А виды, сохраняющие их всю жизнь, нам очень симпатичны».

Теперь вспомним, что люди, как правило, стремятся охранять, прежде всего, именно таких животных, животных, сохраняющих во взрослом состоянии детские черты и как можно более схожих с человеком. Опасные для человека хищники (волк, тигр, леопард) притягивают наше внимание, возможно, еще и по другой причине. Потенциальной их жертве — человеку они кажутся особо прекрасными. Наследственная программа подсказывает нам — «наблюдай, анализируй, при роковой встрече тебе это понадобится, возможно, ты его переиграешь,

так же, как на умерщвление людей. Охота объявляется братоубийственной войной, а употребление в пищу мяса приравнивается к людоедству. «Цивилизованным» людям, протестующим против ношения одежды из кожи и меха, а также употребления в пищу мяса, и в голову не приходит мысль, что это протестует инстинкт, оставшийся на инфантильном уровне.

Обратите внимание, что многие из «зоозащитников» готовы ставить интересы животных выше интересов людей, в том числе жизнь животного выше человеческой жизни.

Интересную фразу я обнаружил в книге Арнольда Ньюмена «Легкие нашей планеты»: «Инициаторы кампаний по сбору средств для защиты того или иного местообитания обычно делают упор на популярных животных и растений; менее яркие и не столь привлекательные биологические виды (не говоря уже о вообще не известных науке) остаются в тени... «Попу-

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

ФОТО
НОМЕРА



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

**Болгария. Горы Родопы.
Член Клуба «Сафари»
Владимир Чиналиев.
Сложная, но чрезвычайно
интересная охота
с подхода в горах.
Июнь 2016 г.**

**Фото
Владимир Чиналиева**



РОГ-ИНФОРМ

ОСУЖДЕНЫ ЗА БОБРОВ

Мировой судья Дмитровского судебного района вынес приговор по уголовному делу в отношении гражданина Гудкова В. Он признан виновным в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 258 УК РФ (незаконная охота).

Суд установил, что с 5 по 6 апреля текущего года на берегу реки Яхрома в Дмитровском охотхозяйстве Московской области Гудков осуществлял охоту на речных бобров. В результате незаконных действий он произвел отстрел трех особей, чем причинил ущерб государству в размере более 160 тысяч рублей.

Гудков вину в совершении преступления признал в полном объеме, в содеянном раскался, причиненный ущерб возместил.

С учетом ряда обстоятельств суд приговорил его к уголовной ответственности в виде штрафа в размере 60 тысяч рублей. Охотничье самозарядное ружье и патроны к нему конфискованы в доход государства. Приговор суда вступил в законную силу.

Государственное обвинение в суде поддерживала Дмитровская городская прокуратура.
Источник: mosoblproc.ru

ПОКУПАЕМ

**МЯСО ДИЧИ
В ТУШАХ, ПТУШАХ:
дикий кабан,
северный олень, лось,
козуля, бурый медведь.**

Рассмотрим любые объемы,
круглый год.
Расчет в любой форме.

**Александр,
Телефон: 8 926 901 44 98,
a.sidorenko@dikovinka.org
www.dikovinka.org**

АВТОКЛАВ – ДЛЯ ДОМАШНЕГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ



Тушенка из рыбы, мяса, овощи, грибы и т.д.

**НАСОС К АВТОКЛАВУ и КНИГА РЕЦЕПТОВ
В ПОДАРОК**

Цена: 24 л. **6290р** ~~6990р~~
30 л. **6990р** ~~7490р~~



Выполнен из качественной стали
Производство- Беларусь
Гарантия 1 год

**ЗАКАЗАТЬ
МОЖНО ПО ТЕЛЕФОНУ
8 (4832) 590 360**

ДОСТАВКА ПОЧТОЙ ПО ВСЕЙ РОССИИ. ОПЛАТА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ.
Реклама

**МЕХОВАЯ
ФАБРИКА
«РЫСЬ»** www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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)

**ПРОДАЕМ
ПЛЕМЕННЫХ МАРАЛОВ
И ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ**



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

**PyroFX.ru ШАШКА ДЫМОВАЯ
ОТ КОМАРОВ
«ТИХИЙ ВЕЧЕР»**



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

**ПОДАРИ СЕБЕ
ТИХИЙ ВЕЧЕР**

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

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



Андрей ЛИНЬКОВ, канд. биол. наук

И эта нарочитая неприглядность, начиная с «безотраслевого» и «безресурсного» закона и заканчивая попытками внести сайгака в Красную книгу и настоящим «засеванием» России белохвостым оленем, по всей видимости, создается искусственно. Но именно охотничье хозяйство вполне может стать одним из таких наглядных примеров, если на пути этой «искусственности» поставить заслон из реальной науки, национального интереса и здравого смысла.

Не расписываемся ли мы в собственной неприглядности, не желая сохранить сайгака как охотничий вид, и какой «пример» мы подаем нашему казахскому соседу? Безусловно, были, есть и будут биологические циклы, сукцессионные процессы, эпизоотии. Их никто не отменял. Но ведь был же и отряд охраны сайгаков? По сути, сайгачий спецназ, оснащенный приборами ночного видения, лучшей на то время радиосвязью и автотехникой. И это почти в середине прошлого века. Пока же именно нынешний закон, который, по мнению директора департамента, «не надо переписывать, а нужно только поправлять», как раз и является той преградой, через которую в охотничье хозяйство не проникают национальный интерес, дух интеграции, наука и здравый смысл.

Новый закон должен быть пропитан этим интересом и этим духом, а не являться образчиком исторического нигилизма!

ОХОТНИЧИЙ ЗАКОН И КОНЦЕПЦИЯ ОТРАСЛЕВОГО РАЗВИТИЯ

В самом деле, как можно одновременно говорить об отрасли без принятия отраслевой концепции закона и, следовательно, отрицать необходимость нового закона? Поправками-помидорами здесь не отделаешься. Если в концепции закона отраслевое устройство, значит, должна быть иная преамбула закона, и, следовательно, это уже совсем другой закон. Это касается и обозначения национального интереса в ресурсной части преамбулы закона. Закона без концепции не бывает.

Величайшая заслуга принимающих решения охотничьих чиновников в главохотовский период, учитывая даже «всю сложность того исторического периода», заключается, прежде всего, в том, что они взяли за правило опираться в принятии ключевых решений, определяющих судьбу отрасли, на самую передовую науку. Мнение ведущих ученых на ученом совете Главохоты было решающим. Одним из таких ключевых решений было выстраивание структуры отрасли и отраслевой науки в соответствии с реалиями охотничьего хозяйства. Часто наука предсказывала появление таких проблем. А проблем и в организации промысла, и в массовой любительской охоте, и во внедрении методов учета и добычи хватало. Из этой «шинели» вышли и управление госпромхозов в Главохоте, отделы заповедников и охотнадзора, Красная книга, отдел охотничьей ветеринарии в ЦНИЛе, оттуда и представительный Ученый совет Главохоты. Именно тогда был создан научно-методический безупречный механизм формирования краснокнижных списков. Без научно обоснованной, логичной и формализованной практики «работаемой» структурированности отрасли не бывает. Вернее, она не работает. Как не работает бутафорский «список» охотничьих животных в законе — весьма наглядный монумент некомпетентности. Как показал недавний Госсовет, в России не может быть рыбной отрасли без российского рыболовецкого флота и российской рыбопереработки, без российской науки о ресурсах и вырабатываемых ею современных методов управления



ПОПРАВКАМИ К ЗАКОНУ НЕ ОТДЕЛАЕМСЯ

Дальнейшее социально-экономическое развитие России в значительной мере зависит от успеха интеграционных процессов на постсоветском пространстве. Эти процессы, в свою очередь, немислимы без опережающих темпов этого развития. Некогда динамично развивающееся охотничье хозяйство России выглядит в настоящее время весьма неприглядно и на роль такого примера не годится.

этим ресурсами. Так и с охотничьим хозяйством. Структуру отрасли не надо придумывать, она путем проб и ошибок выстраивалась десятилетиями, и к ней надо возвращаться.

ОТРАСЛЕВАЯ НАУКА И «ЖЕРТВЫ» «КУЛЬТА ЛИЧНОСТИ» Г. БЕРСЕНЕВА

Директор департамента упоминает избыток разнообразия мнений в охотничьей среде — сколько охотников, столько, мол, и мнений. Это действительно так. Но в науке и в охотничьей науке в частности это не так. Мнение

Сергей Николаевич, вы собираетесь «опираться» на этих «организаторов»? Ведь не марсиане же подготовили почву, на которой на месте Государственной службы учета (ГСУ), если верить многочисленным публикациям, образовалось нечто, не брезгующее контрафактом ЗМУшных «треков» и путающееся под ногами у «пользователей»? Следить надо за дичью, мигрирующей дичью, а не за учетчиками. А когда заслуженного работника охотничьего хозяйства, профессора М.Д. Перовского, не допускают на научную конференцию с участием

закон можно подготовить и принять без всяких «революций» и в сжатые сроки. Было бы желание.

УГРОЗЫ НАЦИОНАЛЬНЫМ ИНТЕРЕСАМ РОССИИ И ОХОТНИЧЬЕ ХОЗЯЙСТВО

Времени на раскачку почти не осталось. Но готова ли Россия, безусловно, главный «ресурсово-производитель» пернатой дичи Евразии, координировать и возглавить ее мониторинг? Готова ли занять, как ей и положено, ведущее место в общеевразийском мониторинге пер-

натой дичи и как ей это предлагают некоторые казахские и белорусские охотоведы и орнитологи, представители ближайших нам союзных государств? Я полагаю, что готова. Но для этого необходимо обязательное выполнение ряда условий. Самое главное — возвращение к отраслевой концепции федерального управления ресурсами охотничьих животных с принятием нового закона об охоте и охотничьем хозяйстве. Важнейшим условием является возрождение отраслевой науки. Со всеми положенными ей независимыми научными институтами. А это, прежде всего, федеральный и региональные ученые советы, научно-методические комиссии и институт независимых экспертов. И наконец, создание совместно с нашими ближайшими парт-нерами и открытого для присоединения других государств «Евразийского центра мониторинга, координации добычи и охраны пернатой дичи». Залогом успеха развития событий в охотничьем хозяйстве России, если оно будет двигаться в этом направлении, может послужить тот, безусловно, успешный опыт работы вертикально интегрированной Главохоты РСФСР и ее ведомственной науки, результатом которого было признанное во всем мире лидерство СССР и прежде всего РСФСР в списке ведущих мировых охотничьих держав. В стране, где большая часть ресурсов охотничьих животных мигрирующая и которые в очень короткие сроки пересекает любые административные границы, не может быть «областного» квотирования, а тем более на уровне «хозяйства».

На 85% благополучие массовой охоты России зиждется на мигрирующей пернатой дичи. Она же и главный потенциальный источник возникновения эпидемий и эпизоотий. Однако в попытке выбраться из ЗМУшного «бурелома», состоящего из трех соев, про системный мониторинг этого основного ресурса вообще забыли. Битва с АЧС, нанесшая многомиллиардные убытки стране и, похоже, организованная нашими американскими «партнерами», проиграна. Напомню еще раз, времени на раскачку почти не осталось. И не надо все списывать на «культ личности» бывшего директора департамента.

Самое главное — возвращение к отраслевой концепции федерального управления ресурсами охотничьих животных с принятием нового закона об охоте и охотничьем хозяйстве.

профессоров Кузякина или Данилкина в области, например, ресурсологии, тех или иных методов учета охотничьих животных или организации учета как системы, не может быть сравнимо с мнением «ново»- или «староиспеченного» клерка от охоты. «Чипирование» лосей, десятки «приютов» для «домашних питомцев», очень быстро оказывающихся в выгребной яме, с бюджетами в десятки и десятки миллионов рублей, и прочие «проекты» освоения бюджета, по большому счету, не нуждаются в науке. А «слежение» за учетчиками с помощью беспилотников и прочие «направления», которые, «вероятно, следует развивать»? А соавторы г. Берсенева по научно-методическим «зияющим высотам» и по совместительству соавторы недавней статьи в «РОГ», и «организаторы» ведомственной науки разве непричастны к «проблемам» с ЗМУ? Ведь следы на снегу, аэрофотоснимки, БПЛА, ДНК-тесты, те или иные базы данных — всего лишь инструменты, к которым требуется «приложить» математическое и программное обеспечение, знания и способности, все это проанализировать. А вот здесь у «соавторов» проблемы.

этой ведомственной науки, это что? Сергей Николаевич, а вы в курсе этого позора? Хорошо бы выяснить, кто «автор» этого безобразия?

Главохотовская наука «ощупью» и не сразу пришла к созданию настоящей государственно-учетной машины, которой и стала ГСУ. Эта машина создавалась десятилетиями не потому, что это кто-то захотел, а потому, что это диктовалось практическими задачами и пониманием наукой того, что происходит в «охотничьем процессе» вообще (промысел, любительская охота). И это весь аналитический эффект в анализе перспектив развития охотничьего хозяйства за целый год? Если такими темпами двигаться к тому, на что ведущие ученые-охотоведы указывают уже больше десяти лет, то это беда.

Нужен прорыв. А для прорыва охотничьему хозяйству нужен новый закон и Совет, как у Сергея Павловича Королева. Совет Главных конструкторов. А вообще, для того чтобы понастоящему разобраться в проблемах российского охотничьего хозяйства, нужно просто расширить круг общения с российскими учеными. Для этого не надо менять закон. Да и новый

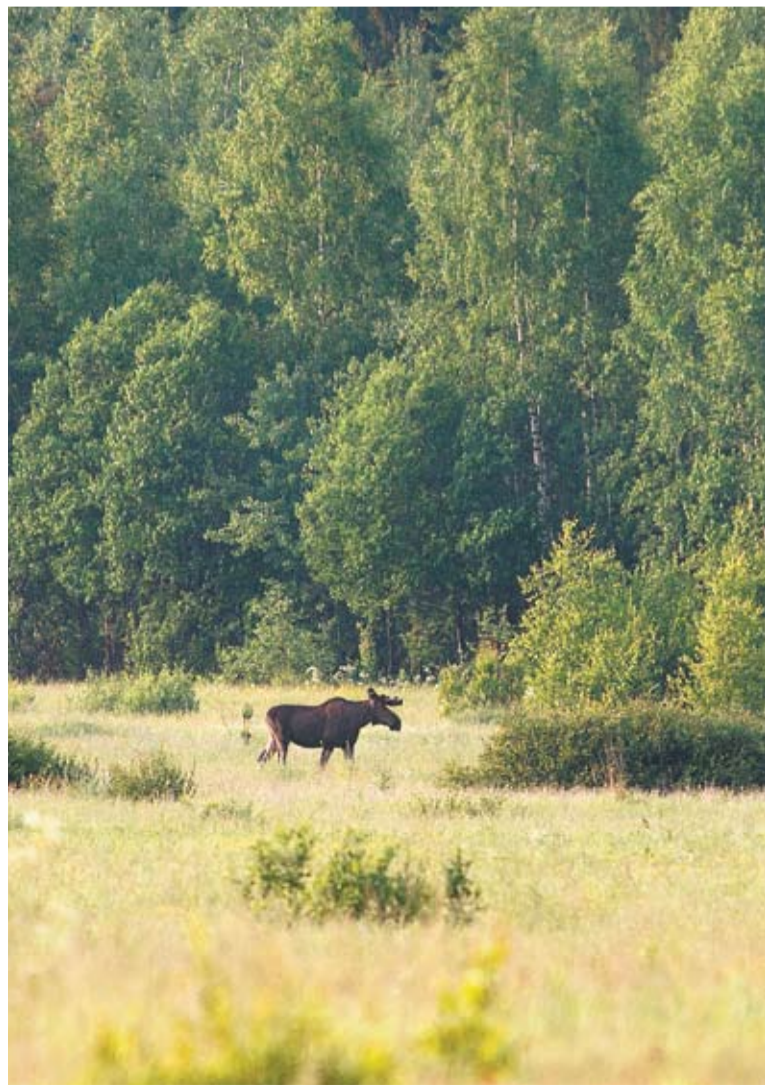


Фото Димитрия ШАНЦЫНА

Фото Александра ЛЕВАШОВА



Леонид СОНИН, фото автора

«ПЕТРОВ ДЕНЬ»

ПЕРВЕНСТВО ПО ОХОТЕ С ПОДРУЖЕЙНЫМИ СОБАКАМИ



В «РОГ» № 25, 2016 было опубликовано наше обращение к российским охотникам с предложением отмечать День охотника после Петрова дня (12 июля), когда по традиции на Руси открывалась летняя охота с подружейными собаками. Проводить в этот день охотничий фестиваль, который мы так и назвали — «Петров день».

При этом каждый может предложить для проведения свое собственное мероприятие. «РОГ», Московский клуб «Сафари» и Тюнежское охотничье хозяйство будут 22–24 июля проводить в рамках «Петрова дня» Первенство по охоте с подру-

жейными собаками на кубок Клуба «Сафари» и Приз «РОГ».

История соревнований Первенства ведется с 2005 года. Идея в первоисточнике принадлежит заводчику пойнтеров Сергею Алискову, который в 2005 году первым предложил

такой формат — парное выступление собаки и охотника с реальным отстрелом заранее выпущенной птицы.

А уже в 2006 году Сергей и Екатерина Смирновы предложили сделать это в рамках соревнований. В то время мы как раз реализовали идею создания специального охотничьего хозяйства для охоты с подружейными собаками, и поэтому такое предложение «легло в благодатную почву». Так впервые в 2006 году в Тюнежском охотничьем хозяйстве в Тульской области состоялся первый турнир «Осеннего охотничьего кубка», именно так тогда мы назвали эти соревнования.

Формат оказался новым и чрезвычайно интересным. Дело в том, что мы сразу с самого начала договорились, что эти соревнования не будут нести племенного значения и не будут конкурировать с уже существовавшей на тот момент классической системой полевой оценки рабочих качеств собаки. Подразумевалось, что это будет чисто спортивное мероприятие, где оценивается совместная работа пары — охотник-собака в обстановке, максимально приближенной к реальной охоте. Где главный показатель успеха — добычливость, которая и обеспечивается правильной работой собаки, с одной стороны, и мастерством ведущего и охотника с другой. Иными словами, собака должна быстро найти дичь и подать ее под выстрел, а ведущий должен правильно руководить собакой и метко стрелять. И все!

Все, но и этого оказалось немало! В первый же год оказалось, что собаки, привыкшие выступать на классических состязаниях по вольной птице, но без отстрела, при виде ружья, выстрела и падающей птицы не выдерживали и выходили из повиновения. По этой причине многие высоко дипломированные «полевые чемпионы» на соревнованиях Кубка «пролетали», самозабвенно гоняя птицу, бросаясь за подранками и не обращая при этом внимания на команды ведущего.

Конечно, их владельцы здесь, прежде всего, винили подсадную выпущенную птицу. Дескать, и пахнет она не так, как дикая, а сильнее, и ведет себя не так осторожно и поэтому сильно горячит собак, и так далее. Честно говоря, надо

признать, что тогда действительно качество выращиваемой птицы было не всегда достаточно хорошим, были и серьезные недостатки. Но ведь и все собаки при этом находились в равных условиях! Но одно такое испытание выдерживали, а другие нет. И потому проигрывали.

Со временем все наладилось. И теперь выращенная, подготовленная, а то и заранее выпущенная птица ведет себя почти так же, как и дикая. И об этой проблеме постепенно вообще перестали говорить.

Формат соревнований стал еще интереснее, но в основе все та же спортивная составляющая — добычливость пары собака и охотник, где залог успеха — слаженность их совместной работы.

Вкратце о порядке проведения соревнований. Для каждого из выступающих выделяется свой участок, на который заранее выпускаются три птицы. Участнику дается 30 минут, чтобы собака могла отыскать дичь и поднять ее на крыло. Причем легавые, спаниели и ретриверы должны это сделать в полном соответствии со своими породными особенностями, легавые со стойкой и подводкой, а спаниели и ретриверы в результате активного поиска и при обязательной подаче битой дичи. На три птицы, которые охотник должен будет добыть за это время, ему разрешается потратить не более пяти патронов. То есть только по двум птицам он может стрелять дуплетом. Более подробно с правилами можно ознакомиться на сайте ohotnik.ru, там есть еще немало интересных моментов.

А до и после соревнований в палаточном лагере участников кипит бурная жизнь: будут готовить плов, обмениваться впечатлениями, делиться опытом. Главный судья соревнований С.Г. Шагинов проведет семинар на тему «Приемы натаски и особенности тестирования молодых собак». Будут интересные призы и подарки от организаторов и спонсоров соревнований Первенства — Клуба «Сафари», «РОГ», Тюнежского охотничьего хозяйства, предоставляющего для победителей бесплатные охоты и другие.

Ждем вас всех в Тюнеже 22 июля!

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

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

Armytek Dobermann
НАРОДНЫЙ ФОНАРЬ. МОЩНЫЙ И КОМПАКТНЫЙ

450 МЕТРОВ • 1250 ЛЮМЕН

10 лет гарантия

- Ошеломляющая яркость 1250 LED люмен и сфокусированный узкий свет до 450 метров для точного прицеливания
- Повышенная прочность – выдерживает отдачу 12калибра, безотказная работа после падений с высоты 30 метров и даже под водой на глубине 50 метров
- Рекордное время работы: 1,5 часа в максимальном режиме и до 100 дней в минимальном
- Совместимость с аксессуарами для охоты – выносными кнопками и креплениями

АКЦИЯ для читателей газет!
При заказе назови промо-код «ОГОНЬ» и получи скидку 15% на любой тактический фонарь Armytek!

АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА

ALFA BLAZE

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

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

ПРИГЛАШАЕТ ВСЕХ ЖЕЛАЮЩИХ С 1 ИЮНЯ НА ОХОТУ НА КАБАНА

250 КМ ОТ МОСКВЫ

ТЕЛЕФОНЫ:
8 (495) 980-71-59 8 (963) 774-44-47
www.oobelka.ru

РЕКЛАМА



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

СТРЕЛЯТЬ ЛИ НА ДАЛЬНИЕ ДИСТАНЦИИ?

В «РОГ» № 12 за 2016 год была опубликована статья Юрия Константинова «Право на дальний выстрел». Прочел ее раз, другой, но так и не нашел в ней ответа, кто же имеет право на дальний выстрел? Или, скажем, при каких условиях охотник имеет право на дальний выстрел? Скорее данный материал — это вступление к серьезному разговору. Который, по мере своих знаний и опыта, хотел бы продолжить.



Фото Сергея ЮЖИНА

Итак, дальний выстрел на 50 метров с гарантированным поражением цели. Возможен ли он? Попробую ответить на данный вопрос.

Как известно, в зависимости от величины зверя или птицы и выбирается номер дроби. Для надежного поражения дичи в нее должно попасть 4-5 дроби общим весом 1/1000 веса отстреливаемого животного или птицы. Скорость дроби в момент попадания в дичь должна быть, по мнению разных исследователей, от 150 до 200 м/с. Возьмем для надежного поражения 200 м/с. Дробь № 7 имеет необходимую скорость на расстоянии 35 м от дульного среза. То есть, если вы увидите рябчика в лесу на расстоянии 50 метров, что возможно, когда опадет листва, лучше не стреляйте, будет подранок. На расстоянии 50 м скорость 200 м/с имеет дробь № 1, но «единицей» с такого расстояния столь мелкую мишень вряд ли поразите.

Для мелкой дроби максимальная дальность стрельбы следующая: № 8 — 30 м, № 7 — 35, № 6 — 37, № 5 — 40, № 4 — 43, № 3 — 47 м. То есть мелкая дробь и дальний выстрел понятия несовместимые. Было бы неплохо еще и проверить кучность боя на этих дистанциях по фигуркам предполагаемой для отстрела дичи, помня, что в каждую должно попасть 4-5 дроби.

Кроме того, стреляя по летящей или быстро бегущей цели, легко ли, за секунду-другую, точно определить дистанцию выстрела, скорость движения, выбрать правильное упреждение? Конечно, нет!

После прочтения этих строк, уверен, найдется немало оппонентов, которые вспомнят о случаях из своей практики, а скорее из рассказов друзей, когда, к примеру, «пятеркой» сбивали метров с 50 утку или тетерева. Что ж, бывает и такое — когда дробиная попадает в голову или шею. Но вряд ли кто вспомнит, сколько птицы улетало после дальних выстрелов без видимых последствий попадания 1-2 дроби.

Итак, минимальный размер дроби для стрельбы на 50 метров — № 1, с натяжкой можно взять и «двойку». Теперь приступим к практическим стрельбам: рисуем фигурку зайца в натуральную величину, заряжаем патроны обычным способом — не менее трех, если ружье одноствольное, и шесть, если двустволка (то есть из каждого ствола нужно сделать хотя бы по три выстрела). После чего заряжаем такое же количество патронов для дальнего боя. Я это делаю так. Пластмассовая гильза, капсюль жевело, порох «Сокол», «Сунар»-35 или другой для стандартной навески дроби 35 граммов для 12-го калибра. На порох обязательно ставлю картонный пыж толщиной около 3 мм. Для изготовления таких пыжей лучше всего подходят обложки от старых книг — картон толстый, но не жесткий. Картонный пыж придавливаю с небольшим усилием навойником.

Для чего ставлю картонный пыж? Для лучшей obturации. Особенно это важно при стрельбе зимой. При минусовых температурах пластмассовый obturator контейнера работает гораздо хуже, чем в теплую погоду.

Пыж-контейнер подбираю такого диаметра, чтобы его «юбка»-obturator входила в гильзу без зазора, с натягом. Вправить ее, правда, трудновато, но дело того стоит. Контейнер вставили,

засыпаем дробь — 32-33 грамма, затем 2 грамма крахмала, порциями, утрясая его так, чтобы заполнил все пространство между дробинами.

Длины гильзы 70 мм не хватает, чтобы закрыть ее «звездочкой», поэтому сверху на дробь ставлю тонкий картонный пыж и использую обычную закрутку.

Отмеряем 50 метров и стреляем по мишени. Если мишень одна, то после каждого выстрела считаем попадания и обводим их карандашом. Скорее всего, при использовании первых патронов пробоин будет меньше, чем требуется.

Отстреливаем патроны с контейнерами. Если в корпус зайца попало 6-7 дроби, значит, можете бить зайца в бок на таком расстоянии.

Но почему 6-7 дроби, а не 4-5, как говорилось выше? Дело в том, что на охоте нас часто подводит глазомер, расстояние кажется меньше, чем на самом деле. Испытайте себя, попробуйте в поле, в пойме реки определить на глаз расстояние до какого-нибудь предмета на удаленности примерно 40-50 метров. Уверен, большинство ошибется метров на 15-20. А ведь на охоте на определение расстояния до неожиданно появившегося зверя имеется пара-тройка секунд. Причем находимся мы в спокойном состоянии, при виде зверя происходит выброс адреналина в кровь. Где уж тут считать метры...

Если ружье не показывает такой кучности, попробуйте сменить дробь, в данном случае на «двойку» или «нулевку», ибо у каждого ружья есть своя согласованная дробь, которой оно бьет более кучно.

Таким же образом проверьте бой ружья дробью 0-00 по фигурке лисицы, мелкой картечью диаметром 5,6-5,8 мм (в зависимости от диаметра дульного сужения) — по фигуркам волка, косули. Если искомого результата не достигли, забудьте о дальнем выстреле, либо смените ружье.

Не каждое ружье обладает кучным боем. В свое время я имел несколько ружей, в том числе и новое ТОЗ-54, пытался разными способами улучшить его бой. Применял контейнеры, крахмал, разные номера дроби, менял весовые соотношения пороха и дроби, но далее сорока метров надежно лисицу брать не мог. А охота на лисицу с подхода в полях моя самая любимая. Но вот приятель купил ИЖ-27. Ружье тяжелое, из верхнего ствола он бил утку на воде метров на сорок. Как я хотел иметь такое же! И когда он через год надумал взять штучное ИЖ-27, которое граммов на 200-300 было легче, я уговорил его продать первое мне.

И дело сразу же пошло на лад. После пробных стрельб я подобрал оптимальную для дальнего выстрела по лисице дробь — 00. Навеску пороха «Сокол» использовал летнюю, не увеличивая ее для зимней охоты. Почему? Скорость дроби 00 и на 70-80 метров достаточна для надежного поражения лисицы, поэтому я посчитал, пусть будет лучшей кучность. Кстати, многие совершают огромную ошибку, снаряжая патроны для дальнего боя с усиленным пороховым зарядом. Но избыток пороха

резко уменьшает кучность боя, так что таким патроном проблематично добыть дичь даже на средней дистанции.

Как-то кум Сергей Павлович позвал меня сходить на русака. Но охота не удалась. Мы шли по полевой дороге к деревне, где оставили машину, и говорили о бое ружей. Я сказал, что не раз брал лисицу метров на 60 и дальше, на что он скептически ухмыльнулся. Увидев рядом с дорогой пластмассовую полторалитровую бутылку, я положил ее на видное место, отсчитал пятьдесят метровых шагов и выстрелил двумя «нолями» из верхнего ствола. Кум насчитал семь пробоин. «А площадь поражения у лисицы раза в два больше», — заметил я куму. И спор на том был закончен.

В итоге своих долгих исканий и опытов я понял, что не из каждого ружья можно добиться кучности, дающей право на дальний выстрел на 50 и более метров. Изначально ружье должно показывать кучность боя обычным патроном процентов на 70. Хороший контейнер дает прирост процентов на 15-20, крахмал — 5-10, согласованная дробь — 5-10. Вот и набегает 100 процентов.

Где же найти такое ружье? Хорошим боем обладали выпускаемые во времена СССР ружья ИЖ-27, МЦ 21-12, ТОЗ-34 (но не следует думать, что у каждого ружья данных марок была повышенная кучность). К тому же, ружье должно бить не только кучно, но и с хорошим сгущением к центру. А сгущение к центру еще возрастает при стрельбе патроном с контейнером, крахмалом и согласованной дробью.

И тут возникает еще одно «но». Необходимо хорошо знать бой своего ружья. Не висит оно или низит (у «вертикалок»), не берет влево или вправо (у «горизонталок»), ибо небрежности в прицеливании такое ружье с таким патроном не прощает. К примеру, верхний ствол моего ружья с чоквым сужением висит, поэтому по спящей, либо мышкующей лисице я первым выстрелом выцеливаю под нее, а вторым, если требуется, из нижнего ствола с дульным сужением получок целюсь по центру. Вспомню ли я, да и любой охотник на моем месте, об этих особенностях боя ружья, если заяц или лисица появились в пределах выстрела неожиданно и на считанные мгновения? Конечно, нет!

Кроме того, стреляя по летящей или быстро бегущей цели, легко ли, за секунду-другую, точно определить дистанцию выстрела, скорость движения, выбрать правильное упреждение? Конечно, нет! А целиться из кучно бьющего ружья с хорошим сгущением к центру в данных случаях требуется так, словно стреляете пулей. Ибо на периферии осыпи дроби мало, если на цель придется край осыпи, то, скорее всего, будет подранок. А много ли у нас найдется охотников, в совершенстве владеющих оружием?

Для стрельбы по летящей или бегущей цели лучше иметь ружье, дающее равномерную дробовую осыпь. Но такие ружья обычно не отличаются дальностью боя. Кучно бьющие дробью ружья с хорошим сгущением к центру больше подходят для стрельбы по неподвижной цели — мышкующей или спящей лисице, по глухарю или тетереву на току, кормящимся на полях гусям.

Прочтя все вышеизложенное, каждый охотник должен задуматься, а стоит ли стрелять дробью с 50 метров и далее, когда велика вероятность промаха или, что еще хуже, подранка, который обречен на мучительную смерть. Не лучше ли отпустить дичь с миром, это будет в высшей мере по-хозяйски.

ПОПРАВКИ ОТ ЯРОВОЙ



Прошлая неделя была отмечена принятием во втором чтении поправок под длинным названием «О внесении изменений в Федеральный закон «О противодействии Российской Федерации в части установления дополнительных мер противодействия терроризму и обеспечения общественной безопасности» и отдельные законодательные акты безопасности» (Проект № 1039149-6).

Эти поправки не обсуждал только ленивый. Конечно, снижение возраста уголовной ответственности для некоторых преступлений, требования к провайдерам и «телефонистам» полгода хранить информацию, запрет выезда некоторых категорий граждан из РФ и прочие поправки впечатляют, но практически никакая из новостных лент не обратила внимания на поправки, вносимые в Закон «Об оружии», а они довольно значительны. Надо сказать, что первоначальный вариант был еще хуже. Если кратко, там просто предлагали запретить делать любое оружие на основе боевого, то есть запретить переделывать полюболюбившееся стрелкам армейское оружие в гражданское. Ко второму чтению ситуация изменилась, но не сильно. Обратимся к первоисточнику:

«Внести в Федеральный закон от 13 декабря 1996 года № 150-ФЗ «Об оружии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 51, ст. 5681; 2011, № 1, ст. 10; № 50, ст. 7351; 2012, № 29, ст. 3993) следующие изменения:

1) ч. 2 ст. 1 изложить в следующей редакции: «К оружию не относятся изделия, сертифицированные в качестве изделий хозяйственно-бытового и производственного назначения, спортивные снаряды, конструктивно сходные с оружием (далее — конструктивно сходные с оружием изделия). Конструктивно сходные с огнестрельным оружием изделия не должны содержать в своем составе основные части огнестрельного оружия.»;

2) ч. 6 ст. 16 изложить в следующей редакции: «При производстве огнестрельного оружия ограниченного поражения, газового оружия, сигнального оружия, пневматического оружия и конструктивно сходных с оружием изделий запрещается использовать основные части боевого ручного стрелкового оружия и служебного огнестрельного оружия, в том числе снятого с учета в государственных военизированных организациях, а также списанного.».

Надо отметить крайне неудачные формулировки, практически любое предложение можно интерпретировать двояко. Что можно сказать по первому пункту? Понятно, что вводится запрет на производство к не относящимся к оружию изделиям из боевого оружия. Но и раньше нельзя было сделать макет с основными частями оружия, их требовалось изменить так, чтобы ни на макете нельзя было использовать основные части от боевого оружия, ни части макета нельзя было установить в боевой образец. Из формулировки нельзя понять, можно ли использовать измененные или деактивированные части или нет. В первом случае запрет на переделку боевого оружия в макеты и прочий хозбыт, во втором — просто требование внести изменения.

Во втором пункте просто пояснен и расширен список того, что нельзя делать с применением основных частей боевого оружия. Если перевести с бюрократического языка на русский: запретить производить предметы, похожие на оружие, которые при этом продаются без лицензии. Это поставит крест на зарождающейся нише сигнального и охотничьего оружия, что, безусловно, крайне печально. С другой стороны, радует, что поправки не прошли в первом варианте, где, по сути, запрещалась любая переделка боевого оружия. Но, что интересно, как я писал выше, формулировки крайне туманны и с ними вполне может случиться, что сертификаты на переделку можно будет получить, ссылаясь на то, что переделанные основные части перестают быть основными частями боевого оружия, как это имеет место быть сегодня.

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

Александр КУДРЯШОВ



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Жаркая погода внесла свои коррективы в клев рыбы на прошедшей неделе, но мне думается, что это не главная причина многих разочарований. Рыба до сих пор еще не прекратила нерестовые и посленерестовые перемещения. Например, в ряде водоемов нерестятся густера и лещ. Если вы наблюдаете стаи уклейки недалеко от берега, как, например, на канале им. Москвы в верхнем и среднем течении, и она отказывается клевать, значит, идет нерест.

Повсеместно нерестящаяся уклейка, как и плотва после нереста, продолжают клевать, но очень и очень осторожно. Без специализированной тончайшей и максимально чувствительной оснастки их просто не поймать. Через неделю-полторы клев уклейки восстановится. За мигрирующей мирной рыбой перемещается и хищник. Так будет продолжаться до тех пор, пока не будет массового выхода малька-сеголетка. Сразу же проснется окунь, а за ним и судак. Щука исправно ловится, конечно, там, где она еще осталась.

Другая причина бесклевья заключается в том, что из-за ливней продолжаются периодические резкие скачки уровня воды, особенно в небольших водоемах. Как только уровень воды начинает снижаться, так рыба сразу покидает прибрежную зону. Третья причина в температуре воды. Она прогрелась достаточно для бурного развития подводной растительности. Сейчас тот период, когда молодые побеги становятся совершенно естественной сезонной лакомой пищей почти всех карповых рыб.

Прогретая вода, жаркая погода и яркое солнце сместили часы кормежки рыбы на ночные и зоревые часы. Тот же карась в небольших водоемах клюет до 7-8 утра и после семи вечера. Характерно то, что карась уже предпочитает хлеб, много реже червя и опарыша. А вот мелкие плотва и окунь лучше реагируют на мотыля.

Температура воды заметно сказывается на клеве и предпочтениях карпа. Крупный карп, если клюет, попадает только ночью. Ароматизаторы на основе масел имеет смысл заменять на фруктовые эссенции. Все очевидно становится влияние на результаты рыбалки качества используемой прикормки. Все нагляднее проявляются достоинства прикормки на основе экструдированной кукурузы, по сравнению с красиво упакованными смесями на основе отходов жмыхов. Для успеха предстоящей рыбалки можно посоветовать найти в продаже великолепно работающую летом на разных водоемах отечественную прикормку Тим-Файтер, которая вновь начала производиться в промышленных количествах.

Труднее всего пришлось спиннингистам, за исключением тех, кто не стал выплывать на просторы водохранилищ, а в свое удовольствие прогуливался по берегам речек и проточных прудов. На большой воде, мало того, что жарко, так и найти рыбу стало проблемой. Если еще несколько лет назад народ сетовал в основном на то, что рыба есть, она видна, но не клюет, то в этом году и рыбы на эхолотах нет. О чем этого говорит? Догадаться с трех раз... Даже на Рыбинском водохранилище, даже профессионалы не могут найти крупную рыбу. Более или менее хорошие результаты у тех, кто уезжает подальше от крупных городов, например, на Горьковское водохранилище. Здесь спасает рыбу сложнейший рельеф дна, что весьма затрудняет троллингование. Но на Волге другая беда — заиливание русла. Судак скоро исчезнет совсем, а его место уже заняли сазан и карась.

ВОДОХРАНИЛИЩА

Теплая погода подсушила подъезды к воде, но появилась другая напасть — купающиеся. Ловить с огромных участков берегов стало просто невозможно. На воде — быстроходные катера, на берегах — купающиеся. Несмотря ни на что, рыба продолжала исправно ловиться в прибрежной зоне и на уровне первой береговой бровки. Пока на водоеме еще тихо или в ночное время, отлично клюет лещ на поливах и на выходах из ям. На реках в ночное время лещ подходит к берегу, и тогда удобно ловить маховой удочкой. Судак вслед за мирной рыбой мигрировал из ям к свалам на глубину недалеко от берегов и отмелей.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Здесь постепенно наступил «мертвый» сезон. Повсеместно плотва и карась отказываются клевать в тихую солнечную погоду. Дожди и грозы несколько расшевеливают рыбу. Надежнее ловить ранним утром, буквально на рассвете. Рыба предпочитает места с глубиной около метра на урезе растительности.



Начинают сказываться переизбыток в прикормке крупных фракций и высокая концентрация ароматизаторов. Нужно обязательно разбавлять прикормку землей. Темп прикармливания лучше увеличивать, но снижать дозу докармливания, то есть кормить очень небольшими порциями, но часто. Исключение составляет карп. Прикормки нужно достаточно много, чтобы сразу создать пятно на дне. Характерно то, что активизировался некрупный линь, который сейчас предпочитает мотыля, поскольку идет массовый вылет комара.

НА РЕКАХ

На больших реках изменения, произошедшие за неделю, незаметные. А вот на малых реках рыба периодически проявляла всплески не очень характерной активности для данного времени года. Неплохие результаты по окуню и голавлю, активна мелкая щука. По приманкам лучше работали те, которые обладают менее агрессивной игрой, например, силиконовые приманки на отводном поводке. Очень хорошо работают некрупные колебалки, но размер пойманной рыбы иногда просто удручает. Лучшие результаты отмечались на реках, впадающих в Волгу.

На канале им. Москвы ближе к Волге продолжали клевать неплохого размера плотва, подлещик и лещ, а также переполненная икрой крупная уклейка. Характерно то, что вся рыба сконцентрировалась на первой береговой бровке. Здесь

встал даже мелкий берш. В отдельных точках на прикормке с мотылем концентрируется красно-книжный бычок-подкаменщик. Этой рыбы стало так много, что пора его из книги выпустить. То же самое можно сказать и о белоглазке, которая в северных реках области заняла место подлещика.

НА ПЛАТНЫХ ПРУДАХ

Клев из-за погоды стал периодическим, в какие-то определенные часы, обычно он лучше ночью. Карп еще не отъелся и потому очень сильный, оказывает яростное сопротивление. Рыба начала капризничать по отношению к приманкам. Одной кукурузы или червя уже недостаточно. Приходится комбинировать различные наживки и насадки и какое-то время приучать к ним рыбу, добавляя в прикормку. Кстати, и саму прикормку надо подбирать и готовить тщательно, несмотря на высокую плотность посадки рыбы в подобных водоемах. Так, на прошлой неделе на пруду известного хозяйства у с. Остров (Каширское шоссе, поворот на Молоково) рыболовы откровенно скучали, ссылаясь на бесклевье, пока не появился рыболов с прикормкой Файтер и не стал таскать карпов одного за одним. Соседи, получив от него эту же прикормку, также вскоре стали успешно ловить. Это один из факторов, не относящийся к природным воздействиям на рыбу, который рыболову под силу решить самому.

Южное Чистое, карьер, Московская обл.

Погода: ветер умеренный. Спиннинг ультралайт. Приманки: съедобная резина. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 100 г.

Соленое, озеро, Карачаево-Черкесия.

Погода: ветер средний, солнечно. Карпфишинг. Насадка: бойлы, кукуруза. Рыба: карп. Улов: 1 кг.

Новый Бешлагир, Ставропольский край.

Погода: + 20, ясно, ветер слабый. Поплавочная снасть, 6 м. Насадка: червь, опарыш, кукуруза. Рыба: карась, сазан; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 500 г.

Шоша, река, Тверская обл.

Погода, состояние водоема: + 12-14, 748, ветер холодный, вода на подъеме, мутная. Спиннинг. Приманки: резина съедобная, воблеры. Рыба: щука, окунь, судак, голавль; 3-5 кг. Самая большая рыба голавль, 500 г.

Вазузское вдхр., Смоленская обл.

Погода: грозы, град, ветер и холодно. Спиннинг. Приманки: джиг. Рыба: окунь, судак; больше 10 кг.

Дон, Ростовская обл.

Погода: солнечно, тепло, безветренно. Спиннинг. Приманки: микро-джиг. Рыба: бычок; до килограмма. Самая большая рыба бычок, 80 г.

Ольм, река, Курская обл.

Состояние водоема: вода мутновата, уровень выше нормы. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 3 кг.

Волга, Астраханская обл.

Погода переменная, вода пока стоит на одном уровне. Фидер, поплавочная снасть, спиннинг. Приманки: воблеры, джиг. Рыба: щука, окунь, жерех, судак, лещ, вобла; больше 10 кг. Самая большая рыба жерех, 4 кг.

Канонерский фарватер, Санкт-Петербург.

Погода: ветрено и дождливо, штормовые по-

рывы. Спиннинг. Приманки: джиг весом 35-42 г, виброхвосты красного или перламутрового цвета длиной 7-8 см. Рыба: судак; 5-10 кг. Самая большая рыба судак, 1,5 кг.

Иртыш, Омская обл.

Погода, состояние водоема: + 17, ветер СВ, слабый, переменная облачность, уровень 213 см над нулем водомерного поста. Спиннинг. Приманки: вертушки, воблеры. Рыба: щука; до килограмма.

Иль, река, Краснодарский край.

Состояние водоема: после ливневых дождей вода мутная, но уровень только немного выше обычного. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: голавль; 1-3 кг. Самая большая рыба голавль, 500 г.

Финский залив, Санкт-Петербург.

Погода: солнечно, ветер переменный. Спиннинг. Приманки: джиг-головки 30-42 г с виброхвостами 7-8 см. Рыба: судак; больше 10 кг. Самая большая рыба судак, 2 кг.

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





ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ КАЛУГИ

По мирной рыбе на Оке лучших результатов достигали любители фидера. Так, в черте Калуги на распаренный горох иногда удавалось поймать не только неплохих плотвиц и густерок, но и язей до килограмма. Лещ же на прошлой неделе давался лишь самым умелым рыбакам, которые в совершенстве знают его повадки: таким удается регулярно, чуть ли не на каждой рыбалке, добывать лещей за килограмм. Некоторым спиннингистам на джиг удавалось на Оке ловить судаков до килограмма, а на утренних и вечерних зорях — голавлей до 600 граммов. На Угре голавли чаще брали на воблеры. Там же на донки на распаренную пшеницу ловили плотву и лещей.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Вода практически вошла в летний уровень. Вести от побывавших после окончания нерестового запрета в рыбацких экспедициях не радуют. Хищник никак не хочет «обманываться», хотя его много видят на реках. Неактивен крупный сом: даже выше Астрахани ловили лишь сомят до 10 кг. Специалисты по сому говорят, что повсеместно этот усатый хищник ловится хуже, чем в прошлые годы. На фоне такой низкой активности сома поимка на квок в черте Астрахани утром в субботу «усатого» за 15 кг стала настоящим событием и активно обсуждалась.

Судак в уловах спиннингистов присутствует, но редко его размеры даже на Кигаче превышают 1,5 кг. Ловят клыкастого и в черте города, чаще на Комсомольской набережной: средний улов — 1-2 килограммовых судака. Побывавшие на Кизани у ерика Чаган в поисках судака отмечают, что судак здесь бьет малька, но на «обманки» не реагирует. Несколько лучше были результаты у джигговиков, побывавших на Лапасае: там судак иногда клевал на медленной проводке, счастливым удавалось взять даже трехкилограммовые трофеи.

По жереху успехи лучше: его много, он активен, но надо уметь его поймать. Ловили жереха на Волге выше и ниже Астрахани, на Кизани, у Тишкова, на раскатах. Окунь, в том числе и «горбач», в отдельные дни неплохо брал мелкий «кастмастер» на Бахтемире и ниже, у Тишкова. В Низовьях и на севере области начали ловить сазана. Насадки применяли разные, но уловы не радуют.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

На неделе всего три раза удалось вырваться к воде. Сначала повторили джигговую ловлю, но результат не порадовал: 1 судак и 1 окунь. В итоге, чтобы не остаться без рыбы, съездили с ночевкой на Вятку. Судак хорошо ловился вечером и утром, но сильные коррективы в ловлю вносила тяга. Поймали больше 20 судачков и сомика. Кроме них на тюльку еще клевала густера: вытащили несколько штук. Но беда в том, что она постоянно и быстро обглаживает тюльку.

Наши друзья съездили в Берсут на леща. Наловили с лодки неприличное количество приличного размера. Еще одна компания была в Вандовке, наловили джиггом судака. Самый крупный потянул на 5400. Ну и в традиционных местах стабильно ловятся щука-травянка и окунь.

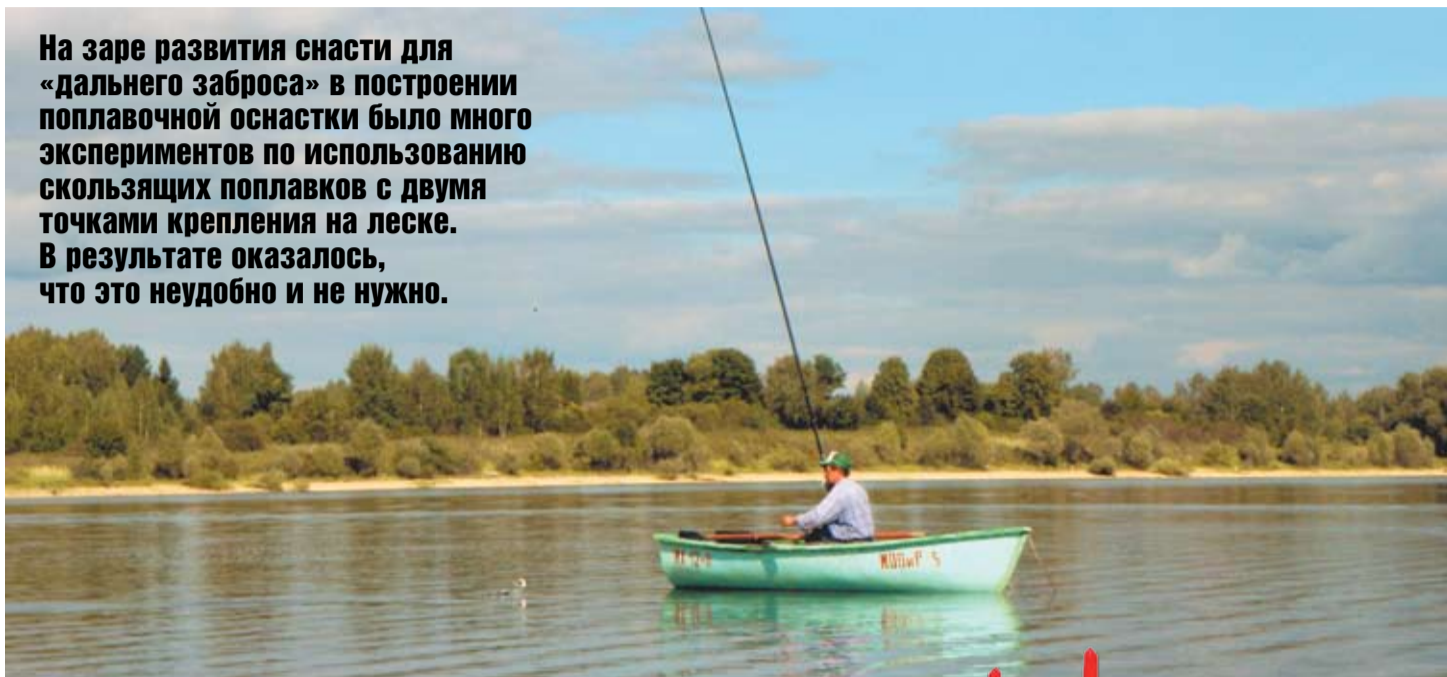
Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны, фото автора



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ПОПЛАВКИ ДЛЯ БОЛЬШОЙ ГЛУБИНЫ

На заре развития снасти для «дальнего заброса» в построении поплавочной оснастки было много экспериментов по использованию скользящих поплавков с двумя точками крепления на леске. В результате оказалось, что это неудобно и не нужно.



С поплавками с двумя точками крепления слишком часто оснастка захлестывается во время полета и, что еще хуже, почти невозможно затопить леску между поплавком и удилицем. Но поплавки остались и их успешно используют в болонской снасти. Однако есть еще хороший пример их эффективного применения.

Представим, что мы на волжском водохранилище в выходной день. Из-за сокращения сброса воды с плотин ГЭС течение становится все слабее, и в какой-то момент движение воды почти прекращается. При этом уровень уменьшается, а рыба отходит от берега. Дальность заброса становится недостижимой для фидера, поэтому нужна лодка. С лодки в большинстве случаев сейчас ловят с помощью того же фидера, на бортовые удочки, а также с использованием проверенных временем тех или иных вариаций «кольцовок» и «пружин». Но когда течение очень слабое, требуется заброс хоть на какое-то расстояние от лодки. Если опускать донную оснастку вертикально, то неизбежны закручивания поводков. Можно, конечно, сделать оснастку, лишенную этого недостатка, например, с концевым грузом, но тут другая неприятность. На слабом течении прикормка вымывается из кормушки очень медленно, и можно дожидаться подхода рыбы до понедельника. Исходя из данных условий, нужно сделать прикормку легкой, а снасть такой, чтобы увеличить зону облова.

Есть еще один важный фактор — поклевки «слабые», и чувствительность бортовой снасти — это очень важно. А уж если будет волнение воды и качка лодки, то ловить станет совсем неэффективно. Выход в поплавочной снасти.

Так как глубина ловли приличная, то однозначно понадобится скользящий поплавок. Я считаю, что даже при глубине 6 м нет смысла напрягаться с длинным маховым удилицем и стационарной оснасткой. Удилище может быть матчевое или даже фидерное длиной 3-4 м. Совсем короткое удилице не очень удобно, так как иногда приходится искать струю, по которой нужно пустить оснастку, а «бегать» от кормы к носу не очень удобно. Струя в данном случае не так важна, как профиль дна под лодкой. Ловить имеет смысл на бровке или около нее.

Из катушек самые неудобные — безынерционные, хотя ими тоже ловить можно. То же самое относится и к мультипликаторам. Инерционные модели с большим барабаном в данном случае не имеют столь очевидных преимуществ, как на достаточно сильном течении. В нашем случае течение может быть настолько слабым, что оснастка не будет стягивать леску даже с очень хорошей катушки. В любом случае леску придется стравливать с катушки свободной рукой. Инерционная катушка хороша тем, что гарантирует быструю и, главное, жесткую подсечку.

Основа конструкции снасти — скользящий поплавок с двумя точками крепления на леске. На мой взгляд, нет смысла обращать внимание на разницу в форме тела таких поплавков. Если течение слабое, то манипуляции с оснасткой, а это главным образом или торможение проплыва, вплоть до полной остановки в какой-то точке, или подергивание и подтягивание к себе, не приво-

дят к потере устойчивости поплавок. Важно его правильно огрузить.

Лично я стал использовать поплавки одной, теперь уже хорошо известной итальянской фирмы «В». У этого производителя поплавки с двумя точками крепления на леске всего трех форм, и я не вижу никакой разницы в их функциональности (на фото). Кому какой нравится.

По моему мнению, хорошо, что антенны обладают собственной плавучестью. Это всегда хорошо, когда в процессе ловли используется набор приманок, отличающихся по весу. Изначально поплавок огружается так, чтобы под водой находилось все тело и даже часть антенны.

При смене легкой приманки на более тяжелую поплавок будет огружаться ниже, но не тонуть, благодаря плавучести антенны. Конечно, случается, что волочение червя по дну или даже якорение снасти приманкой на крючке приводит к затоплению поплавок. В таких случаях проще всего снять одно из самых легких грузил с снасти.

Распределение огрузки проводится по самой простой схеме — одно основное грузило и подпасок, разбитый на три-четыре части. Такая конструкция оптимальна, исходя из того набора проводок, которые обычно используются.

Поскольку глубина ловли большая, то советую использовать в качестве основного грузила стационарную оливку. Именно стационарную, которая фиксируется на леске двумя силиконовыми кембриками. Скользящая оливка в данном случае хуже, поскольку требует более сложной фиксации, а течение очень слабое и закручивания лески во время проплыва нет. Я использую оливки той же фирмы из вольфрамового сплава. В отличие от свинцовой оливки, вольфрамовая топит снасть заметно быстрее, что бывает критично.

Довольно трудно что-то конкретное заранее посоветовать относительно толщины лески. Чем тоньше будет леска, тем ближе к вертикали можно будет опустить приманку в точку начала проводки. Это очень важно, если используется прикормка. Нередко почти все поклевки происходят на дистанции до метра от лежащей на дне прикормки. Я использую основную леску не толще 0,14 мм, а для поводка беру 0,09-0,11. Исключение составляет случай, когда подходит сазан — тут приходится менять всю снасть.

Крючок подбирается под размер приманки, но в отличие от снастей для махового удилица или штекера, размер крючка несколько больше. Очень важным параметром является собственный вес крючка, особенно если используются проводки с торможением проплыва снасти или с удержанием на месте. Такие проводки эффективны при ловле плотвы и густеры. Но главным объектом обычно является лещ, и тут техника

ловли более простая. Можно ловить по принципу «ходовой» донки, то есть обследовать большую площадь в поисках активной рыбы. Прикормка не требуется, поэтому рыбалка очень активная, с исследованием различных глубин и интересным своим рельефом мест. Тут помогает эхолот. После обнаружения активной рыбы можно встать «на точку», прикормить и продолжать ловлю. Во время охоты за лещом такая тактика вполне себя оправдывает. Можно сразу определиться с местом рыбалки, поставить лодку в растяжку на два якоря и приступать к прикармливанию.

Поскольку течение слабо размывает прикормку, то я использую большую «зимнюю» кормушку, с помощью которой доставляю «легкую» смесь в точку начала проплыва снасти. Имеет смысл опускать кормушку с помощью короткого мощного удилица с катушкой. В этом случае будет удобно опускать снасть не у самого борта лодки, а на некотором расстоянии. Для начала достаточно приблизительно килограмма сухой прикормки. В нее я добавляю немного нарубленного червя и горсть опарыша. Хорошо добавить еще горсть пшенной каши, которая удержит леща, когда он подойдет к прикормке. Можно изначально доставить на дно и больше корма, но только в том случае, если предполагается, что течение со временем будет усиливаться.

Что касается самой техники проводки, то в большинстве случаев приманка волочится по дну. Если поклевки редкие и происходят в одной и той же точке, имеет смысл попробовать зафиксировать снасть в этой точке подпаском. Именно для этого я разделяю подпасок на несколько частей, чтобы иметь возможность уменьшать или увеличивать ту часть, которая лежит на дне. Очень эффективной может стать удержание снасти на точке поклевки, но в этом случае советую увеличить длину поводка. Длина подбирается каждый раз опытным путем и может достигать полутора метров. С длинным поводком хороши проводки с периодическими остановками проплыва и отпусканием в свободное плавание.

Экспериментировать с проводками и конструкцией снасти имеет смысл не только до начала поклевки, но и когда они становятся редкими.

Что касается приманок, то, например, на Волге я почти всегда использую червя. Много реже успех приносят другие приманки, такие как опарыш, тесто или «макаронки», хотя попробовать надо.

Обсуждаемая ловля весьма интересная, особенно в неклевые дни слабого течения, тихой погоды и летней жары. Данный способ хорош везде, где течение слабое, а глубина большая.





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

КРУПНАЯ РЫБА НА КУКАНЕ

В период открытой воды практикуется немало способов рыбной ловли, ориентированных на поимку крупной рыбы, для хранения которой большинство рыболовных сетчатых садков недостаточно прочны. Также с объемным садком очень сложно перемещаться по водоему, если, например, рыбалка со спиннингом или на живца происходит с лодки.

В условиях летней жары и теплой воды мало хорошей рыбы наловить, нужно еще ее сохранить и в свежем виде доставить домой, что весьма непросто, когда рыбалка длится целый день, а бывает, что растягивается на несколько суток. А высокая температура воздуха критична для пойманной рыбы, если она умерщвлена и хранится, например, в полиэтиленовом мешке. Причина в том, что рыбе мясо богато белками и жирами, подверженными быстрому термическому распаду и бактериальному заражению. Так что при плюсовой температуре воздуха шанс попросту не протухнуть и стать опасным для потребления продуктом есть только у живой рыбы, когда она остается в таком виде вплоть до возвращения с рыбалки. Впрочем, в дороге, если она занимает много времени, о сохранности рыбы надо заботиться: держать ее в прохладе и в посуде с достаточной вентиляцией, чтобы рыба не «запарилась», также улов после рыбалки желательно еще на водоеме выпотрошить и немного присолить.

Издавна распространены такой летний способ сохранения крупной рыбы в живом виде, как посадка улова на кукан. Устройство представляет собой прочную бечевку или довольно тяжелую металлическую цепь, где через определенное расстояние установлены надежные застёжки, индивидуальные для каждого очередного трофея. Куканами чаще всего пользуются мобильные рыболовы со спиннингом и живцовыми снастями на значительных пространствах озер и водохранилищ, когда ловля ведется с лодки. Однако и для «берегового» спиннингиста кукан полезнее, чем садок, поскольку можно избавиться себя от заботы таскать от места к месту весь улов — очень удобно оставлять на каждой очередной «точке» пойманную рыбу на отдельном кукане с двумя-тремя застёжками, ко-

нечно, хорошо его замаскировав, а затем забрать улов на обратном пути.

Наиболее сложно сохранить улов во время рыбалки с лодки. Тут надо понимать: если на лодку установлен достаточно мощный мотор — передвигаться на высокой скорости с опущенным за борт куканом нельзя, поскольку это неминуемо приведет к гибели рыбы из-за механических перегрузок. Однако движение по водоему со скоростью обычной гребной лодки для рыбы в определенной мере безопасно, если время от времени останавливаться и давать рыбе «отдохнуть». Также нужно соблюдать другое очень важное условие — кукан с уловом должен всё время находиться значительно ниже поверхности воды, то есть в заглубленном состоянии, а не выноситься наверх потоком воды во время движения. Так будет, если скорость хода лодки слишком высока относительно веса самого кукана и величины улова на нем — последнее определяет силу встречного сопротивления, выносящую кукан на поверхность и заставляющую улов в воде биться, вращаться, кувыркаться, что укорачивает жизнь рыбы.

Для того чтобы улов находился в погруженном положении, кукан обычно утяжеляют. Если он собран на основе бечевки, то на ее нижний конец привязывается гирька не менее пол-

килограмма весом. Однако удобнее куканы, собранные на тяжелой металлической цепи — они, как правило, дополнительного подгружения не требуют. Здесь застёжки для рыбы надежно крепятся прямо к звеньям цепи через определенное их количество по длине, поэтому, к примеру, для 10 и более застёжек понадобится отрезок цепи длиной не менее трех метров при весе около двух килограммов.

Наиболее хорошо кукан на основе цепи проявил себя в условиях быстрой реки. Здесь пойманную рыбу и в садке, и на легкой «привязи» постоянно мотает потоком, принуждает трофеи всё время бороться с течением, отчего они в конечном итоге утомляются и засыпают. Это потребует затем значительных затрат времени на последующую обработку улова, чтобы он не пропал зря. Но тяжелый по всей длине кукан, если его еще удлинить прочной веревкой, позволяя всю рыбу опустить на самое дно и, главное, прижать ее к донному грунту, где сила течения минимальна.

Улов на кукане может храниться от нескольких дней до недель, всё зависит от вида трофея, его исходного состояния и размера, а также от температуры воды, силы течения, наличия тени и других условий в месте постановки кукана. Как показывает опыт, дольше всего «на привязи» выживает крупная рыба, а самыми

НЕ ГУБИТЕ ЗРЯ!

Когда достойный трофей получил повреждения, явно несовместимые с жизнью, то не следует рыбу продолжать мучить на кукане. Тут же надо ее усыпить и провести первичную обработку: выпотрошить, удалить жабры, промыть в чистой воде, затем насухо протереть внутри и снаружи, слегка подвялить на ветерке, оберегая от мух, может быть, даже присолить, если очень тепло. Затем тушку надо поместить в холщовый мешок и убрать в прохладное место, но употребить в ближайшее время, либо приготовить на берегу, либо уже дома. Во всяком случае, рыбой, как очень ценным и полезным продуктом, надо дорожить, не губить зря, не ловить слишком много, если нет возможности ее надежно сохранить.



живучими оказались сом, щука, налим, судак и окунь. Хуже всего переносят неволю жерех и голавль. А вот лососевых и сиговых рыб сажать не стоит не только на кукан, но и в садок из мягкой сетки, как и выпускать их, сняв с крючка, поскольку большая часть этой нежной рыбы впоследствии погибает — поймав для потребления или выполнив установленную норму, лучше прекратить рыбалку.

Если рыбалка продолжается несколько дней, то, естественно, нет нужды таскать улов на кукане на каждый последующий выход на акваторию водоема. Тут лучше разместить в укромном месте у берега большой стационарный кукан или широкий и прочный садок, где рыбу можно накапливать. Место для такого хранения рыбы желательно выбрать в тени прибрежных деревьев — тут должны быть достаточная глубина, слабое течение и твердое, не заиленное дно.

Следует понимать, что продолжительное по времени хранение трофея на кукане будет успешным только в одном случае — когда рыба на него была посажена в хорошем состоянии. Она должна быть не травмированной

и не кровоточащей, что не всегда получается, учитывая размер крючков на спиннинговых приманках или глубину захвата наживки в живой ловле. Здесь многое зависит от хладнокровия и умения рыболова как на стадии вываживания рыбы, так и при освобождении ее от крючков. Главное, выводить рыбу нужно аккуратно, без резких рывков и ударов о преграды на пути ее хода, и уж никак не следует лихо «выдирать» добычу из воды с последующим хлестким шлепком о предметы или твердый берег, находящиеся за спиной.

Снимать трофей с крючка желательно в перчатках или мокрыми руками, чтобы рыба, предназначенная для жизни в неволе, не получила термического ожога тела. Особенно надо беречь от внешнего контакта и механического повреждения рыбы жабры. Для извлечения крючка из рыбьей пасти очень удобно применять специальный инструмент под названием экстрактор — это и руку обезопасит от острых зубов, и травму рыба получит минимального размера, чем просто вытягивать приманку с усилием за леску.

ЕДЕМ НА КАСПИЙ!

Если уже нет никаких сил решать производственные проблемы, городская суета окончательно надоела и хочется отдохнуть с палаткой на природе, наслаждаясь отличной рыбалкой, то срочно нужно ехать в заповедный край каспийской акватории.



На базе имеются 3 коттеджа, 7 охотничьих домиков, 2-этажная гостиница и отдельная гостиница. Кроме этого, имеется участок для палаточного лагеря. В общем, варианты на любой вкус и кошелек. При этом вся инфраструктура расположена на охраняемой благоустроенной территории в максимальной близости к водоему.

Что касается рыбалки, то улов здесь постоянный и разнообразный: судак, жерех, щука, сом, сазан... Снасти везти с собой необязательно, поскольку предусмотрена возможность аренды различного снаряжения, вплоть до гидроцикла и квадроцикла.

Весьма интересна на базе подводная охота, весь процесс которой можно запечатлеть специальной камерой для съемки под водой. Сюжет для такого кино и придумывать не надо, ведь в местных водах такое огромное количество рыбы, что ты ежеминутно можешь

повстречать крупного сазана или щуку. Специально для любителей дайвинга здесь организовывается выезд на «черную воду», где можно рассмотреть всю красоту подводного мира. Для передвижений по водоему можно воспользоваться плавучей юртой, на которой очень комфортно рыбачить и просто отдыхать на воде. А вечером после такой прогулки так здорово устроить

пикничок, тут же, не отходя от своего плавучего дома, приготовить ужин из добытых трофеев. Тишина, покой, свежий воздух, красивые пейзажи — для нашей большой семейной компании это отличный вариант. А если хочется разнообразия и релакса, то идем париться в русскую баню на дровах с вениками или на песчаный пляж с волейбольной площадкой. Можно также совершить экскурсию на лотосные поля.

Что касается вкусно поесть, то и об этом не нужно беспокоиться. Не хочешь сам готовить — иди в ресторан с домашней кухней, расположенный на территории базы. Кроме этого, на стол регулярно подаются экологичные ягоды, фрукты и овощи, буквально с огорода.

Персонал на базе профессиональный и гостеприимный, рыбалка щедрая, природа Каспия впечатляющая — что еще нужно человеку, чтобы отдохнуть по-настоящему, зарядиться энергией и впечатлениями!

Здесь, на живописных берегах дельты реки Волги, в 15 километрах южнее рыбацкой деревни Зеленга Володарского района, находится рыболовная база отдыха «Абдулкин Ерик». Астраханская область славится своими трофеями и первозданной природой, и, конечно, выбор предложений для такого отдыха здесь велик. Но лично мы предпочитаем ездить в проверенное место, где действительно и улов будет гарантирован, и хороший сервис

радует, и есть удачное сочетание комфорта с «дикостью».

«Абдулкин Ерик» отлично подходит не только для рыболовных поездок, но и для проведения семейных торжеств, вечеринок и корпоративного отдыха. Во всяком случае, наш с женой «серебряный юбилей» удался здесь на славу. В состав базы входят несколько участков, основная часть которых расположена на островах, соединенных между собой системой подвесных мостов.



Рыболовно-охотничья база «Абдулкин Ерик»
тел. 8-927-284-21-21 Анна
8-967-333-00-94 Администрация
abdulkinerik@yandex.ru



Алексей МУРАШКО, фото автора

ОКУНЬ НА МИКРО-ДЖИГ

На меляках с поднимающей растительностью хищник не преминет возможностью полакомиться скопившейся тут плотвой, густерой и иной белой рыбой. Даже ограничение на ловлю взбродку не сильно осложняет жизнь рыболовам: необходимость дальнего заброса приманки отсутствует как таковая, и все, что нужно — тщательный и целенаправленный облов прибрежных, обильно зарастающих участков водоемов.

ВЫБОР МЕСТА

Начинать, разумеется, следует с продуманного выбора места ловли. Отсутствие лодки и возможности ловли взбродку существенно ограничивает возможности рыболова, однако даже при таком раскладе добиться успеха вполне реально. Ключевым фактором успеха будет активный поиск рыбы — спиннингиста, как и волка из известной пословицы, кормят ноги. Чем большее расстояние пройдет рыболов, тем большее количество поклевочек он в состоянии увидеть.

Облавливать следует все без исключения участки водоемов, потому как встретиться с хищником можно практически везде. Камышовые и тростниковые заросли, острова растительности, удаленные от берега, затопленные кусты лозняка и всевозможные коряги, приустьевые участки впадающих речушек и ручьев, ярко выраженные русловые бровки — эти и многие другие места вполне можно назвать перспективными для рыбалки. Не следует упускать из виду и пока залитые луга — нерестилища для всех без исключения белых рыб. Именно сейчас, когда рыба устремляется «в берега», хищник следует за ней в надежде полакомиться икрой либо потравившей остроконечность рыбешкой, а потому весьма активно атакует и миниатюрные спиннинговые приманки. Встретить здесь можно не только окуня, но также и щуку с судаком, которые в остальное время предпочитают придерживаться глубоководных участков водоема.

Весьма неплохие результаты показывает и рыбалка по границам затопленных рек и ручьев, которые



Начало лета и завершение нереста — излюбленное время не только для поплавочников и любителей ловли «белой» рыбы. Именно в эту пору начинается посленерестовый жор хищника, который придерживается мелководных участков озер и водохранилищ.

могут быть максимально глубокими местами в конкретном водоеме. Проводки приманки в подобном случае следует делать как вдоль свала, так и поперек него, с глубины на мель. Встретить рыбу можно без труда как в нижней части, в самой русловой канаве, так и вверху свала — именно здесь, в районе склона, чаще всего держится окунь. Как правило, подобные участки находятся на достаточном удалении от берега и недоступны для облова, но есть и такие места, которые подходят практически вплотную к берегу и обеспечивают весьма неплохую рыбалку.

НА ЧТО ЛОВИТЬ?

В настоящее время среди любителей спиннинговой ловли крайне популярны так называемые «съедобные» спиннинговые приманки, изготовленные из мягкого, пластичного силикона с добавлением специального химического аттрактанта, привлекающего внимание рыбы. В результате хищник, хватая такую приманку, принимает ее за натуральный кормовой объект и, не чувствуя подвоха, глубоко заглатывает, что существенно увеличивает реализацию поклевочек. Не обошла стороной данная «мода» и ультралайт. Наиболее ходовыми

считаются 1-2-дюймовые «съедобные» приманки, окрашенные в темные цвета и оттенки — черный, темно-зеленый, коричневый, «машинное масло» и другие им подобные цвета. Объясняется данная зависимость просто: в прозрачной воде на небольшой глубине такие приманки гораздо лучше заметны для рыбы, нежели их аналоги светлых тонов. «Выстрелить» могут и яркие приманки-провокаторы, обладающие оранжевым, красным, кислотно-зеленым и иными подобными цветами. Ну а что до формы приманки — здесь рыболова ждет поистине безграничное поле для

экспериментов. «Черви» и «слагги», «твистеры» и «виброхвосты», «ракообразные», «лягушки» и иные, не имеющие ничего схожего с живыми прототипами приманки способны соблазнить хищника на поклевку. Поэтому эксперименты, эксперименты и еще раз эксперименты!

Даже если приманка правильно подобрана, добиться успеха получится лишь тогда, когда проводка приманки подобрана правильно. Рыболову следует помнить, что чем холоднее вода и пассивнее рыба, тем более осторожную и деликатную проводку ему следует предпочесть. Легкие ступеньки, протяжки, чередующиеся паузами, подергивания кончиком спиннинга и просто равномерная протяжка приманки по дну — эти и многие другие способы проводки весьма неплохо привлекают внимание окуня и щуки. Ну а если же рыба проявляет активность, в ход идут традиционные джигговые методы — ступенька (как в придонном слое, так и в толще воды), агрессивные рывки удилицем, чередующиеся с паузами и протягиванием приманки по дну. Главное для рыболова в такой ситуации — понять настроение рыбы и определить, чего она хочет в конкретный момент времени.

ОСНАЩЕНИЕ

Очень важную роль играет правильный выбор снасти и приманки. Использование крупных блесен и воблеров на тех водоемах, которые подвержены сильному рыболовному прессингу, вряд ли приведет к успеху: рыболова ждет лишь пара-тройка поклевочек, в лучшем случае. Вместо этого куда разумнее прибегнуть к использованию легких и деликатных джигговых снастей, именуемых в рыбацкой среде микро-джигом. Возможность соблазнить на поклевку самую осторожную и пассивную рыбу, огромное количество тактик поиска рыбы и вариантов проводок, самая разная рыба в списке трофеев — как хищная, так и мирная — эти и многие другие особенности ловли делают микро-джиг грозным оружием для спиннинговой ловли в достаточно прогретой воде!

РОГ-ИНФОРМ

ЧЕМПИОНАТ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ПОПЛАВОЧНОЙ УДОЧКЕ

Чемпионат Калужской областной общественной организации охотников и рыболовов (КОООиР) традиционно прошел на пруду ОРБ «Рождествено» 25 июня. Участвовали 29 спортсменов, объединенных в десять команд районных обществ.

Участникам разрешалось использовать одну удочку, оснащенную одним крючком, количество прикормки не ограничивалось. В зачет принимались все виды рыб, присутствующие в водоеме: карп, толстолобик, карась, лещ, линь, плотва, уклейка, щука и окунь, но размер должен быть не меньше разрешенного к вылову региональными Правилами любительского рыболовства. После взвешивания вся рыба выпускалась обратно в водоем. За каждую пойманную рыбу начислялся 1 балл + 1 балл за каждый грамм веса.

Основными насадками были мотыль и червь. На опарыша ловили спортсмены Жиздринского районного общества, что поначалу вызвало у зрителей недоумение. Однако, как показали итоговые результаты, именно спортсмены из Жиздры угадали предпочтения рыбы. Когда у многих участников наблюдались лишь редкие поимки мелкой плотвы, жиздринский спортсмен Сергей Губарев отнес на взвешивание первого подлещика на 400 граммов. Спустя пятнадцать минут он же поймал подлещика уже на 460 граммов и к 9.00 стал фаворитом соревнований. Поймал подлещика на 350 граммов и

Дмитрий Михайлов из Ферзиково. К окончанию второго часа соревнований в явные лидеры вышел спортсмен из все той же Жиздры — Леонид Федин. Опять же на опарыша, практически на поверхности воды, он сумел поймать трех подлещиков и линя на 680 граммов.

Около одиннадцати двое «разогретых» на солнышке граждан, пройдя им одним известными тропами через ограждения, с грохотом и шумом плюхнулись в воды пруда шагах в десяти от места ловли Леонида Федина, распугав всю рыбу. Но это уже не помешало ему удержать отрыв от преследователей и с результатом в 2873 балла стать победителем личного первенства. Второе место с результатом 1943 балла завоевал Максим Пашкин из Козельска. Третьим стал Дмитрий Михайлов с результатом 1463 балла.

Самую большую рыбу — подлещика на 690 граммов — поймал Александр Сериков из команды «Динамо».

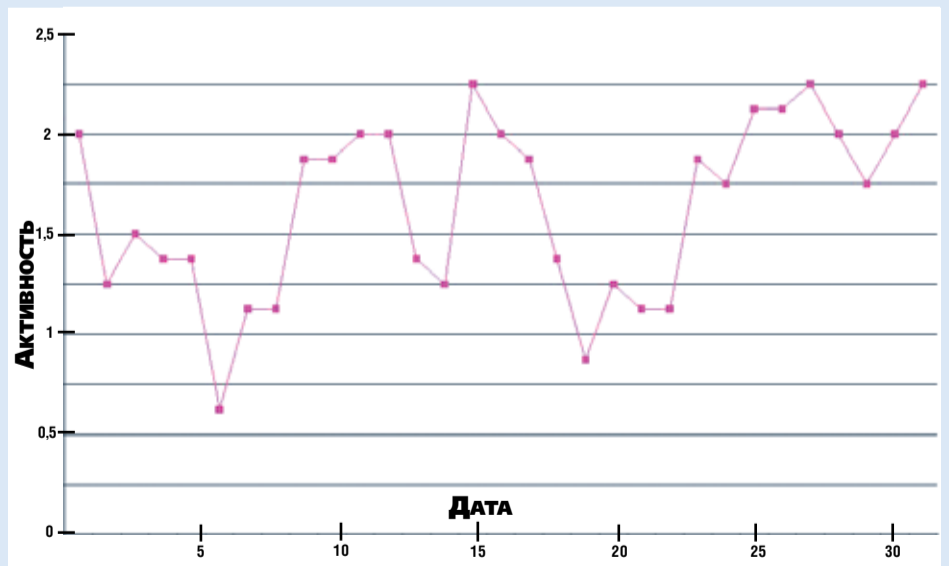
В командном зачете победила команда Жиздринского общества охотников и рыболовов (Сазонов В.Ю., Федин Л.С., Губанов С.В.) с общим результатом в 4507 баллов; второе место — у команды Ферзиковского района (Петров С.А., Петров Д.С., Михайлов Д.А.), 2203 балла; третье — у команды Юхновского района (Коняшкин Р.П., Ручкин С.П., Сметанин С.Е.) с 1961 баллом.

Всего же участники соревнований за 3 зачетных часа выловили 340 рыб разных видов общим весом 16,9 кг. Видовой состав пойманной рыбы: лещ, линь, плотва и окунь.

Александр МАТВЕЕВ

• ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ИЮЛЕ •

Прогноз составил Ревнунт ГОЛОВКО, г. Обинск



Июль середина лета и его самое жаркое время. Обычно в июле активность клева возрастает по сравнению с маем и июнем. Так было и в прошлом году, а вот в июле 2016 года средний балл активности клева, если так можно выразиться, немного ниже, чем в предыдущих месяцах. Объяснение этому — обычно в июле над нами чаще всего располагается обширный антициклон с устойчивым режимом погоды, а в 2016 году, видимо, будет природная неста-

бильность, имеется в виду частота образования и прохождения на Европейской территории России циклонов и атмосферных фронтов с ливнями и грозами. Рыболову на берегу важно знать, как не попасть под удар молнии, и тщательно выполнять меры защиты от молний. В целом за весь месяц активность клева должна быть достаточно высокой и не «выходить за рамки обычного», но из «нормальной» колеи «выбивается» спад 13 и 14 числа.



Евгений КОПЕЙКО

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



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



Фото wildlife boy/flickr.com (CC BY 2.0)

канала ствола своего карабина системы С.И. Мосина калибра 7,62x54R по полям и по нарезам и лично убедиться в том, что диаметр по полям должен быть 7,62 мм, а по нарезам — 7,94 мм. Так сможете определить фактические значения.

Завод указывает прицельную дальность стрельбы из карабина как расстояние, на котором обеспечивается удовлетворительная кучность боя пуль, в вашем случае это 300 метров. На самом деле из охотничьего карабина системы Мосина калибра 7,62x54R можно прицельно стрелять и на значительно большие дистанции, конечно, с упора, например с сошек, и обязательно с оптическим прицелом. А предельная дальность полета пули этого патрона еще больше, но это вы и так знаете.

Кстати, на дистанции больше 100–150 м стрелять из карабина лучше на самом деле с упора. Незначительные, казалось бы, колебания мушки или центра прицельной марки оптики, вызванные естественным дрожанием рук при прицеливании на большие расстояния, например в пределах 0,5 мм, дадут на дистанции 200 м отклонения попаданий в пределах примерно 100 мм и больше. Вероятность промаха или попадания не по оубойному месту увеличивается.

Ваш карабин системы С.И. Мосина КО-91/30 калибра 7,62x54R комплектуется на заводе паспортом, упаковочной коробкой и другими принадлежностями. Маркировка карабина и его комплекта раскрывается в паспорте в разделе «4 Комплектность», в том числе:

— маркировка КО 91/30 ПС — это заводское обозначение самого паспорта, помеченное и на его обложке,

— маркировка СОК-95 К1 10-01 — это заводское обозначение упаковочной коробки карабина,

— маркировка СОК-94 Сб 17 — это заводское обозначение кронштейна оптического прицела.

Конечно, определенные затруднения вносит совпадение этой маркировки комплектующих вашего карабина с обозначением других огнестрельных моделей этого же завода, например, СОК-94 — это самозарядный карабин «Вепрь» калибра 7,62x39, а СОК-95 — это самозарядный карабин «Вепрь» калибра .308Win. Но завод принял именно такое решение и сам маркирует упаковочную коробку именно так, то есть СОК-95 К1 10-01.

А сейчас по поводу охоты с охотничьим карабином системы С.И. Мосина КО-91/30 калибра 7,62x54R в Московской области.

Одной путевки на охоту недостаточно. На охоте охотник обязан иметь следующие документы и предъявлять их по требованию уполномоченных работников охотхозяйства:

— охотничий билет, выданный Департаментом природопользования и охраны окружающей среды,

— членский охотничье-рыболовный билет, если охотится в приписном охотхозяйстве,

— путевку (договор) на право охоты, рыбной ловли, отдыха (нужное подчеркивается),

— разрешение на добычу охотничьих ресурсов,

— разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия и патронов к нему.

В «Путевке на право охоты, рыбной ловли, отдыха» есть строка «Особая отметка», где указывается «охота с охотничьей собакой».

Для охоты на пернатую дичь ваш карабин калибра 7,62x54R не разрешен, об этом обязательно предупредят при выписывании документов на охоту. А для охоты на копытных карабин этого калибра допускается, это хорошее добычливое оружие.

А сейчас об охотничьих терминах, применяемых в охотничьем обиходе. Большинство из них старинные и традиционные, а новые обусловлены появлением новых товаров в охотничьих магазинах. Терминов много, это живой охотничий язык, складывающийся столетиями и вполне доступный к восприятию.

«Стая вихарей» — неточное выражение, должно быть — «стая вяхирей», это дикие голуби породы вяхирь, другое название — витюнь. Из диких голубей охотничьих видов самый крупный, хорошая осенняя дичь.

«Вернулась в пята» — направление, обратное ходу животного, то есть назад, «в пята», — старинный охотничий термин.

«Семидюймовая» — длина семь дюймов, то есть 177,8 мм, старинная система единиц измерения, применяемая, наряду с метрической системой единиц измерения, и сейчас, в том числе в Великобритании, США и других странах.

«Голавль размером с виброхвост» — виброхвост — это искусственная рыбка для рыбалки, то есть небольшой голавль размером всего лишь с искусственную рыбку.

Вопрос 30
Уважаемая редакция, вследствие того что я и многие ваши читатели — начинающие охотники, для многих из нас остаются непонятными некоторые фразы в ваших статьях. Могли бы вы «перевести» их с профессионального охотничье-рыболовного сленга? Примеры непонятных выражений: стая вихарей, вернулась в пята, семидюймовая, голавль размером с виброхвост и т.д. Можете ли вы в одном из выпусков «Российской Охотничьей Газеты» показать в виде простых и понятных рисунков и расшифровать непонятные тексты в паспорте моего охотничьего карабина, трехлинейки Мосина, изделия, бывшего в эксплуатации, 1936 года выпуска, модели КО-91/30 калибра 7,62x54R.

(В стволе вашего карабина в районе второго конуса? выполнена лунка? для индивидуальной маркировки стреляных гильз.) (Внимание! В канале ствола установлен опознавательный элемент?)

Где же находится лунка? и загадочный элемент? и как их увидеть?

Еще в канале ствола моей винтовки видна затемненная раковинка между нарезами, что это?

Посоветуйте, пожалуйста, какой патрон будет глубже врезаться в нарезы и лучше раскручиваться и, наверное, дальше и точнее лететь:

полуоболочечная более толстоватая пуля 7,78, если ее диаметр померить штангенциркулем, или оболочечная и более заостренная пуля 7,62 на 54R?

Что значит — прицельная дальность карабина всего 300 м?

Подскажите, пожалуйста, в чем отличие моего карабина КО 91/30сб от карабина КО 91/30п и от карабинов (СО-95 К1 10-01) и (СОК-94 сб 17).

На каких птиц и животных можно охотиться с нарезным карабином Мосина, купив путевку в Московской области? Нужно ли на собаку породы лайка, находясь в подмосковном лесу с винтовкой или без винтовки, приобретать какое-нибудь разрешение на собаку? И какова ответственность за нарушение?

Заранее спасибо!

Ваш читатель Иванов Виталий Владимирович

ОХОТНИЧИЙ КАРАБИН СИСТЕМЫ С.И. МОСИНА КО-91/30 КАЛИБРА 7,62X54R

Вопросы разнохарактерные, но начну с вашего охотничьего карабина системы С.И. Мосина КО-91/30 калибра 7,62x54R, изготовленного в 1936 году:

— второй конус патронника — это переходный конус из патронника в канал нарезного ствола, первый конус патронника — это сужение к шейке для корпуса гильзы бутылочной формы,

— лунка для индивидуальной маркировки отстрелянных гильз — это небольшая выемка, выполненная в зоне второго конуса патронника,

— опознавательный элемент, указанный в паспорте, это штифт, устанавливаемый в нарезном канале ствола за патронником для маркировки пуль для пулегильзотехники МВД РФ.

Все эти элементы, маркировочный и опознавательный, можно увидеть, просматривая канал ствола карабина на свет со стороны патронника при снятом затворе.

По вашему рисунку определить, что такое «...затемненная раковинка между нарезами...», невозможно, это может быть и та самая лунка для индивидуальной маркировки отстрелянных гильз, и дефект ствола в виде каверны, и с трудом смываемая налипшая грязь, и что-то еще. Но, скорее всего, это маркировочная лунка.

Вообще на охотничьем оружии по каким-либо рисункам что-либо не определяется, это будет слишком легкомысленно, тем более внутри патронника и канала ствола. Нужны, по крайней мере, хорошие фотографии.

Пулю патрона калибра 7,62x54R надо измерять точнее, она имеет диаметр 7,92 мм, в том числе оболочечная и полуоболочечная. И только у патрона калибра 7,62x53R пуля имеет диаметр 7,85 мм. Штангенциркулем у вас неточно расположился на пуле. Число 7,62 — это обозначение калибра в мм, то есть диаметр нарезного канала ствола по полям. Диаметр нарезного канала ствола по нарезами больше. Врезаются в нарезы канала ствола пули патронов калибра 7,62x54R одинаково, но внешняя баллистика оболочечной и полуоболочечной пули различна, так как у них разная форма и масса.

Если есть доступ к специальному инструменту, то, принимая во внимание точность измерительного инструмента, можно измерить диаметр



Фото Grannu/flickr.com (CC BY 2.0)



Роман АНОШИН, фото автора

ВЫСТАВКА ОХОТНИЧЬИХ СОБАК МСО «МООИР»

12 июня в Химкинском районе Московской области на территории Олимпийского учебно-спортивного центра «Планерное» прошла очередная, 126-я выставка собак охотничьих пород.

Отметим, что год от года эта выставка собирает все меньше участников. В недавнем прошлом едва удавалось уложиться в два дня, а количество представленных собак переваливало за две сотни. В этом году непосредственно перед выставкой оказались зарегистрированы всего 98 собак, меньше, чем на иной аналогичной выставке районного масштаба. Однако, как это нередко случается, не благодаря, а вопреки неподходящей, в общем, погоде, количество желающих поучаствовать резко возросло непосредственно в день проведения. В итоге приняли участие 352 собаки 33 пород. Не так много, как хотелось бы, но существенно больше, чем планировалось накануне.

Подружейных собак было показано больше, чем представителей других групп, а среди них 80 представителей породы русский охотничий спаниель. Следует отметить, что ринги всех возрастных классов РОС оказались весьма ровные, судьям было непросто расставить собак. В итоге максимально возможные оценки получили 62 собаки, почти 4/5 от числа представленных. Континентальных легавых было показано 86, дратхааров в полтора раза боль-

ше, чем курцхааров. Островных легавых, ирландских, английских, шотландских сеттеров, а также пойнтеров собралось 51. Среди экзотических у нас подружейных собак оказалось по одному веймаранеру и венгерской выжле и 5 бретонских эпаньолов.

Лаек и гончих было показано приблизительно поровну, соответственно 52 и 55. Гончие были представлены тремя породами: самые многочисленны, как обычно, русские, затем — пегие и эстонские. Что касается лаек, в большинстве оказались западно-сибирские, несколько меньше русско-европейских и карело-финских. Восточники оказались представлены одной-единственной, хотя и элитной собакой.

Суммарно 26 норных собак — это мало для выставки такого уровня. В прежние годы на одном ринге такс бывало собак больше. В этом году относительно многочисленны в группе норных оказались гладкошерстные фоксы числом ровно в дюжину, прочие едва дотянули до поддесятка.

К сожалению, украшение любой выставки, борзые собаки, были крайне малочисленны.

Всего четыре удостоили чести присутствовать на ежегодной областной выставке.

Что касается ретриверов, то их на выставке вообще не было. Ни одного! Очевидно, в споре на тему, являются ли ретриверы чисто подающими собаками или их можно успешно использовать при охоте «по перу» «с подъема», в манере спаниелей, уверенно победили первые. Наши охотники, похоже, утратили интерес к породной группе. Вторую выставку подряд (на 125-й их тоже не видели) не было показано ни одного лабрадора или голдена, не говоря о прямошерстных или курчавошерстных ретриверах. А есть еще и новошотландские, и чессапики. Таким образом, место мощной подружейной собаки, которая работает по птице без стойки, но обладает при этом надежной мягкой подачей, смотается вакантным.

Всего было отнесено к различным племенным классам 244 собаки, что составляет 69,3% от общего количества.

Чемпионами выставки стали:
РПГ — Чайка II, вл. Шалабод Е.Л.;
РЕЛ — Барс, вл. Максимов А.В.;
ЗСЛ — Буря, вл. Зировский;
КФЛ — Марта II, вл. Гибет Л.А.;

ЖШФ — Чарли, вл. Мансурова Л.Я. и Грисленд Скэрли, вл. Игнатушкина;

ГШФ — Пыжик, вл. Демкин С.В. и Кассиопея, вл. Хританков С.А.;

ГШТ — Гладиатор, вл. Марченко Ю.Г.;

АС — Скарлет, вл. Силаев А.В.;

ИС — Д-Лорд, вл. Немков Ю.Г.;

НКШЛ — Барт, вл. Анимуцкий В.М. и Террас-Прайда, вл. Флотский П.М.;

НЖШЛ — Джей Бест, вл. Маликов С.А. и Р-Тела, вл. Полюнин;

Чемпионами породы стали:

ЭГ — Соловей, вл. Зайцев С.А.;

ГШТ — Варяг, вл. Марченко;

НОТ — Лоха, вл. Гжелин В.А.;

ШС — Князь Мак Корби, вл. Трофимова Н.Е. и Нэнси, вл. Макурин В.П.;

НКШЛ — Террас-Рокси, вл. Зубарев П.В.;

НЖШЛ — Гриф, вл. Чертухин А.В. и Нара, вл. Товмасян М.А.

Чемпионами Всероссийской выставки русских охотничьих спаниелей стали:

Бард 5247/11, вл. Левкович П.А. (г. Москва) и Арабеска-II 5079/09, Макеев А.А. (Московская обл.).



Леонид КАРАНТАЕВ

Скинуть с себя путы и оковы надуманных условностей цивилизации и общества себе подобных. Есть возможность пережить невзгоды и риск приключений. И победить! Порой пройти по самому краю, пережить девятый вал эмоций и даже, если случится, самому испытать безотчетный страх и настоящую первобытную жуть. За этим и еду в незнакомые места. Выбираю погуще, непременное. Такие, куда не совал свой нос городской гламур и креатив с его визгливым «вау!». Туда, где звучит нормальная русская речь. Порой крепкая и солоноватая, но русская. Хотя в наше время в Подмоскovie с этим туго. Но все же!..

А тут встретился старый приятель, Андрюха, и позвал на открытие охоты к нему в старинное село Усолье, что на Уводи. Небольшая ныне речка эта, извилаясь по Среднерусской равнине, стала естественной границей двух областей. Там, на левом берегу, Ивановская, а тут, на правом, наша, Владимирская. С обеих сторон, как говорится, глубинка, захолустье, а значит, и праздношатающихся «вауистов» нет. Есть надежда на хорошую охоту...

Еле дождался выходных. Любимый спаниель, как только понял, что я собираюсь на охоту, засуетился, заходил по квартире ходуном. Все старается чем-то помочь: то сапог из кладовки тащит, то патронташ старается ухватить. Даже готов, похоже, ружье нести — вон как за погон тянет. В общем, больше мешает, чем помогает, и все в глаза заглядывает, будто спрашивает: «Хозяин! Ты меня не забудешь? Правда?» «Правда, — говорю ему, — охотник в лугах без своего друга — русского спаниеля никакой не охотник вовсе, а так, одно название». Пес чихает в знак согласия.

Наконец, все собрано, и мы катим по шоссе: хозяин за рулем, ушастый помощник за штурманом. Оба смотрим вперед. Вот стрелка «Усолье» показывает съезд с асфальта. Дальше проселок кружит по полям и перелескам.

Избу-пятистенок Андрюха нашел довольно быстро. Он дома и готов в путь. Но Татьяна, жена его, ни за что не отпускает нас, пока не оценим ее томленных в русской печке щей, наваристых, деревенских. Грех не уважить хозяйку и не ответить. «О! Лепота, — наперебой стараемся мы, — в жизни ничего не едали лучше!» «Ладно, подхалимщики, — смущаясь, машет рукой довольная хозяйка, — езжайте уж. С Богом!» И уже вслед с крыльца: «Ни пуха ни пера, охотнички!» «К черту!»

Охота предстоит на левом берегу, в заливных лугах, два дня и две ночи. На «казанке»

ДЕЛО БЫЛО В УСОЛЬЕ



Чем привлекает меня охота? Добычей? Нет! Хотя и это не последнее дело. Но главное, она дает реальную возможность вырваться на волю из душного каменного мешка города. Почувствовать себя на пару выходных настоящим путешественником, открывателем первобытных чудес.

со всем скарбом перебрались на веслах на ту, ивановскую сторону, и еще немного вверх по течению.

Два русских спаниеля, рыже-пегий Тагир и черно-пегий Айтос (подпольные псевдонимы — Чубайс и Черномырдин) ревниво следят за хозяевами, ждут, когда те возьмут в руки ружья. Вот тогда они уж покажут себя.

Лодку вытащили на пологий берег подальше от воды, здесь будет наша базовая точка. Неподалеку поставили палатку, оборудовали огнище, приготовили дрова для костра, повесили на рольки чайник и котелок.

Солнце клонится к горизонту, тени пары кривых берез на берегу удлиняются. Но до заката еще есть время. Успеем добыть что-нибудь к ужину. Оглянулись: простор-то какой! Летний ветерок колышет высокое, давно некошеное разнотравье, гонит по нему волны. Кусты ивынка то тут, то там разбросанные по бес-

крайнему лугу, кажутся рифами и островками в бескрайнем разнотравном море. Рядом, на верное, баклуши. В них и около должны быть непуганые утки и бекасы. А коростелей здесь, по словам местных, всегда было много. На бургах, где травка пониже и пожиже, наверняка есть перепела. Да и дупеля не чужаются таких мест. Пустив спаниелей в свободный поиск, мы не спеша углубляемся в пойму. По пути Андрюха, на правах старожилы, предупреждает: «Будь осторожен, Николаич. Сюда и местные не больно ходят — недоброе место. Внимательнее под ноги смотри. Говорят, тут есть провалы от старых соляных разработок».

Чтобы не мешать друг другу, разошлись в разные стороны. Минут через десять, продираясь сквозь бурьян, стало казаться, что заброшен я сюда из другого мира и один-одинешенек на всем белом свете. Вдруг неподалеку — гав! Типа — хозяин, не спи! Разворачиваюсь, вскиды-

ваю с локтя ружье в плечо (оно всегда наготове) и, почти не целясь, автоматически на рефлексе жму курок. Птица тряпкой падает в заросли. Есть! Коростель! Командую — подай! Немного спустя, раздвигая стебли травы, спаниель сует его мне в руки. Да какой здоровый, видно, матерый. В который раз восхищаюсь в душе удивительной смелостью русского охотничьего спаниеля. Отвлёкся я, размечтался, а он безо всяких команд сработал, как надо. И как вовремя голос подал, предупредил! Молодец, с полем тебя, ушастый! Ласково треплю его по загривку. Ищи!

В отдалении слышен дуллет. Доносится команда — Тагир, подай! Значит, тоже есть. Андрюха стреляет метко! С полем, дружище! Дальше уже слежу за своим помощником внимательно. Высокая трава полностью скрывает его. Но пес то и дело выпрыгивает над ней, взмахивая длинными ушами, как крыльями, это коронные «свечки» породистого русского охотничьего спаниеля. Поэтому охотиться с ним легко... Вдруг примечаю, на краю «потного» места спаниель заволновался, движения стали резче, стремительнее, свечки чаще. Будто кто-то пытается накрыть лапами на аллюре. Так у него бывает, когда прицует молодого зайца. Впрочем, сейчас не сезон на зайца — успокаиваю свой закипевший адреналин в крови.

Кого он гоняет в траве, не видно: только метелки высоких трав мотаются взлетом. Вот свечка и резкий бросок вперед, и вдруг — фр-р-р! — как брызги в разные стороны одновременно взлетели, будто взрыв, десяток серых, размером с голубей птиц. Взлетели и расцвели фейерверком оранжевых пятен надхвостий. От неожиданности (я же ожидал зайца) пришел в замешательство — первым выстрелом, не целясь, как говорится, «от живота», «спуделял». Мгновенно вскипевший адреналин подтолкнул под локоть. Мимо! Второй был уже прицельный — есть! Стайка не унеслась прочь, а, отлетев подальше, враспыленную нырнула в траву. Непуганые! Айтос быстро разыскал и подал добычу в руки. Разглядываю, ну, конечно! Куропатка! Целый выводок серых. Давно их не видел. А спаниель рвется в бой. Но отзываю его и увожу в другую сторону. Мало куропаток в наших краях. Надо побережь. Кабы знал, и в первую бы не стрелял. Пока время до заката есть, пойдем коростелей пошугаем.

Солнце село за острые верхушки черных елей за рекой. Тени от одиноких деревьев протянулись через луг. Ночной мрак зародился в гуще кустов ивынка и поглотил их. По низинкам закурился призрачный туман. Постепенно густея, наполнил их и молоко разлился по округе...



Анатолий МУХАЧЕВ

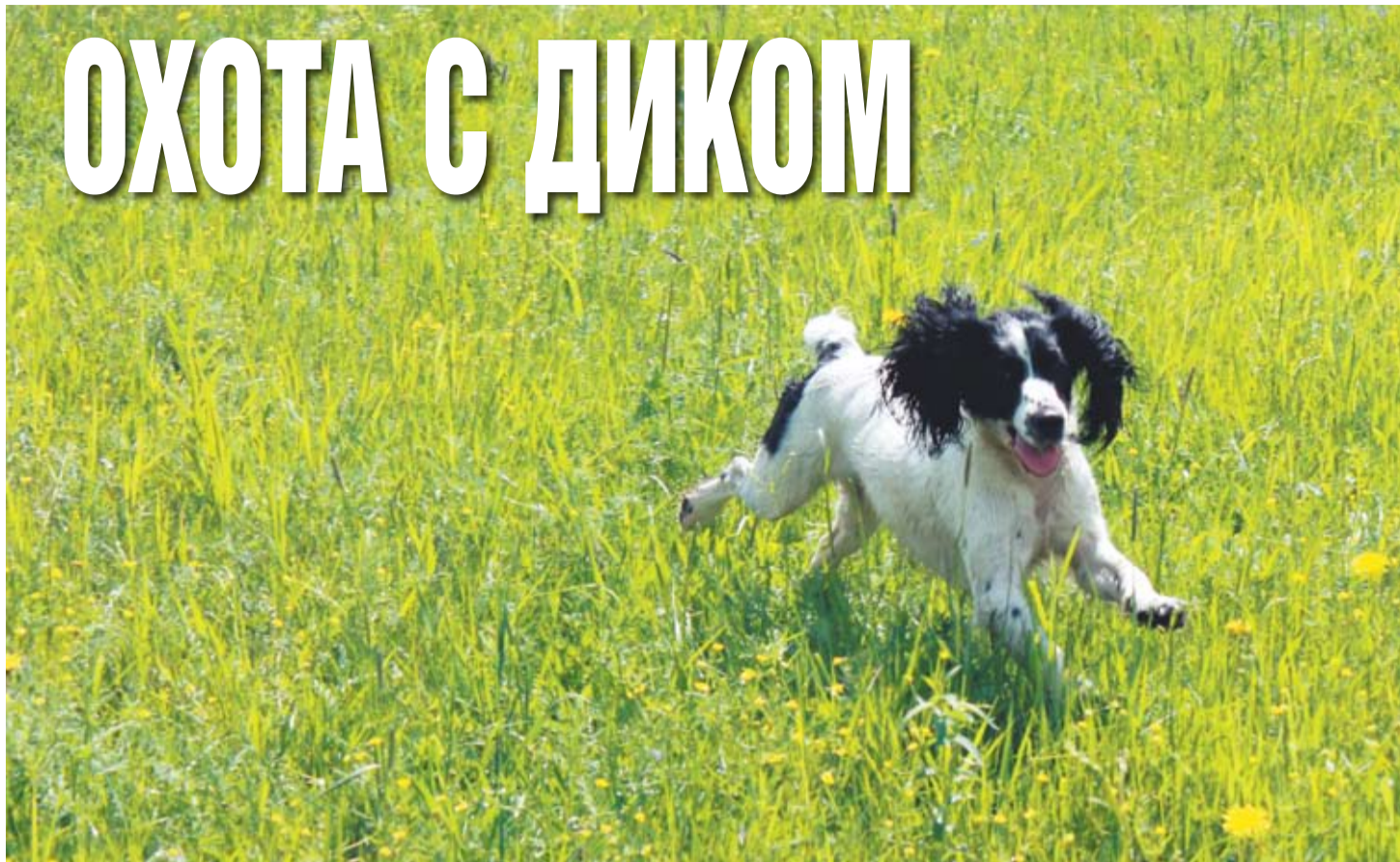


Фото Натальи ФЮКИНОЙ

ОХОТА С ДИКОМ

Щенка русского охотничьего спаниеля мне подарил Виктор, мой друг, охотник-любитель. Вместе с ним он вручил мне листок бумаги, сложенный вдвое. Щенок выглядел импозантно: большие висячие уши, туловище белое, хвостик купированный.

На листочке было указано, что это справка о происхождении охотничьей собаки № 79365, выданная Московским обществом охотников и рыболовов, отделом охотничьего собаководства. В нем был указан заводчик, Афанасьев Ю.С. Отмечалось, что они имели отличный экстерьер, высокие оценки на полевых испытаниях, по бонитировке 1-й класс.

Содержание и питание Дика мы с женой соблюдали в соответствии с требованиями по мере его роста. При этом мясная пища была представлена исключительно мясом дикого северного оленя. Дома он осваивал различные команды, которые закрепляли во время прогулок. Лишь команду «рядом!» Дик не всегда исполнял добросовестно. Продолжительные активные прогулки с Диком в тундру (она в Норильске была недалеко от дома) положительно сказывались на его развитии.

В начале августа, когда Дик шел восьмой месяц, я с ним прилетел на вертолете МИ-8 на озеро Туручедо, что в 100 километрах от Норильска. Здесь на берегу располагалась база НИИСХ Крайнего Севера. Почти круглогодично здесь пребывал мой друг Борис Степанович Лобов. Он обустроил базу: построил огромный гараж, прекрасную баню. К двум завезенным балкам пристроил просторную кладовку — склад. В свободное время ловил рыбу, занимался охотой: добывал ондатр, зайцев-беляков,

утка или их группа, уведомлял меня повизгиванием. После выстрела Дик без команды отправлялся за добычей, чтобы доставить ее к лодке. Я испытывал огромное удовольствие от его работы и благодарил его. Мое одобрение он воспринимал как должное. В этой охоте для меня самым приятным моментом был не точный выстрел, а то, с каким старанием Дик подавал мне птицу.

Иногда, к сожалению, случались подранки. Дважды я был свидетелем, как он нырял за подранком и в обоих случаях доставлял их мне. По выражению его глаз можно было прочитать: «Ты так можешь»? И добавлял: «Вряд ли...»

Осенью в районе Туручедо я с Диком охотился на белых куропаток. Он поднимал выводок. Если удавалось при его взлете добыть птицу, Дик после моей команды доставлял куропатку. Я обязательно его благодарил. При розыске разлетевшихся птиц интересно было наблюдать, как Дик делает «свечки» среди карликовых березок.

Однажды осенью меня командировали в Туруханский район. Я решил взять с собой Дика, пусть познакомится с тайгой. В Туруханск мы из Дудинки добрались на пароходе. С Федором Михайловичем, местным старожилом и опытным охотником, мы дважды ходили побородить по тайге.

В первый выход Дик поднял глухаря, который после взлета вскоре расположился на сене. Он нашел сидящую птицу и стал осторожно

положусь невдалеке. Там вальдшнепы тоже тянут хорошо».

На место тяги мы прибыли, когда солнце приближалось к горизонту. Сергей установил меня на излюбленное его место: прогалина на краю леса с березовым мелколесьем. В воздухе ощущалась прохлада и запах талого снега, прелых листьев, набухающих почек. Птицы провожали солнце своими незабываемыми трелями. Особенно выделялись своими голосами зяблики, дрозды-рябинники. Постепенно солнце опустилось за горизонт. Поблекли краски леса. Птичий хор стал стихать. Как будто наступила волшебная тишина. Я приготовил свою тульскую двустволку к встрече с вальдшнепом. Дик насторожился. Я ему сказал: «Сидеть тихо».

Вдруг — о боже! — я отчетливо услышал «циканье» и «хорканье», а затем увидел летящую птицу с вниз опущенным клювом. Волнение мое было очень сильным, и я не произвел выстрела. Вторая птица также пролетела мимо: я оказался не готовым произвести точный выстрел. Это я сделал, когда третья птица летела ближе первых двух. После выстрела по команде Дик исчез в кустарнике. Вскоре он вернулся с птицей в пасти. Сумерки сгустились. Видимость ухудшалась, но мне удалось добыть еще одного вальдшнепа, которого разыскал и доставил Дик. К нам подошел Сергей. Он добыл трех вальдшнепов, поздравил меня и Дика с удачной охотой.

Замечу, что мне с Сергеем удалось поохотиться и на осенней высыпке вальдшнепов. Дик здесь был молодцом. Он активно разыскивал птиц, порой выпрыгивая «свечкой», поднимал птиц на крыло, разыскивал и приносил битых вальдшнепов.

На протяжении многих лет я имел возможность знакомиться с различными породами собак, которых держали мои друзья, коллеги, знакомые. Я следил за их поведением, реакцией на команды. В беседах с владельцами собак я интересовался, как они оценивают рабочие и интеллектуальные качества своих питомцев. Я склоняюсь к мысли, что русский охотничий спаниель наиболее универсален в охотничьем деле, отличается весьма высоким интеллектом. Считаю, кто возьмет на себя ответственность иметь спаниеля и будет с ним общаться с вниманием и любовью, проводить с ним доброжелательное общение на природе, на охоте, тот будет иметь самого надежного друга. Некоторые иронично могут заметить: «Каждый кулик хвалит свое болото». В связи с этим вспоминаются слова великого русского писателя Ивана Сергеевича Тургенева, большого знатока охоты и собак: «Охотники часто любят хвастать своими собаками и превозносить их качества». Я же остаюсь при своем мнении.

Идут годы, а память о Дике живет неразлучно со мной. Отмечу: истинных друзей всегда помнят, несмотря ни на что и вопреки всему.

Дважды я был свидетелем, как Дик нырял за подранком и в обоих случаях доставлял их мне. По выражению его глаз можно было прочитать: «Ты так можешь»? И добавлял: «Вряд ли...»

оленей, куропаток, водоплавающую дичь. Все его считали комендантом озера Туручедо и называли Бобом.

Со второй половины августа на озере начали появляться утки. Их с каждым днем становилось все больше. Наступил срок открытия охоты на водоплавающую птицу.

Я на лодке плыл недалеко от берега. Со мной было двуствольное ружье. Дик заметил уток, выплывавших из береговых кустарников, и тихоноcko заскулил, наблюдая за птицами. Я выстрелил. Дик без команды выпрыгнул из лодки, подплыл к птице, схватил ее в пасть и вернулся к лодке. Я схватил его за шкуру, втащил в лодку и был восхищен действиями своего друга. Он отряхнулся. Я набросил на него телогрейку. Похвалил.

С этих пор рано утром, отправляясь на лодке, чтобы половить рыбу и пострелять уток, Дик занимал на носу лодки место вперед смотрящего. Он внимательно всматривался в берег и, когда из прибрежной травы или кустарника появлялась

облаивать ее. Глухарь, видя свою неуязвимость, внимательно разглядывал спаниеля. Это позволило мне незаметно приблизиться к птице на верный выстрел.

Во второй выход встретили лишь выводок рябчиков. Птицы после взлета расположились на двух деревьях. На ближайшем из них мне удалось поразить рябчика точным выстрелом. После выстрела птицы перелетели в расположенную рядом куртину елок. Я дал команду: «Дик, ищи!» Он побежал в направлении улетевших птиц. Он подвел меня к дереву, на котором я обнаружил затаившуюся птицу. После выстрела Дик подал мне добытого рябчика.

Мой друг-охотник Сергей был большой сторонник охоты по вальдшнепу. Весной он их добывал на тяге, осенью на высыпках. Однажды он предложил поохотиться с ним на тяге в Подмоскowie. Сказал мне: «Я тебя поставлю на свое любимое место, а сам рас-

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

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

продаю
□ продаются щенки западно-сибирской лайки. В родословной собаки Зубова, Гуляева, Окуловского т. 8-916-850-92-08
□ продаются щенки русской пегой гончей т. +7-964-622-05-07
□ щенки дратхаара. Нижний Новгород. т. 8-950-346-57-34
□ щенки карело-финской лайки. т. 8-916-213-73-66

ЩЕНКИ КУРЦХААРА
Москва
8 (916) 924-00-69

□ щенки пойнтера т. 8-910-301-01-77, 8-910-295-75-88, 8-920-867-19-92
□ щенки пойнтера т. 8-910-527-47-84, 8-910-519-31-00
□ щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
□ щенки русской гончей т. 8-916-176-21-10
□ щенки русской гончей т. 8-926-181-45-70
□ щенки русской гончей. Дата рождения 08.04.2016 г. т. 8-911-391-70-79 Владимир Николаевич
□ щенки русской пегой гончей т. 8-962-938-36-56
□ щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
□ щенок русской гончей, с родословной, т. 8-926-592-81-51

РОГ-ИНФОРМ

АЗИАТСКАЯ ЧУМА ПТИЦ
ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» провело анализ 100 проб биоматериалов, полученных от саратовских голубей, сообщается на сайте bethowen.ru.

Как сообщает сайт Россельхознадзора, пробы отбирались сотрудниками областного управления в разных муниципальных районах.

«В результате комплекса лабораторных исследований обнаружен вирус ньюкаслской болезни, или азиатской чумы птиц, в семи пробах, отобранных на территории Аткарского, Петровского и Энгельсского районов.

В результате определения нуклеотидной последовательности гена F и последующего сравнительного анализа установлено, что изоляты вируса относятся к генотипу VI, выявляемому в популяциях голубей на территории России и ряда сопредельных государств. Сайт нарезания белка F имеет структуру, характерную для вирулентных вирусов.

Ранее (осенью 2013 г.) сообщалось о неоднократном выявлении генетически родственных вирусов в популяциях голубей в Ярославской, Владимирской, Нижегородской и Ленинградской областях, Красноярском крае», — говорится в официальном сообщении.

Специалисты обращают внимание ветеринарных служб субъектов РФ, птицефабрик и населения на недопустимость контакта домашних и диких птиц и призывает к неукоснительному соблюдению ветеринарно-санитарных правил при содержании и разведении птиц. В случае обнаружения больных или павших голубей, дикой, сельскохозяйственной птицы следует незамедлительно информировать ветеринарную службу.



Беседу вел Сергей ФОКИН, фото из архива Николая ВАЛУЕВА

ВОО: ЖДАТЬ ЛИ ПЕРЕМЕН?



7 июня 2016 года в Москве на территории Стрелково-стендового спортивного комплекса ВОО прошла очередная отчетно-выборная конференция Военно-охотничьего общества — общероссийской спортивной общественной организации (ВОО-ОСО). На ней был избран новый состав Центрального Совета ВОО-ОСО и новый председатель ЦС ВОО-ОСО — Хорошилов Сергей Борисович.

Во время работы конференции в президиум собрания был избран член Комитета ГД по физической культуре, спорту и делам молодежи, член общественного Совета по охоте и охотничьему хозяйству при Министерстве природных ресурсов и экологии РФ Николай Сергеевич ВАЛУЕВ. Шеф-редактор нашей газеты С.Ю. Фокин встретился с ним в Госдуме РФ и попросил поделиться своими впечатлениями о прошедшей конференции.

— Николай Сергеевич, что Вы можете сказать о Военно-охотничьем обществе, его современном состоянии, и какая, по-вашему, роль отводится ВОО?

— Военно-охотничье общество — крупнейшая охотничья общественная организация России. Сегодня она насчитывает около 40 тысяч членов, но совсем недавно ее численность была порядка 150 тысяч. Общество всегда служило серьезным подспорьем в подготовке будущих воинов России. Кроме того, оно способствовало досугу и отдыху военнослужащих. Именно поэтому я всерьез откликнулся на поступившее мне предложение поучаствовать в отчетно-выборной конференции данного охотобщества. Более того, мне была оказана честь быть избранным в президиум конференции. Я не понаслышке знаю о имеющихся проблемах в общественных объединениях охотников России, в том числе и Военно-охотничьем обществе. Очень часто об этом мне пишут многие охотники страны.

Поэтому я с энтузиазмом принял приглашение участвовать в работе конференции.

— Какие особенности конференции Вы бы отметили?

— Бросилось в глаза, что «нет согласия в королевстве». Это не удивило, но и не вызвало положительных эмоций и ощущений. Военно-охотничье общество сегодня находится на стыке основных проблем охотничьего хозяйства России. Все происходит как от бездействия определенных нормативных актов в области охоты, так и от ненадлежащей работы чиновников в государственных и в общественных охотничьих структурах, в том числе и в военных, а также от множества других проблем, которые сегодня просто раздирают Военно-охотничье общество.

— Были ли на конференции конкретные предложения делегатов по улучшению работы общества?

— Это был разногласный хор. Хотя некоторые делегаты на конференции высказывались и предлагали вполне конкретные пути выхода из кризиса, но среди них не было единства, и они были в меньшинстве. Военно-охотничьему обществу сегодня необходимы новые идеи, новые люди, возможно, более молодые. При этом я не могу подвергать сомнению компетентность собравшихся в зале участников конференции, тем более не зная их лично. В то же время могу отметить, что за кардинальные изменения в работе названного охотобщества, как я уже

сказал, была меньшая часть делегатов, большая часть собравшихся все-таки поддерживала проведение работы в том же духе, что и ведется сейчас.

— Какова Ваша оценка отчетного доклада председателя ВОО Павлова Вячеслава Васильевича?

— Этот отчет вообще меня, можно сказать, удивил. Он не был похож на какой бы то ни было отчет, потому как, во-первых, не было сказано о том, что было конкретно сделано за отчетные пять лет, какие кадровые и тактические задачи, поставленные предыдущим отчетным собранием, были выполнены. Не услышал я и о том, что же будет дальше? Какие задачи ставит общество и как их будет выполнять? Много вопросов возникает и по изменению Устава общества, они должны были быть обсуждены до отчетно-выборной конференции.

— Государство, а именно Министерство обороны РФ, проявляет интерес к работе Военно-охотничьего общества?

— Наш министр обороны всерьез относится к охоте и рыбалке, я ему направлял некоторые свои мысли по вопросу совершенствования охотничьего законодательства. Присутствие на конференции представителя от Министерства обороны РФ и личное присутствие замминистра обороны Булгакова Дмитрия Витальевича лишний раз свидетельствовало о важности данного мероприятия. Я уже говорил, что охота — это элемент подготовки военнослужащих и патриотического воспитания, бережного отношения к природе и умения владеть оружием. Не зря для руководства в войсках охотничьим спортом и рыболовством и было создано в 1921 году Всесармейское военно-охотничье общество. А у нас сейчас в армии приходят ребята, которые боятся оружия и стрельбы из него.

— Какие же основные проблемы терзают общество?

— Некоторые события, происходящие в Военно-охотничьем обществе, похожи на те, которые происходят внутри Росохотрыболовсоюза. Самые ценные охотугоды каким-то волшебным образом и не без участия руководителей обществ переходят в аренду людей, никак не связанных с обществами и зачастую далеких от охотничьего хозяйства. Распродается недвижимость охотобществ.

— Новый Совет и новый председатель смогут улучшить ситуацию?

— Да. Был выбран Совет и новый председатель. Я понял, что он теперь будет под полным контролем Министерства обороны. Может быть, это и неплохо. Но есть один немаловажный момент. Сегодня, а мы это видим и в других структурах власти, «подконтрольные» люди занимают посты, которые не являются предметом их профессиональной деятельности. И это огромная проблема для России. Может, они и хорошие руководители, но люди других профессий. Уметь руководить в отрасли, которую не знаешь? Нужно знать досконально особенности охотничьего хозяйства, знать современное охотничье законодательство, уметь набрать в команду грамотных специалистов и поставить перед ними необходимые цели и задачи по вопросам стратегического планирования и многое другое. Мне кажется, что в Военно-охотничьем обществе руководителем должен быть специалист — биолог-охотовед, либо человек, имеющий большой опыт работы в этой отрасли. Сейчас мне сложно предположить, какие изменения произойдут в Военно-охотничьем обществе, что будет внесено в Устав и как общество выберется из кризиса и выберется ли вообще. Как говорится, поживем увидим. Но хочется одного: чтобы Военно-охотничье общество со временем не прекратило своего существования.



РЕКЛАМА

Classifieds

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

<p>ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ</p> <p>Оплата в любом отделении Сбербанка.</p> <p>Наши реквизиты: получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О'Кей" Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва ИНН 7719017310, КПП 771901001 ОАО Сбербанк России г. Москва БИК 044525225 P/c 407 028 104 381 701 011 10 K/c 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000</p> <p>Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32</p>	<p><i>Отдых, охота, рыбалка</i></p> <p>приглашаю</p> <p><input type="checkbox"/> рыбалка на Валдае т. 8-985-250-48-15</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> <p>ОСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ В МЕСТАХ ЕГО ЕСТЕСТВЕННОГО РАЗМНОЖЕНИЯ И ПРОЛЕТА.</p> <p>Рыбалка по предгорным рекам Канино-Тиманья: семга, голец, кумжа, хариус</p> <p>www.nm83.ru 8-911-650-76-52, 8(81853)4-50-62</p> </div>	<p><i>Услуги предлагаю</i></p> <p><input type="checkbox"/> ОХОТУСТРОЙСТВО т. 8-967-72-99-888</p> <p><input type="checkbox"/> охотустройство, вольеры т. 8-915-996-03-56 www.ursus-ip.umi.ru</p> <p style="text-align: center;"><i>Недвижимость продаю</i></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> <p>УЧАСТОК 25 СОТОК НА ВАЛДАЕ</p> <p>Охота. Рыбалка. Два озера. Дом под снос. ИЖС. +7 (495) 504 80 36</p> </div>
---	---	---



Виктор ГУРОВ, фото автора

ЛЮБИМАЯ ОХОТА ФЕДРЫЧА



«Весна-а-а!» — с радостью в душе молвил старый охотник Федрыч. Так его называют знакомые и друзья. Он смотрит, прищурясь, на яркое весеннее солнце. Свежий воздух пьянит весенними ароматами. Грачи с неумолчным граем и скандалами заняты дележкой старых и постройкой новых гнезд.

В полях заливаются жаворонки. Синицы переселились в парки и близлежащие леса. Из всех дел для старого охотника становится главной забота о подготовке к предстоящей охоте.

Ее, как долгожданный праздник, он ждет с большим нетерпением. В последние годы для него самой любимой и доступной стала охота на селезень с подсадной. Чтобы сполна испить чашу счастья кратковременной весенней охоты, он к ней основательно готовится. Прежде всего проверяет обувь, одежду, снаряжение, не раз осматривает ружье и патроны. В конце марта принял участие в стрелковых соревнованиях по стендовой стрельбе и считал себя подготовленным к весенней охоте. Что-то пропустишь, недосмотришь, и охота из ожидаемого праздника может обернуться простудой, некачественным выстрелом залежалого патрона или, того хуже, — поломкой ружья.

Согласно приказу МПР весенняя охота в Тверской области открывается в третью субботу апреля, и в этом году она выпала на 16-е.

Федрыч отправился заранее, чтобы приобрести путевку, построить шалаш и вызорить подсадную. Он каждый день ходил на озеро, высаживал утку, не спеша обустраивал старый шалаш, в то же время внимательно наблюдал за подсадной. Катка с наслаждением купалась и зорко следила за небом, залившись оглашая округу зовущим криканьем. Некоторые бесшабашные селезни подсаживались к ней, не обращая на Федрыча никакого внимания. При очередной встрече охотинспектор огорчил его известием — открытие охоты перенесено на 23 апреля, а владелец Дубакинское охотхозяйства охоту на озере Верестово запретил. Это сильно огорчило старика, и он стал подыскивать места в угодьях общего пользования.

Охота с подсадной — исконно русская охота. По богатству красок и эмоциональных впечатлений она не уступает никаким другим охотам. А некоторые ей даже проигрывают. Поэтому она и любима большинству российских охотников. О ней написано много интересных рассказов, и все равно вряд ли кого оставит равнодушным разговор и тем более участие в этом действе. Сегодня приобрести манную утку стало значительно легче. Особенно после того, как группа энтузиастов Тулы — родины знаменитых тульских подсадных — стала регулярно проводить их испытания. Последние такие соревнования прошли на реке Линде (9 апреля) под Нижним Новгородом, вылившиеся в настоящий праздник. Всем запомнилась победительница соревнований утка Зоря С. Галдина, абсолютно

ручная, с доносчивым голосом. Федрыч своих уток держит у знакомого местного охотника, взяв все расходы на себя.

К соседям его хозяев приехал родственник — молодой начинающий охотник Алексей, и Федрыча попросили взять над ним шефство. На что он без энтузиазма согласился. Прежде всего он выделил Алексею подсадную со словами, что охотнику необходимо усвоить два важных сигнала, посылаемых уткой: оповещающий, его охотники называют «квачкой», им утка предупреждает сородичей, что она здесь и готова к общению. При появлении селезня в поле зрения утки или она услышала его ответное «жвяканье» подсадная подает голос в осадку, приветствуя и приглашая кавалера на «свидание». Заимев подсадную, продолжил он свои наставления, это еще не значит, что охота будет удачной. Казалось бы, чего проще — посадил утку на воду, спрятался в шалаш и жди селезня. Но надо знать, успешная охота зависит и от таких факторов, как выбор места, устройство шалаша, состояние погоды и, конечно, отсутствие шатающихся охотников. О выборе места охоты — позже, по прибытии на место, наставлял он Алексея. Желательно хотя бы за день-два приехать до открытия охоты. Понаблюдать, как ведут себя утки. В основном, селезни крутятся на весенних разливах. Это могут быть островки, косы, гривки, идущие вдоль основного водоема. Поросшие мелким кустарником, с полузатопленным камышом и осокой, луговины, залитые водой и с зеленоющей травкой.

Если охота планируется в течение всей десятидневки, то мест для постройки шалашей целесообразно наметить не менее двух, так как охота из одного шалаша длительное время нестораживает селезней, и опасное место они будут облетать. Шалаш строится не далее 3-4 метров от воды и маскируется так, чтобы не выделяться на общем фоне. Шалаш должен быть просторным и позволять маневр ружьем. Верх шалаша закрывается, чтобы селезень, пролетая над ним, не обнаружил охотника, и не было соблазна выстрелить по нему влет. На успех охоты влияет и состояние погоды. В тихие теплые и ясные зори лет селезней бывает более активным, нежели в холодную и ветреную погоду, да еще с дождем и снегом. Место шалаша должно исключать возможность скрытного подхода к нему «вольных охотников». Сколько ими перебито подсадных! Не следует забывать и о пернатых «охотниках». Хотя утка и сама смотрит «за воздухом», но и ты не расслабляйся.

Утром 23 апреля они были на берегу озера у деревни Алабузино. Федрыч показал Алексею, как надо высаживать утку на воду, пожелал ему ни пуха ни пера и отправился к своему шалашу. Быстро посадил Катку, сам забрался в шалаш и прошептал про себя короткую молитву с просьбой к господину Богу об удаче.

Погода, конечно, не совсем подходящая для охоты. Дует сильный ветер. За косой слышится неумолчное шипение волн, украшенных белыми барашками, которые доходят до их заводи и легкой рябью ее морщат. На воде прихорашивается подсадная, а в шалаше затаился старый охотник, превратившись весь в одно большое ухо.

И вот утреннюю тишину разрывает страстный призыв Катки. «Жвяк-жвяк» отзывается на него еще невидимый селезень. Сладкая мелодия «фи-фи-фи» сильных крыльев перехватывает дыхание, и зеленоголовый красавец, с белым колечком на шее, выставив вперед оранжевые лапки, словно съезжает с горки, проскальзывая коричневой грудью по воде, и замирает. Не зевай, старина! Сухо треснул выстрел, селезень опрокинулся на спину и засучил лапками. Ветер доносит азартный зов утки Алексея. Через некоторое время слышится выстрел, и над заливом снова повисла тишина, нарушаемая жестяным шелестом прошлогоднего камыша да шумом ветра.

Катка зашла в азартной осадке, и новый кавалер пожаловал на свидание. Тут уж старый охотник и селезень не разошлись.

К Алексею снова кто-то пожаловал. Выстрел, другой, и воцаряется тишина. Через некоторое время к Федрычу подошел огорченный Алексей. Подстрелил чирка, а достать не может, глубоко. Федрыч оставил его у шалаша, а сам заспешил к его позиции, бросая на ходу взгляды на воду в поисках чирка. Вот заметил среди волн белое брюшко птицы. Не сводя с нее глаз, быстро достал из рюкзака половинку спиннинга с катушкой и тяжелой блесной. Это нехитрое снаряжение не раз его выручало. Несколько забросов, и чирок-трескунок у него в руках. Ничего не скажешь, симпатяга.

В ближайших кустах слышится человеческие голоса. Федрыч снимает подсадную, топает к своему шалашу и передает чирка Алексею. К ним подходят трое охотников. Не здороваясь, один из них заявил: «А мы заинтересовались, кто это на нашем месте стреляет». Поговорили ни о чем, распрощались с подошедшими и двинулись к машине. По пути Федрыч объяснил Алексею, что это никакое не их место, они просто бродят по берегу и стреляют все подряд.

По приезде домой Федрыча ждал сюрприз. Его вместе с женой Аллой, заядлой охотницей, приехал поприветствовать сын давнего товарища по охотам Сергей Давжо. Сергей показал белого кракового селезня. Все его с любопытством разглядывали и сравнивали с обычным крякашом (фотографию охотники представили на всеобщее обозрение в «РОГ» и надеются, что специалисты объяснят этот феномен).

Все последующие дни были с трофеями. 28 апреля Катка работала с особым азартом. Федрыч всего за час добыл трех краковых селезней. «Хватит, — объявил он Катке, — есть норма, да и больше нам не донести».

На следующее утро он вышел во двор, где его встретила гробовая тишина. Утки молчали. Сердце старого охотника дрогнуло от предчувствия беды. Он сунулся в загончик, и его глазам предстала ужасная картина. Все утки были мертвы. Их убил какой-то хищник. Начались разборки. Сошлись во мнении — хорь или норка. Грешили больше на норку, так как среди уток находилась подраненная ястребом курица, но ее по неизвестным причинам хищник пощадил.

Оружие и боеприпасы

На этой охоте сгодится ружье и 20-го калибра. Главное — ружье должно обладать кучным и резким боем. Отроком Федрыч охотился с берданкой 28-го калибра, и ничего, хотя крякаши на рану весной и крепки, но ложились как миленькие. Патроны желательно иметь с дробью номер 5 или 4, так как стрельба ведется не далее 25-30 м. Селезня на воде лучше бить в бок, подранка добывать немедленно, иначе нырнет, и поминай как звали.

РОГ-ИНФОРМ

MADE IN CZECH REPUBLIC

2 и 3 июня в Санкт-Петербурге состоялось уникальное мероприятие: Генеральное консульство Чешской Республики в Санкт-Петербурге совместно с чешскими компаниями Ceska Zbrojovka, Sellier & Bellot, Meopta Optika и их официальным дистрибьютором в России — компанией «Альянс» — организовало двухдневную презентацию чешской продукции для спортивной стрельбы и охоты.



В первый день состоялась презентация новинок чешских производителей. Компания Ceska Zbrojovka представила новые модели ружей в различных калибрах. Это CZ 512 Tactical — версия популярного малокалиберного полуавтомата в современном тактическом облике, CZ 455 Camp Rifle с регулируемым прикладом и CZ 455 Jaguar с холоднокованным стволом длиной 726 мм. В .308-м калибре предлагается CZ 557 Range Rifle — чешский вариант идеальной винтовки для ходовой охоты, а также другие модификации этого популярного ружья. А пистолет CZ Shadow 2 должен стать новым флагманом чешской фирмы на рынке спортивного оружия.

Представитель старейшего производителя патронов в мире — компании Sellier & Bellot, отметившей в прошлом году 190-летие, познакомил собравшихся с ассортиментом патронов для спортивной стрельбы, тренировок, целевой стрельбы и всех типов охот. В последнее время в компании делают упор на продукцию, соответствующую строгим европейским экологическим предписаниям и требованиям биологическим.

Фирма Meopta Optika, продукцией которой с успехом пользуются норвежская и чешская сборные по биатлону, представила свою линейку коллиматорных и оптических прицелов, биноклей и зрительных труб. Среди новинок особое внимание привлекли профессиональный тактический оптический прицел с переменным увеличением MeoTac 3-12x50, новые прицельные сетки BDC-2, BDC-3 с возможностью настройки трех дистанций, сетка 4C с уменьшенной точкой и сетка MT308 для ZD 6-24x56 RD, созданная специально для стрельбы по бегущей цели, а также несколько вариантов баллистических барабанов, позволяющих выполнить настройку трех разных дистанций стрельбы для быстрого переключения, для линеек MeoStar и MeoPro.



Второй день программы прошел в Балтийском стрелковом клубе, где помимо выставки изделий всех трех производителей состоялась практическая тренировка винтовок CZ 455 и CZ 512 калибра .22LR с оптическими прицелами Meopta. Венцом мероприятия стали соревнования по стрельбе из пистолета CZ 75 в интерактивном тире на кубок Генерального консульства Чешской Республики в Санкт-Петербурге. Всего в соревнованиях приняли участие 112 человек, а призы победителям предоставили чешская семейная пивоварня Bernard и фирма по производству ювелирных изделий с чешским гранатом «Гранат Турнов».

Андрей ЧУГИН

Фото Андрея ЧУГИНА

Фото Андрея ЧУГИНА



Михаил ВУСТИН

НА ГРАНИЦЕ ТУЧИ ХОДЯТ ХМУРО



Фото Анна ШЕВЦОВА/pressfoto.ru

Весна этого года не очень порадовала подмосковных охотников обилием дичи, да и погодой тоже. Слишком поздно состоялось открытие. Весь основной пролет пернатых прошел на одну-две недели раньше. Эта ежегодно повторяющаяся картина настолько надоела, что об этом даже не хочется и говорить. Всем ясно, что десять дней мало, но пока никто ничего сделать не может. Навредить всегда проще, чем что-то улучшить.

Орехово-Зуевский район Московской области является одним из самых больших в области. Здесь есть, где поохотиться на пернатую дичь весной. Поймы небольших рек типа Поли, Цны, а также многочисленные озера и карьеры, оставшиеся после торфоразработок, постоянно привлекают к себе разнообразную утиную братию. Огромные лесные массивы, вырубки, зарастающие мелколесьем, являются идеальными местами для хорошей охоты на весеннего вальдшнепа.

Первые выходы с подсадными утками показали, что в угодьях к моменту открытия охоты остались лишь местные селезни, которых с хорошо работающими утками перебить не пред-

ставляет никаких проблем. Оставалось лишь почти каждый день менять место охоты, чтобы хоть как-то сохранить местных птиц для последующего воспроизводства.

Похожая картина наблюдалась и в отношении вальдшнепов. Мы с друзьями Юрием и Георгием утром искали новые места, охотясь с подсадными утками, а вечером отправлялись искать новые места для тяги вальдшнепа. Подобная тактика показала, что добыть на человека одного вальдшнепа вечером и одного селезня утром не так уж и просто. За десять дней весенней охоты (отпуска) на троих было добыто всего шесть кряковых селезней и семь вальдшнепов. Конечно, количество добытой дичи не самое

главное на охоте, а самое главное, безусловно, сам процесс, но тем не менее. Поиски новых мест дали не только положительные результаты в плане охоты, но оставили еще и некоторые негативные воспоминания. Об одном из них мне бы хотелось остановиться более подробно.

Деревни Халтурино и Белавино находятся на самой границе Орехово-Зуевского и Шатурского районов. Как-то вечером, буквально за час до начала тяги, мы с приятелями искали новые места для охоты на вальдшнепа. Свернув с асфальтовой дороги на бывшую узкоколейку и проехав по ней метров двести, увидели довольно привлекательную, заросшую молодым березняком поляну, и, взяв ружья и собак, встали недалеко от оставленной на дороге машины. Тяга в этом месте оказалась такой же слабенькой, как и в других местах — на троих видели трех вальдшнепов, по двум стреляли, одного добыли. В конце охоты, не доходя метров пятьдесят до своей машины, увидели двух людей в камуфляже, которые представились нам как работники охотнадзора Петушинского района общества «Динамо».

Предъявив свои удостоверения, инспекторы взяли у нас для проверки все необходимые документы и, узнав, что мы члены МООиР, заявили, что эти бумажки в расчет не берутся, и предложили нам проехать с ними для составления протоколов о нарушении правил охоты. Естественно, наши доводы, что мы не видели аншлагов общества «Динамо», в расчет не брались.

При выезде на асфальт инспекторы показали нам два аншлага. Один находился с левой стороны от дороги, и на нем было четко и ясно написано, что это территория принадлежит Орехово-Зуевскому РОиР, а на втором, справа, было написано красными буквами — «Запрещено», все остальное было размазано и читалось лишь с расстояния нескольких метров. Поскольку такие надписи в районе встречается десятками, мы, естественно, на нее никак не отреагировали. Ведь надписей «Разводить костры запрещено», «Охота без путевок запрещена» можно увидеть практически у каждого съезда с дороги в лес.

Дальше мы доехали с инспекторами на динамовскую базу. На каждого из нас были составлены протоколы о том, что мы без документов находились в охотничьих угодьях. После этого протоколы были переданы в вышестоящую организацию, где нами были оплачены соответствующие штрафы. Все вроде бы правильно, но остался очень неприятный осадок. Бравые инспекторы задержали в пятидесяти метрах от условной границы трех охотников пенсионного возраста, у каждого из которых по сорок лет

безупречного охотничьего стажа. Вальдшнеп, добытый другом Юрием, летел с МООиРовских угодий и поэтому динамовским считается условно.

Динамовская вывеска в соответствующем исполнении явно работает в этом месте как ловушка для невнимательных охотников, и думается, что переделывать ее должным образом никому невыгодно. Можно, конечно, рассуждать на эту тему и дальше, но похоже, что нормальное отношение к людям давно ушло у некоторых служителей закона на последнее место. Самое главное — поставить галочку, а то, что людям испортили настроение и охоту, в расчет не берется, да никому и не нужно.

Вспоминается другой похожий случай в угодьях Тульской области. Как-то наша компания из пяти легашатников неумышленно перешла границу Московской и Тульской областей. Что при этом сделал местный егерь? Он, познакомясь с нами, рассказал, где точно проходит граница, попросил на будущее быть внимательнее и, что самое интересное, пригласил нас всех к нему в угодья для охоты. Могу сказать, что в угодьях Веневского района Тульской области мы с товарищами по охоте ездим уже более десяти лет и нисколько об этом не жалеем. Здесь же к нам отнеслись совсем по-другому, и, естественно, в дальнейшем посещать такие угодья нет никакого желания. Самое главное в жизни — всегда оставаться нормальными и порядочными людьми и понимать и правильно все оценивать. А бороться надо с настоящим браконьерством, которое в последнее время превысило все разумные пределы. Пальба за две-три недели до открытия охоты уже стала нормой. Судя по разговорам, застрелить бобра, завалить кабана или даже лося для многих местных охотников вообще ничего не стоит. Когда-то давно охота в угодьях МООиР, «Динамо» и военных охотников стоила совершенно одинаково и не было никаких проблем с приобретением путевок в угодьях друг друга. Теперь же все поделили для своих и чужих. Стоимость путевки для «не члена» МООиР, например, больше, чем для члена, в три, а то и в пять раз. Совершенно непонятна логика ценообразования, ведь общественные организации МООиР, «Динамо» и Военно-охотничье общества находятся в одной Общероссийской ассоциации общественных объединений «Ассоциация Росохотрыболовсоюз». Так в чем же заключается объединение, если члены МООиР, зашедшие за «границу» угодий общества на пятьдесят метров, подвергаются немалому штрафу.

Время прошло, а неприятный осадок остался надолго. В нужную ли сторону мы идем, друзья охотники?

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие»
Жизнь после дембеля — с Browning BAR на охоту.
Кто вы, мистер Чок? — как добиться кучного боя.
Мощный блок Aydt — разговор о целевых карабинах.

«Природа»
Тебе понравится! — таежные были.
С Лейкой и блокнотом — одиночное путешествие на Ямал.
Стель степей — в гости к наследникам Бодончара.

«Трофей»
Сказочная Спала — наши в Польше.
Шашлык из турецкого гуся — дары Русского Севера.
Макушка лета — из дневника вальдшнепчатника.

«Гараж»
Охотник за острыми ощущениями — тестируем Polaris RZR XP Turbo.

«Рыбалка»
День гольца — рыбалка на Таймыре.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

СКОРБИМ

21 июня на 64-м году жизни скончался Валерий Васильевич ДВОРЯНИН, долгое время проработавший районным охотоведом, ведущим охотоведом и госохотинспектором Мособлохотуправления Минсельхозпроды Московской области.

Свою жизнь Валерий Васильевич посвятил борьбе с браконьерством, оформив материа-

лы по охотнарушениям не на одну сотню нарушителей охотничьего законодательства, в том числе на матерых браконьеров, незаконно добывших лосей, кабанов и оленей.

Валерий Васильевич нередко вступал в схватку с вооруженными браконьерами, неоднократно поощрялся почетными грамотами и ценными подарками.

Светлая ему память!

