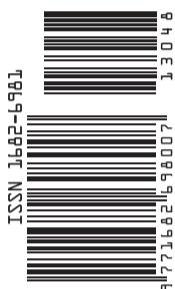




РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**ПРАВО
НА
ОРУЖИЕ**
5 стр.



**КРУЖОК
для
ЩУКИ**
15 стр.



**ЗНАКОМЫЙ
НЕЗНАКОМЕЦ**
19 стр.

ALFA BLAZE ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФОНАРИ

- Predator** Для охоты
- Wizard** Для рыбалки
- Barracuda** Для дайвинга
- Partner** На каждый день

ARMY born to exceed
ТОЛЬКО ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО
Бесплатные звонки по всей России:
8 (800) 100-7715, www.alfablaze.ru

10 лет полной гарантии

ВИКТОР ЗАЛОГИН, БИОЛОГ-ОХОТОВЕД



СТАВКИ УВЕЛИЧИВАЮТСЯ, ГОСПОДА ОХОТНИКИ!

Такого «подарка» от депутатов Госдумы РФ охотничье братство не ожидало! А может, и ожидало, потому как совсем недавно один из них Олег Михеев внес предложение о закрытии всей охоты в России. И вот очередной виток депутатской заинтересованности в окончательном развале охотничьей отрасли страны.

Появилось три варианта таблиц-поправок к проекту федерального закона № 250378-6 «О внесении изменений в статью 333.3 части второй Налогового кодекса Российской

Федерации (в части увеличения ставок сбора за пользование отдельными объектами животного мира)». Чтобы все не переписывать, выберу только самые популярные охотничьи виды животных и расценки на них.

В первом варианте члены Совета Федерации Е.В. Бушмин, В.А. Петров, В.А. Новиков и депутат Госдумы И.А. Яровая предлагают Правительству РФ изменить ставку сбора (в рублях за одно животное) за овцебыка с 15 000 на 30 000, за медведя (за исключением камчатских популяций) — соответственно 3000/9000, за медведя (камчатские популяции) — 6000/12 000, за благородного оленя и лося (за исключением камчатских популяций) — 1500/7500,

за пятнистого оленя, снежного барана (за исключением камчатских популяций) — 600/3000, за лося (камчатские популяции) — 6000/12 000, за снежного барана (камчатские популяции) — 3000/6000, за косулю, кабана, кабаргу, росомаху — 450/2250, за дикого северного оленя — 300/1500, за соболя и выдру — 120/600, за барсука, куницу, бобра — 60/300, за глухаря — 100/500, за тетерева — 20/100.

Во втором варианте депутаты ГД РФ М.Х. Хадарцев и З.Д. Геккиев предлагают Правительству РФ изменить ставку сбора только за два вида: лося (камчатские популяции) — 6000/300 000 и снежного барана (камчатские популяции) — 3000/200 000. Да-да, дорогие читатели, это не ошибка и

не опечатка: именно 300 000 и 200 000 рублей!

В третьем варианте те же члены СФ РФ Е.В. Бушмин, В.А. Петров, В.А. Новиков, видно, подумав, предлагают Правительству РФ изменить ставку сбора за овцебыка с 15 000 на 45 000, за медведя (камчатские популяции) — 6000/18 000, за благородного оленя и лося (за исключением камчатских популяций) — 1500/4500, за пятнистого оленя, снежного барана (за исключением камчатских популяций) — 600/1800, за косулю, кабана, кабаргу, росомаху — 450/1350, за дикого северного оленя — 300/900, за соболя и выдру — 120/360, за барсука, куницу, бобра — 60/180.

Вот такой вам, дорогие охотники, пользователи и аутфитеры, подарочек. Вместо того чтобы решать задачи по развитию охотничьего хозяйства и утверждать рабочие законодательные акты и законы, которые годами пылятся и ждут своего часа, депутаты РФ выдумывают, как вытащить деньги из кармана народа, ничего не давая взамен. Не хотелось бы уходить от темы, но вот, к примеру, одна из важнейших проблем для всех охотпользователей, которую надо как можно скорее решить. В недавнем номере «РОГ» (№ 46, 2013) вышла безымянная статья под названием «Прокуратура и суд отстояли охотников». Автор не указан, а значит, это мнение нашей дорогой и любимой газеты.

Я законопослушный гражданин и читаю нормативные документы так, как они написаны, а не между строк. Цитирую пункты статьи 71 ФЗ № 209 от 24 июля 2009 года «Заключительные положения»:

«1. Право долгосрочного пользования животным миром, которое возникло у юридических лиц, индивидуальных предпринимателей на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, сохраняется до истечения срока действия указанных лицензий, за исключением случаев, предусмотренных настоящей статьей...»

3. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий на пользование животным миром в отношении охотничьих ресурсов до дня





Фото автора

вступления в силу настоящего Федерального закона, вправе заключить охотхозяйственные соглашения в отношении охотничьих угодий, указанных в договорах о предоставлении в пользование территорий или акваторий, без проведения аукциона на право заключения охотхозяйственных соглашений...»

В целях привлечения инвестиций в охотничье хозяйство с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями заключаются охотхозяйственные соглашения на срок от двадцати до сорока девяти лет. И нигде не написано, что охотхозяйственное соглашение заключается на срок до окончания долгосрочной лицензии. Как правило, крайний срок подачи документов в госорган — за три месяца до окончания долгосрочной лицензии. Добропорядочные пользователи, страхуясь, не ждут и подают их за год и ранее. И скажите мне, дорогие судьи и прокуроры, если бы все было по-вашему, выкидывали бы люди единоразовый платеж от 500 000 рублей и выше, заведомо зная, что такое охотхозяйственное соглашение будет позднее аннулировано?

У пользователей, которые годами взращивали свою инфраструктуру, принимали в угодьях охотников, теперь беззаконно все эти угодья отбирают. Кем такая акция проплачена, нетрудно догадаться. О каком ФЗ «О защите конкуренции» может идти речь, если у пользователей отбирают право на первоочередное оформление охотхозяйственного соглашения и толкают их на общий аукцион, заведомо проигрышный для них, так как на «все готовое» найдутся покупатели с более толстым кошелем. И у меня возникает вопрос к нашим судьям и прокурорам: «Каких вы охотников отстояли? Не тех ли, которые выкупят готовые земли на аукционах? Простым охотникам, за спинами которых вы прячетесь, эти охотугодья вряд ли достанутся, да и вряд ли они будут переведены в разряд общедоступных». Если эту статью напечатают, то, я надеюсь, всем станет ясна политика богатых людей в нашей стране.

Но вернемся к предложенным поправкам. Я не против повышения ставок, но в разумных пределах. Кому нужен бобр за 300 рублей, если закупочная цена от 400 до 700 рублей и за ним еще походить надо,

чтобы добыть? А каковы затраты на добычу? То же касается и куницы, и барсука, и других охотничьих видов животных. Не успели охотники «отойти» от свалившегося на них весьма ощутимого запрета на ногозахватывающие капканы, как их ожидает новый подарок — повышение ставок. Ведь так сам промысел умрет, а с ним и материальная составляющая деятельности егерей и охотников-промысловиков.

Конечный итог такой «политики» один: охотничье хозяйство России умрет, а браконьерская добыча возрастет прямо пропорционально росту увеличения ставок.

А лось и кабан? Затраты на их обслуживание и добычу так огромны, но если мы их еще увеличим минимум на 25 %, то охота станет недоступной для рядовых охотников. В качестве примера приведу камчатские охотничьи фирмы, предостав-

ляющие услуги как для российских охотников, так и для зарубежных. Они этим живут. За охотничий сезон такие фирмы имеют всего два-три разрешения на отстрел лося и столько же на добычу медведей. Цена охоты на камчатского лося сегодня составляет около 10 000 долларов США. В эту сумму включено буквально все, вплоть до взяток за провоз охотничьего оружия, ведь как правило, охотники, особенно зарубежные, хотят добыть зверей со своим пристрелянным карабином. Проведя несколько таких охот осенью, принимающая сторона живет благодаря им весь год, до следующего охотничьего сезона.

А лось и кабан? Затраты на их обслуживание и добычу огромны, но если мы их еще увеличим минимум на 25 %, то охота станет вовсе недоступной для рядовых охотников.

Если правительство РФ утвердит ставку сбора за камчатского лося 300 000 рублей, а за снежного барана 200 000, то любой камчатской фирме, чтобы выжить, придется накидывать к этой сумме еще 300 000 рублей. Получается, что после принятия новых расценок лось на Камчатке будет стоить аж 600 000 рублей! И кто же заплатит такие деньги и поедет на охоту? Наверное, только сами члены Совета Федерации РФ Бушмин, Петров, Новиков и, конечно, депутат Госдумы И.А. Яровая, раз она избрана от жителей Камчатки и прекрасно знает, как они сейчас там живут.

Если охотники на Камчатку не придут, то работники охотфирм сами, без разрешений, добудут всех лосей, чтобы не помереть с голоду. И такой расклад получается не только по лосю, но и по другим видам, на которые ставки сборов, благодаря «светлым» головам наших депутатов в Госдуме РФ поднимутся в несколько раз!

Когда же закончится этот беспредел? В своей прошлой статье я обращался к президенту В.В. Путину в надежде, что он услышит вопль, идущий по всей охотничьей России, рожденный бездарными законами и поправками к ним. Выходит, не слышит нас президент?

САМЫЙ ДАЛЬНИЙ ВЫСТРЕЛ

Меткие стрелки способны на многое, в том числе и на стрельбу из охотничьих винтовок на сверхдальние дистанции, хотя здесь требуется особое высокоточное оружие.

В последнее время в нашей стране варминтинг получил широкое распространение как самостоятельная дисциплина и нашел своих поклонников. Суть его — добыть сурка на дальних дистанциях. В Российской Федерации уже несколько лет существует так называемый «Клуб тысячников». В него попадают стрелки, которые добыли сурка на дистанции более 1000 м. В зачет идут выстрелы, произведенные на официальных соревнованиях. Такими мероприятиями могут быть варминт-турнир на приз клуба

«Сафари», конференция Национальной федерации бенчреста и варминтинга (НФБВ), Ульяновские соревнования «Памяти Пятачка».

На сегодняшний день официальный список «Клуба тысячников» выглядит следующим образом:

1. Самотин С. — 1629 м — 338 Lapua Mag.
2. Талутис А. — 1482 м. — 338 Lapua Mag.
3. Челноков С. — 1420 м — 338 Lapua Mag.
4. Ветров С. — 1341 м — 338 Lapua Mag. (первым выстрелом!).
5. Зиганшин Р. — 1310 м — 243 Win.
6. Петров А. — 1272 м — 7 мм Rem. SA Ultra Mag.
7. Скориков О. — 1225 м — 308 Win.
8. Мануйлов М. — 1212 м — 243 Win.
9. Кожаев Г. — 1212 м —

- 7 мм Rem. SA Ultra Mag.
10. Михайлов О. — 1180 м — 6 мм BR Norma
11. Раевский В. — 1142 м — 7 мм Rem SA Ultra Mag.
12. Сватиков Г. — 1118 м — 308 Win.
13. Жуков А. — 1080 м — 6,5–284 Norma
14. Ким О. — 1068 м — 243 Win SS Mag.
15. Хустнутдинов А. — 1061 м — 223 Win SS Mag.
16. Мозговой В. — 1025 м., 308 Win.
17. Шаковец А. — 1017 м — 6,5–284 Norma
18. Бельцов В. — 1008 м — 243 Win SS Mag.

Московский охотничий клуб «Сафари» уже одиннадцать лет проводит Всероссийский открытый турнир по варминтингу памяти Юрия Слетова. Варминт-турнир проходит

по правилам, в которых предусмотрены как командные, так и личные соревнования по снайперской стрельбе на сверхдальние дистанции.

Победителями в специальной номинации «Самый дальний выстрел» стали:

Легкий варминт класс: А. Протасов — 761 м
Тяжелый варминт класс: А. Скуратов — 839 м
Охотничий класс: С. Шпунтов — 651 м
Снайперский класс: А. Кирьянов — 612 м
Анлимитед класс: В. Мозговой — 1025 м
Соревнования стрелков-охотников совмещают в себе и охоту и стрельбу, и потому эти турниры привлекают большое количество участников. Под категорию варминтинга в принципе подходит и охота на лисицу, где также в основе лежит использование высокоточного оружия.

Петр ЗВЕРЕВ

www.saruchev.ru

Выделка меха
И.И. Саручев А.В.
Выполнение таксидермических работ.
Закупка сырья у населения.
Московская обл., г. Железнодорожный, ул. Советская, 46
Тел.: 8-916-532-17-93, 8-909-995-01-24,
8-916-092-01-83, 8-963-673-02-94

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

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

ЗАКУПАЕМ ПУШИНУ

taxidermy@yandex.ru +7 (916) 060-22-11
www.korsak.ru +7 (909) 663-00-04

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА
ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
покупаем сырье у населения

ЗАГОННАЯ ОХОТА
КАБАН, ЛОСЬ
ПЯТНИСТЫЙ ОЛЕНЬ

"ВЕЛЕС тур"
Тел.: (925) 518-45-48,
(495) 697-22-92, 697-22-90
info@veles-tour.ru, www.veles-tour.ru

**ФОТО
НОМЕРА**

**Открытие охоты
на пушного зверя
в Новосибирской
области.
Первый загон —
первые трофеи.**

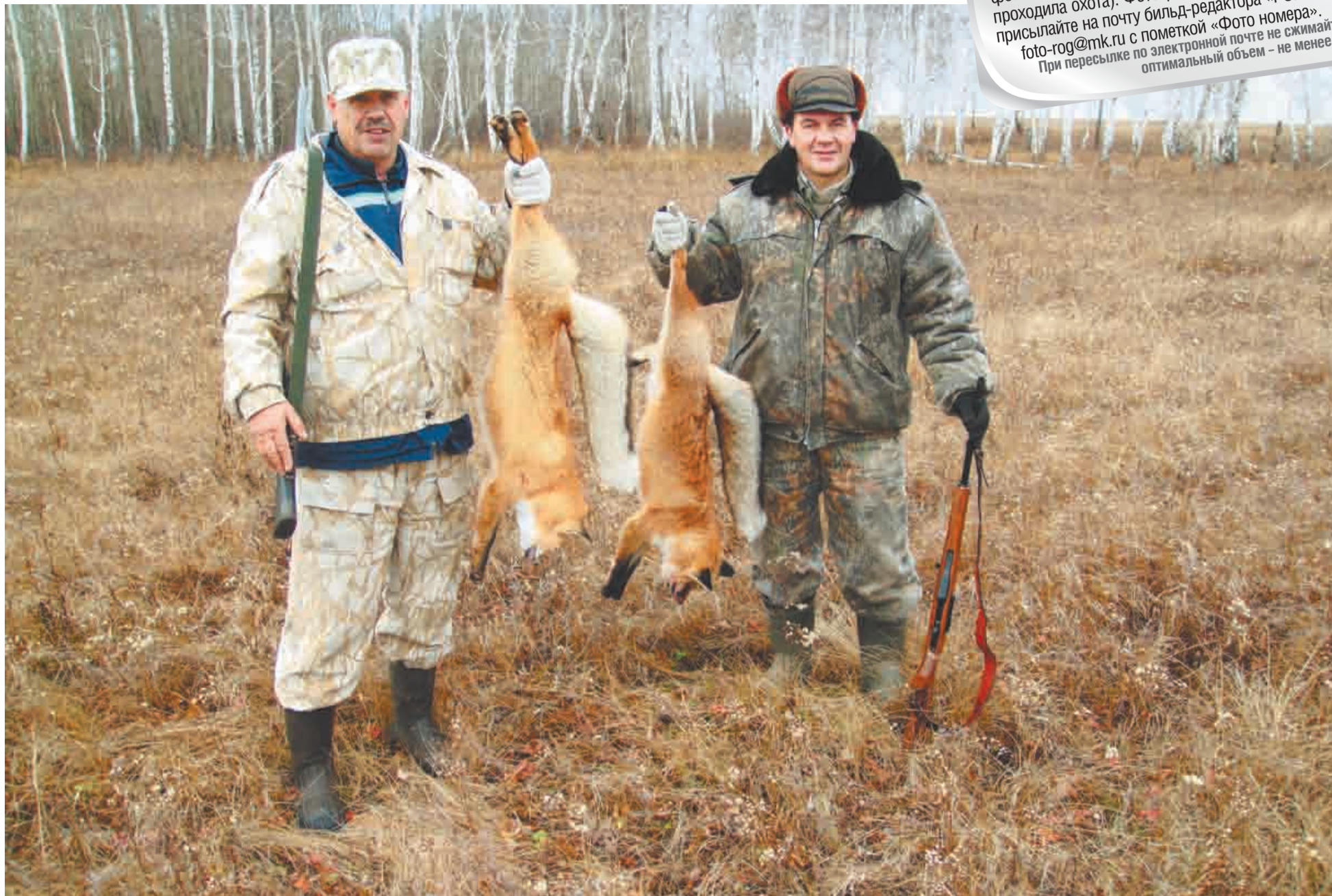
Фото Алексея СТЕФАНОВИЧА



Уважаемые охотники, наши читатели!

Продолжается осенне-зимний сезон охоты. Ждем от вас интересных охотничьих фотографий. Лучшие из них будут опубликованы в рубрике «Фото номера».

Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и приложите короткий текст (где, когда и как проходила охота). Фотографии в электронном виде присылайте на почту бильд-редактора «РОГ»: foto-rog@mk.ru с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем – не менее 1 Мб.



КУДА ТЫ, ТРОПИНКА, МЕНЯ ПРИВЕЛА?

Пройдя не один десяток километров по охотничьим угодьям Старицкого района, узкая тропинка вывела на берег ручья, где мы планировали устроить привал и перекусить после охоты. Ручей назывался Золотой, но вода в нем напоминала молочную реку из русской сказки, где Аленушка под крутым берегом прятала брата Иванушку от злых лебедей, посланных Бабой-ягой.

Затрудняюсь сказать, как чувствовали себя Аленушка и братец Иванушка у сказочной молочной реки с кисельными берегами, но наш ручей источал такое зловоние, что не только лишил нас приятного аппетита, но и отбил желание отдохнуть после пройденного пути. Его облетают стороной и гуси, и лебеди, и утки, его покинули даже бобры. Хатки этих трудяг уныло возвышались над берегами ручья, напоминая людям об экологическом бедствии.

Пройдя по берегу ручья, мы вышли в деревню Степурино Старицкого района Тверской области, на территории которой расположен маслосырзавод. Отходы от его продукции, кстати сказать, заслуживающей похвалы, и производят редкое зловоние, что портит не только воздух и настроение, но и экологию. Золотой ручей в свою очередь впадает в реку Шошу, воды которой омывают земли Завидовского заказника федерального значения. И дело не в том, что на его территории отдыхают первые лица Российской Федерации и иностранные гости, важно другое: страдает живая природа и ее обитатели. Жалко людей, живущих по берегам Золотого ручья и реки Шоши, жалко зверюшек и птиц, обитающих здесь.

Местные жители неоднократно обращались в государственные органы, отвечающие за экологию в регионе, но, как говорится, воз и ныне там. Видно у чиновников тверского региона есть экологические проблемы посерьезнее, а тут жители деревни Степурино лезут со своими пустяками, как назойливые мухи!

Губернатор Тверской области Андрей Шевелев заставил тверских чиновников, навести порядок в городских парках города Твери. Может, он найдет время и обратит внимание министерства природных ресурсов и экологии Тверской области на проблемы жителей деревни Степурино Старицкого района Тверской области?

Сергей КИСЛОВ

ЗАКОН ОБ ОХОТЕ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕН. НЕ В РОССИИ, В БРИТАНИИ

Британские любители охоты на лис, благодаря социальным сетям и, прежде всего, фейсбуку, за последний год сделали традиционную английскую забаву очень популярной, и в первую очередь среди граждан своей страны.

Традиционная английская парфосная охота на лис — это погоня конных охотников за зверем, которого преследует по следу стая фоксхаундов. В настоящее время традиционную охоту на лис можно назвать... суррогатной: англичанам разрешено охотиться, но только следуя за гончими, идущими по специально проложенному искусственному (!) следу. Тем не

менее сотни и сотни новичков готовы почувствовать себя настоящими британцами. В красных камзолах, сидя в седле!

Начиная с 2005 года в Королевстве Великобритания была запрещена только традиционная парфосная охота на лис. Однако на лис продолжали охотиться с огнестрельным оружием, а хозяин земли имел право использовать при охоте двух гончих, не более.

Запрет псовой охоты на лис вызвал волну протестного браконьерства, и между 2005-м и 2011-м годами в соответствии с законом об охоте были привлечены к ответственности в общей сложности 332 человека. Из них 239 признаны виновными.

С этого сезона фермеры уже могут использовать на лисьей охоте не двух собак, как раньше, а больше.

Коалиционное правительство Британии обязалось поставить вопрос об отмене пресловутого запрета охоты на лис на открытое голосование в парламенте.

**Пресс-служба
клуба «Сафари»**

ВСЕМИРНЫЕ ДНИ НАБЛЮДЕНИЙ ПТИЦ В РОССИИ

Подведены итоги Всемирных дней наблюдений птиц в России. Эта акция состоялась 5-6 октября 2013 года. В эти дни натуралисты и любители проводили учеты всех видов птиц.

В Евразии, помимо России, в этой глобальной акции приняли участие около 19 тысяч человек из 30 стран. Россия добавила к этой цифре еще 53 543 человека из 78 регионов. Польша оказались на втором месте (2768

человек), а третье место у Швейцарии (2509). Жители нашей страны все вместе учли 1 775 445 особей 316 видов. Таким образом, Россия вновь стала первой и по числу участников, и по числу учтенных птиц!

Среди российских регионов по числу участников лидирует Калининградская область (14 082 чел.). В Нижегородской области приняли участие 14 076, в Ярославской — 3807, во Владимирской — 2231 человек. Больше всего видов птиц отмечено в Республики Калмыкия — 110, на втором месте — Нижегородская (96) и Брянская (95) области, на третьем — Волгоградская область (85). Больше всего птиц насчитали ярославцы (418 961), калининградцы (364 191) и нижегородцы (328 342).

Чаще всего наблюдателям на глаза попадались сизые голуби (288 980), грачи (171 827) и серые вороны (153 888 особей). Среди единственных экземпляров, учтенных в эти дни, — занесенные в Красную книгу России белоголовый сип, вертячая камышевка, дрофа, колпика, малый тундровый лебедь. Сенсацией дней наблюдений стала встреча стерхов в Муравьевском парке устойчивого природопользования Амурской области.

Союз охраны птиц России

Оружейный магазин в г. Раменское

ОХОТА НА ОХОТУ

150 МОДЕЛЕЙ ИМП. И ОТЕЧ. ОРУЖИЯ. ПАТРОНЫ. СРЕДСТВА САМООБОРОНЫ. ПНЕВМАТИКА. АКСЕССУАРЫ

...и многое другое

МО, г. Раменское, ул. Дегтяевская, 30 : ПН-СБ 10.00–19.00
5 минут от Егорьевского шоссе. : ВС 10.00–15.00
8 (496) 461 42 70 : www.oruzhejka.ru : без перерыва



Олег КРЫМЦЕВ

ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛИ И ОХОТНИКИ, БУДЕМ ДРУЖИТЬСЯ?



Фото Евгения АНУФРИЕВА

Обратиться к этой теме меня подтолкнула неожиданно возникшая активность охотников при обсуждении статьи «Егеря, уважайте охотников!» («РОГ» № 38, 2013). Многие, с кем я даже незнаком, на сайте «Охотники.ру» осуждали меня за боязнь указать фамилию егеря якобы из опасения, что я еще раз намерен появиться в Переславском охотхозяйстве. Знакомые же звонили по телефону или присылали свои рецензии на статью по электронной почте.

Отвечаю критикам: более чем за 35 лет службы в ВМФ я научился не бояться руководителей — ни в Минобороны, ни в других министерствах и ведомствах, особенно когда отстаивал свою точку зрения при подготовке ряда крупных правительственных постановлений по специфике своей служебной деятельности. Ну указал бы я фамилию нерадивого егеря — на том бы все и закончилось. Он что нужно получил от меня в устной форме. А статьей я хотел сказать руководству Совета ВОО и охотникам, что от работников охотхозяйств следует требовать добросовестного исполнения служебных обязанностей, и не только в данном хозяйстве, но и в других. Надеюсь, публикация статьи поможет руководству Совета ВОО ЦО военного управления, и в частности Е. Тимофееву, заняться переоценкой работы как подведомственных охотхозяйств, так и своего Совета, в том числе при пересмотре ценовой политики.

Возвращаясь к охоте в Переславском хозяйстве, хотел бы отметить, что мой приятель в прошлом году так же, по вине работника хозяйства, но уже другого, лишился единственной утренней зорьки, на которую имел время. Он тогда потребовал от начальника охотхозяйства вернуть деньги за охоту. К чести последнего, деньги были возвращены, хотя и после небольших препирательств (но не за ночь в гостинице).

А вообще-то стоит задуматься, как нам добиться возврата средств, когда охота не получается по вине охотхозяйства (особенно при загонных охотах).

Несколько лет назад мы охотились на сеголетка-кабана в арендуемом охотхозяйстве в Смоленской области. К сожалению, в ночь перед нашим приездом на центральной базе от короткого замыкания сгорела недавно построенная гостиница, и нас разместили в ближайшей деревне, километрах в десяти от базы. Там же предложили и поохотиться. Два загона оказались пустыми. Мы переехали еще на один участок, где стадо кабанов ушло от еге-

рей через незамерзшую реку на другой берег. Это был явный промах загонщиков, не поставивших на возможное место перехода кабанов стрелков. Для охоты пропали целые сутки. Мы приехали на базу и потребовали от начальника хозяйства, чтобы нас везли туда, где последнее время видели кабанов. Отложив «послепожарные» мероприятия, начальник лично организовал загон вблизи базы, и сеголеток был взят в первом же загоне.

Стоит задуматься, как нам добиться возврата средств, когда охота не получается по вине охотхозяйства, особенно при загонных охотах.

Вспоминаю один случай из своих охот в советские времена. Мы приехали в Угличское охотхозяйство за лосем. Морозы стояли почти сорокаградусные. Из-за них егеря неделю не контролировали наличие зверя в подведомственном лесу и потому в первый день нашей охоты не выгнали его из загона. Зверь стоял и не двигался. На следующее утро мы с приятелем встретились с начальником хозяйства и потребовали выставить нам зверя. Он лично сел за руль и повез нас двоих в хорошо известное ему место, где мы сходу взяли одного из трех стоявших за кустами лосей. Очевидно, в ряде случаев начальники хозяйств «берегут» вероятные места пребывания зверя (или лицензионной птицы) для своих знакомых или важных лиц. И выходит, только наша настойчивость может помочь получить от охоты полное удовлетворение.

Хочу сказать, что в нынешнее время в охотхозяйствах наблюдается довольно внимательное отношение к приезжающим охотникам. Очевидно, здесь ценят принцип: «Ты платишь — мы для тебя делаем все в лучшем виде». Правда, не везде и не всегда он действует.

В связи с вышеизложенным к департаменту охоты возникает предложение. Как нам известно, все охотничьи угодья и ресурсы (леса, поля, естественные водоемы и их дикие обитатели) являются государственной собственностью, равно как и природные недра и ресурсы (нефть, газ, электроэнергия и т. д.). Так почему бы государству не установить тарифы на лицензионную дичь, как на газ, электроэнергию и т. п.?

Подавляющее большинство охотпользователей арендуют участки на местах ранее существовавших угодий со всей живностью — объектами добычи. Конечно, они подкармливают животных (скажем, копытных). Так

давайте дадим им за их конкретную работу (если она не в ущерб другим видам местных обитателей) какие-нибудь повышающие коэффициенты (но только чтобы стоимость лицензируемого зверя, птицы или рыбы не отличалась в арендуемых хозяйствах разного типа и расположения). Пожалуйста, установ-

ливайте самостоятельно расценки на ночлег, питание, те или иные виды егерского и иного обслуживания приезжих охотников, но чтобы эти услуги были добровольными, а не навязываемыми и включенными в обязательный перечень. Нужно защитить основную массу охотников от ценового произвола охотпользователей всех типов хозяйств. Для этого необходим законный или подзаконный документ (правительственный или министерский акт, приказ и т. п.), определяющий единую стоимость лицензии на добычу лицензируемых зверя, птицы или рыбы, и типовой договор на оказание услуг в таких охотах.

И последнее. В статье «Егеря, уважайте охотников!», помимо ценовых вопросов, работы егерей и др., я затронул важную тему загрязнения природы. Почему-то ни один из рецензентов статьи не обратил на это внимания, а в основном критиковали организаторов охоты. Друзья мои, еще раз хотел бы напомнить: не оставляйте после себя в местах пребывания на дикой природе отходы своей деятельности — банки, бутылки, пакеты и другой медленно разлагающийся мусор!

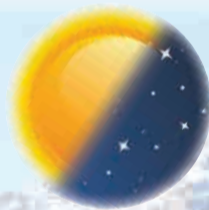
Призываю любителей природы, охотников и рыболовов активно освещать в СМИ, включая «РОГ», все типичные, негативные случаи в работе охотничьих и рыболовных хозяйств, а также отмечать, как Ю. Константинов в статье «Полезный опыт» («РОГ» № 37 и № 38), положительные моменты в их деятельности. Думаю, широкое освещение в прессе затронутых вопросов поможет улучшить взаимопонимание между арендаторами и владельцами охотничьих и рыболовных хозяйств с одной стороны, и охотниками-любителями и рыболовами-любителями — с другой.

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



ОАО «КРАСНОГОРСКИЙ ЗАВОД ИМ. С.А. ЗВЕРЕВА»

Дневной прицел
ПС 4X40С



Ночной прицел
НП-200

- Диаметр объектива 40 мм
- Поле зрения 6 град.
- Диаметр центральной трубы 25,4 мм
- Регулируемая подсветка прицельной сетки
- Устойчивость на калибрах .375 N&N, .338 LM

- ЭОП поколения I+
- Увеличение 2,8 крат
- Диаметр объектива 60 мм
- Встроенная ИК-подсветка
- Устойчив на калибре .338 LM

Качество по доступной цене
в любое время суток!

ОАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева»
Московская область, г. Красногорск, ул. Речная, дом 8
Отдел продаж: (495) 562 72 44
Торговый дом «Гелиос»: г. Красногорск, ул. Ленина, дом 55
Тел.: (495) 563 56 07
www.zenith-foto.ru



Право людей на хранение и ношение оружия не должно ущемляться.

Вторая поправка к Конституции США

К сожалению, в России вопрос общественной и личной безопасности рядовых граждан остается открытым. Государство не в состоянии защитить своих граждан и их имущество от посягательств преступников, как своих, «доморощенных», так и «импортных». Жизнь давно нас научила, что заниматься этим мы должны сами.

Примеров охраны личности через вооружение граждан в мировой практике предостаточно. Только российские власти никак не осмелятся доверить короткоствольное оружие гражданам, считая их неразумными детьми или опасаясь за свое благополучие.

Но нашлись люди, неравнодушные к этой проблеме и создавшие общественное объединение «Право на оружие» под председательством Марии Бутиной, которое получило широкую поддержку у населения. 31 октября 2013 г. в Москве состоялся II общероссийский съезд этой общественной организации. Прибыли порядка 200 делегатов из 50 городов и регионов России, депутаты Госдумы, региональных и местных парламентов, представители стрелкового сообщества, правоохранительных органов, отечественного военно-промышленного комплекса и гости из 10 стран. «Социологические исследования показывают, что абсолютное большинство населения России не имеет представления о своих правах в области средств самообороны, а более 5 миллионов легально вооруженных граждан подвергается постоянной голословной критике и неадекватным ограничениям», — сказала председатель движения «Право на оружие» М. Бутина. — Мы рассчитываем на то, что предстоящий съезд и преобразование нашей общественной организации во всероссийскую структуру помогут переломить эти тенденции и будут содействовать нашей общенациональной безопасности».

Программа съезда была насыщенной и включала в себя традиционный отчет М. Бутиной, финансовый отчет за 2013 год и утверждение планов на 2014-й, выборы в руководящие органы и торжественный прием в почетные члены организации. В рамках съезда состоялась конференция на тему «Международный опыт в области регулирования гражданского оружия и необходимой обороны», образовательные семинары. Интересной была и презентация работ Олега Волка — русско-американского фотографа-фрилансера. Основная тема его творчества — люди с гражданским оружием в руках, готовые защищать свои дома и семьи. Изюминкой же мероприятия стал модельный показ скрытого ношения оружия женщинами. Завершилось все стрелковым турниром «Мой дом — моя крепость» на олимпийском стрельбище «Динамо» в Мытищах.

Из всех названных мероприятий считаю необходимым остановиться на выступлениях участников конференции. От США выступили Алан Готлиб — президент Международной ассоциации по защите гражданских прав на оружие; Джулиана Версел — исполнительный директор Фонда Второй поправки США;

Нам следует вести наступательную разъяснительную работу на право граждан владеть оружием самообороны, давать отпор тем, кто упорно твердит, что у нас низкая стрелковая культура. Да она у нас вековая!

Гари В. Баррис — основатель Стрелковой ассоциации Lone Star Shooting Association (штат Техас); Дэвид Кин — экс-президент действующий член правления Национальной стрелковой ассоциации США (NRA). Представитель Белоруссии И. Немов, председатель общественного объединения «Ассоциация практической и пулевой стрельбы», рассказал, что в их стране еще действуют нормы времен СССР, поэтому, чтобы решать положительно все вопросы с приобретением, хранением и ношением оружия, они тесно взаимодействуют с академией МВД, МО и другими госструктурами. Процедура получения оружия упрощена, но все же имеются некото-

Виктор ГУРОВ, фото автора



ПРАВО НА ОРУЖИЕ

рые трудности. Так, например, чтобы приобрести пистолет, необходимо быть членом спортивной организации. Найти оружие тоже проблема. ПМ стоит 2,5 тысячи долларов, патрон к нему — 1 доллар. Травматика запрещена.

П. Петров (Болгария), руководитель стрелковой секции спортивного клуба «Аргус», рассказал, что у них в стране оружие приобретается по лицензии, вооружено 4,5 % населения. Травматика отсутствует.

Ежедневно по стране в ДТП гибнет около шестидесяти человек, а от применения огнестрельного оружия — два человека в месяц. Выходит, надо запретить автомобиль?

От Украины выступил Г. Учайкин — председатель наблюдательного совета Всеукраинской общественной организации «Украинская ассоциация владельцев оружия». Он удивил участников конференции отсутствием в стране закона «Об оружии». В силу этого на Украине искусственно создана коррупционная система приобретения оружия — на основании внутриведомственных инструкций. В стране официально на руках у граждан имеется 2 млн единиц гладкоствольного охотничьего оружия. Более 3 млн стволов «гуляет» нелегально.

Не могу не остановиться на выступлении Д. Удраса (Эстония) — председателя Таллинского клуба практической стрельбы. Поприветствовав участников на родном языке, он на чистом русском заявил, что в Эстонии царит «оружейное счастье», и даже гражданин России, получив вид на жительство, может приобрести пистолет. Ко всем документам на получение разрешения ему необходимо предоставить справку из посольства РФ об отсутствии судимостей.

А. Гербредер (Латвия), руководитель стрелкового клуба Sagittarius, проинформировал съезд, что у них в стране также нет проблем с приобретением и хранением оружия. Им владеют 2 % населения, пистолеты имеют 9 тысяч граждан. Надо признать, что 60–70 % населения негативно относятся к оружию. В клубе Sagittarius обучение и тренировки начинаются с овладения пневматическим оружием, и только после освоения всех требований по обращению с ним новички переходят на огнестрельное.

А. Зоар, член правления израильской Ассоциации по содействию оружейной культуре, заявил, что в Израиле сейчас оружейный парадокс. «Закон «Об оружии», — сказал он, — принят в стране в 1949 году. Мы живем в опасном окружении, теракты для нас не редкость. Мы научились на них реагировать молниеносно. Служившие и служащие в армии мужчины и женщины имеют навыки в обращении с оружием. В 1995 году у нас был пик максимального числа стволов на руках — даже ювелир имел оружие. Сейчас же власти принимают меры к его сокращению. Это не совсем правильно».

Последним выступил А.П. Торшин — первый заместитель председателя Совета Федерации РФ. Он поздравил участников с состоявшимся съездом, вручил М. Бутиной букет цветов и обратился к собравшимся с краткой речью. В частности он попросил СМИ не демонизировать позицию

«Нам следует вести наступательную разъяснительную работу на право граждан владеть оружием самообороны, давать отпор тем, кто упорно твердит, что у нас, мол, такой менталитет: мы по пьянке друг дружку перестреляем, что у нас низкая стрелковая культура. Да она у нас вековая!» — сказал Торшин и привел любопытный пример. Ежедневно по стране в ДТП гибнет около шестидесяти человек, а от применения огнестрельного оружия — два человека в месяц. Выходит, надо запретить автомобиль? В заключение своего выступления А.П. Торшин предложил принять ряд мер для исключения необдуманного применения оружия.

1. Усилить контроль над оборотом оружия (мы не знаем, сколько нелегального оружия на руках у населения; важно, чтобы оно попадало в надежные руки).
2. Повысить ответственность за владение нелегальным оружием вплоть до уголовной.
3. Разработать комплекс мер по легализации короткоствольного оружия.
4. Ввести страховую ответственность за владение оружием.
5. Разработать конкретные программы по обучению применения всех легальных видов оружия и пользования им (что подготовка у нас недостаточная, показали наши стрелки на прошедшей Олимпиаде: одна бронза, и та в перестрелке).
6. Запретить травматiku (это миф, что она не убивает; еще как убивает, особенно если ее переделают под боевой патрон, и ее невозможно идентифицировать).

Поприветствовал участников на родном языке, представитель Эстонии на чистом русском заявил, что у них в стране царит «оружейное счастье».



Совфеда в отстаивании права граждан России на владение короткоствольным нарезным оружием. «Не будем обольщаться, — заявил он, — что полиция нас защитит. Министр МВД на встрече с парламентариями признал, что реформа МВД не повысила защищенности граждан». А.П. Торшин рассказал, как у «захлебывающихся граждан Крымска» полиция первым делом озаботилась изъять охотничье оружие. Причем на вопрос: «Зачем?» следовал ответ: «На всякий случай».

7. Любое дело, связанное с применением оружия, должен рассматривать суд присяжных, чтобы судья не мог повлиять на процесс из своих соображений. Парламентарий предложил не спешить с принятием закона о праве на короткоствольное оружие, считая, что сначала надо все подготовить. А иначе противники закона его провалят. В этом вопросе у депутатов ГД, МВД и других властных структур нет пока единого мнения. Вот такой разговор состоялся на конференции. Из всего сказанного можно сделать вывод: вопрос о праве граждан России на короткоствольное нарезное оружие давно витает в воздухе. И чтобы он воплотился в жизнь, всем, кто «за», следует активно работать в этом направлении.

P.S. Поздравляем Марию Бутину с избранием на пост председателя Всероссийской общественной организации «Право на оружие» и желаем ей крепкого здоровья и успехов в городском деле.

ЗАПОВЕДНЫЕ УСТЬЯ
РЫБОВОДНО-ОХОТНИЧЬЯ БАЗА

Адрес: Тверская обл., деревня Противье, пер. Речной, 1
Тел.: (8482) 643 45 00, (8919) 053 28 33
www.baza-mologa.com

Рыбалка * Охота

ГОСТИНИЦА «МОЛОГА»

Номер от 600 руб.

АРЕНДА КАТЕРОВ, ЛОДОК, СНЕГОХОДОВ

РЕСТОРАН И БАР

АВТОСТОЯНКА



Юрий СИДОРОВ, фото автора

КАМИЛИЯ

ИЗ РАССКАЗОВ «НЕВЕСТА ДЛЯ ГОШКИ»



Двадцать лет живет у меня в неволе супружеская пара белолобых гусей Гошка и Глашка. Изъятые из природы подранками, взрослые половозрелые птицы образовали дружную моногамную гусиную семью.

Гошка и Глашка, герои многих фильмов и эксклюзивных видеоматериалов, удачно дополнили фонотеку России уникальными звуками своих голосов. Теперь это незаменимое учебное пособие в обучении тысяч охотников правильно ориентироваться в сложных сигналах, издаваемых белолобыми гусями.

Гусыня сильно постарела. Ее физический возраст близится к завершению. Для меня основной задачей прошедшего охотничьего сезона стала добыча новой гусыни. Задача Гошки — выбрать себе достойную невесту.

Ке-ке-ке-ке! — совсем близко и, как всегда, неожиданно раздается шепот белолобиков. Эти тихие звуки издают птицы, идущие на посадку при виде своих сородичей.

Прозевал? Надо же такому случиться! Только закрыл глаза, как моментально провалился в бездонную пропасть сна. Организм, измученный длительными непосильными нагрузками, включил защиту в виде краткосрочного чуткого сна. Но слух безошибочно сработал, как будильник, на звуки гусиного переговора.

Это погода виновата. Солнечный апрельский полдень, теплый мягкий ветерок, монотонный шепот ласковых волн на берегу бескрайних Окских разливов — грех не расслабиться в уютном удобном скрадке, специально оборудованном для продолжительного ожидания охотничьего счастья.

Ке-ке-ке-ке! — снова те же звуки. Теперь справа, совсем рядом. Нет, не снится. Хватаю ружье, кручу головой. Где источник звуков? Где они? Видимость сильно ограничена стенками скрадка и густой маскировочной сетью. Подняться и осмотреться не имею права. Обнаружат. Это первый гусиный налет за сегодня. Стоило на минутку расслабиться, и вот они, совсем рядом. Но где, где? Напарник Николай как назло молчит. Его скрадок на другом фланге нашей гусиной присады. Однозначно и его погода сморила. Если заснет — хоть из пушки стреляй, не проснется. Николай — глаза и уши нашей охоты. Всегда вовремя высмотрит и отстреляет дичь. Мы удачно дополняем друг друга. Я — небольшого роста, энергичный, скорый на ногу, легкий на подъем. Он — высокий, жилистый, рассудительный, необычайно сильный характером, физически неутомимый, отличный стрелок и надежный товарищ. Три десятка лет мы рядом в скрадках сторожим нашу охотничью птицу удачи — пролетного гуся. А главное, понимаем друг друга с полуслова. А порой и без слов.

Ке-ке! — опять отзываются. Теперь со стороны спины. Я припадаю вплотную к стенке скрадка, так лучше видно сквозь частые ячейки маскети. Белолобые! Они очередной раз облетают нашу гусиную присаду. Не обнаружив опасности, стремительно приближаются ко мне. Стелятся всего в метре над землей и через пару секунд будут над головой. Как близко и как низко! Не попаду! В стволе и в магазине полуавтомата патроны с нолевкой в контейнере. Придется опустить подальше. Может, на Николая налетят? Гуси идут в его направлении через мой скрадок. Вот они над головой. Отчетливо видны светлые коготки на ярко-оранжевых лапках, темно-каштановые глаза, каждое перышко на пестрой тельняшке стариков и грязно-серое оперение молодых птиц.

Кеть-кеть-кеть! — звучит приветствие нашим чучелам. Сложив крылья серпом, гуси плавно идут на посадку. Они восхитительны в свободном полете! Для многих охотников истинная прелесть гусиной охоты заключается в том, что происходит до выстрела — венца охоты. Веду стволами за птицами. Жду, когда расстояние увеличится до оптимального. Вдруг яркая вспышка обжигает зрачки, порождает цветные круги в глазах, мириадами звездочек рассыпается по сетчатке, затем — полная темнота.

Сопровождая траекторию полета гусиной стайки, я невольно поймал на планку автомата раскаленный диск небесного светила. Солнце, ты мой враг сегодня! То усыпляешь, то ослепляешь меня. Ничего

не вижу. Куда стрелять? Как допустил я эту оплошность? Не останавливая ружья, раз за разом нажимаю на спусковой крючок, мысленно представляя движение цели. Одновременно со звуком моего последнего выстрела торопливо затарахтел полуавтомат Николая. Две птицы попадают к нам в руки. Одна — чисто битая в голову, другая — легкий подранок в мягкие ткани крыла (эх, и побежали же мы за ней по разливу!). Так появилась новая невеста для Гошки, которой мы дали имя героини мыльных сериалов — Камилия. Позже за ее проделки я называл гусыню плоской уродливой камбалой — столько крови и нервов она мне испортила!

Это была взрослая, коренастая, широкогрудая гусыня с относительно коротким клювом и шеей, с приплюснутым, сдавленным сверху корпусом. Она имела индивидуальную особенность при ходьбе ставить короткие лапы на одну линию, забавно переваливаясь с бока на бок и исключительно быстро бегать. Легко раненная в мягкие ткани крыла, она скоро поправилась и освоилась в неволе. На третий день самостоятельно ела и пила из общей кормушки. Обижала других гусей-подранков. Вынуждала новичков прятаться на огороженном участке в зарослях малины, смородины, крыжовника. Не подпускала их к воде и корму. Сразу определила несостоятельность старой дряхлой гусыни Глашки как доминантной особи. Сначала приглядывалась, осторожничала, держалась поодаль. Не подходила близко к аборигенной паре. Через месяц освоилась. Всюду их сопровождала. Трио птиц вместе передвигалось с участка на участок, кормилось, купалось и отдыхало. Весеннее пробуждение сказалося и на гусях. Все напористей и смелее действовала Камилия. Все чаще и чаще подключалась к исполнению гусиных парами знаменитого дуэта влюбленной пары. Этот торжествующий крик, состоящий из характерного гогота низких тональностей для самки и высокого, резкого звука самца, сопровождает брачные игры, спаривание белолобых гусей, информирует о занятости определенной территории конкретной парой. Заигрывала, стараясь обратить на себя внимание, взъерошивала перья на спине и голове, взмахивала крыльями. Принимала позы брачного поведения. Вытягивала шею горизонтально земле, топталась на месте, демонстрируя готовность к спариванию.

Старуха Глашка не препятствовала ей. Она физически не могла противостоять молодой, сильной сопернице. Гусак Гошка с интересом посматривал на молодуху, но в интимные отношения вступать не спешил. Тем временем остальные гусыни-подранки поправились окончательно, и между ними возникла сильнейшая конкуренция за лидерство. Это в корне изменило ситуацию в новой птичьей стае.

ОХОТНИЧИЙ ОБИХОД

Как ни печально, а время берет свое. Увы, с каждым годом уходят от нас охотники-ветераны, участники Великой Отечественной войны.

На охоте мне везет на интересные встречи. Вот и в тот раз были мы с товарищами да с нашими верными помощниками легавыми собаками в Сакском районе, охотились в заброшенных и заросших виноградниках на куропатку. На привале бойко подкатил в наш лагерь серый, выдавший вида, «москвиченок», и из него вышли два, скажем так, бодрых и опытных охотника с трофеями. Впоследствии выяснится, что одному из них (на снимке слева), Феокисту Тимофеевичу Дудину, уже пошел девятый десяток, а другому, Владимиру Ивановичу Левченко, всего два годка до восьмидесяти осталось. Увы, охота была в разгаре, и поговорить с нашими героями мне удалось лишь коротко.

Инвалиды войны, они прошли огненными дорогами Великой Отечественной. Владимир Иванович брал в 1943 году

ЧУДО-ПРИЦЕЛ



Киев, переправляясь через Днепр под непрерывной бомбежкой немцев, а Феокист Тимофеевич участвовал в штурме Берлина и даже брался на берегу Эльбы в далеком 45-м с американскими союзниками. На мой законный вопрос, что помогло нашим заслуженным старикам, несмотря на раны и жизненные невзгоды, дожить до столь преклонных лет и не потерять бодрости духа, оба ответили в один голос: «Охота!» А Владимир Иванович поделился со мной (а теперь и с нашими читателями) своим, говоря модным словом, ноу-хау — чудо-прицелом фронтального образца (на снимке).

«При стрельбе из своего ИЖ-54, — сказал ветеран, — я не обращаю внимания на мушку: поймал дичь в рамку прицела — бац и готово!» И как бы в подтверждение этих слов показал мне только что добытую куропатку. На этом мы распрощались, и чудо-охотники покатились дальше.

Владимир Трошин,
фото автора

CosmiОружейный салон Cosmi
Москва, м. «Улица 1905 года», Звенигородское ш., д. 3*Оружие и аксессуары Cosmi*Требуется помощник руководителя со знанием итальянского языка.
По всем вопросам обращаться в оружейный салон Cosmi+7(499)255-55-99, +7(499)252-33-13
WWW.SALONCOSMI.RUОхотничье хозяйство
«Белка»Уважаемые охотники,
С 19 ОКТЯБРЯ ПРИГЛАШАЕМ ВАС
НА ЗАГОННУЮ ОХОТУ НА ЛОСЯ

Расстояние от Москвы — 250 км

ТЕЛЕФОНЫ

| 8 (495) 980-71-59 | 8 (963) 774-44-47 |

www.ooobelka.ru**Вездеход-амфибия**
Самый быстрый, легкий,
маневренный и надежный
в своем классе **MAX**Разработан для
армии США в 1969 году.Родоначальник всех легких
вездеходов. Бортовой поворот
с помощью ТРАНСМИССИИ Т-20
(планетарный редуктор).
5 вариантов моторов, от 540 см
куб., 18 л.с. до 760 см куб., 29 л.с.
Легко переоснащается с колес на
гусеницы. 30 доп.опций.
Вес 320 кг, габариты 218x142x120,
бак 19 л, расход 1,5 л/ч, скорость
по суше 57 км/ч, на воде 8 км/ч,
грузоподъемность 800 кг, тяговое
усилие 1500 кг. Довезет вас до
любой точки в любую погоду.**ЦЕНА:**
MAX II (2 чел.) от 498 000 руб.
MAX IV (4 чел.) от 533 000 руб.,
MAX Buffalo (грузовой) от 798 000 руб.,
Buffalo EXP (6—8 человек)
от 948 000 руб.Тел. в Москве: (495) 972-22-61, www.avzd.ru
Тел.: +7 (495) 507-71-69, www.maxatvs.ru



Игорь СУСЛОВ

ПРОИЗВОЛ ОБЫКНОВЕННЫЙ?



Фото Александра ЛИСИЦИНА

Прочитал на сайте «Охотники.ру» статью Вячеслава Девяткова «Охотиться нужно по правилам» и...

Меня озадачили слова: «При въезде в другой регион охотник должен иметь разрешение на провоз оружия. Если разрешения нет (а таких фактов сотрудники областной ГИБДД выявили аж одиннадцать), то составляется административный протокол и оружие изымается». Но это же нарушает Постановление правительства РФ № 814 от 21.06.98. с последующими изменениями и права охотника. Почему?

Начать надо с ФЗ «Об оружии». Открываем ст. 25 этого закона и читаем: «Правила учета, ношения, перевозки, транспортирования и уничтожения оружия определяются Правительством Российской Федерации». Итак, законодатель делегировал право решения этого вопроса правительству РФ. Правительство выполнило предписание законодателя и издало постановление № 814, в котором рассмотрело данный вопрос. Я поднял его в своей статье «Ружье в чехле» («РОГ» № 32, 2013). Но, видимо, необходимо вернуться к этому вопросу снова.

Можно возить с собой ФЗ «Об оружии» и Постановление правительства № 814. В случае необходимости вы достанете эти документы и, зачитывая соответствующие статьи, поясните представителям государства, в чем они неправы.

В соответствии со ст. 75 (п. В) для охотников *никакого* разрешения на транспортировку охотничьего длинноствольного оружия по территории РФ не надо. «Без разрешений органов внутренних дел осуществляется транспортирование оружия и патронов: гражданами Российской Федерации, имеющими на законных основаниях спортивное и охотничье оружие, для участия в охоте и спортивных мероприятиях на основании разрешений органов внутренних дел на хранение и ношение оружия». Не должен охотник, выезжающий в другой регион, иметь разрешение на транспортировку! Правда, есть одно но: если вы транспортируете более пяти единиц оружия и более четырехсот патронов, тогда вы обязаны выполнить правила транспортировки, которые предусмотрены статьей 69 для юридических лиц.

Действительно, при выезде в другой регион необходимо иметь разрешение на транспортировку (но только на ООП — огнестрельное оружие ограниченного поражения) «юридическими и физическими лицами в пределах территорий субъектов Российской Федерации, органами внутренних дел которых данное оружие и патроны поставлены на учет» (ст. 75, п. Б). При этом

транспортировать длинноствольное гладкоствольное оружие, приобретенное гражданами для самообороны, можно без всякого разрешения по всей территории РФ (ст. 75, п. Г) «гражданами Российской Федерации, имеющими на законных основаниях огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие, указанное в пунктах 1, 2 и 3 части второй статьи 3 Федерального закона «Об оружии», приобретенное в целях самообороны без права ношения». Так что если вы транспортируете свое ООП из Москвы в Подмоскovie, то вы должны оформить разрешение на транспортировку!

Но, повторю, это касается только ООП. На охотничье оружие данная норма, как мы видим, не распространяется. Так какие одиннадцать случаев выявили сотрудники ГИБДД? Если были изъяты именно охотничьи ружья, то это явное беззаконие, превышение должностных полномочий. А вот если это ООП, то другой вопрос. Когда владелец несет свое оружие из одного субъекта РФ в другой, никакого разрешения ему не нужно, ведь это ношение, а не транспортировка. В чем же отличие? То же Постановление № 814 ст. 63: «Ношение огнестрельного длинноствольного оружия осуществляется в расчехленном состоянии, со снаряженным магазином или барабаном, поставленным на предохранитель, а огнестрельного короткоствольного оружия — в кобуре в аналогичном виде». Иными словами, если ООП находится у собственника в кобуре со снаряженным магазином (барабаном), то это ношение. Очень жаль, что столь скандальное сообщение никак не уточнено.

Но давайте представим, что сотрудники ГИБДД действительно отнимали охотничьи стволы. Можем мы это допустить? Несомненно. А для регионов, где губернатор мнит себя как минимум заместителем Бога на земле, это обычно. А уж его камарилья ведет себя как владетельные сеньоры в своих наделах. За примерами далеко ходить не надо: есть области, где пропускная способность угодий определяется «от ветра головы своя», а плата за путевки в общедоступные охотничьи угодья берется чуть ли не за каждый обход. А начальник охотдепартамента РФ разводит руками и говорит, что он ничего сделать не может. Это только один пример.

Что же говорить о МВД, где теперь после повышения денежного содержания сотрудникам стоит очередь из желающих там работать (на периферии, а не в Москве или С.-Петербурге)? Теперь начальник территориального подразделения МВД, который может увольнять сотрудников, царь и бог. И, естественно, если на разводе сотрудники получают указания сделать то-то и то-то, а вечером представить протоколы, то о законности уже никто особо не думает.

Что же делать, если вы едете на охоту в другую область, вас остановили и требуют разрешение на транспортировку охотничьего оружия? Можно возить с собой ФЗ «Об оружии» и Постановление правительства

№ 814. В случае необходимости вы достанете эти документы и, зачитывая соответствующие статьи, поясните представителям государства, в чем они неправы. Эти документы по объему невелики и поместятся в ружейном чехле. Вы можете просто сослаться на данные акты. Конечно, для этого необходимо хотя бы раз данные акты прочитать, чем наши охотники себя не очень-то утруждают. Понятно, что найдутся

отдельные сотрудники, на которых ваша декларация не произведет впечатления, и они все равно составят протокол и изымут оружие. Что же делать в этом случае? Ну тут, как говорится, плетью обуха не перешибешь. В протоколе, в графе «Объяснение привлекаемого», необходимо изложить свои аргументы. Если вы торопитесь, то после изъятия оружия, взяв копию протокола, которую вам обязаны предоставить, поезжайте к руководителю того, кто изъясил у вас оружие, и изложите ему свои аргументы. Конечно, это может случиться ночью, вечером, но в подразделении полиции всегда есть как минимум оперативный дежурный, которому подчинены все наряды или (и) ответственный от руководства. Можно обратиться к ним. Если и у них вы не найдете понимания, то вам придется уже письменно обжаловать действия сотрудника у его руководства или в прокуратуре. При письменном обращении необходимо указывать конкретные документы и пункты в них. Вполне возможно, что ваши обращения останутся без ответа или (что скорее всего, но не факт) вы получите отписку. Понятно, что вы можете обратиться выше, и лучше всего в суд.

К сожалению, даже будучи уверенными в своей правоте, наши граждане предпочитают не связываться с властями: себе дороже. Но если ничего не делать, то невозможно остановить произвол.

Действительно, очень жаль, что нет разъяснения, что же изымали сотрудники ГИБДД!

ПАМЯТИ ОХОТОВОЕДА

Не так много в российском охотоведении людей, о которых можно сказать: «Охотовед с большой буквы». В истории уральского охотоведения таким был скончавшийся на восьмидесятом году жизни Анатолий Андреевич КИСЕЛЕВ. Он был не просто охотовед, он — эпоха. Более 40 лет в охотничьем хозяйстве, кандидат биологических наук, награжден государственными наградами за достижения в сфере охотничьего хозяйства.

В 1949 году 15-летний мальчишка из тюменской глубинки приезжает в Свердловск и поступает в ремесленное училище при заводе «Уралхиммаш». Учеба, пять лет работы токарем на том же заводе. В 1959 году неожиданный поворот — Анатолий Андреевич переходит на работу в Свердловское городское общество охотников и рыболовов. А в 1961 году 27-летний студент вечернего отделения биофака Уральского государственного университета избран председателем Правления общества. Пять лет работы в этой должности дали опыт, унифицировали знания. И уже в 1967 году А.А. Киселева назначают начальником Управления охотничье-промыслового хозяйства при Свердловском облисполкоме.

Начался самый плодотворный период его работы. Дичеразведение. Работы по акклиматизации кабана, пятнистого оленя, расселение соболя, бобра, ондатры. Многие годы Анатолий Андреевич занимался сибирской косулей. Итог этой работы — кандидатская диссертация «Косуля на Урале». Именно его исследования, рекомендации по отбору угодий для выпуска, расселению вида на территории области позволили поднять численность от нескольких сотен в начале его работы до десятка тысяч особей сейчас. Косуля стала популярным охотничьим видом.

Под руководством Анатолия Андреевича происходила организация государственных и кооперативных промысловых охотничьих хозяйств, видовых и комплексных государственных охотничьих заказников.

Память об ученом, охотоведе и просто хорошем человеке Анатолии Андреевиче Киселеве будет жить в каждом, кто хотя бы однажды общался с этим замечательным человеком.



Уважаемые дамы и господа!
Представляем Вашему вниманию самозарядный карабин V-AR кал. 223 гет. с дополнительным сменным стволом кал. 9x19 пага
Комплект поставки:
1. Нарезной ствол «Lothar Walther» калибра 223 гет. с длиной ствола: 10,5"; 12,5"; 14,5"; 16,5" (на выбор).
2. Дополнительный сменный нарезной ствол «Lothar Walther» калибра 9x19 пага. (с переходником 223 гет./ 9x19 пага.) с длиной ствола: 10"; 12" (на выбор).
3. Пламегаситель 223 гет.
4. Пламегаситель 9x19 пага
5. Механическое прицельное приспособление.
6. Магазин 223 гет.
7. Магазин 9x19 пага.
8. Пластиковый кофр.
9. Паспорт изделия.
10. Инструкция на русском языке.

Для стрелковых клубов и образовательных учреждений, занимающихся пулевой стрельбой малокалиберный пистолет Sig Sauer Mosquito калибра . 22LR

Пистолет Sig Sauer Mosquito калибра .22LR, выполнен из полимерных материалов и всего на 10 % меньше флагманской модели P226. Пистолет снабжен износостойкой полимерной рамкой.

Mosquito характеризуется высокой точностью боя, традиционной для всех пистолетов, выпускаемых компанией SIG SAUER.

Технические характеристики:
Калибр: .22 LR
Общая длина: 183 мм
Длина ствола: 99 мм
Масса без патронов: 0.7 кг
Емкость магазина: 10

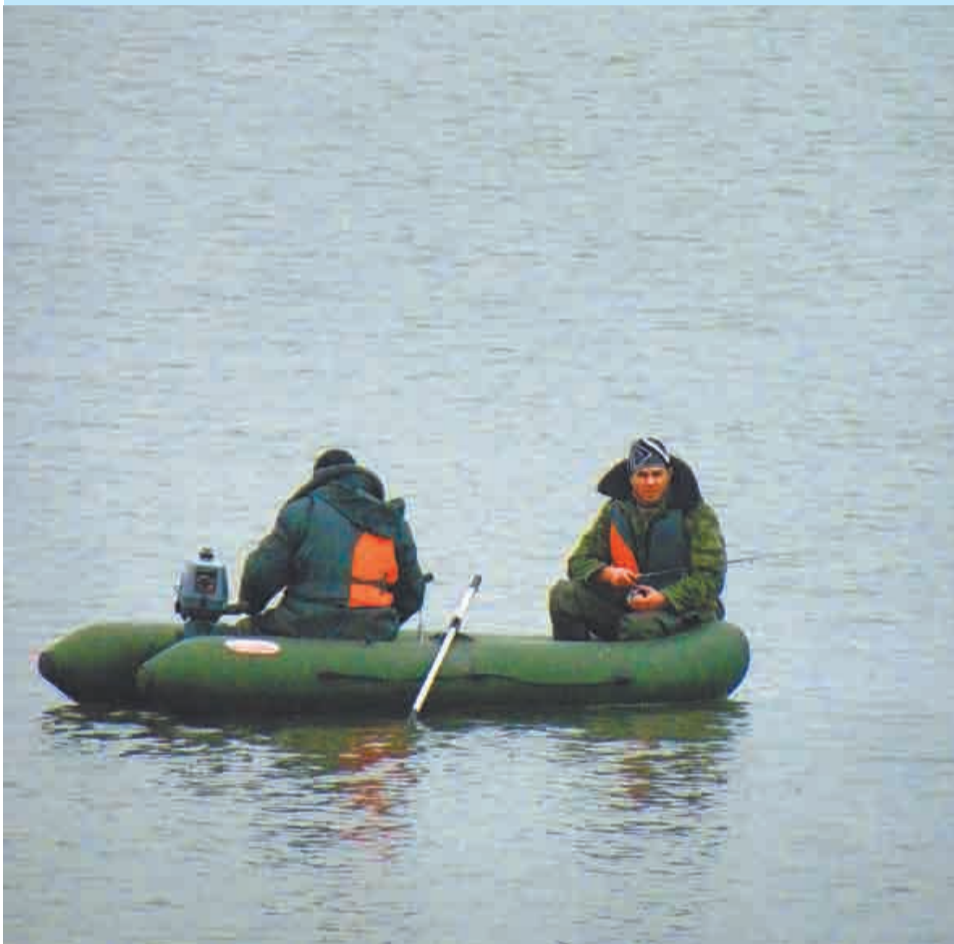
Предварительные заказы на приобретение данных изделий принимаются по телефону: + 7 (495) 988-40-40 и e-mail: gepard-centr@mail.ru подробности на сайте: gepard-центр.рф

РЕКЛАМА



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



По активности рыбы и погодным условиям позднее предзимье часто характеризуется как наиболее сложный период для рыбалки. Но если ловля различных хищников на спиннинг или на живца имеет достаточную определенность – эта рыба концентрируется на локальных глубинных участках водоемов, то у рыболовов с удочкой возникают серьезные проблемы. Они связаны с тем, что белая рыба отошла далеко от берегов, а главное – ее стало трудно активизировать, без чего не бывает хорошего клева.

Практически в любое время года, чтобы улучшить результаты рыбалки с удочкой или современной донной снастью, необходимо собрать как можно больше рыбы в месте ловли – это усиливает пищевую конкуренцию на ограниченном участке водоема, что в итоге делает поклевки более частыми и верными даже не на самую лучшую насадку. Для создания такого эффекта в арсенале рыболова имеется только одно верное средство, которое называется прикармливанием. Однако, в зависимости от сезона, состояние водной среды, поведения определенной рыбы, прикармливание надо использовать умело и аккуратно, дабы не получить результат, обратный желаемому. И особенно «палкой о двух концах» можно признать прикармливание в периоды ледяной воды – ранней весной после схода льда и накануне ледостава в пору позднего предзимья. В это время из-за низкой температуры и определенных свойств воды, которая становится как бы более плотной, тяжелой, реакции у разной рыбы очень ослаблены, заторможены, поэтому любое на нее активное воздействие может привести к тому, что место ловли вообще опустеет и здесь не останется даже вечно голодной мелочи.

А сказаться на отношении рыбы к прикармливанию по ледяной воде может решительным образом все – и состав прикармливки, и частота ее подачи, и способ ее внесения в воду, и вязкость прикармливки. Например, один рыболов малыми порциями прикармливки, бросая их достаточно долго, равномерно покрыв дно в зоне ловли, и рыба постепенно к нему подошла, а другой решил ускорить процесс и «бухнул» в воду три огромных шара из прикармливки, но результата не получил. Мало того, что он мог распугать рыбу такой «бомбежкой», так

еще и привлекающий запах от прикармливки в ледяной воде расходуется очень медленно, поэтому его интенсивность будет больше от широкой прикармливаемой площадки, нежели от компактно лежащих больших шаров, «излучающих» запах лишь с поверхности.

И все же самое сильное влияние на рыбу и ее клев накануне зимы оказывает состав прикармливки. Поэтому для этого времени разрабатываются специальные рецептуры, призванные давать эффект при ловле разной рыбы в очень холодной воде. И главное тут – это сильное «обеднение» летних составов и значительная замена растительных компонентов на животную часть в виде мотыля, опарыша, сухого гаммаруса с добавлением большого количества балласта необходимой вязкости. Как правило, даже такой прикармликой желателен на рыбалке в условиях ледяной воды пользоваться однократно, то есть прикармливать один раз в начале ловли, а затем ждать прихода или неприхода рыбы. Но попытка усилить клев повторным внесением прикармливки обычно сводит рыбалку на нет, и потребуются менять место на берегу и вновь ждать подхода рыбы.

Характерным примером решающей роли прикармливки на результаты рыбалки сейчас может служить ловля карася на большом Минаевском пруду, самом нижнем в системе водоемов на р. Злодейке около д. Шишкино (справа от Каширского шоссе). Здесь карась продолжает исправно клевать как на растительные, так и на животные насадки. При этом большого успеха добиваются рыболовы с поплавочной удочкой, которым в качестве эффективной насадки бывает достаточно перловки или манной «болтушки». А вот у любителей фидера дела идут гораздо хуже. Объяснить это можно тем, что поплавочник сразу подает на дно большой объем прикармливки, которая своим запахом постепенно собирает карася к месту ловли. Кроме того, удочку можно почаще перезабрасывать, все время освежая насадку, что важно для капризной рыбы в ледяной воде. На донке же лежащая на дне кормушка из-за своего малого объема не скоро привлечет к себе карасей, за это время насадка на крючках может утратить привлекательность для рыбы. Тем не менее, по результатам рыбалки на данном пруду в прошедшие выходные дни следует отметить, что карась начинает все лучше клевать на пикерную снасть,

И на минувшей неделе предзимья погода в столичном регионе носила аномальный характер – средняя температура воздуха значительно превышала сезонную норму. К тому же, отмечалось постоянное чередование мощных атмосферных фронтов, что являлось причиной очень нестабильной погодной обстановки. При этом редкие тихие дни сменялись некомфортными днями с ураганным ветром, с глубокими колебаниями атмосферного давления, с дождями и даже снегопадами. Последнее обстоятельство стало причиной очередного подъема уровня воды на многих водоемах, особенно на реках, что сильно осложняло рыбалку. Кроме того, и рыба, как хищная, так и разная белая, клевала очень осторожно, короткими периодами, что требовало от рыболова немалых усидчивости и умения.

где нет никакой кормушки, если на крючках снасти наживлен мотыль. Это говорит только об одном, что в ледяной воде свежий мотыль пахнет и привлекает рыбу гораздо сильнее, чем любая стандартная прикармливаемая смесь.

Чем-то похожей была рыбалка на удочку и на глубинном участке р. Пахры под с. Ям, где рыба отошла далеко от берега, поэтому ловить приходится с удильником длиной не менее 8 метров, достигающей глубины 4-5 метров. Чтобы добиться результата, тут приходилось прикармливать однократно составом, сильно разбавленным землей с берега, помогало и добавление в прикармлику кормового мотыля. Наиболее активно на это реагировали подлещик весом до 300 граммов и некрупная густера, которые при медленной проводке оснастки с короткими торможениями клевали исключительно на мотыля при насаживании одной-двух личинок на тонкий крючок.

На Оке в районе Каширы, где вода вновь поднялась почти на полметра, значительно сократил число подходов к реке с берега, теперь

уже не встретишь ни поплавочника, ни доночника – рыба отошла слишком далеко. С донками по ночам кое-где сидят лишь любители ловли налима, правда, почти без результата – этого хищника в Оке стало очень мало. И у спиннингистов дела на данном участке реки в последнее время дела идут не лучшим образом – стоянки рыбы найти трудно, поклевки редкие и невнятные. Думается, причина плохого клева хищника на Оке этой осенью – достижение местных многочисленных браконьеров и, в меньшей степени, влияние нестабильной погоды и частых колебаний уровня воды.

На Рузском водохранилище в районе Осташева в редкие тихие дни на прошедшей неделе спиннингисты довольно успешно ловили щук в русловой зоне водоема. Правда, на сей раз хищницы клевали часто, но вес их в массе редко превышал килограмм. Некоторым рыболовам изредка удавалось находить скопления мерного окуня и хорошо его ловить, также в прилове были единичные судаки весом около полутора килограммов.

ХВОСТ & ЧЕШУЯ

рыболовные
магазины

Акция!

с 21 по 30 ноября

скидка 20%

lemigo
... let me go!

на всю обувь
Lemigo и
Thermocombitex

THERMOCOMBITE X

во всех магазинах ХВОСТ & ЧЕШУЯ

ТРК СпортЕХ • ул. 5-я Кабельная, 2 этаж 1А, пав. В36, 37

ТК ТВИН ПЛАЗА • Новоясеневский проспект, 2А, строение 1, 2 этаж

ТЦ СПОРТ-ХИТ • Сколковское шоссе, 31, 4 этаж, пав. 30

ТЦ ЧЕРЕМУШКИ • ул. Профсоюзная, 56, 1 этаж, пав. 1Г-29, 31

ТЦ ЭКСТРИМ • ул. Смольная, 63Б, 2 этаж, пав. ЕЗ+

ТЦ СПОРТ ЭКСТРИМ • Внешняя сторона МКАД, 18 км, 3 этаж

Единый многоканальный телефон Первой Национальной Рыболовной Компании и сети магазинов ХВОСТ & ЧЕШУЯ

+7 (495) 223 3206

Оперативная информация о следующих акциях на сайте: www.pnrk.ru



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ТОНКОСТИ ЛОВЛИ БЕЛОЙ РЫБЫ В ЛЕДЯНОЙ ВОДЕ

ЧАСТЬ 3. С УДОЧКОЙ И ДОНКОЙ НА ПРУДУ.



Когда ночные заморозки становятся нормой, на больших водоемах рыбалка становится такой не комфортной, что не хочется тратить на нее весь день. Поэтому для меня ловля на пруду становится завершением сезона.

Выбираю водоем недалеко от дома. Это определяется не столько его доступностью, сколько погодой, а главное – направлением ветра. Зная несколько подходящих мест, где глубина начинается в пределах досягаемости махового удилища средней длины, я еду туда, где несильное волнение направлено вдоль берега. Такое направление ветра сильно облегчает ловлю сверхлегкими снастями. Сейчас уловы в небольших водоемах редко бывают обильными, но случается и так, что добычей рыбака становятся вполне достойные и, главное, неожиданные трофеи.

К общим особенностям осенней рыбалки на небольшом пруду можно отнести то, что ловля происходит на относительно небольшой глубине и в прозрачной, холодной воде. Жизненные процессы у рыбы заторможены из-за низкой температуры воды, наступает временное оцепенение, которое достигнет своего пика в первые дни ледостава. Мирные рыбы перемещаются

медленно и не далеко, становятся пугливыми. Поэтому ловля очень аккуратная.

Лично для меня сложность такой рыбалки представляет отдельный интерес, поскольку любая ошибка и неточность проявляются моментально. Поэтому напоминать о том, что снасти требуются максимально тонкие и легкие, прикормки надо очень немного, насадки должны быть свежими и самого высокого качества, имеет смысл. Советую не искать подходящей снасти в летних запасах, а делать нужную конструкцию непосредственно на водоеме. Для этого нужно взять леску 0,06 и 0,07 мм (не стоит бояться, что рыба ее оборвет, поскольку рыба сопротивляется слабо), несколько поплавков с грузоподъемностью от 0,15 до 0,5 г, тонкие крючки №20-22 и набор мелких грузил. Конструкция снасти очень простая. Если есть волнение и рыба берет приманку над дном или при чирканье по дну, то огрузка состоит из грузила и подпаска. Если поклевки происходят, когда приманка лежит на дне или волочится, то я сдвигаю грузило к подпаску.

Наиболее безотказной в это время остается плотва, которая обычно концентрируется на глубинной границе прибрежной растительности. Личинкам насекомых больше негде спрята- ться, как в отмирающей растительности, и

мелкие рачки остаются здесь до тех пор, пока будет сохраняться приемлемый кислородный режим, то есть еще месяца два. У кромки прибрежной растительности плотву хорошо ловить или привычной поплавочной удочкой, или штекером с укороченной оснасткой. Для рыбалки нужно выбрать место с ямой около берега или ровный стол. В запруженных водоемах могут быть интересные участки рядом с руслом.

Техника ловли очень простая, но бывают трудности, связанные с тем, что нужно максимально замедлить дрейф оснастки. Очень часто плотва клюет в конкретной точке, когда приманка находится в ней неподвижно хотя бы несколько секунд.

В качестве насадки предпочтительнее использовать одного крупного мотыля или одного подвижного мелкого опарыша. Мотыля нужно менять как можно чаще. Бывает так, что делаешь проводку за проводкой, мотыль на крючке шевелится, а поклевки нет и нет. Меняешь живую еще личинку на новую, и тут же происходит поклевка. В качестве прикормки лично я беру горсть мелкого мотыля и смешиваю его с мокрым песком или землей. Муть от использования земли иногда настораживает плотву. Если поверхностное течение не ощущается, то я прикармливаю мокрым мотылем без грунта. Кашица из мотыля и воды должна быть такой консистенции, чтобы можно было добросить щепотку ее в точку ловли.

Поклевки осторожные и неспешные, я бы даже сказал, ленивые. Антенна поплавок при- тапливается буквально на два-три миллиметра, и в первое время кажется, что это мотыль цепляет за дно, но это такие поклевки. Характерно, что после осторожной поклевки мотыль остается на крючке практически неповрежденным, и у рыбака с грубой снастью создается впечатление, что рыбы в данном месте просто нет.

При использовании штекера очень эффективна проводка, при которой оснастка вертикально опускается в точку ловли, но когда поплавок уже находится над поверхностью воды на расстоянии, равном длине поводка, скорость опускания снасти снижается до скорости приблизительно один-два сантиметра в секунду. Такая проводка максимально эффективная, но требует применения не только идеально отлаженной снасти, но и отточенной техники выполнения приема ловли.

Кроме плотвы мне нравится ловить окуня, который прекрасно реагирует на мотыля. Он очень быстро концентрируется, окуни конкурируют между собой, а клев может перерасти в жор. Есть одно обстоятельство. Окунь, в отличие от плотвы, придерживается более мелких мест и несколько дальше от берега.

Оснастка для маховой удочки ничем не отличается от оснастки для ловли плотвы. В качестве прикормки я использую мелкого мотыля с песком. Для одной рыбалки вполне достаточно пятидесяти граммов мотыля. Перед ледоставом окунь начинает неплохо клевать на мелкого червя или его «хвостик». С этого момента случается так, что окунь перестает обращать внимание на мотыля. Тогда кормить его уже нет смысла, нужно найти методом проб и ошибок стоянку рыбы и ловить только на червя. Во время ловли на червя имеет смысл делать медленные, но длинные искусственные проводки.

Интересна ловля пескаря. Эта рыба в пруду осенью концентрируется и активно кормится. Для ловли я выбираю места, в которых вода ручья или речки впадает в пруд. В таком месте пескарь стоит плотной стайей по затопленному руслу ручья. Нужно только найти, на каком удалении от берега стая находится. Снасти используются те же самые. В качестве приманки очень хороши мотыль и кусочки червя. Прикармливать в таких местах пескаря нет никакого смысла. Иное дело, если в пруд нет никакого притока воды. Тогда искать пескаря нужно в самых глубоких местах. Если дно сильно заилено, а так чаще всего и бывает, то пескарь придерживается глубинной бровки и всех тех мест, где дно твердое. Ближе к вечеру пескарь начинает клевать на том же месте, где до него ловилась плотва. Например, клев плотвы был с двух до четырех часов, а после половины пятого начинает попадаться пескарь. К шести вечера клев прекращается.

Если в пруду много карася, то имеет смысл «заготовить» именно этого живца. Я ищу карася в непосредственной близости к самому глубокому месту пруда. Обычно карась стоит на нижней бровке. Причем глубже стоят более крупные особи, а выше – более мелкие. Такое впечатление, что все разномастные караси собираются в одно место со всего водоема и делят между собой горизонты глубины. Сама снасть точно такая же, как и для ловли плотвы. Очень важен вопрос о прикормке. Я пришел к выводу, что в большинстве случаев любая прикормка в предзимье просто вредит.

Важно увидеть первую поклевку. Нужно абсолютно точно, по ориентирам на противоположном берегу, засечь точку поклевки. Все дальнейшие проводки нужно проводить так, чтобы приманка медленно опускалась в эту точку. Можно лишь изменять спуск в ту или иную сторону на несколько сантиметров. В качестве приманки эффективен мотыль, реже мелкий опарыш, еще реже зерно перловки.

Осенью даже в небольшом пруду есть вероятность поймки карпа. Суeta вокруг пруда стихает, карп успокаивается и появляется шанс. Я считаю, что наиболее вероятна поимка карпа в непосредственной близости от берега, у береговой бровки, или, как часто выражаются рыбаки – буквально у ног. Для этого я использую мощное удилище длиной около пяти метров с «глухой» снастью. В качестве прикормки применяю жмых, а в качестве наживки – земляного червя, которого добываю непосредственно около водоема. Если место выбрано правильно, если повезло с погодой, если на водоеме тишина, то вероятность увидеть поклевку есть. Ловить на пруду можно до появления закраин.

Кроме «прощания» с летними снастями, на таких рыбалках я запасуюсь небольшим количеством живцов (не более 20 шт.) для первого льда.

Ново-Ладужский канал, Санкт-Петербург

Спиннинг. Рыба: щука; улов: 3-5 килограмм. Самая большая рыба щука, 1,8 кг.

Клязьма, в районе П.-Посада.

Погода, состояние водоема: с утра +1, днем +3, уровень воды выше нормы на метр, вода прозрачная. Спиннинг. Приманки: воблеры, резина. Рыба: щука; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 800 г.

Волга, Астраханская обл.

Состояние водоема: уровень воды высоковат. Спиннинг. Рыба: окунь; больше 10 килограмм. Самая большая рыба окунь, 600 г.

Орловка, карьер, Московская обл.

Погода, состояние водоема: ветер ЮЗ, 5м/с, 746, уровень воды очень высокий. Поплавочная снасть. Насадка: опарыш. Рыба: уклея; 3-5 килограмм. Самая большая рыба плотва, 80 г.

Берендево, торфяник, Ярославская обл.

Погода: тепло для ноября. Ловля на живца. Приманки: живец-карасик. Рыба: щука; 3-5 килограмм. Самая большая рыба щука, 2,5 кг.

Тимирязевские пруды, платник.

Состояние водоема: вода мутновата для данного времени года, уровень в норме. Поплавочная снасть, УЛ спиннинг. Приманки: форелевые колебалки, чабики, крэнки. Насадка: паста. Рыба: форель; больше 10 килограмм. Самая большая рыба форель, 1,5 кг.

Волго-Донской канал, Волгоградская обл.

Фидер, поплавочная снасть. Насадка: червь, опарыш, перловка. Рыба: окунь, плотва, подлещик, уклея; 3-5 килограмм. Самая большая рыба карась, 250 г.

Можайское вдхр., Красновиново.

Погода: очень сильный ветер. Спиннинг. Приманки: резина. Рыба: щука, окунь, судак. Улов: 5-10 килограмм. Самая большая рыба щука, 500 г.

Озеринское вдхр.

Погода: ветер ЮВ, 2-3 м/с, +6-8. Спиннинг. Приманки: плавающая резина 8 см. Рыба: щука; 3-5 килограмм. Самая большая рыба щука, 2,5 кг.

Средняя, река, Дагестан.

Погода, состояние водоема: облачно, ветер до 5-6 м/с, уровень воды каждый год все ниже. Спиннинг, донка. Приманки: блесны, воблеры, резина. Насадка: черви, жмых. Рыба: щука, окунь, плотва, подлещик; больше 10 килограмм. Самая большая рыба щука, 2,5 кг.

Москва-река, Братеево.

Погода, состояние водоема: вода чистая, ветер умеренный. Спиннинг. Приманки: твистер 3 дюйма. Рыба: судак; 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 600 г.

Дон, Волгоградская обл.

Погода: тепло, тихо. Спиннинг. Приманки: резина 2,5 дюйма. Рыба: судак; больше 10 килограмм. Самая большая рыба судак, 2,5 кг.

Клязьма, Московская обл.

Погода: +8, ветер ЮЗ, слабый, пасмурно. Поплавочная снасть. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: плотва; 1-3 килограмма. Самая большая рыба плотва, 200 г.

Белгородское вдхр.

Погода, состояние водоема: тепло, с утра сильный туман, в полдень ветер, вода

прозрачная. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш, червь. Рыба: плотва, подлещик; 1-3 килограмма. Самая большая рыба подлещик, 300 г.

Волга, Татарстан.

Погода: +5-7, мелкий дождь, ветер В. Спиннинг. Приманки: твистеры и риперы. Рыба: щука; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Скнига, река, Тульская обл.

Погода, состояние водоема: сухо, легкий ветерок, вода местами мутновата. Спиннинг. Приманки: резина, воблеры. Рыба: щука; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Костылек-протока Оки, Рязанская обл.

Погода: от дождей с ветром до легкого заморозка. Спиннинг. Приманки: воблеры. Рыба: щука; больше 10 килограмм. Самая большая рыба щука, 3 кг.

Канал им. Москвы.

Погода: ветер ЮЗ, +7, дымка. Спиннинг. Приманки: резина. Рыба: окунь; 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 400 г. Техника: на отводной поводок.

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

Последние дни осени. Температура воздуха + 6 градусов, воды + 4 градуса. Сильный ветер и волны на Яченском водохранилище (Калужском море) встретили утром 17 ноября участников товарищеской встречи – соревнования по закрытию сезона ловли рыбы на фидер. Нынешний год запомнится калужским любителям этой снасти первыми городскими соревнованиями с участием гостей из соседних регионов. Можно сказать, что в Калуге сформировалось сообщество любителей фидера.

Обстановка на большинстве водоемов региона не баловала рыболовов. Вода поднялась,

по рекам опять поплыл мусор. Мирная рыба отказывается клевать, а хищника надо искать.

На Оке отмечались единичные поклевки густеры и уклейки. Налим проявляет себя слабо: живца берет крайне осторожно, часто просто снимает чешую.

На Угре, Протве и Жиздре большинству спиннингистов в выходные не удалось «уйти от нуля». Рыбалка была очень трудовая. Щучки, которых все же удавалось обмануть, в большинстве не дотягивали до двух кило.

Все с нетерпением ждут первого льда.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ВЛАДИМИРА

Прошедшая неделя для многих стала очередным закрытием сезона. До выходных погода рыбаков баловала, было тепло и сухо. В Клязьме и Оке вода держится на достаточно высоком уровне, плавает много мусора и мути. По мирной рыбе рыбалка практически никакая, редко где на мотыля ловят плотвичку и подлещиков. Даже на теплых шатурских прудах рыба уже собралась на ямах и клюет очень неохотно. Зато активно ведет себя хищник. На Клязьме все еще ловится щука, правда, лучше берет на живца, чем на спиннинг. Вот только

поймать этого живца – целая проблема. На Оке ловили некрупную щуку по заводям, а крупную – на ямах. В самом разгаре сезон ловли налима. За ночь на Клязьме легко можно поймать 10-15 рыб, попадают трофеи по килограмму.

В выходные погода резко испортилась, многие зачехлили снасти и ждут первого льда. Если еще и будут теплые деньки, посвятить их однозначно стоит ловле хищника, белая рыба, похоже, уже клевать не будет.

Иван СЕМЕНОВ, фото автора



Анатолий ЖУРАВЛЕВ, фото Анатолия МАЙЛКОВА
**БОРТОВАЯ УДОЧКА
ДЛЯ ОСЕННЕГО ЛЕЩА**



В последние годы настоящая осень в Подмоскowie как бы продлила срок своего пребывания, а значит, и увеличивается период ловли самой разнообразной рыбы с летними снастями. Продолжился срок рыбалки и на леща с бортовой удочкой. Он в это время года бывает особенно упитанным и чаще попадает крупный. Однако по этим условиям ловли и новые приманки.

Однажды у меня родилась идея ловить лещей бортовой удочкой на мормышку-нимфу «бабка» – так рыболовы называют личинку бабочки-поденки. Для этого я использовал одноручный спиннинг длиной около 2,8 м, с пробковой рукояткой, которая теплая и не скользит в руке при игре приманкой. Боковой кивок не ставил, им служил мягкий хлыстик. Главная деталь оснастки это, конечно, искусственная приманка.

Катушка понадобилась инерционная, увеличенного диаметра. Основная леска 0,14 мм, сменный поводок 0,13 мм, он крепится к основной леске через миниатюрный вертлюжок. Крючок №5, по отечественной нумерации.

На крючок нимфы я насаживаю головку мотыля, которую отрезаю лезвием бритвы. Мой приятель на крючок подсаживает опарыша.

Лещ успешно ловится на глубинных бровках, поэтому такой участок и место на нем рыболов выбирает заранее, когда тщательно изучает подводный рельеф, находит перепады глубин. В последние годы рыболову ориентироваться на водоеме в процессе рыбалки очень помогают навигаторы, поскольку на крупных водохранилищах в поисках стай лещей ему необходимо не только хорошо знать рельеф дна, но и привязываться к определенным участкам, где чаще всего кормится рыба.

После того как лодка на перспективном месте установлена, рыболов разбрасывает

прикормку. Прикормка стандартная, но глину для балласта необходимо тщательно перемалывать.

Рыболовы хорошо знают, что в ледяной воде лещ предпочитает неподвижно лежащую на дне приманку, но мормышкой-нимфой играть необходимо, только паузы нахождения приманки на грунте увеличиваются.

Принятые приемы игры с искусственной приманкой корректируют в зависимости от условий ловли. Вот некоторые из них.

1. Плавно, с покачиванием, приманка опускается на грунт, а затем подъем с дрожью на высоту до 30 см и паузы в 3-5 сек через каждые 7-10 см подъема.

2. Приманка свободно падает на дно, а проводка осуществляется с покачиванием на определенную высоту, но с паузами. Пауза – один из важных элементов в игре, но они не должны быть короче периода колебаний приманки.

3. Приманка с покачиваниями и паузами медленно опускается на грунт. Протаскивается по дну на некоторое расстояние и рывками с паузами поднимается на определенную высоту.

Приемы игры приманкой чередуются до момента поклевки, а потом повторяется только тот, при котором последовала поклевка. Слишком резкие движения мормышки-нимфы настораживают рыбу, поэтому все элементы игры приманкой должны носить замедленный, естественный характер.

В случае поклевки подсекать рыбу надо резко, но только кистью руки. Далее, искусство вываживания крупной добычи заключается в постоянной готовности рыболова устранять слабины лески. При сильной потяжке рыбы можно временно уступить ей, сбросив немного лески с катушки.

Подводить леща к лодке необходимо осторожно, внимательно наблюдая за его поведением, поскольку под конец он может доказать свою силу. Поэтому опускать подсачек в воду надо заранее.

FISHTOOL

**Качественное оборудование
для зимней рыбалки
по разумной цене**



Для читателей «РОГ» скидка 5%!

Мотоледобуры | Ручные ледобуры
Пешни | Палатки для зимней рыбалки

www.fishtool.ru
Москва, +7 495 215 02 39, fishtool@mail.ru

на правах рекламы



Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны, фото автора



ЩУКА ЕСТЬ!

Только ли рыба интересует нас в рыбалке? Конечно, нет. Мы легко можем отпустить весь улов и делаем это довольно часто. И так же делают многие. Но иногда наступают такие моменты, что добытчиком становишься неволью.

Мы большие любители спиннинга, практически весь сезон не выпускаем его из рук, только для разнообразия беремся за удочку или фидер. Но из года в год возникают ситуации, когда хищник просто перестает попадаться, причем абсолютно всем. И осенью, как ни странно, это случается чаще всего. «Надо искать!» – скажет кто-то. И будет прав, но... отчасти. Искать хорошо, когда ветра на открытом пространстве нет 365 дней в году, и барашки не пасутся на воде каждый день. Там, на ямах, возможно, и есть хищник, но поллодки воды мы успеваем хапнуть и до наших укрытий в протоках.

Весь октябрь мы упрямо проверяли место за местом, меняя спиннинги и приманки, но все было безуспешно, рыбы не было. Или не на то ловили? Вот об этом мой рассказ.

Мы многократно в таких ситуациях обсуждали: ушла ли все-таки рыба или она просто игнорирует весь ассортимент приманок? Однако дальше рассуждений дело не шло. Но в этот раз я твердо решил разобраться. Хотя

и приподнился с этим решением, потому как до ледостава уже рукой подать.

Я предложил своему напарнику перейти на ловлю хищника жерлицами. Способ далеко не нов, несложен, да и мало чем отличается от зимней ловли на аналогичную снасть.

Сделал 15 поставушек. Кусок лески в два метра, намотанный на резиновый шланг и оснащенный поводком и тройником – вот и готовая поставушка. Я не раз встречал на воде такие конструкции, но сам не пробовал ни разу. Обычно в наших краях их привязывают к пучку камыша, хотя в детстве – помню – рогульки с намотанной леской на воткнутом в дно шесте.

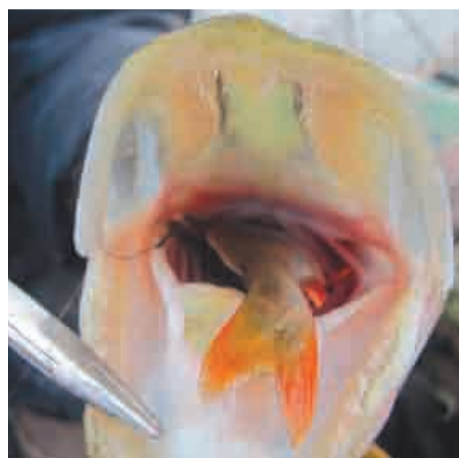
Проблемой, и немалой, оказалась добыча живца. Дело в том, что в октябре и ноябре просто так с берега живца уже не наловишь, да и с лодки найти его непросто. Потыкавшись по бухтам и заливам, мы решили проверить глубокий пролив. С трехметровой глубины удалось быстро поймать трех окуней, а потом рыба будто исчезла. От безысходности и с учетом коротких осенних дней – тянуть не стали и выставили три жерлицы. На практике установка оказалась сложнее, чем предполагали. Завязанный узлом камыш «работал» плохо. Живец тут же путался в стеблях и обматывал вокруг них леску. На ходу внесли поправки. Находили окно и связывали два пучка камыша, устанавливая жерлицу посреди окна, чтобы живец оставался на чистой

воде. Сильный ветер мешал, даже вдвоем это было сделать непросто, а уж одному – практически невозможно.

Установили жерлицы и продолжили поиск живца. И на одной двухметровой ямке нашли его в большом количестве. Причем попадались окунь, плотва, сопа и ерш. Полтора десятка поймали за 15 минут и поспешили выставить свой арсенал. Но хотелось взглянуть и на поставленные снасти, чтобы окончательно понять, хорошо ли они стоят, и выработать финальный алгоритм установки. Удивление наше было велико, потому как на первой же по пути жерлице была щука. А ведь прошло максимум 30 минут. И это при том, что мы уже месяц как перестали ловить щуку на спиннинг, да и все наши знакомые тоже.

В итоге мы за короткий день поймали четыре щуки, еще несколько раз хищница просто стащила наших живцов.

Вот и поняли мы, что щука есть, но носиться за искусственными приманками не желает, тогда как зудящий под носом живец провоцирует ее на атаку.



На «ультралайт» в тот день иногда попадался окунь, но ни одной щучьей атаки не случилось.

Понятно, что мы решили повторить свой эксперимент с жерлицами, и живца теперь уже заготовили заранее: сохранять его в большом баллоне на дне очень легко и удобно.

Было у нас еще желание проверить, что происходит в сумерках, поэтому, оставив снасти «на взводе», мы покинули гостеприимную бухту. Зимой я пробовал оставлять жерлицы на льду на ночь. Щуки попадались нечасто, но в среднем крупнее, чем днем. И все поклевки случались в утренних и вечерних сумерках, а не глубокой ночью.

Связывать на ветру камыш было не очень удобно, и мы решили попробовать растяжки, одну сторону которых сделали из толстой резины. В итоге мы закрепляем резину на пучке камыша. Потом перетягиваем через «окно» и шнуром крепим с другой стороны.

Резина удобна тем, что она хорошо тянется, и живца можно легко разместить в самом центре окна. Весь монтаж выполнен на тройном вертлюжке, а рабочая часть жерлицы карабином пристегивается к уже готовой растяжке. Оптимально, если растяжка висит над водой, но она при этом теряет скрытность. Если же растяжка в воде, то нередко живец умудряется перехлестнуться через нее, что ведет к запутыванию.

Утром мы на первой жерлице нашли щуку, а вторая оказалась оборвана. И опять показалось, что рыбы будет много, но в итоге стало понятно, что далеко неравномерно распределена щука по водоему. Целый ряд жерлиц в бухте за сутки не дал ни единой поклевки, и мы их переставили. Следующий утренний осмотр принес всего две щуки и три пустых тройника. Все «отремонтировав» и убедившись, что живец наш переночевал спокойно, а «не наш» ловится на прежнем месте, мы принялись коротать время с удочками в руках. Стоит отметить, что при осмотре жерлиц в течение дня, а делаем мы это один раз в час, щук снять с тройника несложно, а вот после ночной ловли приходится обрезать и заменять поводок, чтобы оставшийся вырезать уже дома при потрошении рыбы.

Новый способ установки жерлиц тоже оказался не безгрешен и потребовал внесения корректив. Второй наш выезд пришелся на выходные. Спиннингистов было много, но удача им не улыбалась. Это только подтвердило наши предположения, что щука никуда не уходит, а всего лишь менее активна и почти неподвижна. Но если на проскочившую под носом приманку она совсем не реагирует, то от живца не отказывается.

Вывод: если вы не «конченный» спиннингист и хотите поймать хищника, а его упорно нет, то стоит вспомнить о жерлицах.



НОГИ ЗАБУДУТ О КОЛОДЕ НАВСЕГДА

реклама

закажите 8-916-957-01-64 **Ohotatovar.ru** 127486, Москва, а/я 124



POLYVER
Original

Оптовые продажи:
ООО «Компания Тетра»
8 (495) 636-14-05 (06)
www.naprirodu.com

САПОГИ для жизни
для ног
сделаны в Швеции  для меня



Михаил ТИТОВ, фото автора

МАЛЕНЬКИЕ ХИТРОСТИ БОЛЬШОЙ РЫБАЛКИ

В рыбной ловле наряду с основными снастями находят себе место целый арсенал полезных принадлежностей, которые дополняют и порой существенно украшают процесс рыбалки. Автору уже доводилось на страницах РОГ предлагать широкому кругу читателей как свои находки, так и разработки других авторов, с которыми пришлось встречаться во время многочисленных походов на рыбалку, подтверждающих очень давний (порядка 70 лет) и безусловно точный «диагноз» моей хронической болезни, который звучит кратко – «рыболов»!

Возможно, читатели помнят мою «волшебную трубочку»; фирменный глубомер, хранящийся внутри нее; нехитрое устройство для размещения оснащенных поплавочных удочек за бортом лодки и многое другое. Но особую гордость я испытываю за ввод где-то в 1978 году в широкую практику пластикового кивка с двумя отверстиями. Придумал я его на 10 лет раньше, но «широкого» рыболова познакомил с ним только тогда, когда с головой ринулся в рыболовный спорт. И этот кивок прижился среди рыболовов, придя на смену кивкам из кабаньей щетины, конского волоса, металла и даже обыкновенной синтетической лески.

Настоящей публикацией я попытаюсь продолжить знакомство читателей со своими находками в деле бесконечного стремления рыболовов совершенствовать снасти и дополнительные принадлежности нашего любимого творческого занятия – рыбной ловли.

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ТЕЧЕНИЯ ПОДО ЛЬДОМ

А для чего рыболову нужно знать о наличии или отсутствии течения в подледной воде? Этот вопрос – для рыболова-новичка. Ответ очень прост – это необходимо для выработки правильной стратегии прикармливания рыбы.

Заявленное в заголовке устройство в предлагаемом здесь варианте представляет собой шарик из губчатого легкого материала белого цвета, оснащенный проволочным кольцом и пояском из свинцовой пластинки для придания шарика такого веса, чтобы он мог медленно тонуть в воде. При этом поясок не обязан быть замкнутым. Благодаря упругости материала шарика, он плотно, даже вдавливаясь, обжимает тело шарика и отлично держится на своем месте без всякого дополнительного крепежа.

Ну, а далее все уже понятно: мормышку оснащенной удочки пропускаем сквозь кольцо и закрепляем крючком на противоположной стороне шарика, после чего остается только плавно опускать шарик, прикрепленный к удочке, в лунку и после погружения под нижний срез лунки смотреть на его поведение в воде. При наличии течения почти плавучий шарик будет смещаться в сторону.

ДОРАБОТКА ВОЛШЕБНОЙ ТРУБОЧКИ

Так уж сложилось на практике, что для вызволения крючка, глубоко засевшего в пасти рыбы, используют специальную трубочку-экстрактор, заводя леску снизу трубочки в «лабиринты» проделанной узкой щели. Но у нас, в поселке Усвяты на юге Псковской области, живет самородок-умелец, свой Кулибин, который умеет делать все. А Кулибиным его прозвали мои подмосковные друзья-рыболовы Виктор Rogozov и Игорь Темляков, которым он что-то делал во время их пребывания в гостях у своего бывшего наставника по рыболовным делам, то есть автора этих строк.

Так вот, с этим Александром Байдашниковым, с которым мне доводилось уже не раз знакомить читателей РОГ, месяц назад мы ловили рыбу на поплавочную удочку на реке Усвяче. Свою трубочку-экстрактор на этот раз я забыл дома. И когда возникла необходимость вызволить крючок из пасти приличной плотвицы и я начал искать на берегу тонкую сухую веточку ивняка, которая в экстренных случаях может заменить экстрактор, усвяцкий Кулибин протянул мне свою «волшебную» трубочку. В той трубочке леска тоже вводится в узкий продольный разрез, но не снизу, а сверху – с помощью шипа. Этот конусный, но не очень острый шип вырезан на теле самой трубочки и с использованием термообработки согнут под углом примерно 45 градусов к плоскости разреза. Леска, как можно понять из фото, подцепляется шипом и при небольшом натяжении автоматически сползает прямо в разрез (в сторону рта рыбы), так как одна из его приподнятых сторон сама является конечной частью разреза.

В таком варианте трубочка-экстрактор стала существенно более удобной в использовании. А что касается дополнительного оснащения трубочки, то оно остается прежним: глубомер хранится под колпачком бывшей авторучки, на трубочке закреплен держатель с булавками, а вся трубочка во время ловли покоится с помощью резиновой петли на груди рыболова.



РОГ-ИНФОРМ

В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПОЛИЦИИ ОБВИНЯЕТСЯ В ОРГАНИЗАЦИИ НЕЗАКОННОГО ТУРИСТИЧЕСКОГО БИЗНЕСА ДЛЯ ИНОСТРАНЦЕВ

Прокуратура Мурманской области утвердила обвинительное заключение по уголовному делу в отношении бывшего начальника отдела полиции МУВД «Апатитское» Дмитрия Гончарука. Он обвиняется в совершении преступлений, предусмотренных ч.1 ст. 171 УК РФ (незаконное предпринимательство), ч.1 ст. 285 УК РФ (злоупотребление полномочиями). Об этом ИА REGNUM сообщили в пресс-службе прокуратуры региона.

Основанием для возбуждения уголовного дела послужили оперативные материалы УФСБ России по Мурманской области.

Следствием установлено, что в период с 2008 по 2011 год Гончарук, являясь начальником МУВД «Апатитское», с целью извлечения дохода в особо крупном размере, организовывал для групп иностранных туристов поездки для спортивно-любительского рыболовства на реку Пана Мурманской области.

Оказывая комплексные услуги по туристическому обслуживанию, обвиняемый лично приобретал продукты питания для туристических групп, обеспечивал транспорт для проезда иностранцев к месту рыбалки, закупал необходимые путевки для ловли рыбы, бронировал и оплачивал гостиничные номера, а также полностью контролировал работу организованного им туристического лагеря на берегу реки Пана.

Владея английским, Гончарук лично сопровождал туристов к месту ловли семги и осуществлял информационное сопровождение поездок, используя при этом служебный транспорт и вездеходы МУВД «Апатитское».

Всего за указанный период услугами Гончарука воспользовались 59 иностранных граждан, заплатив ему свыше 3 млн. рублей. Уголовное дело направлено в Апатитский районный суд для рассмотрения по существу.

САЗАН, СТЕРЛЯДЬ И ТОЛСТОЛОБИК ЗАЩИТЯТ ОБОРУДОВАНИЕ РЯЗАНСКОЙ ГРЭС

В рамках программы зарыбления Новомичуринского водохранилища было выпущено 9,5 тонн рыбы, сообщается на сайте Росрыболовства со ссылкой на информацию филиала ОАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС. Биосистему озера пополнили мальками белого и черного амура, сазана, толстолобика и стерляди.

Помимо экологической составляющей, зарыбление водоема выгодно и самой станции: вредные для оборудования водозабора мелкие ракообразные и водоросли служат пищей для разводимой рыбы.

«Теперь важно сохранить запущенную молодь, которая должна выполнить свою функцию в водохранилище, именно поэтому энергетики надеются на сознательность горожан, которые не станут вылавливать еще неадаптированную рыбу», – отметил директор филиала ОАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС Владимир Ведров.

Мероприятие прошло в рамках программы, разработанной федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное управление по рыбохозяйственной экспертизе и нормативам по сохранению, воспроизводству водных биоресурсов» (ЦУРЭН). Всего за последние годы в Новомичуринское водохранилище энергетиками Рязанской ГРЭС выпущено 38 тонн рыбной молоди.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ОКУНЬ НАКАНУНЕ ЗИМЫ



Среди привычных рыбацких объектов ловли есть такие, которые наибольший интерес представляют в определенный сезон. В короткий и неуютный период накануне зимы многие рыболовы очень любят различными способами охотиться на крупного окуня, поскольку этот многочисленный в наших водоемах хищник при сильном остывании воды собирается в плотные зимовальные стаи и радуется азартными поклевками в течение всего дня, если, конечно, скопление активной рыбы удастся обнаружить.

Сложность поиска именно крупного окуня, но не надоедливое «рядового матроса» весом около ста граммов, заключается в том, что такая рыба обычно живет в больших и глубоких водоемах, в преддверье часто подвергающихся ударам стихии. Поэтому наиболее оптимальным будет обнаружение «полосатого» рядом с берегом, где к нему близко подходят глубинные участки с ярко выраженным донным рельефом в виде крутых уступов, бугров, выходов каменистых или гравийных гряд. Также окуня очень привлекают, даже притягивают к себе не только плотные коряжники, но и редкие, отдельно стоящие на дне коряги.

Однако стайного хищника мало найти, что обычно быстро определяется по частым «тычкам» по спиннинговой приманке или при отвесном блеснении с лодки, важно еще добиться его верного клева. Но это в ледяной воде сделать не так просто, поскольку окунь, особенно крупный, является довольно теплолюбивой рыбой, и пик его активности проходит примерно в начале осени, когда водоемы только начинают остывать, а хищник – собираться в однообразные «коллективы». Тут многое будет зависеть и от размера стаи, и от величины рыбы в ней, и от текущего состояния погоды, и от способа ловли, который избрал рыболов.

Порой бывает так, что хищник явно присутствует в перспективном месте, но в условиях сильного ветра и крутой волны он тут находится в пассивном состоянии, отзываясь вялыми «тычками» на стандартные проходы спиннинговой приманки. Но на другом участке водоема, прикрытом от непогоды высоким берегом, окунь может быть активен, потому что в месте затишья собралось много малька, на которого хищники периодически устраивают коллективные набеги. В этих условиях окунь отлично берет и глубинные воблеры, и компактные джиг-головки, приманки и прочие искусственные имитации. Тем не менее, и в первом случае можно добиться весомого успеха, сменив способ ловли спиннингом на рыбалку с мальком на поплавочной удочке. Впрочем, рыболову и здесь придется немало потрудиться, чтобы угодить окуню, учитывая еще и большую глубину, на которую накануне зимы уходит крупный «полосатый», часто соседствуя с судаком, что особенно сильно проявляется в очень глубоких карьерах.

Рассмотрим далее те возможности и технические приемы, которые есть в арсенале рыболова, чтобы обнаружить стоянку достойного по размеру окуня и вызвать на поклевку очень «заторможенного» в ледяной воде хищника.

СПИННИНГ

Начнем рассмотрение проблемы плохого клева окуня в преддверье со спиннинговой ловли, потому что этот способ рыбалки из-за радикального усовершенствования снасти в последнее время стал массовым, очень популярным и практически всесезонным. Кроме того, в спортивном рыболовстве сложилось целое направление – спиннинговый спорт, в котором основной акцент часто делается на ловлю именно окуня, наиболее распространенного хищника наших водоемов, позволяющего быстро сделать результат в условиях жесткой борьбы и ограниченного времени. Как раз спортсмены, стремясь к росту уловов, разработали ряд оснасток и приемов, дающих высокий результат, когда окунь не очень-то стремится на крючок, и эти разработки оказались эффективными при ловле как «рядового» окуня, так и хищника достойного размера.

К подобным оснасткам относятся различные способы разведения огрузки и собственно приманки, когда грузик нужного веса ставится на конце лески, а приманка на опре-



деленном расстоянии либо прямо на основной леске выше грузила (как правило, для водоемов без течения), либо на дополнительном, так называемом отводном поводке (для ловли как в стоячей воде, так и на заметном течении). При этом расстояние от грузила и длина поводка подбираются опытным путем и определяются не только условиями ловли (глубина, сила течения, вес огрузки, характер донного рельефа), но и активностью окуня на данный момент.

Естественно, и саму приманку надо постараться подобрать под пристрастия местного хищника – ею могут быть небольшие твистеры, вабики, стримеры, мушки и прочие имитации. Далее многое будет зависеть от умения правильно подать окуню созданную оснастку, имея в виду, что грузило и приманка разделе-

ны только для того, чтобы до предела снизить скорость движения обманки в воде и тем самым соблазнить на хватку окуня, пребывающего в заторможенном состоянии.

На деле все выглядит так: на леску ставится грузило, необходимое, чтобы достать до скопления рыбы и чтобы обеспечить максимальную чувствительность к поклевке, что в свою очередь определяется степенью натяжения лески. После заброса грузило падает на дно, а приманка, которая выше него, опустится на грунт со значительной задержкой во времени; на отводном поводке на реке приманка, падая ко дну, еще будет на поводке длиной до двух метров сноситься течением. Затем рыболов, даже не отрывая грузило от дна, делает подмотку и выдерживает определенную паузу, в течение которой приманка будет совершать привлекающие рыбу движения. От чувства паузы, от умения задать приманке с помощью параметров оснастки нужный характер игры и будет зависеть успех ловли окуня. Так, в общих чертах, выглядит технология продуктивной спортивной охоты на полосатого хищника в проблемные периоды его жизни. Конечно, тут имеется масса технических вариаций как в построении снасти, так и в приемах ее использования.

Однако, когда нет соревновательного азарта, гораздо интереснее найти и поймать глубинного матерого окуня попутно с охотой на щуку или судака. Здесь, как правило, вынужденно приходится использовать привычные джиг-головки для ловли крупного хищника на значительной глубине, что обычно накануне зимы. Ими могут быть поролоновая рыбка или любая силиконовая обманка, смонтированная жестко на джиг-головке либо шарнирно – на ушастике грузике.

Самое главное для ледяной воды тут – это проводка, эффективная при ловле не только глубинного окуня, но и судака, и щуки, и налима, и берша. А выглядит она как предельно медленное волочение приманки по дну. И вот качество такой проводки как раз очень сильно зависит от веса грузила. При оптимальной огрузке приманка не слишком зарывается в грунт, меньше собирает мусора, позволяет ее легко перетащить через зацеп, не засадив в него крючки. Очень важно научиться различать постоянные задевы за что-то на дне от реальных поклевок, которые обычно выражаются в виде коротких толчков или мягких потяжек, но без качественной снасти распознать их трудно. Как правило, в этом деле очень хорошо помогают жесткий спиннинг быстрого строя и применение практически нерастяжимой плетеной лески.

НА МОРМЫШКУ И БЛЕСНУ

Рыболовы, которым важен скорый результат, чтобы, допустим, приготовить уху или добыть живцов, применяют осенью мормышку на длинной удочке при ловле с берега или блеснят по-зимнему с лодки. Как правило, при частых ненастьях накануне зимы качественно блеснить окуня на больших глубинах при значительном удалении от берега приходится редко. Поэтому такие способы рыбалки дают хорошие уловы при охоте за некрупным окунем, который к тому же в ледяной воде переходит на мелкую пищу и активно хватается любые зимние мормышки и узкие блесенки под малька.

Конечно, здесь также необходимо подбирать частоту игры и скорость проводки, что очень важно после остывания водоемов.

Бывает, что только еще более мелкая подвеска выше основной приманки способна соблазнить на поклевку совсем заторможенного окуня, и это чаще всего наблюдается в солнечную погоду, когда излишняя освещенность очень беспокоит рыбу в прозрачной холодной воде. В этом случае лучше ловить под тенистым берегом, где на вероятное присутствие окуня укажет круто уходящий в воду береговой склон, а также подступающий вплотную лес – значит, на дне могут быть ветки, коряги, пни, к которым полосатый хищник имеет непреодолимую тягу.

Иногда, при избытке света и когда на воде нет волны от ветра, окунь может проявлять активность лишь рано утром и незадолго перед закатом. А крупный окунь вообще является сумеречной рыбой, поэтому при его ловле надо ориентироваться либо на большие глубины, либо на тихую пасмурную погоду, либо стараться наиболее продуктивно использовать утренние и вечерние часы.



ЖИВЦОВАЯ РЫБАЛКА

Среди любителей осенней охоты на окуня есть немало приверженцев его ловли поплавочной удочкой или донкой на малька или живца, потому что реальный и натуральный окуневый корм должен по эффективности превосходить любую искусственную имитацию, сколь бы умело она ни была исполнена. Однако не все так просто, если учесть, как часто в холодной воде меняется настроение хищника, также как среди зимы крупного горбача удается соблазнить лишь мельчайшей мормышкой, а на блесну он никак не реагирует.

Вот и здесь надо обязательно учитывать размер хищника, его образ жизни, местные условия ловли. К примеру, когда на многих водоемах завелся ротан, то окуня, причем крупного, много лет можно было поймать на живца почти этого вида. Теперь картина иная, ротан почти пропал там, где есть охотники до него, поэтому на каждом водоеме надо для окуня живца подбирать. Так, замечено, что на большинстве водохранилищ крупный окунь в преддверье, будучи вытесненным на берег с большой глубины, срывает исключительно молодь окуня-травяника, хотя летом у него кормом была мелкая плотва.

На водохранилищах Волжского каскада в свое время накануне зимы крупный окунь лучше всего брал ерша, причем на крючках далеко заброшенных донок, часто попадался на ночные налимы снасти. Теперь же все эти водоемы заполонила очень жирная и питательная тюлька, а клев окуня значительно ухудшился как по открытой воде, так и со льда. Хорошей ловля полосатого выдается лишь в те редкие годы, когда почему-то выводится мало тюльки. При этом окуня в водохранилищах не стало меньше, даже наоборот. Но окуневая живцовая рыбалка на тюльку или ловля с насадкой на крючке снулой тюльки в преддверье и в пору ледостава все равно здесь гораздо продуктивнее, чем с прочими наживками или с различными искусственными имитациями.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

НА ОСЕННЮЮ ЩУКУ С КРУЖКАМИ

Чтобы успешно ловить щуку на кружки осенью, нужно не только правильно изготовить снасть, но уметь верно выбрать место ловли и соответствующую тактику ловли.

Осенью со значительным похолоданием воды стаи мелкой кормовой рыбы отходят от берега на глубины в 4-6 м, где у дна температура воды выше, и потому рыба там чувствует себя комфортнее. Рыбья молодь при этом старается выбрать такой рельеф дна, на котором она будет малозаметной для хищника. Кроме того, мелкая плотва, окунь, густера и прочая рыба – объекты щучьего питания – часто придерживаются каких-то укрытий. Это может быть глубинный коряжник или растущие на глубине водоросли. Часто стаи мелкой рыбы разгуливают в поисках корма по границе этих укрытий. Естественно, щука всегда становится в засаду там, где молоди рыбы больше всего. При этом она может какое-то время не питаться, переваривая то, что съела ранее, обычно времени на переваривание из-за особенностей щучьего организма уходит много – зубастая может не чувствовать голода несколько дней.

Учитывая все эти нюансы, и расставляют щучьи кружки. Не заякоренные кружки осенью пускают по краю глубинных водорослей, ям, русловых бровок. Иногда, с учетом сноса кружков ветром, ловят в заливах. Обычно пускают кружки от мели в сторону более глубоководной части залива.

ТИПЫ КРУЖКОВ

Стандартный щучий кружок состоит из специального штыря и плоского диска с желобом по краю, на который намотана леска, оснащенная грузилом и соответствующим крючком (одинарным, двойным или тройным). Металлический поводок во многих случаях обязателен. Однако, если ловля происходит на не слишком больших глубинах, а вода очень прозрачная, то щука может игнорировать оснастку с поводком. Штырь (пластиковый или деревянный) вертикально закреплен в отверстии, сделанном в середине диска. Диск изготовлен из дерева, плотного пенопласта или других легких материалов, не тонущих в воде. При установке кружка в рабочее положение леску заводят за косое углубление на краю диска, перекидывают через прорезь штыря и с другого края диска вместе с оснасткой и живцом опускают в воду на нужную глубину.

Размеры стандартного кружка: диаметр 150 мм, толщина 30, диаметр отверстия 10 мм, желобок 10×10 мм. Длина вставного штыря 150-160 мм, на нижнем его конце имеется шаровидное утолщение. Сам штырь сделан в форме конуса (диаметр конца с прорезью 8-9, а вблизи шаровидного утолщения – 11-12 мм). Шарик выполняет роль кия, который делает кружок более устойчивым на воде. Вся конструкция покрывают водонепроницаемой краской, пенопласт для большей износостойкости иногда промазывают эпоксидным клеем и потом красят.

Диск с наружной стороны окрашивают в красный цвет, а сторону, которая в рабочем положении кружка обращена в воду – в белый. Край тонкого конца с прорезью на штыре помечают черным цветом, а нижний сектор шаровидного утолщения – красным. Диски и подобранные к ним по размеру штыри попарно нумеруют.

Для кружка следует взять мягкую леску диаметром 0,3-0,5 мм. Толщина ее зависит от вида и размеров рыбы, которую вы собираетесь ловить. Длина лески на кружке обычно 25-30 м, иногда значительно меньше, если рыбу ловят на мелких водоемах. Для ловли щуки нужен поводок типа «стальной шелк» или «вольфрам» длиной 20-25 см. Его крепят карабином к концу лески сразу за «оливкой». Вес грузила от 10 до 20 г, впрочем, он зависит от размеров живца и может достигать до 40 г. Крючок следует выбирать в соответствии с размерами живца и пасти хищника.



Перед тем как зарядить кружок, нужно опустить живца на дно, затем поднять его на 25-50 см и, смотав свободную часть лески, вставить ее в прорезь на ободке так, чтобы леска под тяжестью груза оставалась в натянутом положении. При поклевке диск переворачивается и вверху оказывается нижняя, белая сторона, а красный сектор шаровидного утолщения штыря сигнализирует о поклевке; леска тем временем разматывается с вращающегося диска.

Существуют и более сложные конструкции кружков, например, с электрическим сигнализатором – он позволяет наблюдать за снастью в ночное время. Нередко штырек и диск окрашивают специальными люминесцентными красками или вставляют специальный одноразовый светлячок, подающий постоянный световой сигнал за счет химической реакции.

В походных условиях легко изготовить кружок из консервной банки (например, из-под сгущенного молока). В обеих ее сторонах по одной линии пробивают отверстия, в которые плотно, вгоняют круглую палку. На одном из выходящих наружу концов делают расщеп для лески и рядом, на ребре банки – вмятину, чтобы леска не съезжала в рабочем положении. После взятия рыбой живца банка становится вертикально и леска выходит из расщепца.

По такому же принципу можно изготовить кружок из пластиковой бутылки. Для этого по середине тела бутылки наматывают скотчем бортик для устойчивого положения лески при намотке на бутылку. В пробке бутылке объемом 0,5 или 1 литр (в зависимости от силы ветра) просверливают отверстие и вставляют в него короткую толстую палочку с расщепом на конце. После этого конец готовой оснастки привязывают к горлышку бутылки, а всю леску наматывают на бутылку рядом с бортиком. Затем, натянув леску, вводят ее в расщеп палочки так, чтобы оставался необходимый свободный отрезок лески, соизмеримый с глубиной ловли. Все, наживив тройник оснастки, кружок можно отправлять на воду.

ВРЕМЯ ЛОВЛИ И ПОГОДА

Кружками щуку можно ловить практически в течение всего года (зимой на незамерзающих участках водоемов), однако глубокой осенью, когда щука бывает мало-

подвижной и может не реагировать на искусственные спиннинговые приманки, ловля кружками бывает наиболее эффективной. Безветренная или маловетренная погода предпочтительнее. Если клев хищницы очень активный, бывает достаточно 3-4 кружков, а если нет, то может потребоваться до 10 кружков.

На некоторых водоемах, например, на Мещерских озерах, щука может проявлять интерес к живцу ближе к сумеркам, выходя на более мелководные участки, к водорослям, однако обычно это происходит, когда среди холодного сезона выдается череда теплых дней.

ТАКТИКА ЛОВЛИ

В ветреную погоду кружки быстро передвигаются по водоему, поэтому их нужно выставлять с якорем. Лучше всего кружки расставлять в шахматном порядке вдоль русловой бровки, на которую щука отходит с похолоданием воды. Здесь она караулит мелкую рыбешку, разгуливающую по поливу вблизи свала. С учетом этого и нужно выставлять глубину ловли. Живец должен двигаться, располагаясь на расстоянии 40-60 см от грунта. Интервал между кружками может составлять около 10 м.

После того как кружки установлены, нужно отплыть от них не менее чем на 25-40 м или выйти на берег. В любом случае важна оперативность действий. Желательно также не делать резких и шумных движений. К «перевертке» подходят бортом, а весла сушат с учетом скорости движущейся по инерции лодки. Подсечку делают немедленно, как только кружок оказался в руках, и тут же приступают к вываживанию рыбы. При борьбе с крупной добычей огромное значение имеют устойчивость и маневренность лодки. При подходе к кружку весла не должны скрипеть в уключинах – это пугает рыбу. Пока вы не втащите улов в лодку, кружок должен оставаться в воде.

При большой волне на обширных водоемах некоторые рыболовы применяют конструкции более устойчивых кружков. Для этого ставится полый штырь, утяжеленный дробью. Дробь в нижней части штыря не дает возможности кружку перевернуться на волне.

Когда течение очень сильное или дно имеет ярко выраженные перепады глубин, ловят с заякоренными кружками. Такой

кружок рыба при поклевке далеко не утащит, и его легко найти, даже если оставить без присмотра. Данным способом можно ловить вблизи коряг и в окнах среди водной растительности. Роль якоря здесь играет тяжелое грузило, привязанное к концу лески. Его вес может составлять до 300 г и более. Поводок крепят скользящим способом. Чтобы ход поводка был свободным, достаточным для глубокого захвата живца хищником, верхний стопор для поводка устанавливают на расстоянии 2-3 м от нижнего.

Для ловли в коряжнике применяют специальную оснастку. Чтобы щука быстро не утащила кружок и не запутала оснастку в коряге, используют тяжелое, до 200 г скользящее грузило. Его при помощи дробинки, расположенной выше поводка, фиксируют на леске.

ПОКЛЕВКА

Голодная щука хватает живца резко и быстро, а сытая может растянуть этот процесс на несколько минут. Когда кружок перевернется, следует выждать время, особенно если живец был крупный, и только после этого подсечь. Если же вы используете большой тройник, подсечку нужно делать раньше. Обычно щука, схватив живца, начинает разматывать леску и через какое-то время останавливается. В это время и нужно подсекать.

ЭКИПИРОВКА И ОБОРУДОВАНИЕ

В экипировку рыболова-кружочника входят садок, подсак или багорик, зевник, экстрактор, кана для живца. На рыбалке также пригодятся отцеп, глубомер и некоторые инструменты – плоскогубцы, пассатижи, напильник, нож...

Тщательно для осенней рыбалки нужно относиться к подбору лодки. Ни в коем случае нельзя выходить на воду в состоянии алкогольного опьянения, поскольку это грозит непредвиденными последствиями, а вода осенью уже слишком холодная. Кроме того, в лодке должны быть в наличии спасательные средства (хотя бы спасательный круг), но все же лучше выходить на рыбалку, особенно в сильный ветер и на больших открытых водоемах, в спасжилете. В лодке должен быть также якорь с длинной веревкой. При помощи его можно регулировать расположение носовой и кормовой части при ловле в очень ветреную погоду.



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

СУДАК ОСЕННИЙ



Многим похож судак на своего родственника – скромного вездесущего окунька: гребнем острых колючек, желтыми пронзительными глазами, полосками на крепком теле и чешуей, которую даже теркой невесело снимать, не говоря о ноже. Весом он бывает в полпуда, светел и вытянут в теле. Но не выпало ему иметь таких ярких плавников-перьев, какими славится окунек.

Судак, как и щука, имеет клыки и маленькие зубы. Кормится он небольшими прогонистыми (узкими) рыбками: уклейкой, мелкой сорожкой, верховкой, ельцом и пескарем, так как рот у него, в отличие от сома и щуки, относительно маленький. Держится небольшими стаями, но крупный сторонится стай судачков до килограмма и берет приманку реже. Не уживается матерый судак и со щукой. Обычно занимает охотничьи угодья тот, кто больше численностью.

Судак обитает в чистой воде, придерживаясь глубин с каменистым или песчаным дном, особенно там, где есть борозды, ямки. Держится и в омутах под обрывами. Но речь идет о том судачке, что светел и вытянут. С образованием водохранилищ появились особи, живущие в затопленных лесах на глубинах не более трех метров. Видом они уже отличаются от классических судаков: черны и более горбаты...

НЕСКОЛЬКО СЛОВ ОБ ИЗВЕСТНОМ

Основным видом охоты на судака можно, наверное, назвать ловлю на джигговые приманки с искусственной мягкой рыбкой или с различными имитациями червей. По всей видимости, это связано с универсальностью джига, поскольку трепещущие твистеры и виброхвосты столь же привлекательны щуке и окуню, сколько и судачку.

Осенью ступенчатая проводка является наиболее распространенной. Этот способ заключается в том, что после заброса приманки дают опуститься на дно, потом поднимают ее потяжкой спиннингового уди-

лица или началом подмотки. Затем следует пауза (приманка опускается на дно) и снова довольно энергичная и короткая подмотка в два-три оборота катушки. При этом леска должна быть постоянно натянута, чтобы четко зафиксировать поклевку-хватку. Она происходит обычно в самом начале подъема приманки или в момент свободного ее падения. Хватка судака может ощущаться, как небольшой толчок, и поэтому снасть должна быть чутка, что достигается ее строем. Для оснащения спиннинга при ловле на джиг-овые приманки лучше использовать плетенку, поскольку она не эластична, а значит, хорошо фиксирует поклевки и особенности рельефа дна. Применяют и мононити с пониженным коэффициентом растяжимости. При этом не обязательно ставить толстую леску, так как судак силен лишь в отрыве от дна и уже у берега. При вываживании он идет довольно спокойно, совершая потяжки в глубину и словно «поджимая» снасть.



В закоряженных местах ступенчатая проводка может оказаться невозможной, либо придется большую часть рыбалки посвятить сдергиванию снасти с подводных топляков и кореньев. В этом случае используются колеблющиеся блесны-незацепляйки или различные силиконовые черви с утопленным в тельце приманки офсетным крючком. Также можно успешно применять поролонки с двойниками, жала которых плотно прижаты к приманке.

Расцветки и раскраски приманок имеют большое значение, если ловля происходит на малой глубине. На больших глубинах требуются приманки, которые активно реа-

гируют на ультрафиолетовые лучи: яркочерного, зеленого с блестками и белого цветов. Несмотря на кажущуюся невзрачность и тусклость, морковный цвет входит в число активных расцветок, хорошо заметных даже при слабом освещении солнечными лучами. В сумерках применяются светящиеся приманки.

На фоне ярких и разнообразных приманок, напоминающих иногда тропических птиц, невзрачные поролонные рыбки мышинного цвета иногда бывают результативнее самых вызывающе ярких и дорогих имитаций. Они являются универсальными для самых разных условий.

Пенополиуретановые приманки применяются в основном поздней осенью. Не отличаясь разнообразной игрой во время проводки, они тем не менее хорошо работают у дна, где, как и поролонки, могут играть на течении, находясь вертикально или под углом ко дну. Но, в отличие от поролонных рыбок, эти приманки не намокают и не теряют своих качеств, сколько бы ни находились в воде.

Учитывая вертикальное положение приманки у дна, двойник лучше ставить у хвоста, поскольку большинство хваток приходится именно на эту часть искусственной рыбки. Также при ловле у дна большое значение имеет пауза. Ступенчатая проводка применяется в режиме, где на долю так называемой ступеньки приходится меньше времени. Схема может быть такой: один лишь быстрый оборот катушки и удлиненная пауза до 3-4 секунд. Для такой ловли необходимо очень чуткое удилище.

К мягким приманкам можно отнести и вабики из шерсти. Они хорошо летят, а когда оказываются в воде, то сохраняют пузырьки воздуха, привлекая хищника. Вабики меньше парусят в воздухе, позволяя совершать дальние забросы, и могут работать на больших глубинах.



Ступенчатая проводка, которая служит основной для ловли судака спиннингом, осенью выполняется в несколько укороченном варианте: 2 оборота катушкой, пауза, которая занимает около 1-2 секунд. Судак не любит хватать приманку высоко от дна. Поэтому ступенька и пауза короче, чем в обычной ступенчатой проводке. Иногда пауза может быть несколько затянута. Такой прием применяется обычно в начале ловли. Затем, когда приманка полежит на дне 3-4 секунды, можно начинать проводку. Также применяют способ волочения приманки, при котором со дна поднимается илистая муть, привлекающая хищника.

Выбирая место для ловли судака, следует в первую очередь обратить внимание на ямные выходы и входы, а также на омуты, где течение идет кругом. Обычно облавливаются бровки и скаты на яму, особенно там, где дно твердое.

На больших водохранилищах трудней найти стоянку судака. Но нередко такими местами бывают русла затопленных рек и песчаные косы, граничащие с ямами. В местах с большой плотностью судака он охотно берет любую узкую колебалку, а там, где его мало или он неактивен, больше подойдет кастмастер. Но следует заметить, что обычные колебалки предназначены для ловли в средних и верхних слоях воды, а кастмастер в основном придонная приманка и для ловли в средних слоях воды.

Давно известной, простой и относительно уловистой бывает ловля судака на джиг-головку с подсаженной на нее резкой из «белой» рыбки. Эта рыбалка аналогична зимней ловле судака и берша на блесну или джиг-головку с подсадкой тюльки.

В данном случае на крючок джиг-головки насаживается нарезанная вдоль рыбка, хвостиком в сторону острия крючка, либо половинка рыбки с хвостовой частью. Для верности рыбку лучше примотать к цевью крючка мягкой проволокой или крепкой ниткой, поскольку «белая» рыбка слаба и может сорваться с импровизированной снасточкой при забросе.

В местах с относительно сильным течением и там, где судак активен, достаточно положить приманку на дно и дать возможность скатываться ей по течению. Как и многие хищники, судак – любитель схватить безвольно сплывающую по течению ослабевшую рыбку. Их он обычно подстерегает на бровках и скатах в яму, куда и следует забрасывать приманку.

Если хищник пассивен, то можно применить ступенчатую проводку, дабы спровоцировать судака на хватку.

НЕ СОВСЕМ ТРАДИЦИОННО

Самой, наверное, простейшей, но между тем не менее увлекательной может быть ловля на живцовые закидушки с колокольчиком. Ее главное достоинство в том, что после долгого дня активной спиннинговой ловли наступает час созерцания, задушевных разговоров у костра за рюмкой чая под душистую уху, и в это же время азарт еще кипит, а снасти стоят, чутко настроенные. Дзюнь! Раскачивается колокольчик, и рыбак с раскрасневшимся лицом несется к закидушке. Есть!.. Вода забурилась и под берегом заходил на кругах колючий хищник, взметая брызги.

За неимением закидушек, в ход пойдет тот же спиннинг, но поклевка может быть обозначена только прогибанием верхинки удилища, если не подвесить к леске колокольчик хотя бы с помощью бельевой прищепки.

В качестве живца можно использовать любую «белую» узкую рыбку или пескаря, что, вероятно, даже лучше. И если рыбка свежа и «душиста», хватка может последовать и на сналого живца.

Выше тяжелого грузила крепится поводок из лески длиной около полуметра. Металлические поводки не используются, поскольку судак осторожен. Чтобы после вываживания рыбы не заниматься хирургическими операциями, поводок лучше крепить к застежке, дабы в любой момент можно было его отстегнуть и заменить другим.

Заброс производится так же на бровку или скат ямы, удилище ставится на рогульку и подстраховывается на всякий случай «антирогулиной». Если течение сильное, то малька насаживают за голову, чтобы он не «штопорил» и не закручивал снасть.

Для ловли используют довольно жесткие удилища с тестом 10-40 г. Мягкие удилища не подойдут, так как при довольно жесткой пасти судака потребуются и жесткая подсечка.

Еще одним из главных требований в ловле судака можно назвать качество крючка, его остроту и прочность, поскольку хищник может «плестись», упираясь, до самого берега, а там легко и непринужденно освободиться от приманки с тупым крючком...

NordMan
www.sapoginordman.ru

Обувь для зимней охоты и рыбалки

ЗАО ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ ПРАВОНАРУШЕНИЙ

ОРУЖЕЙНЫЙ ДОМ

ВНИМАНИЕ!

Предлагаем широкий ассортимент оружия зарубежных производителей:
WINCHESTER, BROWNING, STOEGER, ARMSAN, REMINGTON, BENELLI

ВСЕГДА В ПРОДАЖЕ

БОЛЕЕ 350 ВИДОВ гладкоствольных патронов
БОЛЕЕ 100 ВИДОВ нарезных патронов

САМЫЕ НИЗКИЕ ЦЕНЫ В МОСКВЕ И ОБЛАСТИ!

М.о., г. Мытищи, ул. Матросова, д.6 "а".
Тел.: (495) 786-54-43, 8-925-154-77-40, (495) 586-33-97

www.ordom.ru

"ОРУЖЕЙНЫЙ САЛОН БАРКЛАЙ"

В МАГАЗИНЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ:

ОРУЖИЕ ГЛАДКОСТВОЛЬНОЕ, НАРЕЗНОЕ, ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ, ДЛЯ САМООБОРОНЫ, ОХОТНИЧЬИ ПАТРОНЫ, НОЖИ. СУВЕНИРЫ И СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ. ТОВАРЫ ДЛЯ ОХОТЫ, РЫБАЛКИ И АКТИВНОГО ОТДЫХА ЗАРУБЕЖНОГО И РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА.

НОВИНКА МЕСЯЦА

Карбин охотничий самозарядный SCHMEISSER AR-15 M5 OBJEKT

г. Железнодорожный, ул. Советская, дом 45, корпус 7. Тел.: (495) 748-24-42
г. Балашиха, шоссе Энтузиастов, дом 30. Тел.: (495) 521-82-98
Сайт: barklai-v.ru
E-mail: info@barklai-v.ru

МАГАЗИН ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПРИЕМ ОРУЖИЯ НА КОМИССИЮ

ВЫРЕЖИТЕ ЭТОТ КУПОН И ОТДАЙТЕ ПРОДАВЦУ В МАГАЗИНЕ И ПОЛУЧИТЕ ВЗАМЕН **СКИДКУ 5%** НА НЕ ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ТОВАР И 3% НА ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ТОВАР.

КАЛИБР

спортивно-стрелковый комплекс

- 4 стрелковые галереи с дистанциями до 100 м.
- Стрельба по мишени «Бегущий кабан»
- Практическая и тактическая стрельба
- Уникальный интерактивный тир
- Тюнинг, техническое обслуживание оружия
- Приведение оружия к нормальному бою
- Клубная система
- Обучение безопасному обращению с оружием с последующей аттестацией

г. Мытищи, ул. Новослободская, владение 1, строение 1.
8 (495) 582 42 92 www.kaliber.pro

РУЖЬЕ МР-155

Старая цена: 19500 руб.
Новая цена: 17990 руб.

Старая цена: 12 руб.
Новая цена: 10 руб.

ПАТРОН 12 КАЛИБРА

МАГАЗИНЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В АКЦИИ:

Гранд-Охота	г. Химки	(495) 575-10-10	www.grand-oxota.ru
Арсенал-М	г. Мытищи	(495) 583-43-56	www.arsenal-m.ru
Арсенал-Плюс	г. Одинцово	(495) 590-89-98	www.arsenal-plys.ru
Оружейный дом-2	г. Солнечногорск	(495) 994-02-80	www.ordom2.ru

СРОКИ АКЦИИ И КОЛИЧЕСТВО ТОВАРОВ ОГРАНИЧЕНО

ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 ДЛЯ ОХОТНИКОВ!

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

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

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

www.econix.com
econix@econix.com

БИОФОН

Самые НИЗКИЕ цены!
Гарантия увеличена до 3-х лет

- Биофон 10 (84 голоса с GPS-навигатором)
- Биофон 11 (ошейник для слежения за собакой)
- Биофон 6 (9 или 15 голосов, дополнительные сменные чипы)
- Биофон 7 (45 голосов: утки, гуси, звери)
- Биофон 8 М (89 голосов)

Ошейник для слежения за собакой

ООО «НПП Связь-Комплекс М»
603002, г. Нижний Новгород, ул. Литвинова, д.74Б
Т./ф.: (831) 234-01-86
www.svkom-m.ru svkom@mts-nn.ru

ФИРМА «ШЕЛДИ» SHELDY

ОПТИКА ДЛЯ ОХОТЫ

- Бинокли
- Оптические и коллиматорные прицелы, прицельные комплексы
- Оружейные фонари, лазерные целеуказатели
- Приборы ночного видения
- Крепления для оптики

Оптовая и розничная торговля оптической продукцией, производимой на предприятиях России, Белоруссии, Китая, Германии, США, Японии. Предусмотрена гибкая система скидок.
Мы на рынке с 1992 года.

117208, Москва, Сумской проезд, д.7, корп.1
Тел./факс: (495) 311-63-29
www.sheldy.ru
E-mail: info@sheldy.ru

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»

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

Электронные манки «Беркут»

- (30 голосов) – от 5500 руб.
- Запись индивидуальной фонотеки – 800 руб.

«Беркут PROFINHUNT»

- (151 голос) – от 7200 руб.

«Беркут ДУ»

- (151 голос) – дистанционное радиоуправление. Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.

Гарантия на все изделия 1 год.

Наталья СУРОВА, фото автора



ТАКОЙ РАЗНОСТОРОННИЙ ДРАТХААР

26 октября на испытательно-тренировочной станции «Фирсановка» секцией дратхааров МООиР были проведены очередные ежегодные внутривидовые состязания дратхааров по кровяному следу, вольерным барсуку и кабану. Эти состязания призваны показать немецкую жесткошерстную легавую как собаку разностороннюю.

Прекрасная погода, не по-осеннему теплая, приподнятое настроение, встреча с друзьями-единомышленниками и предчувствие борьбы — что может быть лучше в субботнее утро! Председатель оргкомитета Александр Авенирович Косульников представил главному судье соревнований, эксперта Всероссийской категории Игоря Павловича Канавца, объявил состав судейских комиссий. Председатель экспертной комиссии по кровяному следу — эксперт I категории Н.И. Исаев. Ему ассистируют: эксперт III категории Ольга Алешковская и эксперт III категории В.Е. Романов. В вольере с барсуком председательствует эксперт II категории Юрий Николаев, помощники: эксперт Всероссийской категории С.Е. Ларин и эксперт II категории И.П. Иконописцев. Председатель экспертной комиссии в состязаниях по вольерному кабану — эксперт II категории А.Г. Полевой. Члены комиссии: эксперт Всероссийской категории Евгений Копылов и эксперт II категории Александр Волков.

Итак, регистрация проведена, жеребьевка окончена, открытие состязаний состоялось. Вперед!

Цель проведения таких состязаний — оценка разносторонних качеств дратхааров, уровня их подготовки к практической охоте. Как обычно, любые состязания — это племенные мероприятия, следовательно, собака здесь оценивается как носитель основных наследуемых охотничьих качеств для дальнейшего их использования в племенной работе. Именно об этом говорил А.Г. Полевой, и с ним полностью согласился Е.В. Копылов, ассистент из его комиссии: «С

огромным интересом я участвую в этих мероприятиях уже четвертый год в качестве эксперта. В этом году собаки посильнее. Но разочаровали те, из-под которых, мы точно знаем, стреляют кабана. Они не показали того, что мы ожидали от настоящих рабочих собак. Общие результаты порадовали. Из 20 выступлений получено 6 дипломов II степени и 9 дипломов III степени.

Тщательный анализ, проводившийся в течение четырех лет, показал, что собаки становятся год от года опытнее и самостоятельнее. В состязаниях участвовало много молодых собак. Им, конечно, не хватало вязкости и мастерства атаки, и потому они получили дипломы III степени. Но среди молодежи были и такие, которые работали отлично, почти не отставая от своих родителей, на диплом II степени. Отдельно следует сказать о некоторых производителях, чьи потомки стабильно, как и они сами, выступают на подобных мероприятиях и получают дипломы, что говорит об их препотентности. И первым в этом списке стоит Джей Бест (4129/10, вл. Маликов С.А.). Кобель занял 2-е место в состязаниях по вольерному кабану с дипломом II степени, а два его потомка, которым только что исполнилось 1,5 года, сработали на диплом II (Буч Бэст, вл. Алтунин) и диплом III степени (Браун, вл. Кошкин).

Нельзя не обратить внимание и на двух потомков от Пэгги (3820/08, вл. Казаков В.Г.), показавших достойнейшую работу. 1-е место с дипломом II степени занял Персей (вл. Жданкин), диплом II степени получила Пальфо Джесс (вл. Повшенко Т.В.). Обе собаки отлично, вязко и злобно отработали кабана.

Отдельно следует отметить собак, которые стабильно выступают на многих мероприятиях и получают дипломы. Это Кайзер (3887/09, вл. Косульников А.А.), Дерхан (4089/10, вл. Кувинов И.О.), Дерик (4338/11, вл. Полянский А.С.).

Заслуживают внимания и ряд заводчиков, которые выставляют своих потомков: Сметанин Н.Н. (сука Джинка, 3498/06), Суров А.В. (сука Бора, 3450/06), Мещерякова Е.А. (сука Барбара, 3022/02), Царев К.В. (сука Ассоль, 3075/03), Федоров Д.А. (сука Джетта, 4158/10). От их собак уже получено и выращено классное потомство, давшее также отличных щенков класса «элита».

Дальнейшему развитию породы должен способствовать племенной сектор, который берет на себя роль консультативного органа, анализирующего состояние породы и дающего рекомендации по ее дальнейшему развитию.

Такова ситуация в вольере с кабаном. А в вольере с барсуком кипели бурные страсти. Вторым номером выступал Кайзер (вл. Косульников). Кобель быстро и четко нашел зверя и жестко с ним разобрался (увы, с

потерей барсука). Но диплом I степени с 90 баллами он заработал честно и стал победителем!

«Конечно, мы знаем, что дратхаар — разносторонняя собака, — поделился своими впечатлениями председатель комиссии Юрий Николаев, — но основной ее работой является поле. Тем не менее собаки, имеющие дипломы за универсальность, выигрывают при бонитировке у собак, имеющих дипломы только по классике (со стойкой). Общее впечатление от собак положительное. Видно, что порода хорошо развивается и находится на подъеме. Но систематически выявляется один и тот же недостаток в работе с дратхааром — не делается упор на поиск. Должен быть тандем «охотник — собака». Хозяин должен не просто полагаться во всем на собаку чутье, а помогать своему питомцу и руководить им, должен смотреть, где уже прошла собака, а где еще не была. По правилам проведения испытаний хозяин идет с собакой и командует ею, пока она не найдет зверя. Но во многих случаях этот тандем не работал, отсюда и результат: собака не находила зверя. И таких было немало — 8 из 23!

Собаки приехали из разных регионов, приятно, что именно комплексные состязания показывают разносторонность и промысловые качества дратхаара. Всего выступили 23 собаки. Получено 11 дипломов. Из них два диплома I степени, три диплома II степени и шесть дипломов III степени».

Дольше всех проходили состязания по кровяному следу. В разговоре с членом комиссии Романовым В.Е. мы обратили внимание на интересную деталь: его первый в жизни диплом, полученный им с собакой, был по кровяному следу. И теперь, спустя много лет он, будучи экспертом, впервые судил в состязаниях именно по кровяному следу. Мнение человека, вырастившего не одного элитного дратхаара и ставшего экспертом, очень ценно. Это мнение, так сказать, с другой стороны окопа.

«Я бы отметил два обстоятельства, — сказал нам Романов В.Е. — Во-первых, подавляющее большинство участников грамотно отработало кровяной след и получили дипломы, и это, конечно, хорошо. Но в то же время не все однозначно здорово, как может показаться, если судить по количеству полученных дипломов: из 22 выступлений получено 18 дипломов. Испытания по кровяному следу предполагают совершенно особенную манеру работы собаки: исключительно низом, неторопливую, сосредоточенную только на оставленных отметинах крови. Так вот, наиболее близкую к этим требованиям манеру работы показали молодые собаки, которым еще нет двух лет. И все дипломы II степени — подчеркиваю, все — получены молодыми собаками. Склонность к работе низом у

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
ИСО 433749504

продаю

- ❑ западносибирская лайка, кобель, 1,5 г. т. 8-926-888-83-06
- ❑ западносибирские лайки, возраст до 1 года с хорошими родословными. Зверовые. т. 8-985-394-80-31
- ❑ карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
- ❑ щенки дратхаара. МООиР. Привитые. Подросшие. т. 8-965-223-39-61
- ❑ щенки дратхаара. Помощь в выращивании, натаска, ветеринария. т. 8-926-419-14-15
- ❑ щенки дратхаара. т. 8-903-144-85-46
- ❑ щенки дратхаара. т. 8-910-864-29-17
- ❑ щенки жесткошерстных фокстерьеров от рабочих родителей — чемпионов. т. 8-905-626-37-26
- ❑ щенки западно-сибирской лайки от рабочих родителей с отличной родословной. т. 8-929-666-89-87
- ❑ щенки западносибирской лайки. МООиР. т. 8-909-159-51-32
- ❑ щенки западносибирской лайки. Элита. 2,5 месяца. т. 8-917-543-55-77
- ❑ щенки карело-финской лайки от дипломированных производителей. т. 8-903-573-82-88
- ❑ щенки пойнтера. От импортных рабочих родителей — чемпионов. Дорого. т. 8-962-932-19-39
- ❑ щенки русско-европейской лайки, 4 м. г. Можайск. т. 8-916-788-44-77
- ❑ щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-385-23-42
- ❑ щенки русской пегей гончей. т. 8-917-514-37-09
- ❑ элитные щенки пойнтера от рабочих родителей. т. 8-910-455-08-42, 8-926-598-12-12

дратхаара в крови, первопопные собаки еще недостаточно «испорчены» натаской, в процессе которой мы постоянно побуждаем их поднимать нос (у некоторых и полевых дипломов пока нет), и поэтому нет ничего удивительного в том, что они смогли достаточно грамотно и неторопливо пройти по следу, тем более на поводке».

ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ СОСТЯЗАНИЙ

Кровяной след:

- 1-е место — Буч Бэст (спр. 495М-12/0103-1/жл, вл. Алтунин В.Ф.);
- 2-е место — Вахх Оскар Ларс Гроссе (спр. 495-12/0167-2/жл, вл. Шамаев Ю.Н.);
- 3-е место — Бесценное Наследие Жак (4729/13, вл. Максимов В.И.)

Вольерный барсук:

- 1-е место — Кайзер (3887/09, вл. Косульников А.А.).

Вольерный кабан:

- 1-е место — Персей (4700/13, вл. Жданкин И.А.).
- По комплексу из 20 дратхааров прошли весь комплекс только 6 собак. Победителем внутривидовых состязаний дратхааров по комплексу с 235 баллами стал Джей Бест (вл. Маликов). 2-е место с 223 баллами у Дерхана (вл. Кувинов) и 3-е место с 185 баллами у Веги (вл. Федоров).

Праздник удался! Такие встречи единомышленников, любителей породы дратхаар очень полезны как молодым дратхааристам, так и уже опытным. Ведется обмен опытом, обсуждается подготовка к охоте, сама охота, как прошедшая, так и будущая. Хочется выразить благодарность всем экспертным комиссиям, всем участникам и всему оргкомитету, который достаточно четко обеспечил работу состязаний.

До новых встреч в полях и вольерах!

ПОДРОБНЕЕ
НА САЙТЕ

www.ohotniki.ru

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

На постоянную работу требуются мездрильщики

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),
8-965-288-51-98 (Анна),
8-903-189-91-72 (Оксана)



ДМИТРИЙ КАРМАНОВ

О породе русский охотничий спаниель нам любезно согласился рассказать председатель одной из крупнейших секций, эксперт Всероссийской категории Олег Игоревич ЯНУШКЕВИЧ.

— Добрый день, Олег Игоревич! В 2011 году породе русский охотничий спаниель исполнилось 60 лет. Расскажите нам о победах и неудачах, происшедших за этот срок в трудном деле разведения породы у нас в России.

— Первые рабочие спаниели, появившиеся у нас, были завезены из Англии для царских и великокняжеских загонных охот на фазанов в фазанятниках Гатчины. Дело в том, что другие породы подружейных собак для таких охот малоприспособлены. Фазаны быстро и далеко бегают, поэтому легавым со стойкой работать условиях тяжело. Один из привезенных спаниелей по кличке Джой принадлежал цесаревичу Алексею. Стоит отметить, что собака пробовали не только в охоте по фазану, они показали отменные результаты и в охоте по тетереву и по болотно-луговой птице.

Большинство из привозных собак были породы кокер-спаниель, но они сильно отличались от того кокера, которого сегодня мы видим на шоу-выставках. Это были так называемые кокера старого типа, имевшие отличные рабочие качества и функциональный экстерьер. Такого понятия, как русский охотничий спаниель, тогда не было, собаки существовали отдельной породной группой, и, как отмечали эксперты тех времен, на выставках встречались собаки в типе кокера, в типе спрингер-спаниеля, суссекса, филд-спаниеля. Просуществовали они отдельной группой до Великой Отечественной войны, тогда основным центром разведения спаниелей был Ленинград, так как основу популяции составляли линии спаниелей из царских фазанятников. После войны многим была нужна небольшая охотничья собака. Порода спаниеля с отличными рабочими качествами стала пользоваться большой популярностью. В конце 40-х годов прошлого века поголовье спаниелей в России существенно отличалось от западных стандартов, в частности от стандартов кокер-спаниеля, по которому собаки оценивались на выставках, поэтому в 1951 году был разработан и принят стандарт русского охотничьего спаниеля. Расцвет этой породы пришелся на 50–60 годы прошлого века. Первое время в породе было много разнотипных собак, встречались недостатки экстерьера, такие как грубые головы, курчавая шерсть. Потихонечку от недостатков избавлялись, порода стабилизировалась по экстерьеру и совершенствовалась по рабочим качествам. Я начал заниматься спаниелями в 80-х годах и могу сказать, что за те тридцать лет, что я наблюдаю за работой спаниелей в поле, рабочие качества собак значительно улучшились. И значительно увеличилось количество собак, обладающих активным поиском, прекрасным чутьем и сбалансированной нервной системой, что позволяет собаке быть послушной и работать в контакте с хозяином.

— Олег Игоревич, понимаю, что вопрос для влюбленного в породу человека сложен, но все-таки расскажите нам о недостатках породы.

— Если говорить об экстерьерном плане, то есть некоторые проблемы в однотипности породы. В глубинке еще остались собаки с простоватыми, грубыми головами, с недостатками и даже пороками шерстного покрова. Что касается рабочих качеств, то как недостаток отмечается неуравновешенная психика. Собака же с неактивным поиском или ослабленной охотничьей страстью в породе практически нет. Сейчас есть проект нового стандарта РОСа, принятый РКФ (в РОРСе проект находится на обсуждении).

— Давайте поможем начинающему охотнику по перу определиться с выбором собаки.

— Чем отличается работа легавой от работы спаниеля? Работа легавой — это классика, красота. Это потяжка, стойка, подводка — все эстетично! Спаниель работает без стойки. Когда видишь, что собака прихватила птицу и ведет ее по свежему наброду, точного момента подъема ты не знаешь, и это очень азартно, увлекательно, дает выброс адреналина в кровь.

Теперь о спаниелях. Если сравнивать, то есть несколько пород охотничьих спаниелей. Одна из самых распространенных за рубежом — английский спрингер-спаниель. Эти собаки зарекомендовали себя с отличной стороны. В Англии на филд трайлах с ними не может конкурировать ни одна порода спаниелей. Сейчас эти собаки появились в России, именно рабочие линии. Кроме них, в Россию недавно завезли немецких перепелиных собак — вахтельхундов. На Всероссийских состязаниях в этом году команда вахтельхундов заняла второе место из 18 команд. Ну и РОС — традиционно самый массовый охотничий спаниель в нашей стране. Не надо торопиться с выбором породы! Нормально, если



Фото Натальи ИГНАТЬЕВОЙ

ЗНАКОМЫЙ НЕЗНАКОМЕЦ

человек присматривается к собакам год-полтора, если сначала поедет по состязаниям, сходит на охоту и только после этого сделает свой выбор.

— Сейчас стало модным проводить состязания собак по международным правилам, разработанным и утвержденным FCI. Но РОС — порода, не признанная Международной кинологической федерацией, их владельцы и заводчики не могут принять участие в интернациональных состязаниях. Да и проблемы с популяризацией породы в странах ближнего и дальнего зарубежья будут. С Вашей точки зрения, нужно ли это? Если да, то какие-нибудь действия в этом направлении (регистрация породы в ФЦИ) активистами породы ведутся?

— Работы по регистрации породы в FCI ведутся, разработан стандарт породы РОС в формате FCI, утвержден в РКФ, отправлен на утверждение в FCI. Процедура достаточно долгая, займет не менее 10 лет. Международное признание породы РОС — дело абсолютно необходимое. Теперь вернемся к филд трайлам. Системы собаководства на западе и у нас сильно различаются. Традиционно наше охотничье собаководство секционное или клубное. За рубежом основное место в разведении охотничьих собак занимают

частные питомники. И зарубежные испытания — это сравнение результатов племенной работы питомников. Подбор пар на Западе — это их внутренняя кухня, весьма сложная и, как показывает практика, весьма эффективная. У нас коммерческого собаководства традиционно не сложилось, оценка и отбор собак производился на испытаниях. Наши испытания не столько соревнования на выявление лучших, сколько оценка племенных качеств собак.

Стоит ли у нас проводить филд трайлы? На мой взгляд, стоит. Это занятие не менее интересное, чем сама охота (а может, даже более захватывающее), оно способствует улучшению рабочих качеств собак, пропаганде передовых методов натаски и дрессировки. Но пока у нас не изменится полностью система ведения племенного собаководства с секционной на питомниковую, полностью отходить от стобальной системы испытаний нельзя. На свете существует много охотничьих культур со своими кинологическими традициями. У нас сейчас ведутся разговоры, что собак надо испытывать по правилам стран-оригинаторов, что на мой взгляд в корне неправильно. Нам надо испытывать и «делать» собак под наши охоты, под наши правила.

Чем отличается работа легавой от работы спаниеля? Работа легавой — это классика, красота. Это потяжка, стойка, подводка — все эстетично! Спаниель работает без стойки. Когда видишь, что собака прихватила птицу и ведет ее по свежему наброду, точного момента подъема ты не знаешь, и это очень азартно, увлекательно, дает выброс адреналина в кровь.

Теперь о спаниелях. Если сравнивать, то есть несколько пород охотничьих спаниелей. Одна из самых распространенных за рубежом — английский спрингер-спаниель. Эти собаки зарекомендовали себя с отличной стороны. В Англии на филд трайлах с ними не может конкурировать ни одна порода спаниелей. Сейчас эти собаки появились в России, именно рабочие линии. Кроме них, в Россию недавно завезли немецких перепелиных собак — вахтельхундов. На Всероссийских состязаниях в этом году команда вахтельхундов заняла второе место из 18 команд. Ну и РОС — традиционно самый массовый охотничий спаниель в нашей стране. Не надо торопиться с выбором породы! Нормально, если

Пока у нас не изменится полностью система ведения племенного собаководства с секционной на питомниковую, полностью отходить от стобальной системы испытаний нельзя.

Большой вклад в создание и формирование породы внесли питерцы А.С. Любош, Б.И. Данилевский, ныне здравствующая эксперт Всесоюзной категории, заслуженный кинолог России А.Э. Айрапетянц. В Москве это Валов, Вагин, Архипов, Павлов и многие другие, те, кого уже нет с нами, но чей труд до сих пор у нас перед глазами.

— Сегодня можно прочитать в интернете различные мнения о происхождении породы РОС. Зачастую говорят о том, что это не отдельная порода, а старотипный породный тип английского кокер-спаниеля. Расскажите нам об отличиях РОСов от англий-

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. classifieds@mk.ru

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

Обучение и работа приглашаю

охранников и семейную пару на охотбазу.
т. 8-985-250-48-17

Отдых, охота, рыбалка приглашаю

В ОХОТХОЗЯЙСТВЕ «СМЕНА» Калужской области ОТКРЫТА ОСЕННЕ-ЗИМНЯЯ ОХОТА НА ПУШНЫХ И КОПЫТНЫХ ЗВЕРЕЙ
Т.: 8-920-872-11-88, www.nazaimke.ru

гусь. Калмыкия.
т. 8-960-647-31-31,
www.hunting-in-kalmykia.narod.ru

лось, рысь.
т. 8-912-379-61-37

на охоту: загонную, с вышек, с подхода. Лось. Кабан.
т. 8-905-591-69-08

Кувшиновское РООИР приглашает на охоту на болотную, луговую, боровую и водоплавающую дичь зайца и лису с применением гончих и на лося
Тверская область, г. Кувшиново, ул. Семашко, 9 А
8-48 (257) 45-660, 8-906-650-23-29

Охотничий магазин куплю

ружьё старое иностранное.
т. 8-903-965-11-97

шкуры куницы, ондатры, выдры, лисы, енота.
т. 8-905-746-69-99

продаю

Makel 2000e, 12/76, 2011 г.в.
1 крокоч, вертикальное, новое.
140000 руб.
8-910-973-88-57

"Тигр" 7,62X54R.
т. 8-915-004-50-05

"Бекас-Авто".
8-909-982-55-02

NEW!!! НОВИНКА! СОЛЕВО-МИНЕРАЛЬНЫЕ ПРИМАНКИ ДЛЯ ЛОСЕЙ, ОЛЕНЕЙ И КОСУЛЬ.
Вкус и аромат яблока и аниса.
Брикет (5 кг) – 490 р. Брикет (10 кг) – 790 р.
www.diana-club.ru Т.: +7 926 936 10 76

ПАТРОНЫ «ТАНДЕМ» ВСЕХ КАЛИБРОВ
Т.: 8-916-142-23-90,
8-916-627-84-33
smittandem@mail.ru

Услуги предлагаю

лицензии (разрешения) на оружие, охотничьи билеты – помощь.
т. 8(495)776-57-37,
8(495)776-54-53

ТАКСИДЕРМИЯ: ЧУЧЕЛА, КОВРЫ.
Приемлемые цены.
Короткие сроки. Курьер.
Т.: 8-929-541-41-34



ДМИТРИЙ КАШИРИН, ФОТО АВТОРА

ДВА ДНЯ ОСЕННЕЙ ОХОТЫ

СТАТЬЯ
ВТОРАЯ



Переходя с одного поля на другое, иду краем молодого березняка. Цунка привычно шныряет среди деревьев, не выпуская меня из вида. Вдруг в меляльнике раздается мягкий шорох крыльев взлетевшего рябчика, и птица садится где-то среди густой листвы.

Рябчик начинает стрекотать, ругаться на собаку. Успеваю заметить лишь примерное место, куда он сел, и, положившись на удачу, дуплечу в крону деревьев. С берез дождем сыпется выбитая дробью листва, но характерного для куриных трепыхания на земле я не слышу. Попал или нет? Мои сомнения развеивает Цуна, вернувшаяся ко мне с маленьким, но дорогим трофеем. Вот он, первый рябчик этого сезона!

Походив несколько часов по полям, решаю снова перебраться поближе к реке, проверить прудики, где днем должна отдыхать утка. Ноги уже порядочно ломит от усталости, но охотничий азарт гонит и гонит вперед. Во сколько перспективных мест и укромных уголков еще можно успеть заглянуть! Вместо планируемого часа охоты мотаемся с Цункой по крепям все три. Солнце уже в зените и жарко припекает. Без сил, но с потяже-

пыльное стекло, разлились по комнате мягким золотистым светом. Позевывая, я посмотрел на часы и тут же вскочил, словно получил удар током. Семь часов вечера! Цуна, скорее к реке, мы чуть не проспали охоту!

О том, чтобы походить немного по птичьей мелочи, не могло быть и речи, и мы, продираясь через плотные заросли борщевика и дербенника, вымахавшего в пойме выше человеческого роста, поспешили к большому пруду. Были на месте, когда солнце уже закатилось за горизонт и по чистому вечернему небу разлился багряно-алый закат. Ветер стих, и повеяло прохладой. На землю опускались сумерки.

Густая растительность, окружавшая пруд, позволила мне легко замаскироваться, но вот собака никак не хотела оставаться в кустах, предпочитая стоять на страже у самого уреза воды.

Быстро темнело, но лёта почему-то не было. Единственная стайка уток протянула стороной как только мы пришли. Поняв, что рассчитывать на богатую вечерку не придется, я достал манок и крикнул пару раз, обозначив свое присутствие на пруду. «Может, какая-нибудь из местных уток, отдыхающих поблизости, и соблазнится на мои призывы?» — подумалось мне. И действительно, где-то с противоположного

закончил страстной осадкой, что дают весной утки, завидев пролетающего селезня. Неожиданно совсем рядом со мной зашипела волна, и я, обернувшись, увидел стайку чирков, подсевших метрах в двадцати от берега прямо напротив собаки. Цунка, опешив от такой наглости, замерла, впившись взглядом в вожденную добычу. Заряд дробы хлестнул по водной глади, словно удар кнутом, и перечеркнул одну из птиц. Чирки дружно взмыли вверх. Ухнул, раскатился эхом над поймой второй выстрел, и чисто битая утка шлепнулась в воду. Курцаар быстро подал мне битую дичь. В наступившей паузе «моя» крякуха снова подала голос. Я, не питая особых иллюзий, продолжил ей отвечать. Однако наши переговоры не были безрезультатными: над головой засвистели крылья, и еще одна стайка уток плюхнулась в пруд. Я резко вскинул ружье, сторожкие птицы, уловив движение, стремительно поднялись на крыло. И на этот раз мой дуплет был удачлив. Кто бы мог подумать, что в конце августа утиный манок может оказаться таким эффективным!

Густые сумерки ложились на пойму, но я продолжал манить, пока хоть что-то было видно. Вот низко над прудом пронеслись неясные тени, и, разрезав водную гладь, превратились в трех уток, хорошо видных в отражении догорающей зори. Я изогнулся к стрельбе, но утки, подплыв к берегу, растворились в тени свисающей над водой ивы. Я выстрелил наугад. Испуганное кряканье, шум крыльев и... тишина. Послал собаку проверить. Ее шлепанье по воде удалилось, зашуршали камыши, и снова все вокруг окутала тишь... Как же медленно в такие моменты тянется время! Но наконец раздалось приближающееся шлепанье, и легавая, повиная от удовольствия хвостом, вернулась с трепыхающейся кряквой в пасти.

Совсем стемнело. Мы собрались в обратный путь. Тут, похлопывая себя по карманам, я вспомнил, что забыл фонарик дома. Чертыхаясь, я долго плутал в темноте, пока наконец не выбрался на дорожку, пробитую рыбаками, что тянулась вдоль реки. Река уже спала. Замолкла «моя» крякуха, затихли в лесу беспокойные пичуги, перестал гонять малька на перекатах жерех. Только одинокий кузнечик негромко стрекотал в придорожных кустах. Звездное небо над головой беззвучно мерцало россыпями звезд так же, как и вчера. Цуна трусила где-то впереди, я шел за ней пружинистой походкой, улыбаясь хорошо прошедшему дню и тому, что завтра утром мы снова сюда вернемся.

ФОТОЛОВУШКИ от 5500 руб.

- ФОТОЛОВУШКИ и подствольные камеры
- Егерские регистраторы
- Муляжи лесных камер
- Фото- и видео-оборудование для охотников и охотхозяйств
- Ик подсветка для фотоловушек



РЕКЛАМА
Серебряный Кордон

ООО «Серебряный Кордон»
Москва, ул. Братиславская, д. 26, офис 10
Тел.: (495) 989-83-85 — многоканальный

ПРОДАЖИ ОПТОМ И В РОЗНИЦУ
ПАРТНЕРСКИЕ ПРОГРАММЫ МАГАЗИНАМ

www.silvercordon.ru



ООО "АРМС"

Продажа охотничьего
оружия, патронов, запчастей
и принадлежностей.



ОКАЗЫВАЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ:

- изготовление карабинов по индивидуальным заказам
- подбор по нучности (нарезные карабины)
- хромирование
- оксидирование (воронение)
- гравировка
- всечна драгметаллов
- резьба по дереву

Широкий выбор запасных частей и принадлежностей.
Доставка охотнарабинов и патронов во все регионы России спецсвязью.
Доставка запчастей и принадлежностей Почтой России.

426006, г. Ижевск, пр. Дерябина, 3/36

Отдел оптовых поставок: тел./факс (3412) 609-989

Отдел по работе с частными лицами: тел./факс: (3412) 609-137, 609-417

Московское представительство: 8 916 750-09-52

www.legiongun.ru

E-mail: gun@legiongun.ru

левшим рюкзаком я вваливаюсь в прохладные сени деревенского дома, где остановился на постой. В такие моменты, когда физическое изнеможение смешивается с переполняющей радостью от удачной охоты и гордостью за добытые трофеи, наверное, нет ничего лучше, чем холодная бутылка пива, что ждет тебя в холодильнике. Позавтракав и покормив собаку, я падаю на кровать и тут же отключаюсь...

Проснулся я только вечером, когда лучи заходящего солнца, заглянув в избу через

берега речки мне ответила крякуха. Надеюсь ее подманить, я повернулся в сторону реки и дал несколько квачек, которые закончил короткой негромкой осадкой. Утка ответила мне вновь, но подлетать, судя по всему, не собиралась. Подождав немного, я хрипло крикнул в манок еще несколько раз, добавив на этот раз «потрескивание кормящейся стайки». Реакция моего оппонента была такой же. Лететь ко мне крякуха явно не собиралась. Мне же ничего не оставалось, как слезно умолять ее об этом, и следующую длинную, растянутую квачку я

Заряд дробы хлестнул по водной глади, словно удар кнутом, и перечеркнул одну из птиц. Чирки дружно взмыли вверх. Ухнул, раскатился эхом над поймой второй выстрел, и чисто битая утка шлепнулась в воду.



Юрий КОНСТАНТИНОВ

Благодаря фильму «Весьегонская волчица», город Весьегонск стал известен не только узкому кругу рыболовов и охотников. Моложский плес Рыбинского водохранилища, на берегах которого он расположен, — привлекательное место для любителей нетронутой природы и модного ныне экологического туризма.

Когда-то в давние времена Иван Грозный назвал деревеньку на крутом берегу реки Мологи по имени своей матери — Глинским. Много воды утекло с тех пор, ушла Молога под воды Рыбинского моря, нет заливных лугов, богатых сенокосов и полей, но по-прежнему здесь шумят сосновые боры, радуется осенью красная россыпь клюквы по мху болот, есть где посидеть с удочкой, послушать по весне бормотание тетеревов... В километре от деревни Глинское, к пристани которой в прежние времена приставал рейсовый пароходик из Весьегонска, расположена центральная база охотничьего хозяйства. Сегодня об этой пристани напоминают лишь сгнившие бревна свай, огрызками торчащие из песка, когда к осени уровень воды падает на несколько метров, образуя широченные песчаные пляжи. А когда-то было все по-другому, в том числе и с осенней охотой.

Вспоминается, как по осени подходил гусь. Со стрельбой в те годы было строго. За четыре дня недели можешь взять утку, гуся, но строго по норме, в оставшиеся же три дня дичь не беспокоили, и, если неожиданных погодных катаклизмов не происходило, пролетные водоплавающие покидать угодья не спешили.

Бывало, гуси отдыхали прямо на песчаной косе, буквально под окнами охотничьего дома, дразня своей доступностью нетерпеливых охотников, считавших часы до окончания трехдневного периода покоя. Вечерки сохранились в памяти не только благодаря добычливым выстрелам, но и многочисленным стаям уток, летящим «транзитом» вне ружейного выстрела, спешащим к местам зимовок с характерным свистом.

Как сегодня с пролетом северной утки? Если охарактеризовать парой слов то, что происходит поздней осенью в последние годы, то из привычного охотничьего выражения «валовый пролет», первое слово следует исключить. И этот сезон не стал исключением. Хотя если сравнить с отчетами охотников из других мест, то определенно, в октябре в угодьях Уломы можно было хорошо поохотиться и, при везении и упорстве, не остаться без добычи.

Гусь этой осенью «обозначился» достаточно рано, хотя погода еще стояла теплая не только на Моложском плесе, но и значительно севернее. Но, подразнившись несколькими табунками, по-настоя-



Фото: Col Frankland/flickr.com

И СНОВА ПРОЛЕТ



Фото: Edwin Anderton/flickr.com

щему он так и не появился (во всяком случае до конца октября). «Неплановое» появление больших стай лысух было бы приятной неожиданностью, если бы эта «второсортная» дичь, подразнив охотников своей многочисленностью от силы 5–7 дней, не исчезла столь же стремительно, как и объявилась.

Как всегда, стабильно и в сроки, подошла чернеть, смешавшись, со скромными в этом году стайками местного гоголя. Хотя относительное обилие нырковой утки в октябре здесь дело обычное и передвигается чернеть по водоему достаточно активно, но все же без подготовки, с налету «черноту» не возьмешь. Здесь у охотника две пробле-

мы. Одна — решаемая: наличие достаточного числа чучел. А вторая — полное отсутствие естественных укрытий, к которым можно было бы пристроить засидку. Вода ушла, вдоль берега широкая чистая полоса песка, и любое сооружение здесь выглядит столь неестественно, что только большое количество обманок может заставить утку оказаться на выстреле. Вот тут и начинают посещать мысли о «лежачих» скрадках и, конечно же, об их стоимости.

Кряква была днем, отдыхала на узких песчаных косах. Вечером, если и жировала, то в основном вне мест обычных вечеров. Взять октябрьского крякша к концу месяца стало везением. Бекаса,

как обычно, было много, из-за обилия травы допускал он близко, активно вел себя в предвечерних сумерках. Классической работы легавой в местных условиях добиться сложно, но пострелять по красной дичи «от души» можно.

Октябрьские стайки длинноносиков, которых местные орнитологи определили турухтанами, а местные «обзывают» без затей просто куликами, неожиданно с конца сентября потеряли свою многочисленность, и к середине октября табунки больше 4–6 голов встречались редко.

Напугало несколько раннее появление лебедей, обычно означающее окончание пролета. К счастью, появившиеся в начале месяца белоснежные птицы «ошиблись». Северная кряква (правда, скромным числом) подходила весь октябрь, отличаясь от местной несколько более темным пером, а нырковая не делала попыток продолжить путь на юг, тем более что малочисленные охотники дичь практически не беспокоили.

Что можно сказать о пролете на Моложском плесе? Гусь, возможно, изменил пути миграции, утки просто стало значительно меньше. Видимо, пресс охоты на зимовках, местах гнездования значительно возрос. Здесь отрицательную роль, на мой взгляд, сыграли частные охотничьи хозяйства, бережно относящиеся к «доходной» дичи (кабан, лось, олень) и выжимающие «все соки» из «попутной» охоты (гусь, утка). Плюс к этому безграмотность многих охотников и их безразличие к правилам и традициям весенней охоты (в первую очередь). Они не считают особым грехом отстрел весной утки, или просто не знают, что это — преступление. Да и департаменты охоты своими действиями (а порой бездействием) улучшению положения с охотой по перу явно не способствуют...

Одним словом, с пролетом в этом году мы «в пролете».

Оптовая компания «ПРОДИЗ» представляет **ОХОТНИЧИЙ ИНТЕРНЕТ-СУПЕРМАРКЕТ**

ДЕД МАЗАЙ

РЕАЛЬНОЕ СХОДСТВО В ДЕТАЛЯХ Чучела ТД «Тайга»

- ✓ Электронные имитаторы
- ✓ Манки
- ✓ Чучела
- ✓ Маскировочные халаты
- ✓ Удлинитель ствола и магазина
- ✓ Масла, химия для подготовки оружия
- ✓ Метательные машинки

Тел.: (499) 742 35 85, (499) 742 66 39, (499) 178-29-87, (499) 179-19-53

Адрес: www.dmazay.ru

Доставка по всей России, в т.ч. наложенным платежом, доставка по Москве курьерами, самовывоз

HUMMINBIRD

Эхолоты для рыбалки

8 (495) 755-9204 www.humminbird.ru

Доставка в любой регион РФ

Алексей ДЗЮБЧУК, фото автора

МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ!



Каждый состоявшийся охотник мечтает о добыче трофеев. Одним нравятся весенние охоты с подсадными на селезней, другим — осенние с подхода на уток, третьим — только на копытных, кто-то любит охоту зимой на пушного зверя. Желаний у охотников много, а вот возможностей не всегда хватает.

Мечтал и я добыть речного бобра. Один из самых крупных грызунов нашей фауны, он селится, как правило, по берегам рек, прудов, озер и карьеров. Если берег реки пологий, живут в хатках, если крутой — в норах. В рацион бобра входит древесно-кустарниковая растительность

и травянистые корма. Плавает и ныряет бобр превосходно, оставаясь под водой 10–15 минут. Живут грызуны как семьями, так и поодиночке. Активный образ жизни бобр ведет ночью, возвращается в хатку утром. Заметнее всего этот четвероногий лесоруб осенью, в период заготовки корма на зиму.

Большинство охотников и рыболовов, находясь вблизи водоемов, неоднократно встречались с этим зверем, наблюдали, как он осторожно плывет вдоль реки и, заметив какое-нибудь резкое движение, уходит под воду, выныривая в 20–30 метрах. Остро срезанные под углом ветки, съеденная кора на кустарниках, поваленные в сторону реки деревья, подточенные

под корень, как карандаши, — все это следы ночной работы грызуна.

Взяв разрешение на добычу бобра, я начал готовиться к этой непростой охоте: изучал кормовую базу, поведение, повадки грызуна, чтобы быть готовым к разным ситуациям. Приехав в охотничьи угодья, сразу помчался к реке посмотреть, есть ли бобриные вылазы. Найти эти места можно по примятой траве в виде тропинок, ведущих от воды на берег. Пройдя вдоль реки значительное расстояние, я нашел места обитания бобров, однако увидеть самих животных не удалось, так как время подходило к полудню. Запомнив места кормежек со следами выхода на берег, вернулся на базу и там в ожидании сумерек обдумал вечернюю охоту. Время пролетело быстро...

Когда стемнело, я направился к наметенным местам и там, зарядившись, уселся на стул на краю обрывистого берега напротив бобриных тропинок, прикрепил к стволу фонарь и стал ждать. Прошел час, затем другой, совсем стемнело. Ночную тишину прервал громкий хлопок о воду, похожий на падение огромного камня. Развернувшись в сторону звука, прячась за деревьями, я стал наблюдать. А вот и он! По течению, тихо ныряя и выныривая, он плыл в мою сторону, и я, сопровождая пловца стволами, приготовился к стрельбе. Вот он напротив меня. Я включил фонарь и чуть было не нажал на курок, как вдруг увидел, что это коряга с толстым концом, приподнятым над водой, то погружалась, то поднималась из воды, в точности напоминая плывущего бобра. Обман зрения! Подождав немного, я услышал слабый звук, напоминающий струйку льющейся воды. Что происходило, я не знал, но догадывался, что кто-то выходит на берег. Выждав минуты две, повторил предыдущую попытку, прицелился, включил фонарь. Никого. Терпения уже не было, я встал, подошел вплотную к берегу, не выключая фонаря, осветил свой и противоположный берег. Все чисто. Внутренне заставил себя еще подождать: а вдруг повезет? Приглушенное рычание, жужжание, напоминающее звук бензопилы или работающего мопеда, доносились с того берега. По-видимому, бобр все-таки

переплыл на тот берег и занялся своим делом. Стараясь не нарушать тишины, я встал и снова направился к краю берега, однако сухие ветки и высохшие стебли трещали и щелкали под ногами, предупреждая жителей леса и реки о моем приближении. Слева и справа от меня, синхронно, как прыгуны, вошли в воду два бобра, оставив после себя небольшие всплески. На этом мои попытки добыть ночного скрытного зверя окончились.

Всю ночь я сокрушался, что удача обошла меня стороной. А ранним утром, еще по темному, вернулся на то самое место, где охотился накануне ночью. Встал за дерево, затаился и приготовился ждать. С рассветом я вдруг увидел на воде небольшую голову с маленькими глазками и крупным носом. Это вдоль берега, периодически останавливаясь и осматриваясь, плыл бобр. Вот он осторожно выбрался на берег, срезал зубами небольшую веточку и принялся аккуратно снимать с нее кору. Закончив быстрый завтрак, грызун взобрался на ствол поваленного дерева, встал на задние лапы и начал, как секатором, откусывать довольно толстые ветки. Я медлить не стал, сделал выстрел патроном с маркировкой четыре нуля. Бобр кубарем свалился с дерева и закрутился как волчок, скатываясь к реке. Не растерявшись, я произвел второй выстрел...

Трофеем я еле донес до базы. Вес добытого бобра составлял 20 килограммов. Приняв поздравления от всех ребят, которые находились на базе, довольный, я поехал домой и по дороге думал: «А мечты все-таки сбываются!»

ОТ РЕДАКЦИИ

В настоящее время правилами добытия бобра не запрещено пользоваться огнестрельным оружием. Однако во времена Советского Союза шкурки околотовных животных, добытые с помощью ружья, в заготовконтрах не принимались и на сдачку оформлялся акт о нарушении правил охоты. Это связано с большим процентом потерь подранков, которые успевают уходить в воду, даже получив смертельную рану.

На охоту мы приехали вдвоем: я, неопытный любитель, и мой друг, опытный охотник Владимир. Загона в тот день в хозяйстве не было, засидка на прикормочной площадке планировалась на следующий день. Вечером решили искать зверя сами.

Накануне ночью лил дождь, днем было сыро, небо лежало в густых облаках. Около четырех вечера мы собрались и выехали со двора, планируя быть на месте за час-полтора до наступления сумерек. Около часа катились среди луж по распаханным на зиму полям и почти полностью облетевшим прозрачным перелескам. Над пашней, высматривая полевков, кружили редкие коршуны. Проехали деревушку-призрак из нескольких полуразрушенных и едва живых дворов. У рассмотренной ранее дальней лесной опушки остановились, поставили машину на склоне холма, по кругу обошли его и оказались на поросшем кустарником берегу небольшой речки. До леса было около 70 метров, от деревьев вниз к воде шло с полдюжины хорошо читаемых, выбитых в траве кабаньих троп, по которым зверь, как мы полагали, ходит на водопой. Определили позиции для стрельбы и разошлись. Я сел среди веток на раскладной стул по правому краю кустарника на берегу, а Володя расположился на левом краю зарослей примерно в ста метрах выше по течению. Посередине между нами, ближе к лесу, стояла высокая голая береза, которую мы установили как границу секторов стрельбы. Кабаньи тропы тянулись в 15–20 метрах от моей точки. Я натянул на голову маскировочную сетку, положил оружие на колени и старался не шевелиться. Просидел больше часа.

Справа от меня садилось солнце, небо становилось прозрачнее, чище и выше, заметно холодало. В кустарнике прямо над моей головой прыгала стайка белых трясогузок. Они совершенно ничего не боялись, беспечно порхали и скакали по веткам.

НА КАБАНЬЕЙ ТРОПЕ

В кустах за моей спиной кто-то стал фыркать, трещать зарослями и плюхать по берегу. Я встал и обошел заросли сзади себя и справа, обнаружил небольшую бобровую запруду и убедился, что коварные кабаны не обошли меня с тыла. Вернулся на свое место на краю кустов и уже больше не садился, так как прилично продрог. Стало заметно темнеть, слева поднималась огромная, полная, ярко-красная луна. Подходила ночь.

Я малодушно подумал, что скоро отбой и надо будет сниматься, и представил себе возвращение на скачущем впотьмах автомобиле по бездорожью. Вдруг далеко слева появился нечеткий силуэт зверя. Через секунду я хорошо видел вышедших из леса кабанов. Авангард выдвинулся из-под деревьев, стоял на открытом склоне и осматривался. Я спиной глубже вжался в кусты. На часах было 18:45.

Колонной по одному свиньи трусцой спускались с холма к реке и шли прямо на меня. Не дойдя до кустов примерно 15 метров, они повернули влево и пошли вдоль склона. На уровне моей позиции они уверенно бежали рысью слева направо.

Волнения и дрожи не было. Я тихо поднял ружье, спокойно прицелился во второй силуэт, сделал небольшое упреждение и нажал на крючок. На мгновение оглох от выстрела. Зверь сразу лег, остальные не изменили курса и помчались галопом.

Я опустил ружье. Первая группа кабанов умчалась, и с громким топотом летела вторая. В ней, окруженный густым строем молодняка, как эскортом мотоциклов президент, бежал монстрообразный секач.

А добыча не двигалась с места. Когда стадо ушло к реке, я сделал несколько шагов на открытое место и позвал Владимира.

Он откликнулся издали:

— Ну что?

— Есть один, лежит! Иди скорее!

Через несколько минут подошел взволнованный напарник, в одной руке он нес ружье, в другой свой стул. Он видел стадо справа от себя метрах в ста и стрелять не мог. Рассмотрели трофей близко. Крупный черный кабан, получивший 32-граммовую пулю в область сердца, не подавал признаков жизни.

Володя подогнал машину. Мы разрядили и осмотрели оружие. После многих неудачных попыток едва смогли затянуть стокилограммовую тушу на платформу. О холоде забыли, было даже жарко, запыхались и вспотели. Рядом со зверем в машину положили походные сиденья

и около половины девятого тронулись назад.

Небо было абсолютно черным, горели редкие яркие звезды, полная луна светила как небесный прожектор, на земле лежали длинные четкие тени. «Багги» прыгал по ухабам, но мы не замечали ни тряски, ни наступившего ночного мороза.

На усадьбе ворота открыл уже предупрежденный по телефону сторож Боря. Его крупные белье зубы сверкали в улыбке от уха до уха. Кабана свежевали во дворе при свете фонарей, тушу разубили на две части и, зацепив капроновым шнуром, подвесили на перекладине высоко от земли.

В доме нас ждал горячий ужин, самовар да неспешная беседа. Ночью лег иней и в ведрах замерзла вода...

P.S. Утром следующего дня на засидке я промахнулся, а Володя добыл отличного секача такого же размера.

Сергей ПОЛИКАРПОВ

ПРОДАЕТСЯ ОХОТНИЧЬЯ БАЗА
в Брянской области

НА ТЕРРИТОРИИ:
современный двухэтажный коттедж,
русская баня, беседка, хоз. постройки.
Площадь угодий 13 000 га.

ПОДРОБНЕЕ НА САЙТЕ
WWW.ПУЧКОВСКОЕ.РФ
ЦЕНА: 20 000 000 руб.
ТЕЛ.: +7 910 743 47 08

Евгений НЕКТАРОВ

ТЕПЛЫЕ ШАГИ ПО СНЕГУ

Один из самых простых способов утеплить ноги — следующий: надеваем носок тонкий, на него носок потолще и поверх обоих надеваем самый огромный-толстый-шерстяной носок, связанный еще по спецзаказу бабушкой. На хорошо закутанную таким образом ногу надеваем зимний сапог, который, как правило, на два-три размера больше размера ноги. Тяжелыми шагами отправляемся на лед, нам тепло, даже жарко, вроде все хорошо. Но пока мы ходили, бурили лунки, ноги успели сильно вспотеть, а носки, соответственно, взмокнули. Когда мы сели, мокрые ноги остались без движения и стали сильно мерзнуть. Но и тут есть одно, несколько неожиданное решение проблемы, придуманное еще в 90-е годы продавцами на зимних рынках. В сапог вместо стелек можно вставить простые женские прокладки. Они прекрасно впитывают большое количество влаги, а уж тем более справятся с потом от ног. Но прогресс не стоит на месте, и с каждым годом появляются новые, гораздо более удобные способы сохранить ноги в тепле и сухости на зимней рыбалке или охоте.

Способ первый — приобрести специализированную обувь. Ее можно разделить на две большие категории. Первая — это сапоги из вспененной резины EVA (в народе она зовется «пенка»). Они легкие, теплые и относительно недорого стоят. Главный минус — они не очень прочные. Обувь из вспененной резины требует бережного обращения, и проносить одну пару два или три сезона — задача непростая даже для очень аккуратных людей.

Baffin. Вторая категория зимней обуви — это сапоги с теплым вкладышем. Выбор подобной продукции сейчас весьма велик, особенно среди отечественных и китайских производителей. Но придумала эти сапоги около 30 лет назад канадская фирма BAFFIN, специализирующаяся на обуви для полярников, нефтяников и военных, работающих в экстремальных условиях. Повторяющий форму ноги восьмислойный съемный вкла-

дыш наилучшим образом обеспечивает сохранение тепла и устранение влаги. Основное его достоинство в том, что пот, выделяясь от ноги, сразу выходит из вкладыша и благодаря специальной прокладке не может попасть обратно. То есть конденсат остается снаружи, а сухая нога — внутри вкладыша. Надевать сапог с вкладышем следует только на тонкий синтетический носок, и обязательно просушивать вкладыш у батареи после использования. Кстати, в отличие от «пенки» внешний сапог BAFFIN изготавливается путем литья под давлением резины высокой прочности. Сапоги получаются «единым целым» с подошвой. Несколько моделей обуви BAFFIN изготавливаются из кожи с закрытыми порами, обладающей всеми свойствами резины — эти модели выглядят гораздо солиднее, чем резиновые, хоть и дороже. Серии обуви BAFFIN распределены по температурным режимам: -100°C , до -60°C и до

-40°C . Благодаря оригинальному протектору подошвы ноги не скользят на льду. Есть специальные серии обуви для охоты, катания на снегоходах и квадроциклах и серия специальной «индустриальной» обуви. Особо хочется отметить большой выбор женской и детской обуви BAFFIN для загородной жизни. Выбирая BAFFIN, вы выбираете лучшую зимнюю обувь для людей, которым необходима надежная защита от холода и механических повреждений, а также долгий срок службы!

Способ второй — воспользоваться стельками с подогревом. Первая категория стелек самая простая и имеет химические наполнители внутри. Стельки с химическим наполнителем делятся на два типа: одноразовые (весьма недорогие), приводимые в действие интенсивным встряхиванием, либо многоразовые стельки, нагревающиеся за счет кипения в воде. Эти стельки необходимо при-

менять сразу после активации или кипячения, что, согласитесь, не совсем удобно. Еще одним серьезным недостатком является полная бесконтрольность нагрева — сначала горячо, потом холодно!

Вторая категория стелек с подогревом — электрические. Сначала на рынке появились стельки с выносными аккумуляторами и проводами. Они неудобны в использовании именно из-за проводов, да и стоят такие стельки недешево.

ThermaCell. Одни из самых интересных представителей стелек с электрическим подогревом второй категории — стельки с дистанционным управлением фирмы ThermaCell (рыболовы хорошо знают защиту от комаров этой торговой марки). Они гораздо удобнее прочих стелек с подогревом. Самое приятное — это то, что нет никаких выносных аккумуляторов и проводов, торчащих из ботинок, и то, что включить/выключить их можно всего лишь нажатием кнопки на пульте в кармане. С его помощью можно выбрать нужный температурный режим: «MEDIUM» ($+38^{\circ}\text{C}$) и «HIGH» ($+44^{\circ}\text{C}$). На первый взгляд, эти показатели кажутся не самыми высокими по сравнению с $+70^{\circ}\text{C}$, как у некоторых аналогичных товаров, но это температура, при которой ноги остаются в тепле, а не потеют, как в русской парной. Режим «MEDIUM» поддерживает в ногах естественную температуру тела, а режим «HIGH» стоит включать, когда ноги действительно замерзли и их хочется поскорее отогреть. Стельки ThermaCell заряжаются от сети 220В или от автомобильного прикуривателя. Одной зарядки хватает на 5–6 часов непрерывной работы (т.е. на день охоты и рыбалки). Весит стелька ThermaCell всего 80 граммов, имеют ортопедическую форму, а носить их действительно и легко, и приятно!

Стельки ThermaCell будут работать, даже если внутрь сапога или ботинка попадет влага. Верхний слой стелек изготовлен из материала, обладающего антибактериальными свойствами, который не впитывает неприятные запахи от ног. Стельки ThermaCell впервые появились в России только прошлой зимой и уже отлично зарекомендовали себя. А еще — это прекрасный подарок для любого рыбака или охотника.

Итак, когда ноги в тепле и ничто не отвлекает от рыбалки или охоты, это здорово! Ловите рыбу, добывайте зверя и будьте здоровы!



РЕКЛАМА

«реклама»

BAFFIN®

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОСТАВЩИК
СБОРНОЙ РОССИИ
ПО ПОДЛЕДНОМУ ЛОВУ

СБОРНАЯ РОССИИ-
ЧЕМПИОН МИРА ПО ПОДЛЕДНОМУ
ЛОВУ 2013
Висконсин, США. Февраль 2013



ВЫБОР ЧЕМПИОНОВ!

TRAPPER

TITAN



CAMPING 2000
торговый дом



(495) 660-51-10

www.baffin-world.ru



ОДЕЖДА ДЛЯ ОХОТЫ
И АКТИВНОГО ОТДЫХА

т./ф.: +7(495)988-61-88;
www.bhf-plus.ru

20 – 26 НОЯБРЯ 2013 г.

На большей части европейской территории России в начале недели сохранится влияние антициклона. Осадков не ожидается, ночью слегка подморозит, днем температура около нуля. В последующем с севера и с юга начнут смещаться циклоны. **В Ленинградской, Псковской, Новгородской областях** по ночам от -2 до 3°, днем 1... 6°. Временами небольшие осадки (преимущественно дождь). **В центре** в начале недели в ночные часы от -4 до 1°, днем от 0 до 5°, в последующем ночью от -1 до 4°, днем 2... 7°. Временами дожди. **В Черноземье** по ночам такая же температура, днем на 1–2 градуса теплее. В отдельные дни небольшие дожди. **На Верхней Волге** в начале недели ночью от -4 до 1°, днем от -3 до 2°, в последующем ночью от -3 до 2°, днем от -1 до 4°. Небольшие осадки. **На Средней Волге** в начале недели ночью от 0 до -5°, днем от -2 до 3°, в дальнейшем по ночам от -2 до 3°, днем от 0 до 5°. Без осадков. **В низовьях Волги и Дона** по ночам в начале недели от -3 до 2°, в последующем от 0 до 5°, днем преобладающая температура 4... 10°. Без осадков. **В Краснодарском крае и на Северном Кавказе** по ночам в начале недели слабые заморозки (температура от -2 до 3°), в дальнейшем от 0 до 5°, днем в первой половине недели 9... 14°, в последующем 7... 12°. Местами небольшие дожди. **На Урале** в ночные часы в начале недели -2... -7°, к концу недели от -3 до 2°, днем от -3 до 3°. Без осадков. **На юге Западной Сибири и Красноярского края** температура ночью в начале недели от -4 до 1°, в дальнейшем -2... -7°, днем от -2 до 3°. Временами осадки. **В Иркутской области** по ночам -5... -10°, днем в начале недели от -2 до 3°, в последующем -1... -6°. Небольшой снег. **В Забайкалье** ночью -9... -14°, днем в первой половине недели от -3 до 2°, в дальнейшем -2... -7°. Местами небольшой снег. **В центральных районах Якутии** в ночные часы -19... -24°, днем -13... -18°. Небольшой снег. **На юге Хабаровского края** в конце недели по ночам -10... -15°, днем -1... -6°. Небольшой снег. **В Амурской области** по ночам -11... -16°, днем -1... -6°. В отдельные дни снег. **В Приморье** в ночные часы -1... -6°, днем от -1 до 4°. Небольшой снег.

ПАМЯТИ СЕРГЕЯ АЛЕКСЕЕВИЧА ПЛАКСЫ

(1958–2013)



14 ноября 2013 скоропостижно ушел из жизни Сергей Алексеевич Плакса — выдающийся деятель охотничье-рыболовного движения России, известный ученый-охотовед, кандидат биологических наук, председатель правления Региональной общественной организации «Дагестанское республиканское общество охотников и рыболовов» (1993–2011).

Перестало биться сердце природолюбивого охотника, замечательного доброго человека, с юности преданного нашему общему делу. С.А. Плакса родился в 1958 г. в Махачкале; в 1981 г. закончил факультет охотоведения Кировского сельскохозяйственного института.

Высочайший профессиональный уровень, большой авторитет в охотничьем мире, хорошие организаторские способности и прекрасные человеческие качества послужили основанием для избрания С.А. Плаксы в 1993 году на пост председателя правления Дагестанского республиканского общества ОиР.

Его деятельность руководителя и ученого в природоохранном, экологическом направлении была неутомима. Именно он уберег Дагестан от уже назревшей экологической катастрофы в Аграханском заливе, именно его воля и решимость остановили уничтожение озер Шайтан-Казак, Аджи, Туралинских и ряда других.

Труды С.А. Плаксы всегда высоко оценивались Ассоциацией «Росохотрыболовсоюз»: он был почетным членом Росохотрыболовсоюза, заслуженным работником охотничье-хозяйства нашей ассоциации, награжден орденом «За заслуги» и медалью Дмитрия Соловьева.

В наших сердцах навсегда останется светлый образ Сергея Алексеевича Плаксы — замечательного ученого биолога-охотоведа, надежного друга, прекрасного человека, слишком рано ушедшего от нас.

Росохотрыболовсоюз, друзья, коллеги

ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА ГАЗЕТУ
ЖУРНАЛ

(индекс издания)

(наименование издания) количество комплектов 1

на 2014 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул.

дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

НА ГАЗЕТУ
ЖУРНАЛ

литер (индекс издания)

пв место

(наименование издания)

Стоимость подпискируб.коп. количество комплектов 1

переадресовкируб.коп.

на 2014 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул.

дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Оформить подписку на наши издания на 1-е полугодие 2014 года можно в любом почтовом отделении связи России по каталогу «Пресса России Подписка – 2014», том 1.

Комплект «Российская Охотничья газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»:

42889, подписка на полгода – 793,80 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:

15685, подписка на полгода – 488,34 руб.

46011, подписка на год – 976,73 руб.

Газета «Российская Охотничья газета»:

31910, подписка на полгода – 352,32 руб.

10184, подписка на год – 711,58 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie, в других регионах цены уточняйте в ближайшем почтовом отделении.

Информация о подписке по телефону: 8 (495) 665-40-80.
e-mail: podpiska@mk.ru

НЕ ПРОПУСТИ!

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



СТАВКА НА КРАСНОЕ

«Оружие»

Чтобы шло как по маслу — пули для гладкоствола. Чем режут в XXI веке — обзор современных клинков. Надежные и доступные — выбираем прицелы для карабинов.

«Природа»

Игра в крестики-нолики — изучаем следы рябчика. Тайна Арктики — по следам экспедиций Брусилова, Русанова и Седова. Нерождественская история — таежные были.

«Трофеи»

Ставим на красное — премудрости загона на лисицу. О вреде позднего ужина — или как я охотился на слонов в Африке. Дети Миссисипи — так вот он какой, американский вальдшнеп! Мечта перепелятника — охотничьи каникулы в Абхазии.

«Гараж»

С чувством собственного достоинства — тестируем новый Range Rover.

«Рыбалка»

Шведский стол — экспедиция за трофейным хариусом. По первому льду — окунь на блесны и балансиры. «Охотничьи собаки» С Пунгой за кунном — охота на куницу.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ!