



8-14 марта
2017 ГОДА
№ 8-9
(1176-1177)

16+

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



КАКОЙ БУДЕТ
ВЕСНА?

5 стр.



ВЕСЕННИЙ
СИНЕЦ

10 стр.

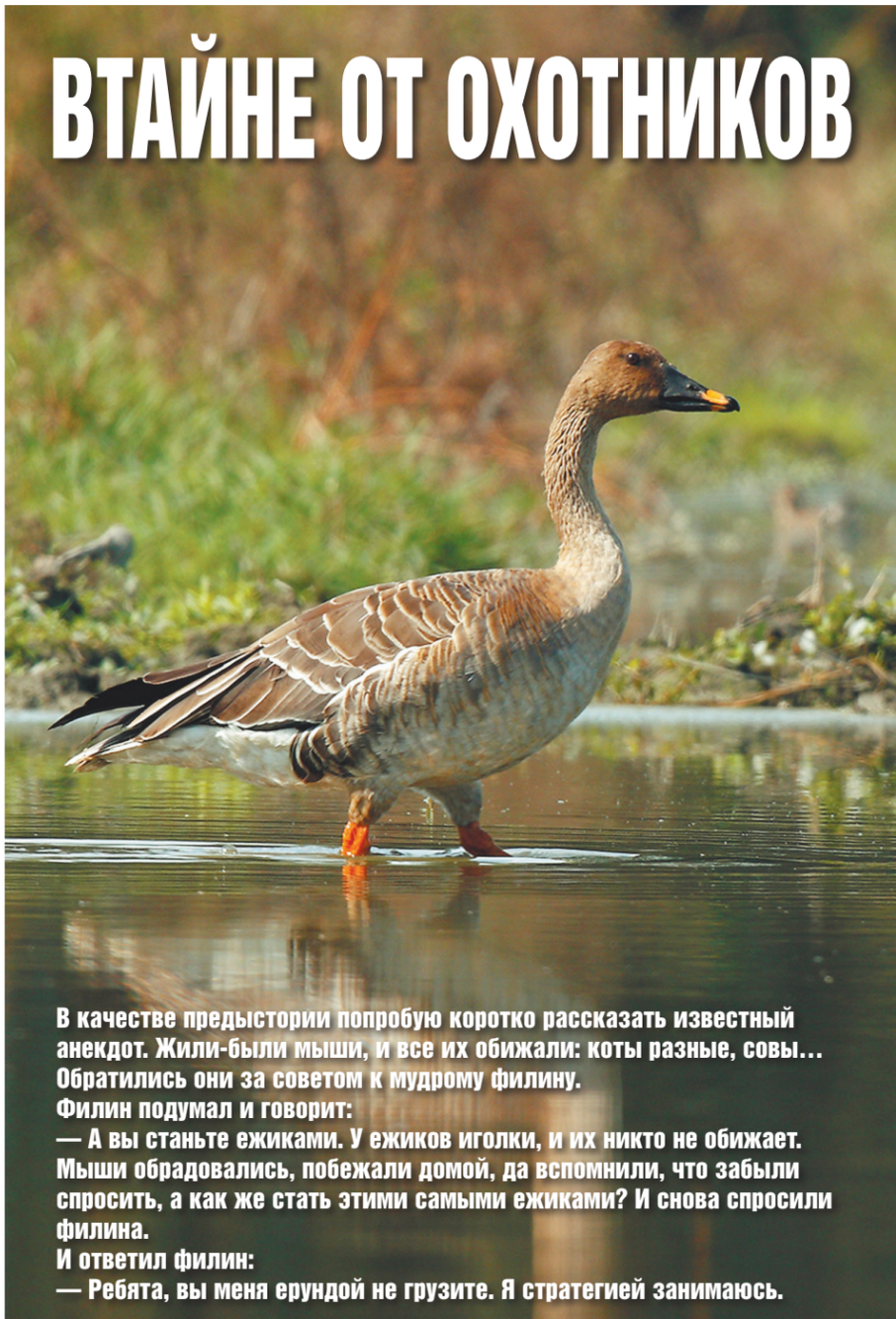


ПЕРВЫЙ
ТРОФЕЙ

14 стр.

Андрей СИЦКО, биолог-охотовед

В ТАЙНЕ ОТ ОХОТНИКОВ



В качестве предыстории попробую коротко рассказать известный анекдот. Жили-были мыши, и все их обижали: коты разные, совы... Обратились они за советом к мудрому филину. Филин подумал и говорит:
— А вы станьте ежиками. У ежеиков иголки, и их никто не обижает. Мыши обрадовались, побежали домой, да вспомнили, что забыли спросить, а как же стать этими самыми ежиками? И снова спросили филина.
И ответил филин:
— Ребята, вы меня ерундой не грузите. Я стратегией занимаюсь.

Фото: Midas Sun/flickr.com (CC BY-NC-ND 2.0)

А теперь вернемся к заголовку. После круглого стола, организованного охотничьим сообществом совместно с «РОГ» с приглашением ученых, специалистов и органов власти по вопросам формирования новых списков Красной книги, я обратил внимание на комментарий в интернете одного из участников этого совещания со стороны «ученых».

В комментарии были выпущены стрелы критики в адрес заметки, размещенной на сайте ohotniki.ru, по поводу преподнесения материала этого круглого стола в нужном редакции свете. Что каждый кулик свое болото хвалит, это не только орнитологам известно, а чужое, соответственно, хает, поэтому оставим в покое мелочные споры — кто и что не так сказал. К тому же наши ученые почему-то не знают о том, что в России проводится мониторинг добычи водоплавающих птиц, который поступает в составе данных государственного охотхозяйственного реестра.

Кстати, сторонник «ученой позиции» говорит о том, что масса утверждений, имеющих в охотничьей периодике, либо безнадежно устарели, либо просто изначально неверны, либо

являются результатом передергивания. Мы можем ответить абсолютно тем же — данные, на которые ссылаются ученые, часто позаимствованы из публикаций 10–20-летней давности или являются мнением отдельных (но не всех) исследователей.

Самое главное — охотничье сообщество обвинили в том, что оно как минимум не подготовило презентаций в обоснование своей позиции, а самое главное — «охотничья общественность» в течение полутора лет не пыталась участвовать в диалоге, а за два дня до бюро (бюро комиссии по Красной книге) решила высказать свою точку зрения и собрать круглый стол.

Действительно, мы не подготовили презентаций. Но вообще формат круглых столов обычно не предполагает презентаций, это удел научных конференций или публичных выступлений. Кроме того, возражения Центрохотконтроля, появившиеся после публикации (это важно!) новой редакции проекта Красной книги с подробным разъяснением по каждому виду, экспертам были направлены. Эксперты эту аргументацию не услышали, равно как не захотели слышать отличные от их собственной позиции и на круглом столе.



ВНИМАНИЕ!!!

Те самые охотничьи наклейки на патроны "Стикхонт" и еще более 1000 наших товаров для охотников.

Стикхонт

Охотничьи товары

www.stickhunt.ru

8-495-642-52-88

8-804-333-222-8

Звонок по России бесплатный!

Звоните прямо сейчас!



Скидка для читателей РОГ, чтобы получить - скажите нашему оператору: " Я читаю РОГ ! "



Мы не зря обратили внимание на фразу — «после публикации». Все дело в том, что подготовка списков Красной книги велась совершенно кулуарно, т.е. в тайне от охотничьей общественности.

Поэтому никакого «диалога» в течение полутора лет просто не было! Вот бы когда и нужно было спросить у нас мнение, обсуждать проблемы, искать пути решения и меряться презентациями.

Публикация нового перечня Красной книги с тремя подвидами гуменника, серым гусем, серой уткой, горлицей, не говоря уже о млекопитающих, среди которых оказались белогрудый медведь, популяции снежного барана Охотоморского побережья, западно- и восточносибирские популяции сибирского козерога, кавказская серна и т.д., застала всех специалистов-практиков врасплох. В новую Красную книгу предлагается занести 18 (!)

не участвовала в обсуждении, а наука готова к сотрудничеству.

Видя такую вопиющую несправедливость, охотничья общественность забила в набат и предприняла попытку из первоисточников узнать причины столь беспрецедентного расширения списка «краснокнижных» видов. Ведь если посмотреть на карту, подготовленную экспертами для иллюстрации введения запретов охоты на восточного тундрового гуменника, то она очень похожа на какой-то наступательный план. Очевидно, что следующим пунктом этого плана будет закрытие охоты на всех гусей на обозначенных территориях.

Теперь о главном.

Мы всеми силами пытались донести до оппонентов тот факт, что Красная книга — это не зонтик, автоматически спасающий виды, и нужно понимать, что основные полномочия

Когда вид заносится в Красную книгу, необходимо не только разработать меры по его сохранению, но и обеспечить их финансирование. Однако ученые академического толка предпочитают разрабатывать стратегические планы и проекты, не задумываясь об их исполнении «на земле».



Фото Radovan Vackovic/istock.com (CC BY-NC 2.0)

позиций (видов или подвидов, популяций) охотничьих животных. В том числе в ней окажутся восемь из одиннадцати видов наших гусей. При этом к выводу из Красной книги не предложено ни одного (!) хозяйственно ценного вида птиц, а среди млекопитающих — только четыре позиции: абorigineнная приморская популяция пятнистого оленя, а также мало кому известные отдельные популяции солонгоя, степного хоря и перевязка.

Очевидно, открытость обсуждения не вошла в планы экспертов от науки, зато теперь, когда работа по приданию статуса редкости охотничьим животным завершилась, они во всеуслышание объявляют о том, что готовы сотрудничать. И даже попросили отметить этот факт в итогах круглого стола!

Так что если не знать предыстории, то все верно: охотничья общественность два года

по охране объектов животного мира, их мониторингу переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. В том числе и краснокнижных. Осуществляются эти полномочия за федеральные субвенции, которые для неохотничьих видов составляют 8 млн руб. на всю Россию (против 1,2 млрд «охотничьих» субвенций), и каждому региону достается всего 100–200 тыс. рублей. Так что нужно отдавать себе отчет в том, что когда вид заносится в Красную книгу, необходимо не только разработать меры по его сохранению, но и обеспечить их финансирование. Однако ученые академического толка, неискушенные в тонкостях управления охотничьими ресурсами, предпочитают разрабатывать стратегические планы и проекты, не задумываясь об их исполнении «на земле». Возвращаясь к эпиграфу: ученые придумали стратегию со-

хранения гусей, а как ее воплотить в жизнь, они не знают и (или) не хотят знать.

Многие охотоведы тоже вот грезят возрождением Главохоты и единым федеральным управлением ресурсами животного мира, однако действующая система органов государственной власти основана на разделении полномочий между федеральным центром и регионами, и это должны учитывать все, даже ученые.

Тут очень к месту вспомнить слова одного классика марксизма о том, что «жить в обществе и быть свободным от общества нельзя».

Между тем, те же эксперты в одном из недавних решений секции по Красной книге отметили, что «отрицательное влияние на мигрирующие охотничьи виды птиц оказывают, главным образом, состояние мест обитания, в том числе в период миграций, и истребительные методы

добычи за пределами России». При этом они делают интересный вывод, что «именно занесение этих объектов в Красную книгу Российской Федерации позволит применять срочные меры по управлению местами их обитания, а запрет охоты в России — уменьшить смертность». Плюс якобы «появятся убедительные аргументы в обосновании принятия адекватных мер и за рубежом, в странах, с которыми у России имеются международные договоры об охране перелетных птиц». Думается, это правда, что нет никаких гарантий, что эти жертвы, понесенные российскими охотниками, будут оценены международным сообществом и приведут к росту численности водоплавающей дичи.

Потому хотелось бы, чтобы наши уважаемые международные эксперты учитывали интересы той страны, гражданами которой они являются. Или я что-то не то сказал?..

Сергей ФОКИН

СЪЕЗД ОХОТНИКОВ РОССИИ

Очередной, XIV съезд ассоциации РОРС состоялся 22 февраля этого года. Накануне прошло Общее собрание, на котором президентом ассоциации была вновь выбрана Татьяна Сергеевна Арамилева. Под ее руководством за последние пять лет Центральному Правлению удалось проделать большую и полезную работу.



Фото пресс-служба РОРС

Вроде бы в соответствии с новым Уставом, принятым на предыдущем съезде, больше съездов быть не должно, а высшим органом ассоциации теперь служит Общее собрание, в которое входят представители всех региональных общественных охотничьих организаций. Т.С. Арамилева объяснила, почему все же было решено созвать съезд. «Это было связано с тем, что Росохотрыболовсоюз работает для простого охотника, члена регионального общественного объединения. Мы должны услышать голос простого охотника из низовых общественных объединений, — пояснила Татьяна Сергеевна. — Мы хотим услышать их чаяния и услышать, где мы, Центральное Правление, недорабатываем, а где недорабатывают наши региональные общества. После съезда мы соберем Центральное Правление, проанализируем и обобщим выступления участников съезда и примем соответствующее постановление, по которому ближайшие пять лет будет идти и развиваться Росохотрыболовсоюз».

На съезде зарегистрировалось 146 делегатов и 11 приглашенных участников. Присутствовали представители средств массовой информации. В президиум съезда были избраны:

Дурандин А.Н., председатель правления Ярославского ООИР (ему была поручена и роль ведущего съезда), Кирьякулов В.М., председатель МОИР, Братухин Е.А., старейший председатель Кировского ООИР, Филатов А.А., ВРИО директора департамента охоты Минприроды России, Арамилева Т.С., президент РОРС, и Кудakov К.М., председатель правления РОО Республики Северная Осетия — Алания. Секретарем собрания избрана Е.А. Аленина, главный охотовед МГО ВФСО «Динамо».

С приветственным словом к собравшимся обратился А.А. Филатов. Он подчеркнул особую роль Росохотрыболовсоюза как крупнейшей общественной организации в области охраны природы и восстановления животного мира и водных биологических ресурсов, в формировании и граждан России бережного отношения к природе, любви к родной земле и воспитания настоящих патриотов нашего Отечества. Было зачитано приветствие от Комитета по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Госдумы РФ Н.П. Николаева.

Помнится, на предыдущих съездах присутствовали представители правительства, министерств

и ведомств, космонавты, ученые, известные всей стране люди, интересующиеся охотой и рыболовством. Увы, очевидно, сейчас государственным людям не до охоты и чаяний охотников.

В своем докладе президент Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилева рассказала об основных итогах работы и проблемах, стоящих перед российскими охотниками и обществами охотников.

По данным Минприроды, экономическая оценка охотничьих ресурсов России составляет более 87 млрд руб., а продукция охотничьего хозяйства 16,2 млрд руб. На развитие охотничьего хозяйства России негативное влияние оказали Закон «Об охоте», принятый в июле 2009 года, и передача полномочий от Минсельхоза в Минприроды в начале 2010 года. Вкладывая значительные средства в охотничье хозяйство, нет уверенности, что охотпользователи смогут сохранить свои угодья в течение последующих лет. На местах придумываются все новые способы отбора лучших угодий у общественных организаций.

Площадь охотничьих угодий в России составляет на сегодняшний день 1,6 млрд га, из них 46% закреплены за охотпользователями разных статусов. Общественные организации Росохотрыболовсоюза имеют всего 12% угодий от закрепленных. Вступление в силу Закона «Об охоте» привело к переделу охотничьих угодий в пользу частного капитала. Это началось еще в 90-е годы, когда все охотпользователи получали долгосрочные лицензии в соответствии с Законом «О животном мире». Тогда появились «первые ласточки» частных охотхозяйств, которые отбирали угодья у обществ охотников. И вот таков сегодняшний итог.

Возрос уровень браконьерства, снижается эффективность охотнадзора, который переключился с контроля малого и среднего бизнеса на простого охотника и проверки деятельности обществ охотников. Мониторинг численности охотничьих животных не только несовершенен, но и противоречив. Основная деятельность министерства в последние три года была направлена на решение только одного частного вопроса — внедрение спутниковых навигаторов. Регулярно происходит занижение лимитов до-

бычи копытных для охотпользователей, задерживаются оптимальные сроки их утверждения. Была выражена надежда, что с приходом А.А. Филатова эти проблемы будут устранены.

Другая проблема — массовый приток в охоту новых охотников с «зелеными» билетами. Многократно увеличилось число несчастных случаев на охоте. Угодья заполнили охотники-неучи. Государство обязано ввести обучение для людей, желающих стать охотниками.

На сегодняшний день Министерством природных ресурсов выпущено более 60 приказов, несовершенство многих из которых ведет к судебным разбирательствам, осложняет работу охотпользователей и ущемляет интересы охотников. С 1 апреля 2010 года по 8 ноября 2016 года принятых судебных решений, связанных с Законом «Об охоте», было 108 085. Цифра — огромная! Только решений Верховного суда — 452! Это свидетельствует о том, что пока никакие указы и подзаконные акты не делают закон лучше. И это говорит о качестве тех документов, по которым развивается охотничье хозяйство страны.

Мнение Росохотрыболовсоюза таково. На сегодняшний день нормативно-правовое регулирование, которое осуществлялось департаментом охоты Минприроды России, является основным тормозом развития охотничьего хозяйства России.

Вследствие некачественных правовых документов снижается доступность охоты для граждан. Мы не видим, куда идет охотничье хозяйство страны. У государства нет внятной стратегии

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА
ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

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

ФОТО
НОМЕРА



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

Охота проходила 11 февраля в Тульской области Чернского района. В 15.30 я сел в засидку на краю поля в кустах между двумя дубами. В 16.20 в трехстах метрах от меня в поле увидел мышкующую лисицу и начал ее манить с имитацией писка мыши. Лисица среагировала на манок и без остановки направилась в мою сторону. Вероятно, была очень голодна. Минут через 15 она была от меня в тридцати метрах. Выстрел был удачным. При осмотре трофея выяснилось, что это молодой, примерно двухгодовалый лисовин. Жаль, что зимний сезон закончился, он принес много позитивных моментов на охоте.

Фото Олега ФИЛАТЧЕВА



и концепции его развития. Та, что была принята, не может быть таковой. Еще одно важное упущение — отсутствие четких критериев для высшего должностного лица субъекта Российской Федерации по введению запретов и ограничению охоты. Сейчас органы исполнительной власти могут запретить деятельность охотпользователя, а в отдельно взятых охотничьих угодьях ограничить и даже полностью закрыть охоту по своему усмотрению и без обоснованной аргументации. Как правило, от этого страдают охотничьи объединения и простые охотники.

С докладом «О программе развития Росохотрыболовсоюза на период до 2022 года» выступил начальник управления охотничьего хозяйства РОРС С.А. Уколов.

Фактически в докладе прозвучала тема совершенствования деятельности Росохотрыболовсоюза. Был дан критический анализ работы ассоциации. В погоне за попыткой наведения порядка в законодательстве было снижено внимание к самим обществам охотников, охотколлективам и рядовому охотнику. Докладчик проанализировал

последствия лишения статуса членского охотничьего билета и введения ОБЕФО, падения имиджа рядового члена общества и общественных объединений, последствия нелегкого финансового положения обществ, борьбы за сохранение угодий, вовлечение общественных организаций в многочисленные судебные разбирательства и пр. Предлагается изменить формат общения руководящих органов и охотничьих обществ, между обществами и органами исполнительной власти, между обществами и рядовыми охотниками. Необходимо устранить разрыв между охотниками и избранным руководством обществ.

В прениях выступили 25 делегатов и приглашенных гостей съезда. Они подняли очень много наболевших вопросов и предлагали пути их решения.

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

МАГАЗИН
«ОХОТНИК»
на Каланчевской

открыл первый в Москве
фирменный отдел

Концерн «Калашников»
Москва, Каланчевская ул., дом 4/2 стр. 1
Тел.: 499-975-51-72 – торговый зал
499-975-44-19 – администрация/факс

МЕХОВАЯ
ФАБРИКА
«РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

Биофон® САМЫЕ НИЗКИЕ ЦЕНЫ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!

ГАРАНТИЯ УВЕЛИЧЕНА ДО 3-х ЛЕТ

ОБНОВЛЕННЫЕ ГОЛОСА:

- Биофон 6 (9 или 15 голосов + сменные чипы)
- Биофон 7 (45 голосов)
- Биофон 8М (90 голосов)
- Биофон 9 (6 голосов)

ИП Герасимова Т.Я. 603002, г. Нижний Новгород,
ул. Литвинова, д.74Б, офис 705. Т./ф.: (831) 234-01-86
www.svkom-m.ru biofon2014@yandex.ru

ПРОДАЕМ
ПЛЕМЕННЫХ МАРАЛОВ
И ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ

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

В ОХОТХОЗЯЙСТВО,
расположенное в Смоленской области,
в Гагаринском районе,
СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

ОХОТОВЕД

Образование: высшее; опыт работы: более 5 лет. Вольерное содержание животных, организация охот; проведение биотехнических мероприятий; ведение и сдача документации в надзорные органы. При необходимости предоставляется жилье; з/п **35000 руб.** в месяц.

ЕГЕРЬ НА ЗАЙМКУ

Образование: среднее специальное; опыт работы от 3-5 лет, наличие прав на трактор. Вольерное содержание животных, помощь в посевных и уборочных работах, заготовка кормов; помощь в проведении охот. Жилье предоставляется, з/п **25000 руб.** в месяц.

Конт. тел.: **8 (916) 106-79-13**
Елена Николаевна



Виктор ГУРОВ

ОЧЕРЕДНОЕ ПОКУШЕНИЕ НА ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ

Когда пошли разговоры о проекте Закона «Об охоте и охотничьем хозяйстве», то ученая и охотничья общественность надеялись, что он будет опираться на эту законодательную триаду и все лучшее войдет в него. Но ФЗ РФ «Об охоте...» ввел в жизнь ОБЕФО, аукционы, разрешения, ставки... и исключил из экономики страны такую отрасль экономической деятельности, как охотничье хозяйство. Охотники были превращены в бесправных наблюдателей растаскивания охотничьих угодий, и их роль свелась только к участию в охоте через плату ставок за пользование объектами животного мира. К управлению охотой пришли люди не совсем компетентные, и в обществе возобновились разговоры о запрете весенней охоты. Активность в этом вопросе проявили С.Б. Розенфельд и ее сторонники. С их подачи на страницах охотничьих СМИ развернулась полемика о вреде весенней охоты на гусе-образных и о необходимости присоединения России к АЕВА. Следует отметить, что и департамент охоты также высказал заинтересованность в присоединении России к АЕВА, которым предусматривалось постепенное ограничение весенней охоты в России, в последующем и ее запрета, в отказе применения свинцовой дроби при охоте на водоплавающих и использование в полуавтоматах не более трех патронов. К чести таких ученых, как Ю. Рожков и А. Линьков в статье «Нужно ли России Афро-Евразийское соглашение?» («РОГ» № 50, 2012) они доказали вредность такого присоединения.

Не дождавшись реакции департамента охоты, А. Линьков, В. Кузякин, Ю. Рожков выступили в журнале «Охота» (№ 2, 2013 со статьей «Нас не услышали!»). На выступление коллег откликнулся С. Харитонов, доктор биологических наук, «Россия нуждается в Афро-Евразийском соглашении» («РОГ» № 3, 2013). Главные его аргументы: России нужны зарубежные гранты. Ох уж эти «грантоеды»!

На этом противники весенней охоты не остановились. 18 марта 2014 года в Общественной палате РФ состоялся круглый стол по теме «Отмена весенней охоты на водоплавающих птиц», инициированный группой защитников природы во главе с господином Грибковым и госпожой Розенфельд. В работе стола приняли участие широкий круг заинтересованных лиц и представители охотничьих СМИ. Участники круглого стола признали, что охотничье законодательство нуждается в существенной доработке, и было предложено создать в Палате рабочую группу по оптимизации весенней охоты, в которую войдут и участники круглого стола.

Введение запретов в редконаселенных регионах — это пробный шар. Охота здесь сплошь вольная. В отдаленных регионах мало кто будет соблюдать запрет весенней охоты, и он не вызовет активного протеста.

Все успокоились. Работа, мол, пошла. И вот она завершилась направлением письма, написанного на сорока двух страницах (18.08.2014 г.), в МПР в виде рекомендаций по итогам слушаний. Подробно о содержании письма было рассказано в колонке редакции «Обсуждали все, а решило меньшинство» («РОГ» № 39, 2014). Как предупреждение на это письмо прозвучала статья Л. Грудева, биолога-охотоведа, «Когда прекратятся гонения на охоту?» («РОГ» № 43, 2014): «Предлагается запретить охоту на селезней в Иркутской области, Республике Бурятия, Забайкальском крае и на всей территории Дальневосточного федерального округа и еще в ряде территорий».

...Коварный расчет недругов охоты вот в чем. Введение запретов в редконаселенных регионах — это пробный шар. Охота здесь сплошь вольная. В отдаленных регионах мало кто будет соблюдать запрет весенней охоты, и он не вызовет активного протеста. На это и делается расчет. Через несколько лет можно требовать введения запрета и в Европейской части России. С формулировкой, что охотники Восточной Сибири и Дальнего Востока активно поддержали запрет, и никаких протестов от них не было».

Других слов, как злостное коварство

Кризис в охоте и охотничьем хозяйстве имеет рукотворную основу. К началу нового тысячелетия в России сложилась законодательная вертикаль управления охотой и охотничьей отраслью, опирающаяся на Конституцию РФ, Гражданский кодекс и Закон «О животном мире» (1995 г.).



Фото Антона ЖУРАВКОВА

противников весенней охоты, и не подберешь. Критические выступления вынудили отозваться тогдашнего директора департамента охоты А. Берсеневу статьей «Позиция департамента по весенней охоте и вступлению в АЕВА» («РОГ» № 16, 2014), в ней он честно сказал, что: «...введение запрета весенней охоты на водоплавающую дичь не отвечает ни задачам сохранения ресурсов перелетных птиц, ни интересам самих охотников. Он не приведет к сколь-нибудь существенному улучшению состояния популяций и в то же время вызовет рост социальной напряженности, нанесет экономический ущерб хозяйствующим субъектам (которые уже сейчас готовы поставить вопрос о соответствующих компенсациях), снизит их заинтересованность в охране и воспроизводстве охотничьих ресурсов, уменьшит поступления финансовых средств в бюджеты различных уровней. Ущерб от протестного браконьерства несопоставимо больше, чем от организованной законной весенней охоты».

Вроде бы страсти улеглись... Но не тут-то было! Противники весенней охоты и сегодня продолжают свое черное дело, аргументируя

все доводы резким снижением численности некоторых охотничьих птиц и видя их спасение только занесением в Красную книгу РФ и запрета весенней охоты. В МПР поступил запрос Аппарата Правительства РФ, 23.11.2016 г. № П9-59089, о представлении сведений о современной численности и численности пятилетней давности некоторых видов птиц, предлагаемых к занесению в Красную книгу РФ. Я изучил документы, направленные в МПР секцией экспертов по птицам Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам:

1. Письмо директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере окружающей среды МПР А. Колодкину от секретаря секции А. Мищенко.

2. Протокол заседания секции 22.11.2016 г. и Приложение к протоколу заседания секции.

3. Ответы секции экспертов по птицам на критические замечания по конкретным таксонам из Списков видов, занесенных в Красную книгу РФ.

Коротко расскажем, как готовились эти документы. Названная секция обратилась в ФГБУ «Центрохотконтроль», МСО «Военно-охотничье общество центральных органов военного управления», Росохотрыболовсоюза и Клуба горных охотников», чтобы они прислали свои

предложения. Следует отметить, все предложения вышеназванных организаций, приславших свое видение проблемы, были отвергнуты, а в отношении некоторых даже прозвучали нелестные высказывания. Например, «Вызывает недоумение фразы в письмах ФГБУ «Центрохотконтроль» и Клуба горных охотников о том, что данные по численности восточных гуменников (тундрового и таежного) требуют уточнения, так как получены на основе неполных и нерегулярных данных учетов в Южной и Восточной Азии. Фактически в контексте указанных писем это означает, что не следует закрывать охоту, пока не будут получены полные данные. ...Учеты на зимовочных скоплениях дают гораздо более точные данные, чем учеты на местах гнездования, где птицы распределены по большой труднодоступной территории. Масштабные детальные учеты на местах гнездования крайне сложны и почти невозможны». Конечно, как сказал поэт, «когда б не зной да комары, да мухи». Легче оперировать данными «забугорных» учетчиков или ссылаться на «наблюдения» наших «грантоедов», чем заниматься учетом на своей территории. На заседании секция решила, что «следующие таксоны и популяции птиц: серый гусь, три подвида гуменника, серая утка, касатка, клоктун, мандаринка, восточносибирские популяции малого веретенника, большого веретенника и обыкновенная горлица должны быть занесены в Красную книгу РФ». Вызывает недоумение безоговорочное утверждение (Розенфельд и Шереметьев) — «Охота и браконьерство, т.е. прямое изъятие птиц, а в период весенней охоты — изъятие ядра популяций, т.е. птиц, готовых к размножению, являются в нашей стране главными причинами снижения численности популяций гусей и казарок». Видимо, Софья Борисовна не совсем внимательно изучила документы секции, где отмечено, «В Центральной и Южной Сибири в 1950–1960 гг. численность гуменника (сибирского таежного и восточного) оценивалась в 200 тыс. особей. К 1970–1980 гг. быстро сократилась».

Приведу наблюдения из своей практики. В период 1949–1954 гг. в Оренбургской области стрепета и дрофы, выражаясь языком Остапа Вишни, было «як гноя». А когда распахали степи от горизонта до горизонта, поднимая целину, численность птиц стала катастрофически снижаться. И обвинять в этом охотников нет оснований. А про сегодняшнее состояние земли, леса, воды и охрану животного мира говорить не приходится. Вот где надо искать первопричины снижения численности гусеобразных.

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru

РОГ-ИНФОРМ

ПОДГОТОВКА ФЕСТИВАЛЯ «ПЕТРОВ ДЕНЬ»

«Российская охотничья газета» и Московский охотничий клуб «Сафари» объявляют о проведении первого открытого заседания Оргкомитета по проведению Первенства по охоте с подружейными собаками в рамках российского охотничьего Фестиваля «Петров день».

Первенство традиционно будет проходить в Тульской области в угодьях Тьюнжского охотхозяйства в первые выходные после Петрова дня — 17 июля с.г.

История соревнований по практической охоте в нашей стране ведется с 2005 года. Но нет предела совершенству, и поэтому мы приглашаем всех неравнодушных и заинтересованных лиц, желающих получить ответы на имеющиеся вопросы, помочь в организации мероприятий Первенства, приняв участие в работе по их подготовке и проведению.

Также мы рады будем видеть представителей прессы, интернет-изданий, потенциальных спонсоров, меценатов и рекламодателей, желающих познакомиться участников фестиваля со своей продукцией и оказать помощь.

Особое приглашение всем любителям охоты с подружейными собаками, желающим принять участие в соревнованиях.

Более подробно с правилами и положением о соревнованиях в рамках фестиваля можно ознакомиться на сайте Клуба «Сафари», в одноименной группе на ФБ и на сайте Ohotniki.ru.

Заседание Оргкомитета состоится 9 марта в 15.00 в помещении дирекции на выставке «Крокус-Экспо».

Справки по тел: +7(495)203-10-73.



Фото Евгения АНУФРИЕВА

КОНСУЛЬТАЦИИ ЦЕНТРОХОТКОНТРОЛЯ

Департамент государственной политики и регулирования в сфере охотничьего хозяйства Минприроды России в целях методического обеспечения по вопросам ведения государственного мониторинга охотничьих ресурсов, включая вопросы организации и проведения учетов численности охотничьих ресурсов, обработки и качественного оформления учетных данных, использования методик учета численности охотничьих ресурсов, предлагает консультации в ФГБУ «Центрохотконтроль» по телефону: 8(495)783-69-91 (Ломанова Наталья Валентиновна).

ПРОВЕРКА ПОКАЖЕТ

Омские СМИ опубликовали видео, на котором запечатлен пойманный в Колосовском районе Омской области браконьер с добытой, предположительно, краснокнижной рысью. В преступлении, на основании этой видеозаписи, подозревается директор бюджетного учреждения Омской области «Управление по охране животного мира» В.В. Данилов.

В результате этого шумевшего происшествия в отношении чиновника назначена служебная проверка. «РОГ» следит за ситуацией, подробности будут опубликованы в следующем номере и на нашем сайте Ohotniki.ru.



Ревнунт ГОЛОВКО

КАКОЙ БУДЕТ ВЕСНА?



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Народные приметы предсказывают, что, несмотря на все проiski зимы, весна все же наступит вовремя.

Для фенологов весна наступает, когда появляются первые проталины. В Подмосковье это бывает в среднем 18 марта. У метеорологов — с устойчивым (5 дней подряд) переходом среднесуточной температуры через 0 градусов. В Подмосковье (по А.Н. Стрижеву) это отмечается 3 апреля. В народе говорят, весна приходит с массовым прилетом грачей — «Грач летит, на хвосте весну тащит». В Подмосковье средняя многолетняя дата массового прилета грачей — 12 марта, самая ранняя — 07.03.1920, а самая поздняя — 05.04.1952.

Народные приметы на весну 2017 г. «предвещают»:

Осень ненастная — будет дождливая весна. Прошлая осень на территории Центральной зоны Европейской территории России (ЕТР) ненастной не была.

Если осенью снега нанесено рано, то и весна ранняя. Раннего снега не было.

Если сентябрь холодный — в марте сойдет снег. Прошлый сентябрь был теплым.

Длинные сосульки — к долгой весне. Уже в начале февраля сосульки длинные.

Снежная зима — к затяжной весне и дождливому лету. На начало февраля можно утверждать, что зима была достаточно снежной.

Дятел рано стучит (еще в январе) — к ранней весне. В январе и в первой половине февраля барабанный дробей дятлов слышно не было.

Раннее опадание листьев у деревьев (береза, клен, осина) осенью (прошлой) — к ранней весне в будущем году. На начало августа желтая листва пока не появилась, а вот к 10 августа уже на многих деревьях появилась,

и деревья начали сбрасывать ее, это примерно за 30 дней до среднего многолетнего срока, что «намекает» на ранний срок наступления весны.

8 ноября. Дмитриев день. Дедова неделя. Если 8 ноября холод и снег, весна поздняя и холодная, а если оттепель — зима и весна теплые. Коли Дмитриев день по снегу, то и Святая (Пасха) по снегу, а Дмитриев день по голу и Святая по тому. Погоду этого дня формировал обширный, но не глубокий циклон с двумя системами атмосферных фронтов. Повсеместно преобладала пасмурная погода.

14 ноября. Кузьма-Демьян. Снежный день обещает будущей весной большой разлив. На ЕТР везде отмечались снегопады. Будем ждать большого разлива весной.

11 декабря. Снег глубок — год хорош. «Много снегу — много хлеба. Вода разольется — сена наберется». Снежная зима этого года предвещает хороший рост трав.

В январе — март, в марте — январь. Январь на ЕТР был несколько теплее средней многолетней нормы. Март будем ожидать теплым.

6 января. Если в Рождественский сочельник тепло, весна будет холодная. На погоду этого дня влияние оказывали три барических системы: юго-восточнее линии Москва — Смоленск (что «подарила» нам теплую с осадками погоду 31.12). Севернее линии Санкт-Петербург — Псков на погоду влияла приближающаяся с СЗ (новая) ложбина с теплым атмосферным фронтом, правда, фронт был достаточно далеко. В обеих зонах наблюдалась полная облачность,

снегопады обложного и ливневого характера. Температура воздуха во всех трех зонах была от 17-18 до 26-28 градусов мороза.

7 января. Рождество Христово. Рождество в этом году пришлось на субботу, а по «Коляднику» (рукопись XVII века): «А еще в субботу будет Рождество Христово — зима ветрена, плода скудность по добре, осень суха, весна и лето мокро».

25 января. Татьяна. На Татьяну проглянет солнышко — к раннему прилету птиц. Раннее солнышко — ранние птицы. Проглянет солнышко — к ранней и дружной весне. Над нашей территорией ЕТР в этот день погоду определяла ложбина циклона, центр которого находился утром юго-восточнее Курска. Надо полагать, что птицам тепло тоже нужно, и поэтому раннюю весну на своих крыльях не принесут.

снегопады, из-за усилившегося ветра начались низовые метели (снег метет через дорогу).

Есть и много других примет, разбор которых мы приведем в полной статье на сайте Ohotniki.ru.

Итак, пора подводить итоги. Подавляющее большинство примет (9 из 14) «отметили», что наступит весна в средние сроки. Три приметы «высказались» за раннюю весну и только две из примет «робко заметили», что весна бывает и затяжной.

Март приметы «пообещали» пасмурным, теплым, но мокрым, и лишь одна примета «заметила», что по осадкам март будет нормальным.

Апрель. Если следовать строго по «обещаниям» примет, то надо отдельно оценивать северную и южную части рассматриваемой нами территории ЕТР. Примерная граница разных погодных условий апреля будет проходить по линии

В народе говорят, весна приходит с массовым прилетом грачей — «Грач летит, на хвосте весну тащит». В Подмосковье средняя многолетняя дата массового прилета грачей — 12 марта.

14 февраля. Трифон. На Трифона звездно, весна поздняя. Погоду определял обширный циклон с системой атмосферных фронтов. Небо везде было закрыто облаками, со снегопадами. Звезд видно не было.

15 февраля. Сретение. Сустретьев день (встреча зимы и весны). Какова погода на Сретение, такова и весна будет. На Сретениев день снежок — весной дождок. Снег метет через дорогу — будет поздняя весна, а коли не метет, то — ранняя. В первой половине дня погодой в наших краях «завладел» обширный гребень антициклона, центр которого располагался над Германией. Везде было малооблачно, от 0 до 3-4 баллов облаков, солнечно и только в районах Брянска, Орла и Курска сохранялась облачная погода со снежком. Температура воздуха была 2-3 градуса ниже нуля. Такая погода сохранилась в центральной зоне ЕТР и на весь день, лишь на юге, в Брянске, Орле и Курске, во второй половине дня погода изменилась, уменьшилось количество облаков, прекратились

Псков — Москва. В районах, расположенных севернее этой линии, согласно приметам, можно ожидать апрель пасмурным, с осадками в виде снега и дождя, при слабом ветре и температурах воздуха около 0 градусов. Южнее указанной линии приметы склоняют нас к тому, что апрель можно ожидать малооблачным, без осадков, со слабыми южными ветрами.

Май. Оценивая предсказания народных примет, можно ожидать, что в течение всего месяца будет преобладать облачная, с прояснениями погода, только отдельные дни будут с полной облачностью. Число дней с дождями будет близко к нормальному, многолетнему числу дней.

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ
СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ

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



АКЦИЯ
для ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!
При заказе назовите промо-код «УНИВЕРСАЛ» и получите батарейку для фонаря Tiara C1 Pro в подарок!

- **Налобный фонарь с мощным светом.** Рекордная яркость 800 люмен и дальность 93 метра от одного элемента питания CR123A.
- **Полная пыле- и водонепроницаемость:** фонарь безотказно работает на глубине до 10 метров.
- **Компактный мультифонарь "10 в 1",** который Вы можете использовать дома и на работе, в автомобиле и на велосипеде, на охоте и рыбалке, в городе и на пикнике, в поездке или походе.
- **Прочный цельный корпус** без длинных проводов, слабых резиновых соединителей и лишних отсеков, комфортное крепление на голову и боковая кнопка для удобного управления.
- **Непревзойденное время работы:** более 4 месяцев в режиме Светлячок.
- **Цветная индикация** состояния батареи и ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет.

АЛФА БЛЕЙЗ
ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)
БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715
ОПТОВЫЕ ЗАКУПКИ: 8 (495) 118-2305 Email: a.rozhko@armytek.ru
www.alfablaze.ru

**ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»**
г. Нижний Новгород
(831) 413-12-95, 413-48-55,
e-mail: npf-sfera@yandex.ru,
наш сайт: www.манок-беркут.рф
Электронные манки «Беркут»
♦ (42 голоса) — от 6500 руб.
«Беркут PROFHUNT»
♦ (185 голосов) — от 7600 руб.
«Беркут ДУ»
♦ (185 голосов) — 12500 руб.
Дистанционное радиоуправление.
Гарантия на все изделия 1 год.

**Производство медалей
и металлофурнитуры для форменного
обмундирования сотрудников
Охотнадзора и Егерских служб**
«Меткий выстрел» «Любители русской охоты» «Удачная пойма»
Завод «МФ Знак»
+7(495)963-21-20 www.mfznak.com
Москва, Гжельский пер. 15



Борис БАРМИН



ПО КРУГУ

Пять лет... Это много или мало? Все охотники и владельцы оружия прекрасно знают, что это такое.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

САМООБОРОНА ВОЗМОЖНА



Владельцы оружия уже практически привыкли, что в случае самообороны их ожидают серьезные проблемы, раз из раза мы наблюдаем действия сотрудников полиции и следователей, направленные на то, чтобы как можно строже осудить гражданина, прибегнувшего к необходимой самообороне. Также наблюдается определенный перекос в освещении подобных случаев. Например, при осуждении самооборонщика его действия освещаются максимально подробно, смакуются все его ошибки, реальные или мнимые, обязательно подчеркивается негативная роль оружия во всей этой истории, а часто запускается идея — «а представляете, что было бы, если оружие оказалось боевое, а не травматическое?» В то же время известны и положительные примеры самообороны, и, что интересно, представители полиции подтверждают их правомерность, но где их широкое освещение в прессе?

Например, совсем недавно «посетитель салона связи на юго-западе Москвы остановил грабителей, выстрелив из травматического пистолета. Нападение на салон связи совершили грабители, вооруженные топорами. Один из посетителей открыл по ним огонь из травматического пистолета». Нападение было сорвано, и применение оружия, причем травматического, можно считать вполне успешным, но никакого отклика в СМИ не видно.

Или в Молдове: на автосервис напало 13 человек, они избili сотрудника, и попытались ворваться к управляющему, но у того оказался пистолет — в Молдове гражданам разрешено приобретать короткоствольное оружие. В результате его применения один грабитель, ранее судимый за тяжкое преступление, убит, а двое получили ранение. Полиция заявила, что не будет задерживать человека, применившего оружие для самообороны. Этот случай стал более известным, но лишь благодаря видеозаписи, которая зафиксировала нападение и сам факт применения оружия.

Третий случай, при котором оружие применил бывший сотрудник МВД, ныне — пенсионер. На него напали два грабителя, после того как он снял деньги в банкомате. Грабители явно напали не случайно, поскольку преследовали его на машине с чужими номерами. У гражданина, как он говорил, оказался наградной пистолет, с помощью которого он и отразил нападение. К сожалению, дальнейшее разбирательство показало, что пистолет, по всей видимости, так сказать, нелегальный, что, безусловно, портит картину самообороны, но не отрицает ее эффективности.

Приведенный случай показывает, что самооборона может быть эффективной, что пистолет не только уравнивает шансы одного против двух, но и одного против тринадцати, и что противники не спешат нападать, если получают вооруженный отпор.

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

Александр КУДРЯШОВ



Фото Timothy Krause/flickr.com (CC BY 2.0)

И вот по прошествии этого срока я оказался перед дверями Межрайонного отдела лицензионно-разрешительной работы УВД по СВАО ГУ МВД России по г. Москве. Хочешь иметь оружие, принимай правила игры, предложенные тебе государством. И все было бы по отработанной не один раз схеме, но на этот раз правила изменились, о чем уведомяло объявление в красивой золотой рамке. А говорилось в нем следующее:

УВАЖАЕМЫЕ ГРАЖДАНЕ!

В целях экономии Вашего времени (во исполнение Указа Президента РФ от 07.05 2012 года № 601) для получения лицензии на приобретение оружия, также разрешения на его хранение и ношение, НЕОБХОДИМО:

Подать заявление на портале Gosuslugi.ru; в том случае, если Вы не зарегистрированы на портале, Вам необходимо пройти следующую процедуру регистрации. (Дальше описана сама процедура).

В общем, документы я не сдал.

Придя домой, я первым делом вместо регистрации на ПГУ написал письмо в «РОГ» (надо было хоть как-то «пар» выпустить), а потом уже приступил к регистрации. Признаться, был приятно удивлен, когда через неделю увидел свое письмо в «колонке редактора».

Регистрация на сайте Госуслуг действительно не доставила особых трудностей, как и подача заявления в электронном виде, но остались вопросы, на которые я постарался найти ответы. Первым делом нашел в интернете указ президента № 601. Позволю себе процитировать несколько строчек, которые, как мне кажется, имеют отношение к данной ситуации.

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»

Дата подписания 7 мая 2012 г.

Опубликован 9 мая 2012 г.

Вступает в силу 7 мая 2012 г.

В целях дальнейшего совершенствования системы государственного управления постановляю:

1. Правительству Российской Федерации обеспечить достижение следующих показателей:

а) уровень удовлетворенности граждан Российской Федерации (далее — граждане) качеством предоставления государственных и муниципальных услуг к 2018 году — не менее 90 процентов;

б) доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг, к 2015 году — не менее 90 процентов;

в) доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, к 2018 году — не менее 70 процентов.

Но здесь ни слова не говорится о том, что я не могу получить услугу, не прибегая к помощи ПГУ.

Также это подтверждает и полковник полиции Светлана Васильевна ТЕРНОВА в интервью, опубликованном на сайте Ohotniki.ru, «Говорит Росгвардия».

— Я — владелец нарезного оружия и хочу его продлить. Как это можно сделать?

— Предусмотрено два варианта продления: через сайт Госуслуг в электронном виде и, непосредственно обратившись в подразделения Росгвардии. С начала года было рассмотрено более двух миллионов заявлений, и 51% обращений поступил по интернету.

Из этого видно, что альтернатива существует. Очень жаль, что ответственное лицо, разместившее это объявление, решило остаться в тени Владимира Владимировича Путина. По-моему, народ должен знать своих «героев», ведь их действия можно трактовать как превышение должностных полномочий, а ведь такие действия капля за каплей наполняют чашу народного терпения и подрывают авторитет государственной власти.

Сидя в очереди, я несколько раз был свидетелем примерно такого диалога:

— Можно вас на минуточку?

— Да. Что вы хотели?

— Мне документы подать на переоформление.

— Вы зарегистрированы на портале Госуслуг?

— Да.

— Пароль свой помните?

А дальше, уже в зависимости от ответа, шли вариации: если человек давал отрицательный ответ, то у него уточняли, может ли он узнать свой пароль, и, после получения утвердительного ответа, следовало:

— Хорошо, ждите.

Хочешь иметь оружие, принимай правила игры, предложенные тебе государством. И все было бы по отработанной не один раз схеме, но на этот раз правила изменились.

А вот при отрицательном ответе, как в моем случае, начинали объяснять, что сначала надо зарегистрироваться на Госуслугах, а потом — все остальное.

Я так думаю: регистрация и пароль нужны инспектору для того, чтобы от имени гражданина зайти на ПГУ и подать заявление в ведомство. Таким образом, улучшив статистику подразделения в отчетности. Стройные ряды цифр в отчетности легко скроют те маленькие хитрости, на которые пришлось пойти ради их достижения. Но вот только добавит ли это доверия со стороны населения и не вызовет ли в будущем очередной «коррупционный скандал»?

Если рассмотреть алгоритм подачи документов на продление разрешения на оружие, то получается, что электронный вид мало приемлем. То есть количество посещений для получения разрешений не уменьшается.

Итак, гладкоствольное оружие:

Собираем медицинские справки, делаем ксерокопии документов, берем оружие, идем в лицензионный отдел, пишем заявление, сдаем документы. (Здесь, конечно, может возникнуть небольшая проблема с оплатой, если не знать реквизитов, но это решается просто. Берем платежку, быстренько оплачиваем и доносим.) Приходим получать готовое разрешение.

С нарезным оружием несколько сложнее:

Берем оружие, идем в лицензионный отдел, получаем направление на отстрел.

Записываемся на отстрел, отстреливаем.

С протоколом отстрела, медсправками и прочими документами приходим в лицензионный отдел, пишем заявление о продлении, сдаем документы. Приходим получать документы.

На каком из этих этапов может пригодиться ПГУ? Пожалуй, только заявление заполнить дома, но количество посещений это никак не сократит.

Для адаптации ПГУ в ведомстве надо провести большую работу по пересмотру самой процедуры получения и продления разрешения.

Со слов Светланы Васильевны ТЕРНОВОЙ «Говорит Росгвардия».

— Что изменилось при переходе контроля за гражданским оружием из МВД в Росгвардию?

— Раньше оружие «рифмовалось» с уголовной преступностью — главная опасность исходила именно оттуда. Теперь «рифмуется» с экстремизмом, с чем и призвана бороться Росгвардия. Раньше мы опасались, что оружие может попасть в руки уголовников, преступников, разбойников, теперь мы призваны не допустить, чтобы оружие попало в руки экстремистов. Росгвардия понимает, насколько привлекательны коллекционные арсеналы и арсеналы юридических лиц для экстремистов. И может быть, для этих целей охотникам, желающим иметь много оружия, придется какое-то время потерпеть. Федеральный закон об оружии направлен на обеспечение общественной безопасности. Это — его главная цель.

Экстремизм — реальная опасность, так зачем же лишний раз, без особой надобности, извлекать оружие из сейфа? Хорошо, если ружье одно, а если пять? И продлевать надо все?

Оружие, сколько бы единиц его ни было, основную часть времени хранится дома, в сейфе; на охоту можно взять и пять единиц, но не думаю, чтобы здравомыслящий человек так поступил (бери хоть двадцать, но рук-то всего две). А вот для продления разрешения надо нести все, тем более если учитывать то, что большинство владельцев стараются подогнать все разрешения к одному сроку (один раз отлучился и забыл на пять лет). Что мешает злоумышленнику в это время совершить свой преступный замысел? Лицензионка-то за забором и стража там стоит, а вот места для парковки рядышком может и не оказаться, и топтать пешочком иногда приходится прилично.

Росгвардия — ведомство еще молодое, и надо признать, что «наследство» ему досталось непростое, и потребуются с ее стороны потратить массу усилий и времени, чтобы навести порядок, согласовать и перестроить свои служебные инструкции так, чтобы они отвечали требованиям указа президента, но это только в том случае, если они захотят это сделать. И какие бы ни звучали заявления с высоких трибун, в моем случае жизнь показывает, что пока только приспособляются под указы, а не стремятся их выполнять. А если и выполняют, то довольно своеобразно...



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



Календарное начало весны ознаменовалось исключительно теплой погодой и очень неустойчивым и непредсказуемым клевом. Единственная рыба, которая оправдывала ожидания рыболовов на прошедшей неделе, стала плотва. Эту рыбу начали ловить не только лещатники, но и охотники за хищниками.

Во многих случаях на самых разных больших и не очень больших проточных и стоячих водоемах плотва помогала избежать фиаско. Следить за новостями от рыболовов временами становилось «вредно». Рыба проявлялась во многих местах, но активный клев был настолько скоротечным и неустойчивым, что пробовать повторить даже свой вчерашний успех не представлялось возможным. Кроме плотвы, более или менее предсказуемым по погоде был клев щуки. При повышении атмосферного давления и смене направления ветра клев этого хищника резко прекращался и возобновлялся через несколько часов после стабилизации атмосферных явлений.

Длительная оттепель внесла свой положительный вклад в улучшение кислородного режима на реках и водоемах с притоками. И наоборот, на небольших озерах и карьерах талая вода только ухудшила жизнь подводным обитателям. Дело в том, что на сухом льду есть определенное поступление кислорода под лед из воздуха через трещины. Во время оттепели трещины закрываются водой, которая не циркулирует из-за высокого поверхностного натяжения, и поступление кислорода полностью прекращается. Здесь нужно ждать того момента, когда пойдет талая вода с берегов, и лед оторвется от берега. То есть нужно ждать появления закраин.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

На Рузском и Можайском водохранилищах большинство рыболовов переключились на ловлю плотвы, которая стабильно клюет последние две недели. На Истринском водохранилище результаты намного хуже, но зато местами неплохо клевали подлещик и окунь. На водохранилищах канала им. Москвы результаты скромные, но рыбалка может принести много положительных эмоций, если удастся обмануть с пяток хороших окуней. Для этого нужно отлично знать водоем, постоянно работать в поисках рыбы. Окунь сейчас стоит над глубокими поливами и ловится в полводы или выше. Выходы кратковременные и происходят рано утром. На Рыбинском водохранилище на смену окуню также пришла плотва, которую ловят очень неплохо, можно сказать, уже по-весеннему. Самая непредсказуемая рыбалка была на Ивановском водохранилище. Подавляющее большинство любителей ловли на прикормленных местах в палатках не могли похвастаться уловами. А вот те, кто переключился на поиски плотвы с безнасадочной мормышкой или чертиком, остались вполне довольны.

НА РЕКАХ И РЕЧКАХ

На всех реках с приличным по силе течением состояние льда резко ухудшилось. Появилось множество промоин. В первую очередь это относится к Пахре, Клязьме, Оке, Киржачу. В связи с этим, на реках резко возросло количество спиннингистов и любителей фидерной ловли. Даже появились рыболовы с проводочными поплавочными сна-

стями. Ожидания рыболовов и здесь оправдались мало. Хищник бастовал, а крупная мирная рыба мигрировала и клевать не желала.

Рыба продолжала мигрировать и на небольших реках с умеренным и слабым течением – Дубна, Сестра, Истра, Воря. Со льда здесь ловили традиционных для этого времени года мелкую плотву и уклейку. По открытой воде удавалось выудить мелких и очень мелких щук и даже голавлей. Единственной рыбой с более или менее постоянной активностью оставался только мелкий пескар, но и он клевал периодически, с короткими всплесками активности.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

На некоторых проточных прудах активизировалась та же плотва, но найти активную рыбу было затруднительно. В одних карьерах рыба предпочитала оставаться над глубокими поливами и возвышенностями. На других плотва явно предпочла кормиться около береговой бровки. Но на большинстве малых водоемов можно было остаться вообще без поклевки.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Катаклизмы погоды очень ощутимо и наглядно сказались на клеве рыбы в культурных платных водоемах. Нельзя сказать, что клева не было, но рыба периодически вставала или поднималась к поверхности открытой воды или ко льду и переставала обращать внимание на большинство приманок. В таких условиях становилось очевидным,

что, вопреки расхожему мнению неудачников и неумех, не только концентрация рыбы определяет результат. Концентрация рыбы может быть просто огромной, но реагирует она только на определенную приманку, преподнесенную определенным образом. Например, форель может полностью перестать реагировать на пасты, креветку или кальмара, а также на силиконовые приманки, но исправно атаковать блесну или воблер. Иногда в таких случаях выручает крупный чертик или мормышка-нимфа. Иногда совсем неактивную форель удается соблазнить мотылем на мормышке или узкой «судачей» блесной.

С клевом щуки ситуация на прошедшей неделе была такой же непредсказуемой, но в конечном итоге более результативной. Хотя и с перерывами, со сдвигом расписания «выходов» на кормежку, но щука ловилась. Интересно то, что нельзя было утверждать, была эта хищница активной или нет. С одной стороны, попадалось сравнительно много достойного размера щук. С другой стороны, было множество холостых ударов и сходов. Создавалось такое впечатление, что часть стада щуки в водоеме остается активной и хватает приманку с ходу, без подготовки. В то же время, другая часть рыбы вела себя крайне осторожно. Много поклевков, когда хищник толкал живца или блесну, но в пасть не брал. Как и следовало ожидать сообразно «приметам», явно активизировались сеговые представители, которых ловили с уже традиционным прикармливанием мотылем.

Ока, река, Иркутская обл.

Погода, состояние водоема: оттепель, безветренно, лед 60-70 см, местами с водой. Блеснение. Приманки: балансиры, мормышки, блесны. Насадка: опарыш, глаз. Рыба: окунь; больше 10 кг. Самая большая рыба окунь, 1 кг.

Вазузское вдхр., Смоленская обл.

Погода: от -6 до +2. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: лещ; больше 10 кг. Самая большая рыба густера, 400 г.

Челябинская обл.

Погода: ветер слабый, снегопад. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, мормыш. Рыба: окунь; 1-3 кг.

Б. Кременкуль, озеро, Челябинская обл.

Погода: ветер слабый, снегопад. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, мормыш. Рыба: окунь; 1-3 кг.

Большой Иван, озеро, Псковская обл.

Погода: переменная облачность с сильным ветром. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль.

Рыба: окунь, плотва, подлещик, ерш; 3-5 кг. Самая большая рыба подлещик, 300 г.

Волга, Астраханская обл.

Погода: ветер умеренный, до -6. Блеснение, зимние жерлицы, мормышка. Рыба: щука, окунь, плотва, судак; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 3 кг.

Горьковское вдхр., Ивановская обл.

Погода: от -10 до +2, ветер до 12 м/с, 730. Мормышка без насадки. Рыба: плотва; 5-10 кг. Самая большая рыба плотва, 300 г.

Тавда, река, Свердловская обл.

Погода: пасмурно, -4. Блеснение, мормышка. Насадка, прикормка: опарыш + мотыль. Рыба: щука, окунь, налим, лещ, язь; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 9 кг.

Можайское вдхр., Красновидово.

Погода: тепло, без ветра. Мормышка, поплавочная снасть. Рыба: плотва, подлещик. Улов: 5-10 кг.

Чусовая, река,

Свердловская обл.

Погода: переменчивая. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: голавль, пескар, чебак; 1-3 кг. Самая большая рыба голавль, 200 г.

Тускар, река, Курская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, +1, ветер слабый, прозрачность воды низкая, уровень немного поднят. Спиннинг. Приманки: воблер. Рыба: щука; 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 700 г.

Рузское вдхр., Жуковка.

Погода: -2, 720, дождь, ветрено. Зимние жерлицы, поплавочная снасть. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: щука, лещ; 1-3 кг. Самая большая рыба лещ, 400 г.

Яузское вдхр., Смоленская обл.

Поплавочная снасть. Насадка: мотыль. Прикормка: сухари, мотыль. Рыба: плотва; больше 10 кг. Самая большая рыба плотва, 250 г.

Смолино, озеро, Челябинская обл.

Погода: +3, ветер Ю. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль и мормыш. Рыба: окунь, чебак; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 150 г.

Клязьма, река, Владимирская обл.

Погода, состояние водоема: +1, ветрено, лед 30-40 см. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: окунь; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 150 г.

Маянга, река, Саратовская обл.

Погода: +2, ветрено. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: окунь, плотва, подлещик, уклейка, лещ, густера; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 400 г.

Волга, Ивановская обл.

Погода: около 0, мокрый снег, сильный 3 ветер с порывами. Мормышка. Рыба: окунь, плотва; 1-3 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

Москва-река.

Погода: -3, ветер 3, средний, 734. Фидер. Насадка: мотыль. Рыба: подлещик, уклейка, ерш; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1,3 кг.



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Николая ДАВЫДОВА

ИЗ КАЛУГИ

Потепление усилило таяние льда и подъем уровня воды в водоемах. В то же время, понижение атмосферного давления, его скачки, не способствовали активизации клева рыбы. К тому же, говорить о рыбалках по последнему льду слишком рано. Тем не менее, на больших мужских праздниках и в первые дни весны рыболовы на водоемах присутствовали. Они искали и находили, участки со льдом и, несмотря на опасность, пытались ловить мирную и хищную рыбу.

Лучше с клевом рыбы в отдельные дни было на Оке под Гремячим. Здесь на донки и мормышку удавалось не только уйти от «нуля», но и взять на жареху синца, густера, а иногда и подлещика. Причем с насадками, их цветом, надо было экспериментировать. Изредка попадалась густера за 400 граммов весом. На Оке в черте города ловили в основном уклейку, ершей, плотвичек, окуньков и мелких голавлей. Причем часто рыбу находили у берега. На балансире на Оке чаще брали окуни весом за 200 граммов.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

В ожидании весны на Нижней Волге рыболовы стали больше уделять внимания ловле зубастой, которая в марте начинает нерест. В поисках икрающих «мамок» любители жерлиц и «обманок» выезжали в Ильмени, на Раскаты, в места, где традиционно хищница присутствует. Побывавшие на Рыче, Ланчуге, Бузана, в заливах Волги и Болды, отмечают, что прибывающая вода подтачивает лед и не везде можно на него выйти. С живцом и местами постановки жерлиц надо экспериментировать. Во многих местах щука есть, но не всегда берет наживку. Изредка щука брала на балансир и другие «обманки».

На Волге и Бузана еще оставались места со льдом, с которых на балансире искали судака и берша. Так, на Бузана между автомобильным и железнодорожным мостами некоторым счастливым удавалось взять за день двух-трех судаков разрешенных к вылову размеров до двух и более килограммов. Чаще же здесь, на Волге и по Бахтемиру, брали мелких судачков.

Белая рыба берет. У Шмагино в некоторые дни ловили не только тарашку, сопу, но и подлещиков с лещами. В последние дни зимы иногда находили выходы воблы. Такие вести приходили с Комсомольского, Верхнекалиново, ВКСРЗ, Ильинского. Ловили воблу и тарашку чаще с оставшихся участков льда. Мелкую и среднюю сопу и тарашку в эти дни активно ловили и в самой Астрахани у Стрелки.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

К нам пришел замор. Бывало и раньше, но не так всеобъемлюще. Сначала рыба почти прекратила ловиться в разных местах, и рыболовы занервничали. А потом при очередном жерличном выезде мы ощутили аромат замора при расстановке жерлиц. Интересно, что в одной бухте у правой стены камыша вода без аромата, а у другой с ним. При том, что бухта длинная и узкая. Все-таки расставили снасти у «хорошей» стены и даже поймали 4 небольшие щучки. Были и пустые поклевки. На льду ни рыболовов, ни промысловиков. На следующий день узнали, что в сетях погибшая рыба. Попытки ловить на мормышку в других местах успеха не принесли. Матросики и сопа лишь изредка уступают место мелкой плотве и появившейся красноперке. Вчера снова выехали с жерлицами и нашли место с чистой водой, но за весь день не увидели ни одной поклевки. Из многочисленных новостей со знаком минус выбивается разве только слух, что под Мензелинском кто-то наловил крупных окуней. Можно, конечно, попытаться поискать рыбу ниже плотины, где замор маловероятен, но с регулярными подъемами и спусками воды там на лед забраться далеко не просто, а обратно без болотных сапог чревато.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

ВЕСЕННИЙ ОКУНЬ

В больших озерах и водохранилищах поведение окуня сейчас во многом зависит от уровня воды и наличия течения. Там, где вода уже сброшена, наиболее вероятно найти хорошего окуня на отмели в ясную солнечную погоду.



Как правило, в начале весны рыба хорошо реагирует на прикормку в виде мотыля, брошенного в лунку. Нужно иметь в виду, что после прикармливания окунь моментально поднимается ко льду и хватает мормышку «в лунке». При такой ловле особое значение играет затемнение лунки. То есть чистить лунку от крошки льда не стоит. Нет смысла и дополнительно затемнять лунку снегом, хотя в сильно затемненной лунке клев нередко продолжается дольше и окунь попадает крупнее. Если начинает попадаться более крупная рыба, то имеет смысл отказаться от насадки. При этом потребуются четкая, быстрая игра с высокой частотой колебаний. Если после трех-четырех проводок поклевки нет, то я подсаживаю мелкого мотыля и повторяю весь цикл. Периодически стоит опускать мормышку ко дну, поскольку окунь делится на две части. Одни, наиболее активные, поднимаются ко льду и перехватывают падающего мотыля, а другие собирают упавших на дно личинок. Но важно не перекармливать лунку.

Если вы ищите именно крупного окуня, то стоит сместиться на глубинные бровки, то есть на 5-6 м. Здесь рыба отстаивается между набегами на отмели. На глубинных бровках окунь не проявляет особой активности, поймать его без прикормки бывает проблематично. Наиболее результативна следующая тактика. Находится бровка, вдоль нее через несколько метров сверлится с десяток лунок. В каждую лунку опускается немного мотыля и начинается обход лунок. В качестве приманки выступает мелкая мормышка с одной-тремя личинками крупного мотыля. Поклевка чаще всего случается во время отрыва приманки от дна. Расчет основан на том, что около лунки окажется рыба, которая среагирует на прикормку. Такая тактика срабатывает, если вы более или менее точно знаете район ловли. Если окунь стоит на глубоком поливе, то имеет смысл сменить

мормышку на блесну или балансир или взять крупную мормышку. Успех ловли будет зависеть от того, насколько быстро вы увидите первую поклевку. От нее и приходится «плясать», фиксируя не только игру и подбор приманки, но и горизонт ловли. Если поклевки результативные, но редкие, то есть одна с десяти лунок, то, скорее всего, это означает, что окунь здесь не сконцентрирован, и стоит подумать, о том, где его искать. Как правило, таким местом может стать обширный залив со средними для данного водоема глубинами.

В водохранилищах, где уровень воды еще высокий для этого времени, окунь концентрируется на относительно мелких местах. Рабочая глубина обычно составляет от полуметра до трех метров. Когда погода не очень благоприятная, рыба затаивается, но прибрежной зоны и своего уровня не покидает. Стоит иметь в виду, что прикармливание лунок истощаются приблизительно в течение часа, поэтому после прекращения клева в одной из лунок нужно тут же сверлить и прикармливать следующие. Возврат к «старым» лункам обычно приводит к поимке еще нескольких рыб и к полному прекращению клева. Но нужно заметить, что эти последние рыбы могут оказаться самыми крупными.

К общим закономерностям я бы отнес то, что, во-первых, активность окуня меняется в течение дня, причем иногда очень существенно. Поэтому ловить нужно быстро. Во-вторых, периодически рыба поднимается в полводы. Ловить становится сложно, поскольку приходится выбивать лунками единичных активных хищников. На прикормку окунь при этом не реагирует и ко дну не опускается. Становится важным тактический план ловли и его выполнение.

Если вы проживаете около реки или речки, в которой есть окунь, то нет смысла ехать куда-то на озеро, поскольку окунь прекрасно ловится и на водоемах с течением, но в определенных местах. Стаи окуней двигаются строго за маль-

ком. Стоит малек у берега, значит, сюда рано или поздно выйдет и окунь. Пошел малек вдоль берега против течения, за ним же идет окунь.

Малек не выходит на течение, а занимает территорию границы течения и стоячей воды. Сей факт весьма помогает в процессе поиска окуня на реках, которые замерзают частично. Ловля здесь самая интересная и временами весьма добычливая. Большинство рыболовов ищут на таких реках места, в которых водоем покрывается льдом от берега до берега. Рыбалка здесь по своей технике и тактике не сильно отличается от ловли на водохранилище. Хотя есть и свои особенности, которые обязательно нужно учитывать. Во-первых, клев на реках бывает еще более кратковременным, чем на больших водоемах. Пик клева приходится на первые полтора часа после восхода солнца. И очень редко на последние полчаса перед заходом солнца. Все зависит от погоды.

Во-вторых, искать окуня здесь труднее. Окунь создает плотные стаи, которые концентрируются в совершенно определенных местах. Во время поиска стаи задача осложняется тем, что время, отведенное на поиск, ограничено. Вы можете избурить весь водоем, перепробовать все приманки, обнаружить стоянку окуней, но так и не понять, что вы ее обнаружили, поскольку поклевку так и не увидели.

Можно посоветовать следующую схему действия. Выходите на лед и в течение первого дня бурите лунки и исследуйте рельеф дна, готовя при этом поле на следующий день. Если мороз ночью не очень сильный, то рано утром вы аккуратно вскрываете перспективные лунки и приступаете к ловле. После того как будут найдены лунки с окунем, имеет смысл их прикормить мелким мотылем с помощью очень маленькой кормушки или просто сверху, если глубина не превышает полутора метров. Если наблюдается даже самое незначительное течение, прикармливать нужно только с помощью кормушки, на дно. Рыбалка в описанных условиях воспроизводима только в тех местах, где кроме вас нет других рыболовов. Обрубаение приводит к тому, что окунь перемещается в другое место, и всю подготовительную работу приходится делать заново на новом месте.

Эффективность такой рыбалки, как правило, не очень высокая, но на уху хватает. Интерес в такой ловле состоит в том, что весьма вероятно вместо окуня начнет клевать плотва или попадет щуренок на поставленную рядом жерлицу.

Совсем другой вариант рыбалки, когда течение в реке достаточно сильное и русло свободно от льда. Хорошо, если вы обнаружите лед над ямой на повороте или на обратном течении. Самый надежный вариант реализуется при использовании стационарной кормушки. Вы наполняете кормушку мотылем, опускаете до дна, не открывая кормушку, поднимаете ее приблизительно на десять сантиметров, фиксируете ее положение и сверлите рядом рабочую лунку. Мотыль медленно, личинка за личинкой, выбирается через отверстие в кормушке. Окунь, да и вся другая рыба, подбирает личинок. По практике, ста граммов кормового активного мотыля хватает, чтобы с помощью четырех кормушек в течение суток собрать всю активную рыбу с площади около ста квадратных метров. Начинать ловлю имеет смысл еще затемно. После затихания клева оставляете лунки до вечера, когда высока вероятность подхода крупной рыбы.

С третьим, и наиболее распространенным вариантом ловли окуня в водоемах с течением мы сталкиваемся на больших реках. Здесь, с одной стороны, все просто. Окунь не выходит на течение и днем занимает для охоты границу течения и стоячей воды. На зорях крупный окунь покидает границу течения и устремляется к мелководной зоне за своими мелкими собратьями.

С другой стороны, если учесть, что площадь реки, где течения нет, исчисляется квадратными километрами, как, например, на Волге на Горьковском водохранилище, то искать окуня на такой площади непросто. Здесь не подействует никакая прикормка или привада. Рыбу нужно искать.

Отважиться на самостоятельный одиночный поиск окуня может только очень опытный и уверенный в своих силах рыболов. В подавляющем большинстве случаев рыболовы кооперируются и ищут стаю рыбы силами не менее десятка рыболовов. При этом исследуется не весь водоем, а наиболее перспективные точки, которые известны по прошлогодним прецедентам. Ловля окуня на больших реках имеет смысл только тогда, когда рыба начала весенние миграции.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ЗИМНЯЯ ЖИВЦОВАЯ СНАСТЬ

Для добычи со льда судака, окуня, щуки и даже завершившего нерест налима рыболовы обычно применяют два основных способа ловли: блеснение с искусственной приманкой или снасточкой и снасть с живой приманкой — живцом. И если блеснение дает хорошие результаты по самому первому льду, то весь остальной период «оледенения», вплоть до полного весеннего распада льда, ловля хищника на живца наиболее добычлива и наименее трудоемка.



Зимняя живцовая снасть, или жерлица, в распространенном виде с некоторыми специфическими вариациями представляет собой небольшую, свободно вращающуюся на оси катушку с запасом лески, грузилом, поводком и тройником на его конце. Катушка с оснасткой укрепляется на какой-либо стойке, удобной для надежной установки на поверхности льда около лунки. В идеале, «ход» катушки после поклевки все же требует минимальной регулировки, чтобы, слишком свободно раскручиваясь, она не сбрасывала леску в виде «бороды». Для этого шпулю с леской ставят на осевую втулку из «скользящего» пластика (тефлон, полиэтилен, полистирол, винилпласт) и слегка «зажимают» свободу ее вращения с помощью центрального регулировочного винта.

Сигнализатором поклевки на жерлице обычно служит узкая пластина из пружинной стали, являющаяся как бы верхним продолжением стойки. На вершине пружины укрепляется яркий, видный издаലെка флажок, который может быть красным, черным, желтым, синим, зеленым — многое зависит от плотности стоящих рядом «чужих» снастей и от преобладающего окрестного фона. Именно эта вершинка пружины с флажком, слегка изогнутая под окружность катушки, с небольшим усилием заводится под катушку и прижимается к ней упругой силой, предотвращая, фиксируя ее проворачивание до поклевки. Прижимающее усилие в сумме должно

немного превышать вес грузила, возможное давление на снасть течения или ветра, а также рывки бойкого живца. Тогда жерлица правильно «настораживается», приводится в рабочее положение.

При нормальной регулировке, не избыточно тугой, чтобы хищник не накололся на крючок при поклевке, даже при легкой хватке его за приманку флажок мгновенно «стреляет» вверх, освобождает сход лески и вызывает немалый прилив адреналина у засидевшегося в длительном напряжении рыболова. Очень азартная ловля, если только она не превращается в заготовку рыбы, в истребление всех хищников в водоеме, когда особо предприимчивые «спецы», нарушая все этические нормы и правила рыболовства, вместо разрешенных пяти жерлиц на человека буквально равномерно покрывают ими всю акваторию. Только надо помнить, что без достаточного количества хищников водоему грозит большая беда: как правило, все здешние обитатели быстро мельчают, вырождаются, а еще хуже того — их поражают всевозможные паразитарные заболевания, порой опасные для человека. Так что хищников в водоеме надо беречь, стараясь сильно не менять биологическое равновесие. Особенно ценна для здоровья рыбьей популяции щука — признанный «санитар» наших вод.

Тем не менее, кажущаяся простота, как самой снасти, так и ловли на нее, обманчива. Тактика рыбалки с живцовой снастью, а

также варианты ее оборудования, в той или иной мере, разнятся в зависимости от объекта ловли, сезона, водоема и даже типа наживки. В наиболее общем случае рыболов вначале тщательно изучает эхолотом или глубомером дно на будущем участке расстановки снастей и выставляет разрешенное количество жерлиц там, где отмечаются яркие особенности рельефа, могущие служить засадами для хищников, стараясь при этом охватить как можно большую площадь, впрочем, и не разбрасываясь чрезмерно. Если где-то начнутся частые поклевки, то снасти быстро переносятся в район сосредоточения кормящегося хищника, который, как волчья стая, обкладывается флажками жерлиц. Кроме собственно ловли, на рыболова еще накладываются заботы по добыче и сохранению живцов и по предотвращению вмерзания лески снасти в лед.

Конечно, от большинства зимних затруднений рыболов с жерлицами избавляется в оттепели. Как раз в эти периоды особенно добычлива ловля щук на живца, поскольку с приходом талой воды зубастая хищница становится наиболее активной, как и ее потенциальные жертвы. С приходом талой воды щуки массово выходят на неглубокие места, где как бы заранее образуют нерестовые «семейки», когда одну крупную и толстую икрашку окружают несколько более мелких самцов-молошников.

Скопившиеся на мелководьях щуки создают тут высокую кормовую конкуренцию и устраивают настоящие побоища в стайках мелкой рыбы. Причем глубина в таких местах может не превышать нескольких десятков сантиметров. Вот почему зачастую уныло стоят во второй половине зимы жерлицы, выставленные неопытными рыболовами около глубоких ям и вдоль затопленных русел рек, хотя здесь еще можно рассчитывать на поклевку судака.

Расставив снасти на мелководье, в последующем придется соблюдать на льду строгую тишину: не топтаться лишней раз около них и «отгонять» вездесущих мормышечников — ловцов окуньков и плотвичек. Здесь щука часто клюет сериями, как бы временами совершая коллективные набег или делая выходы на кормежку. В такие моменты флажки жерлиц «стреляют» один за другим, и приходится призывать на помощь напарников.

Что касается использования живцов, то годится любая бойкая рыбешка — плотва и окунь, но вот размер очень важен. Если молодшики неразборчивы и готовы заглотить любую жертву (кстати, они чаще всего и попадают), то уже раздуваясь от икры самка предпочтет мягкого, не колючего живца небольшого размера — не более 5 см. И тут вне конкуренции плотвичка и пескарь. Под такого живца и снасть должна быть более легкой, изящной, иначе живая приманка быстро утомится, таская тяжелое грузило на толстой леске, и станет малопривлекательной.

И еще, поздней зимой и весной надо всегда контролировать ситуацию, заботиться о безопасности. На больших водоемах в эту пору из-за резких колебаний уровня и под воздействием ветра могут происходить масштабные подвижки льда, создающие широкие разводья, куда могут попасть рыболов или машина и которые придется долго обходить, чтобы вернуться на берег.

РОГ-ИНФОРМ



КАЛУЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЧЕМПИОНАТ ПО СПОРТИВНОЙ ЛОВЛЕ РЫБЫ СО ЛЬДА

Чемпионат организовали и провели 25 февраля на льду Яченского водохранилища (Калужское море) областной Комитет по физической культуре и Калужская региональная общественная организация рыболовного спорта «Фидер – Калуга».

Соревнования собрали не только спортсменов из Калужской области, но из соседних регионов. Всего в чемпионате участвовали 8 команд (24 спортсмена) и два молодых спортсмена — в личном зачете. Чемпионат проходил в один день, в два этапа продолжительностью два часа тридцать минут каждый. Команды из трех спортсменов соревновались в определенных в ходе жеребьевки секторах. Разрешалась прикормка лунок. Соревнования оказались трудными, поскольку в поисках рыбы приходилось сверлить лед, он был местами толщиной до метра. Да и рыба не была особо активной. На первом этапе лучшими стали спортсмены из команды «Угра» (г. Юхнов) с общим результатом 1 495 г. На второе место вышла команда «Рыбатлон» из соседней Рязани с результатом 1 155 г. Третье место завоевала команда в составе Мезенцева А., Толмачева А. и Трунина И. с результатом 670 г. Во втором туре команда гостей из Рязани «Рыбатлон» стала первой. Вторыми — команда «Угра» из г. Юхнова. Третьей — команда «Ресса» из г. Юхнова в составе Коняшина Р., Краснова П. и Сметанина С. По результатам двух туров чемпионата первыми судейская коллегия определила команду «Угра», среди участников которой Акулиничев Дмитрий, поймав 1 015 г рыбы, завоевал второе личное место. Рыбин Сергей — третий в личном зачете с результатом 895 г. Второе место в командном зачете за рязанской командой «Рыбатлон», участник которой Тинин Олег с результатом 1 360 г стал первым в личном зачете. Третье место сохранила за собой вторая команда из г. Юхнова «Ресса». Все победители были награждены медалями и грамотами, а команды — еще и кубками.

Александр МАТВЕЕВ, фото автора



КАРП НА ЖЕРЛИЦУ

Весной, в условиях всеобщего брожения под воздействием большого количества света и бодрящей талой воды, жерличная оснастка эффективна не только в отношении «записных» хищников: не раз на исходе зимы приходилось наблюдать успешную ловлю в больших и глубоких прудах крупных одичавших карпов на жерлицы. В качестве наживки на одинарном крючке тут, чтобы не донимала мелочь, применялись либо черви, либо снулая мелкая рыбка вроде верховки, а также порезанный на кусочки пескарь, иногда результат давали дольки свежей кровотокающей печени животных. Приманка обычно опускалась на дно вместе с грузилом и леске даже давалась дополнительная слабина в метр-полтора, чтобы забирающий наживку осторожный карп первое время не чувствовал сопротивления. Крупный карп весной из других «мирных» рыб, кажется, наиболее «злой» до поживы, своим поведением чем-то напоминая голодного, рано проснувшегося после зимней спячки медведя-шатуна, поэтому к его ловле на жерлицы подтолкнули частые случаи поклевки карпа на блесну.





Николай ЛИННИК, фото автора

Как и всякая другая большая река, Припять богата своими многочисленными притоками и старицами. За долги годы своего существования некоторые из них так ассимилировали друг в друга, что, не зная карты, порой очень трудно определить, что перед вами: нижнее течение малой речки или отделившийся от реки непроточный рукав. Однако знать это нужно. Особенно, если речь идет о зимней ловле синца.

Синец пережидать зиму в коренной реке не любит. Для своих зимовок он чаще всего выбирает расположенные неподалеку от реки глубокие водоемы с хорошей кормовой базой. А поскольку рыба эта питается преимущественно мелкими ракообразными и личинками насекомых, для которых очень важен благоприятный кислородный режим, то лучших условий, как в устьях малых рек, и не бывает. Местные рыболовы хорошо знают эти особенности поведения рыбы и, начиная со второй половины января, когда активность окуня заметно уменьшается, регулярно посещают подобные места: не проклянется ли синец. И если это где-нибудь происходит, на следующий день здесь собирается толпа.

Я не большой любитель рыбалок в толпе. Тот шум и возня, которую часто затевают на льду обезумевшие от азарта люди, удовольствия рыбалке не добавляют. Так что до недавнего времени отношение к ловле синца со льда у меня было прохладное. Однако после того как мне довелось порыбачить в небольшой компании действительно грамотных и интеллигентных рыболовов, я пересмотрел свои взгляды. Занятие это оказалось таким же увлекательным, как и ловля глубинного окуня. С той лишь разницей, что кроме поиска по площадям, синца нужно еще уметь найти в толще воды.

ГОНКИ ПО ВЕРТИКАЛИ

Приблизительно так можно описать первые ассоциации, которые возникли у меня в мозгу после того, как я впервые поучаствовал в процессе поиска рыбы под лункой. Представьте себе: начав проводку приманки от самого дна, нужно, не прекращая игры приманкой, постепенно приподниматься в полный рост. Вот удочка проходит уровень глаз, поднимается выше головы, и когда руки уже находятся в

самой верхней точке, вдруг происходит поклевка: на долю секунды кивок выпрямляется, словно мормышка в воде сделалась невесомой. И если хоть на мгновение опоздать с подсечкой, весь процесс проводки приманки нужно повторять сначала.

Если возникает желание провести приманку сверху вниз, тогда все происходит в обратном порядке. Начав мормышить от уровня глаз, постепенно изгибаешь спину, потом опускаешься на колени. И так, пока мормышка не коснется дна. Причем подобные манипуляции нужно производить над каждой лункой. Порой за день так наприседаешься, что к концу рыбалки болят и ноги, и спина. Но пока идет процесс ловли, об этом как-то не думается.

Конечно, можно было бы просто несколько укоротить леску и играть приманкой в слое воды, где концентрация рыбы максимальная. Кстати, многие рыболовы так и делают. Однако, как я заметил, часто интересоваться приманкой синец начинает уже у самого дна. Он легонько притрагивается к мормышке и сопровождает ее до какого-то уровня. До какого, сказать трудно. В одной и той же лунке настоящие поклевки могут происходить, как у самого дна, так и на уровне поднятых вверх рук (2,2-2,3 м). Поэтому я не ленюсь и стараюсь обловить весь доступный горизонт воды.

А леску, на мой взгляд, полезно укорачивать в двух случаях: когда дует сильный ветер и мормышить, стоя в полный рост, затруднительно, и когда практически все поклевки происходят на максимальной высоте. Но и тогда делать это нужно аккуратно, по 5-7 оборотов катушки (50-70 см) после 3-5 проводок приманки. Причем в каждой последующей лунке облов нужно начинать с самого дна. Все это сильно напоминает тактику ловли хищника на балансир.

ФЕВРАЛЬСКАЯ ВЕРТИКАЛЬ



ПРИМАНКИ И СПОСОБЫ ИХ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Когда на крючке висит пучок мотылей или несколько опарышей, большой разницы, какого цвета будет мормышка, нет. Главное, чтобы приманка хорошо тонула и нагружала кивок. А вот когда речь заходит об использовании безнасадочной мормышки, тут проблема правильного подбора окраски стоит жестко. Мнений по этому поводу мне доводилось слышать много. Кому-то нравятся темно окрашенные «уралки», кто-то любит ловить синца на золотистые «овсинки». Есть свое мнение и у меня: лучше всего мне удавалось ловить синца на ярко-зеленые и золотистые «лесотки», или «бананы». Обязательным элементом окраски мормышки должно быть красное «брюшко» или яркое пятно в районе крючка.

На первый взгляд, проводка приманки вообще не поддается какой-либо систематизации, поскольку чаще всего удильник нужно трясти очень активно и с большой амплитудой. Честное слово, даже самая агрессивная окуневая игра не попадает под эту классификацию. Однако именно на такую презентацию приманки синец реагирует лучше всего. Иногда фазы активной игры нужно чередовать с продолжительными, до 5 секунд, паузами. Поклевка чаще всего происходит в момент возобновления колебаний. А если рыба лучше реагирует на опускающуюся мормышку, тогда пауза вообще является ключевым моментом презентации приманки. А иногда достаточно и медленного, без каких-либо колебаний, подъема или опускания приманки в толще воды.

Снасть каждый рыболов выбирает, исходя из своих личных соображений. Единственное, на что бы я посоветовал обратить внимание – это шпуля. Большой диаметр этой детали зимней удочки делает рыбалку намного комфортнее.

ПОГОДА

На своем опыте я не раз убеждался: поведение синца сильно зависит от изменений атмосферного давления. На любое резкое изменение атмосферного давления эта рыба отвечает глубокой депрессией. Она зависает в толще воды и несколько дней вообще не кормится. Лучше всего, когда перед рыбалкой погода несколько дней не меняется, однако зимой такое случается крайне редко. И поэтому приходится постоянно приспосабливаться. Иногда день так и заканчивается на фазе поиска рыбы.



Есть еще один прием, которым удачно пользуются киевские рыболовы. Состоит он в том, что на основную леску, с интервалом в 30-35 см, вяжется «паровоз» из трех мормышек. Однако, на мой взгляд, это не совсем спортивно, да и зацепы пустых приманок за лед сильно мешают вываживать рыбу.

ПОИСК ПО ПЛОЩАДЯМ

Конечно, умение отыскать горизонт расположения рыбы в толще воды очень важная составляющая успеха, однако без грамотной стратегии поиска наиболее уловистых точек по горизонтали при ловле синца не обойтись. Несмотря на то, что облюбованную яму синец может не покидать на протяжении всей зимы, он находится в постоянном движении. За один рыболовный день рыба может появляться

в этом году с соседями мне повезло. Ребята оказались очень толковыми учителями. Оперативно обмениваясь информацией, мы на протяжении нескольких часов гоняли стаю рыбы по яме, и каждый из нас получил свою порцию удовольствия.

РАСПИСАНИЕ КЛЁВА

Оседлая рыба зимой питается порционно. Причем для каждого водоема время выхода рыбы на кормежку индивидуально. Иногда это утро, иногда – вечер. Знать подобное расписание очень полезно. Конечно, сделать это можно и экспериментальным путем, проведя на льду полный световой день. Это если с клевом повезет. Однако проще спросить о расписании кормления рыбы у рыболовов, побывавших здесь ранее. Так, оказалось, что в этой речке синец выходил на

Леску полезно укорачивать в двух случаях: когда дует сильный ветер и мормышить, стоя в полный рост, затруднительно, и когда практически все поклевки происходят на максимальной высоте.

в разных ее местах. Вот здесь мне и пригодились умение искать крупного глубинного окуня. С одной лишь разницей: поиск «полосатого» сильно привязан к русловым бровкам, а вот синца нужно было научиться искать над ровными участками дна.

В постижении этой науки приятной неожиданностью для меня явилось осознание того, что и летом, и зимой синец тяготеет к участкам с твердым песчаным дном. Так что, зная приблизительное расположение ямы, а также направление течения, я попытался представлять себе наиболее вероятные места появления стаи рыбы и уделял им более пристальное внимание. Неоценимую помощь в этом могут оказать и соседи. Если проследить за их перемещением по льду, то можно понять и направление перемещения рыбы. А там, как говорится, дело техники. На первой синцовой рыбалке в

кормежку приблизительно в 14 часов. И, значит, все остальное время можно было посвятить ловле другой рыбы, а заодно и рельеф дна изучить. Я так и сделал.

Первую половину дня провел за ловлей окуня, а потом, сместившись на яму, принялся облавливать придонные горизонты воды. Это принесло мне несколько поклевков некрупных судачков, двух полукилограммовых подлещиков, и нескольких густерок размером с ладонь. Затем, как и предполагалось, около 14 часов начали происходить первые признаки повышения активности синца, и я полностью сосредоточился на ловле этой рыбы. Активные поклевки продолжались вплоть до 17 часов, потом рыба исчезла так же внезапно, как и появилась. Примечательно, что приблизительно такой же картина клева была и на протяжении всей предыдущей недели.



Евгений КОПЕЙКО

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



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

у ранта 20,32–20,60 мм, у дульца 19,73–20,20 мм. Наружные размеры любых гильз 12-го калибра должны укладываться в эти пределы.

А внутренние диаметры гильз так строго не регламентируются, они зависят от материала обечайки гильзы, который должен выдерживать высокое давление и температуру при выстреле. Изготавливаются они из бумаги — самого распространенного материала, набирающего все большую популярность и быстро вытесняющего остальные виды, а также из металла, в частности латуни, стали, алюминия. Наибольшая толщина стенок у бумажных гильз, самые тонкостенные это металлические, а пластмассовые по толщине стенок занимают промежуточное положение между ними. Как правило, внутренний диаметр бумажных гильз 12-го калибра лежит в пределах 18,3–18,6 мм, а пластмассовых в диапазоне 18,5–18,8 мм. Металлические гильзы я не рассматриваю, они — в прошлом.

Идеальное сочетание гильзы и ствола охотничьего ружья заключается в совпадении внутреннего диаметра гильзы у дульца (далее по тексту — внутреннего диаметра гильзы) и диаметра канала ствола. Но так практически не бывает, точнее, бывает чрезвычайно редко. Разница между диаметром канала ствола и внутренним диаметром гильзы при переходе снаряда дробы из гильзы в канал ствола и возникший при этом скачок давления и есть одна из основных причин отдачи. Чем больше эта разница, тем сильнее отдача. Явление естественное,

сковым крючком. Удобен и механизм с одним спусковым крючком.

А теперь о самом главном, о длине гильзы и длине патронника. Понятно, что гильза в патроннике большей длины, чем она сама, приведет только к ухудшению показателей боя дробью за счет прорыва пороховых газов в зоне между кромкой дульца гильзы и началом переходного конуса. Для ружья это не опасно, хотя упустить дичь по такой нелепой, легко устраняемой причине весьма и весьма досадно.

Гораздо опаснее гильза длиной 76 мм в патроннике меньшей длины 70 мм. Ее дульце, обжатое в переходном конусе, уменьшает свободную площадь поперечного сечения и вызывает местный скачок давления, способный вызвать раздутие ствола. Ремонтить раздутый за патронником ствол бесполезно, последующие выстрелы приведут к разрыву. Именно поэтому так тщательно маститые охотники рассматривают стволы старых ружей, чтобы обнаружить раздутие, шустовку каналов и наружную опилковку. При веском подозрении такие ружья, даже ценные, бракуются, безопасность охотника важнее «удачной» покупки. За все время существования казнозарядных охотничьих ружей и унитарных патронов в результате такой стрельбы погибло колоссальное количество ценных охотничьих ружей, и только потому, что охотники не удосужились подобрать патроны по патронникам.

Патрон, снаряженный в гильзу длиной 76 мм, поместится в патронник длиной 70 мм, так как гильза укорочена на длину завальцованной части

Ремонтировать раздутый за патронником ствол бесполезно, последующие выстрелы приведут к разрыву.



Фото Евгения КОПЕЙКО

Вопрос 55

В 1986 году в магазине я приобрел штучное ружье ИЖ-27, с паспортом и печатью мастера-штучника Самарина Николая Васильевича и со знаком качества.

Данные ружья по паспорту: длина стволов — 723 мм; диаметр каналов стволов 18,2 мм; патронник — 70 мм, верхний ствол — чок, нижний ствол 0,5 — получок.

Охочусь я с 1976 года. Каково было мое удивление, что после стрельбы из ружья магазинными бумажными патронами была сильная отдача в плечо и до крови были разбиты пальцы на руке. Выход из положения — была уменьшена навеска пороха и дробы до разумной стрельбы.

Так я охотился с этим ружьем несколько лет. Но однажды в газете «РОГ» прочитал статью, как один пожилой охотник при встрече с охотниками у костра на привале увидел у одного из них перебинтованные пальцы рук и попросил показать ему ружье, с которым тот охотился. Ружье было ИЖ-27, «Штучное».

Всю причину большой отдачи ружья пожилой охотник-токарь мне продемонстрировал: достав из кармана деревянный макет патрона длиной 76 мм и вставив его в патронник, он спокойно закрыл стволы. Точно такое же ружье было у пожилого охотника-токаря, «ИЖ-27», штучное. Я дал молодому свои 76 мм патроны для пробы пострелять; отдача была мягкая и намного меньше против 70 мм патронов!

Каково же было мое удивление, когда я вставил в патронники новые пустые 76 мм гильзы, легко закрыл стволы. После опробования стрельбой такими гильзами с навеской пороха «Сокол» 2,3 г, дробы 35 г, я увидел и ощутил прекрасный результат во всем. После замера диаметра канала стволов за переходным конусом он оказался не 18,2 мм по паспорту, а 18,4 мм, геометрия нижнего ствола — 0,8 мм, геометрия верхнего ствола — 1,1–1,2 мм.

Я с уважением отношусь к консультанту Евгению Геннадьевичу Копейко. Являюсь его постоянным читателем и учеником. Пожалуйста, если можно, как он, большой знаток оружия, прокомментирует это, и как правильно понять и эксплуатировать это оружие, с 76 мм гильзами или с 73 мм гильзами, так как 76 мм новая пустая чуть-чуть не заходит до конца, а при закрытии ствол затруднений нет никаких.

Хочется также от себя и моих товарищей выразить большую благодарность Анатолию Азарову — охотнику от Бога за его статьи, опубликованные неоднократно в «РОГ».

П.Н. КОВАЛЬ

**ГИЛЬЗЫ И ПАТРОНЫ
ДЛЯ ВЕРТИКАЛКИ ИЖ-27
12-ГО КАЛИБРА С ПАТРОННИКАМИ
ДЛИНОЙ 70 ММ**

Вопрос применения гильз длиной 70 мм или любой другой длины в гладкоствольных ружьях с патронниками длиной 70 мм решен давным-давно. Суть заключается в соответствии патронов и гильз патроннику и стволу охотничьего ружья. Но если такой вопрос возник, то придется ответить подробнее, так как несоответствие может быть опасно. Принимать во внимание необходимо многое, но пока ограничимся геометрическими параметрами ружейного ствола, гильз и патронов, а также допускаемым для ружья давлением. Вертикалок ИЖ-27 с различными параметрами много, есть экземпляры высокой категории, как на фотографии Копейко Е.Г.. Но речь пойдет о ружье ИЖ-27 12-го калибра с патронниками длиной только 70 мм, как в письме автора П.Н. Ковалья.

Каналы стволов дробовых ружей имеют вполне определенные размеры, регламентированные правилами международной комиссии С.И.Р. (ПМК в России). Так для ружья 12-го калибра принят диаметр канала ствола в пределах 18,20–18,90 мм. Измеряется диаметр канала ствола в определенной точке — на расстоянии не более 220 мм от казенного среза, обычно 150–220 мм. Эти пределы учитывают все производители оружия.

Так и ваше ружье ИЖ-27 «Штучное» 1986 года оснащено блоком стволов с диаметрами каналов, равными 18,2 мм, как следует из вашего указания на «Паспорт ружья». Разница паспортного значения и измеренного диаметра 18,4 мм довольно велика для стволов, изготовленных методом холоднойковки, но может быть объяснена производственными допусками, если измерения проведены и на указанном выше расстоянии от казенного среза, и до стрельбы патронами с гильзами длиной 76 мм.

Требования к размерам патронников гладкоствольных ружей намного строже, так диаметр патронника 12-го калибра у казенного среза ствола должен быть в пределах 20,65–20,75 мм. Патронники конические, сужаются по направлению к переходному конусу в канал ствола, где диаметр патронника 12-го калибра составляет 20,30–20,40 мм. Обращаю на это внимание, так как это одна из основ конструирования гладкого ствола охотничьего ружья. Причина ясна — патронник должен быть универсальным, чтобы применять патроны любых производителей.

Соответственно патронникам регламентируются и размеры гильз. Так для гильз 12-го калибра строго устанавливается наружный диаметр:

избежать его невозможно, а ослабить его действие можно, подбирая толстостенные гильзы. Очень многие двустволки 12-го калибра XX века, отечественные, германские, французские, имеют стволы с каналами диаметром 18,2–18,3 мм, и охотники давно научились подбирать к ним нужные гильзы.

Когда-то в охотничьем обиходе были такие понятия, как «ствол, сверленный под металлическую гильзу», и «ствол, сверленный под бумажную гильзу», конечно, в пределах одного и того же калибра. Несоответствие гильзы и ствола отрицательно влияло на показатели боя дробью, хотя, справедливости ради, отмечу, что стрельба из ружья с широкими каналами стволов практически не сказывалась на отдаче.

При стрельбе пальцы действительно могут быть повреждены спусковыми крючками, обычно передним, как в результате отдачи, так и при неправильном, точнее неловком положении ладони стрелка на шейке ложи. Руки у охотников разные, а шейка ложи типовых серийных ружей стандартная, рассчитанная на стрелка среднего телосложения. Индивидуальная ложа стоит немалых денег, ложевищик должен снять с охотника несколько размеров и воплотить их в древесине заготовки, но она оправдана при частой стрельбе. Для защиты пальцев на ружья высокого класса устанавливают спусковые механизмы с подпружиненным передним спусковым крючком.

дульца. Но при выстреле дульце раскроется как раз в переходном конусе и вызовет скачок давления. Если повезет, ствол от одного выстрела не раздуется. Но в этом месте на него подействовало высокое давление, и при последующих выстрелах раздутие обнаружится.

В патронник длиной 70 мм можно вставить пластиковую или бумажную гильзу длиной 76 мм и закрыть блок стволов, действительно дульце обомнется в переходном конусе под небольшим усилием. Создается ложное впечатление, что такая гильза пригодна, но в этом как раз и заключается опасность раздутия ствола.

Еще один важнейший аспект выбора патронов заключается в соответствии давления, развиваемого патроном при выстреле, допускаемому для ружья давлению, оно указывается на блоке стволов и документации. Из вертикалок ИЖ-27 12-го калибра с патронниками длиной 70 мм можно стрелять только патронами с гильзами длиной 70 мм, развивающими давление до 72 МПа. А более мощные патроны с гильзами длиной 76 мм, развивающие давление до 90 МПа, вообще не для них.

Вертикалка ИЖ-27 «Штучное» 12-го калибра 1986 года от мастера Самарина Николая Васильевича — образец весьма достойный, надолго переживет многие нынешние иноземные ружья, а потому заслуживает уважения и хорошо подобранных патронов с гильзами длиной 70 мм.



Фото Антона ЖУРАВКОВА



Александр ГУРЬЕВ, г. Киров, фото автора

О СОБАКАХ ПОДРУЖЕЙНЫХ



Летним вечером на перроне вокзала в Ленинграде Леша Солдатов подарил мне на память, отечески похлопывая по плечу, небольшую зеленую книжицу под названием «Дратхаар (рекомендации по собаководству)» с дарственной надписью «Александру Гурьеву от доблестных уральских дратхаристов. 04.06.1989 г.».

Мы тогда уезжали с Ленинградской областной выставки: одни радостные и полные надежд, другие — с некоторым разочарованием. Ринг дратхааров судил на той выставке Гисберт Реллер; в наших головах после общения с экспертом Международной категории многое перевернулось.

Сейчас Алексей Андреевич Солдатов — известный в России и за ее пределами эксперт-кинолог, президент Национальной ассоциации «Дойч-Дратхаар».

На заре вступления уральских и владимирских дратхаристов в международную ассоциацию «Дойч-Дратхаар» автор этих строк предлагал не торопиться, дабы, «широко шагнув, не порвать своих штанов». Меня не послушали, а небрежно отмахнулись как от назойливой мухи.

В 2006 году, на последних состязаниях «Вятские зори», проводимых Владимиром Алек-

сеевичем Поповым, Алексей Андреевич как-то мимоходом бросил фразу о том, что они ищут щенков от дальноточных дратхааров.

Может быть, я и повторяюсь, но позволю себе заметить, что условия работы собак у нас и в Европе, мягко говоря, несколько различаются. Различается и подход к самой охоте.

Вот такой подход при испытании дойч-дратхааров при работе со стойкой:

«2.2.3 Стойка.

В ходе поиска собака, обнаружив дичь, должна держать стойку так долго, спокойно и твердо, пока проводник спокойным шагом подойдет и «вытопчет» дичь или позволит собаке ее согнать».

Здесь явно виден чисто немецкий утилитарный подход, свойственный и многим нашим континентальщикам. Им наплевать, как собака ищет, челноком или нет, как высоко держит голову на поиске, какую лапу на стойке она подняла, главное, чтобы перед ней потом оказалась

птичка. Немцы, как мы видим, идут еще дальше: собаке не надо вспугивать дичь, нет понятия подводки, дичь может ногами выпнуть и ведущий, главное, чтобы потом собака дичь не потеряла, и дичь оказалась в ягдташе у хозяина.

Боже, как поэтично!

Логически можно предположить, что и испытания для континентальных легавых должны быть иные, нежели для островных. К чему оценивать, к примеру, у дратхааров стиль стойки, хода, потяжки и подводки? У них его, стиля, по большому счету никогда и не было.

Еще в начале 90-х годов кировчане предлагали на переходный период изменить действующую бонитировку для континентальных легавых на более демократичную. Один диплом по любому виду (стойка, утка, кровяной след) — третий племенной класс, два диплома по любым видам — второй племенной класс, три диплома по всем трем видам — первый племенной класс. Никто и слушать не захотел.

Дойч-дратхааров в 1994 году в соседней с нами Финляндии было уже 20 тысяч особей. Почему? Да потому, что охота у них — это отрасль народного хозяйства, а у нас — баловство. Площадь Финляндии, схожей с Уралом по климатическим условиям, 338 тыс. кв. км. Общая площадь Свердловской, Курганской и Челябинской областей, где в основном и разводят дойч-дратхааров, 353 тыс. кв. км. Но во всех этих областях, вместе взятых, вряд ли наберется и тысяча легавых всех пород.

В Европе фазанов подпускают в угодья до 700 штук на 1000 га, а потом испытывают по ним собак. Вольерная птица не убегает, а затаивается. Понятно, что собака, с ходу влезающая в запахи птицы, твердо стает на стойку. То же самое и у нас бывает на охоте, по молодым выводкам тетеревов собака с ходу натыкается на выводок и стоит, раскрыв лапы во все стороны.

Другое дело — сентябрьские птицы. Здесь от нашего помощника и требуется ум и сообразительность, а также быстрая подводка.

В Европе птицу искать не надо, ее там, как в курятнике, а у нас порой полдня проходишь, прежде чем найдешь выводок.

Здесь немаловажную роль играет дальность чутья. Наши маститые знатоки собаководства утверждают, что этот признак по наследству не передается, у собак в носу есть определенное количество рецепторов, которые и эмануруют молекулы запаха птицы. Но все дело в том, что если у собак на протяжении нескольких поколений дальность чутья была не востребована, этот признак у них затухает.

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 ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

продаю

- дратхаар кобель элита. Рождён 27.12.2016 т. 8-903-500-53-43
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-917-543-55-77, 8-495-519-42-85
- щенки русского охотничьего спаниеля т. 8-916-205-53-24
- щенки русско-европейской лайки т. 8-903-122-92-15

У островных легавых стиль — это одно из главных качеств этих пород, поэтому, вероятно, и правы устроители фильд-трайлов, когда жестко отбирают легавых по стилю для племенной работы, но они могут позволить жесткий отбор: пойнтеров и английских сеттеров в Европе десятки тысяч.

Мне почему-то казалось, что так мыслят только на Вятке.

Но вот что пишет президент НКП «Пойнтер» Константин Блохин в статье для одного журнала о Кубке Крыма в 2015 году: «...Диктатура нам не нужна. Нельзя сразу начать с института, без детского сада и школы не обойтись. У тебя должны быть учителя, фильд-трайлы — это традиция и культура, но на сегодня, в России, они только начинают завоевывать место под солнцем. Начинать нужно с простого. Люди соскучились по нормальным большим состязаниям...»

А нужны ли нам фильд-трайлы?

Давайте проводить нормальные состязания, на них рекламировать наши любимые породы легавых собак, чтобы их численность хотя бы немного приблизилась к европейской. Тогда и племенную работу можно будет вести более успешно, по чуть-чуть подмешивая к нашим устоявшимся линиям свежую полевую кровь.

Думается, что и любители фильд-трайлов со временем изменят свою позицию, так как наши условия охоты, поведение птиц под собакой несколько отличаются от европейских.

Не надо все слепо копировать. Нам нужны подружейные собаки с хорошим, достаточно быстрым ходом и высоким стилем, обладающие незаурядным чутьем и «маслом в голове».

Александр ГОРДЕЕВ, фото автора

КАК Я ДИПЛОМ ПОЛУЧАЛ

Наконец-то собрался на состязания... Себя показать и других посмотреть. Я стремился туда, где развеваются флаги свободы! Где царит дух справедливого соперничества, дух командного братства! Иначе и быть не может.



Заранее «развелся» с женой, иначе никак не вырваться. Детей ради такого случая, взял грех на душу, отправил в «детский дом» к теще. Взял на работе отгул. И, наслаждаясь превосходной погодой, отправился навстречу знающему в жизни каждого увлеченного спаниелиста событию.

Решил я приехать пораньше, чтобы окупиться в природе Подмоскovie и надыхаться-таки манящим запахом состязаний. Очень рад был тому, что приехал первым. Сразу подошел к И. Аксенову, который был каким-то начальником, и по всему было видно, что решал самые разные вопросы. Аксенов сообщил, что жеребьевка начнется в 23.00.

Я занялся установкой палатки и обустройством пространства вокруг. Собаки и их вла-

дельцы медленно, но уверенно прибывали, чтобы составить мне конкуренцию.

Вечерело. Незадолго до начала жеребьевки ко мне подошел Аксенов и предложил встретиться А. Тихомирову с И. Ганицким. На мой вопрос о жеребьевке он ответил, что сам вытаскивает номер за меня. Я встретил друзей и решил подойти к Аксенову, чтобы узнать, когда мне выступать. Но тот ответил, что забыл исполнить свое обещание... Немного постояв, он предложил подойти на следующий день утром и добавил, что меня отсудят последним.

Я так и сделал. Прождал на окраине луга выступление всех участников и дождался... Подошел Аксенов и сказал, что уже жарко, нужно прийти вечером, и опять последним. Надо отдать должное его честности. Дей-

ствительно, было жарко, середина июня, однако...

Понимая всю важность события и стараясь быть пунктуальным, я, как и было велено начальником, пришел вечером. Прождал на окраине луга выступление всех участников и дождался. Подошел Аксенов и сказал, что уже темно, нужно прийти утром. Только самым первым! Последняя фраза особенно приятно тронула мой слух. Вот оно! Свершилось! Первый! И опять не обошла мое внимание честность Аксенова!

Наступило утро. Что-то мне подсказывало, что если опять у меня сорвется, то вечером уже ничего не будет. И я, стиснув зубы и собрав в кулак силу воли, решительным шагом направился к Аксенову! Или он, или я! Но, как выяснилось, волновался я зря... Как всегда честный Аксенов одной только фразой: «Я же говорил, что будешь первым», — развеял мои сомнения и неторопливой походкой двинулся в направлении луга молча, только одним своим видом повелевая двигаться за ним.

В самом процессе испытания собаки ничего нового для меня не произошло. Единственно порадовало приличное скопление дичи, и моя Варежка за каких-то 15 минут сработала двух взрослых коростелей и три поршка перепела. Всего и делов-то. После тайного совещания экспертной комиссии мне объявили приговор, ой нет — диплом третьей степени при недостаточном чутье и невысокой степени послушания.

Сразу после меня пригласили следующего участника, но я не пошел в лагерь и посмотрел

выступление. Как только собака после подъема птицы пробежала, я думал, что ее снимут. Но, о чудо, как я глубоко ошибся! Вот что значит отсутствие категории по экспертизе! Подслушал я тайное вече. «В принципе это был прогон, ну почти прогон...» — донеслось до меня как открытие чего-то нового и неизведанного. Вот оно, мастерство экспертизы, о котором я раньше даже не догадывался. Только потом я понял, какую цену мне придется заплатить за мною невольно подслушанную «тайну». Дело в том, что после возврата мне документа на собаку было авторитетно заявлено, что все жетоны кончились. Я, как дурак без подарка, направился к машине. Какие только мысли ни приходили мне в голову! Их количество не перечислить! Но вот только две могли быть определены как праведные. Это цена жетона — скорее всего, это эксклюзив ручной работы! И вторая, которая не дает мне покоя до сих пор... Я с ужасом понял, что они (эксперты) догадались, что я подслушал недозволенное, и именно за это лишили меня алиби! Только наличие жетона могло подтвердить моей жене мое трехдневное участие в состязаниях! Чистосердечное раскаяние и обещание с клятвой на крови бросить — все это навсегда давало мне право на «амнистию».

Я судорожно искал в этом утешение и успокоение. Только семья является для меня опорой в жизни и главным ориентиром! И только одного ответа, несущего хоть какой-то здравый смысл, я не нахожу до сих пор. Это ответ на вопрос моего собственного отображения в зеркале: «Ну и кого и на что ты променял?»



Вячеслав НЕЧАЕВ

ЗА КУНИЦЕЙ

Но случилось так, что попал я в больницу. Возраст... Сердце начало беспокоить. Две недели в больнице отлежал, назавтра меня выписывают, а сегодня мне позволили и сказали, что Валдая украли.

Как вышел из больницы, объехал всю округу в поисках собаки. Сколько объехал деревень, сколько разговаривал с местными жителями — никаких следов. Охотники меня поймут, что значит потерять хорошую собаку. А ворешек собак хватает... Охотник, укравший собаку, не достоин называться охотником. Он просто — мелкий вор.

Спасибо друзьям, подогнали мне годовалую суку. Она была от зверовых собак, я же предпочитаю охотиться по пушнине. Были сомнения, пойдет ли она по кунице. Белку начала работать быстро, а вот с куницей все сложнее. Сколько следов куницы протропили, сколько леса исходили... Встанет на след куницы, идет, распутывает, а вот доработать, найти зверька чего-то не хватает.

И вот в один прекрасный день встали мы на след куницы и пошли тропить. Я понимал, что след жировочный, ходить придется долго. Лес для куницы — дом родной, знает, где и чем можно поживиться. Идет, идет, смотришь, раз нырнула под толстое лежащее дерево. Под деревом-то пустота, сердце екнуло — авось она здесь. Нет, за деревом снова пошли следы. Топаем дальше. Заходила куница на три или четыре заячьих жировки. Видимо, на крупнее куничку потянуло. И ведь знает же, где эти жировки располагаются. Не крутит, не петляет, а напрямик от одной заячьей жировки к другой. Интересно... Затем вышла в поле, заросшее молодым березняком, походила, помышковала здесь, повернула в лес оврагом. На пути дорога, под дорогой по оврагу проложена труба. Куница не стала подниматься на дорогу, а прошла внизу по трубе.

Долго так ходили. Вот подошли к старому дубу, возле которого след куницы закончился. Смотрю, а на вершине дупло. А вдруг здесь? Простучал — ничего. Значит, зверек пошел верхом. Стал искать выходной след, ходя кругами, увеличивая их в диаметре. Вот он, след, значит, куница пошла дальше. Метров через сто



Фото Юрия САРАЕВА

Охотился я с западносибирской лайкой, кобельком по кличке Валдай. Брал его еще щенком. Много с ним занимался. Ходил в лес, ездил на притравочную станцию с четырех месяцев, с открытия сезона; вместе со взрослыми собаками стал брать его на охоту. Работать он начал рано, с широким и глубоким поиском. Да, хорошая собака — радость для хозяина!

пятьдесят, в ельнике, след опять заканчивается. Начинаю обстукивать первую елку, смотрю, собака залаяла с повизгиванием. Вот и куница на елке сидит, нас разглядывает. Дал собаке полаять, выстрел — и куница в рюкзаке. Надеюсь, что собака поняла смысл нахождения ее в лесу и что от нее требуется.

...В январе шли мы по квартальной просеке. Метров на пятьсот отошли от машины. Неподалеку от просеки стоит высокий пенек, около шести метров высотой. Собака резко

поворачивает к этому пню. Подошла, обошла вокруг, обнюхала. Встала на задние лапы, поскребла. Начала влзавать. Вначале неуверенно, как бы вполголоса, затем все настойчивее и более злобно. Я занялся обследованием этого пня. Обратил внимание, что на макушке пня снежная шапка с одной стороны слегка сбита. Достал топор и начал обстукивать. Собака лает-заливается, но никого нет. По стуку определил, что пенек-то пустотелый, сердцевины нет. Стал вырубать отверстие. Мне по-

везло, что отверстие оказалось в самом низу дупла. Вырубил длинную палку, затолкал ее в отверстие и начал там шуметь. Я и не заметил, как куница вышла из дупла, только вижу, что собака кинулась в сторону. Смотрю, а куница-то уже по деревьям уходит в сторону ельника. Хватаю ружье, стреляю. Вторая куница в жизни собаки!

Еще был такой случай. Такой же пенек, собака нашла его, облаяла. Я как ни пытался выгнать куницу из дупла — бесполезно. Так же стучал топором, вырубил колот. После удара колотом пенек ходуном ходил. Безрезультатно. Решил посидеть отдохнуть, чайку попить. Метрах в двадцати от пня с дуплом нашел поваленное дерево. Расположились, отдыхаем, пьем чай с бутербродами. Это тоже часть охоты. Представьте себе, сидишь в лесу, пьешь чай, а вокруг тебя не кухонная стенка с газовой плитой, а природа. Деревья со снежными шапками, заиндевевшие на морозе кусты, сугробы чистого белого, не тронутого тротуарной грязью снега. Красота!

Вдруг собака срывается с места и мчится в сторону пня. Послышался лай, который сместился в сторону. Беру ружье и бегу наперерез направления лая. Подбегаю, вижу — собака облаивает огромный старый дуб. Неоднократно раньше слышал, что потревоженная куница покидает дупло. Что и подтверждает данный случай. Зверек перебрался в более надежное укрытие. Здесь, конечно, я уже сделать ничего не смог. Ну что же, не каждый раз добывать. Так тоже бывает.

Еще случай. Шли мы с собакой все по той же межквартальной просеке. Вдруг моя помощница сорвалась и метрах в сорока залилась звонким лаем. Подхожу, вижу, на этот раз — белка. И зверек пошел верхом. Собака следом низом. Стояла тихая солнечная погода. Собака показала яркую, азартную слежку. Ее звонкий лай разносился по всему лесу. И так продолжалось около семидесяти метров. Я стоял и любовался непревзойденной работой собаки и даже не стал стрелять эту белку. Возможно, любители охоты со зверовыми лайками меня не поймут и даже посмеются, но это была очень яркая, красивая работа.

22-я международная выставка



Охота Рыбалка

9-12 марта 2017 года



Активный отдых на природе



Техника для активного отдыха



Охота

Крокус Экспо III павильон, зал 13

www.safariexpo.ru



Лодки и катера



Рыбалка

12+

реклама

Организатор:



При поддержке:



Генеральный информационный партнёр:





Илья ДОМНИН, фото автора



ПЕРВЫЙ ТРОФЕЙ

Полотно серого осеннего неба, разбитого на куски голыми ветвями рябины, заполнило оконный проем. Звонкок раздался неожиданно.

Привет, родственник, — в трубке мягко зазвучал бархатный голос Мальцева, нашего «собачьего родственника», заводчика ирландца Чары, от которой мы взяли щенка. — Как дела?

— Да вот думаю, с кем собраться на охоту. Отца теперь уже нет. Ружье я на себя переписал, патроны зарядил.

— Не грусти, Илюшка. Пока Ромку натаскивай, а с ноября по снегу начнем зверовую коллективную охоту на сохатого. Я приглашаю тебя в команду. Готовь лыжи и пули заряжай. До звонка. — Старинный друг моего отца Леонид Борисович Мальцев, наверное, осознавая некую ответственность за молодого охотника, решил «прибрать меня к рукам».

Отец, пристрастивший меня к охоте, ушел очень рано. Будучи студентом, я еще не вполне оценил полноту потери. Ощущение утраты пришло позже.

По первому снегу мне поступила команда: в пятницу вечерней электричкой на Боковую быть в полной готовности, третий вагон с конца.

Я поднялся в вагон на полустанке. Трудно не распознать в вагоне команду охотников по амуниции и боевому настрою. Легкий гул возбужденных голосов разносится по вагону.

Полчаса пути на лыжах по заснеженной дороге от вокзала, и мы на месте ночлега. К дому подошли уже затемно.

Избушка Мальцева — как автомобиль «Ока»: снаружи меньше, чем внутри. Приземистый сруб венчает крутая крыша. Цветы на шторках в мелких окошках озарены светом. Из высокой трубы рукавом струится дым. Среди высоких сугробов домик, как будто корабль, плывет по белому покрывалу.

Я вошел в уютное теплое помещение. Пара диванов вдоль стен, кровать да стол посередине, рядом с компактной печуркой — весь интерьер помещения. От зольника печки по полу скачут сполохи отраженного пламени. На кровати восседает хозяин с трубкой в зубах и ослепительно улыбается. Трудно представить, как здесь разместится дюжина человек со скарбом. Впрочем, приветливость хозяина не оставляет нам опасений в вопросе размещения.

Не спеша мы распаковались. На столе уже кучкуются закуски, под столом — кое-что. Время нынче непростое: развернутая государством госкомпания против излюбленных народом напитков заставляет прозябать смекалку. Под столом соседствуют и спирт, и самогон, и талонная водка, и что-то иное.

Недавно скворчащая на печке похлебка уже разлита в плошки; огурчики нарезаны; рыбка почищена; вареная картошечка под густой гомон сидящих разнесена вдоль стола. Старт вечеру дан.

Потрескивают в печурке дрова. Хозяин берет в руки гитару. По уютной избушке струится куплет старинного романа Пастернака «Под ракитой, увитой плющом...». Обволакивающее чувство романтической нирваны овладело мной.

...Толчок в плечо разбудил.

— Достали все охотничьи билеты, — командовал Мальцев не допускающим возражений голосом. Он заполнил протокол инструктажа, внес данные в бумаги. — Внимание! На номерах не курить, не шуметь и не уходить с места, даже если будет выстрел. Стрелять по ясно видимой цели, не вдоль номеров. Ждать, пока тебя не снимет соседний номер... — строгость инструкций бригадира никак не стыковалась с вчерашней мягкостью. — Помните, что вы расписываетесь не только за свою безопасность, — Мальцев положил шариковую ручку на протокол инструктажа.

Изба наполнилась суежным шорохом сборов, бряцаньем ружей, шуршанием амуниции.

Размытый контур солнца поднимается в матовой дымке рассвета. Ясно. Я взглянул на приборный к косяку термометр и не поверил своим глазам — минус 37.

Триста метров на лыжах в гору, и мы вышли на лесовозную дорогу. Кажется, мороз обволакивает все: и звуки, и запахи.

Нам повезло, из-за поворота показался пустой, расквашивающий «рогами» лесовоз.

«Сожрут меня, черти, вместо лося, если промажу», — подумал я, выдохнул и рванул крючок. Лось вертанулся и встал ко мне задом, собираясь уходить. Я остановил дыхание и выстрелил.

— Подвези нас до «седловинки» километра полтора.

Водитель не заставил себя уговаривать, и мы водрузились на закорки тягача.

Через полкилометра Мальцев спешил загонщиков — меня и Антоныча, дал указание, куда и как двигаться на номера. Тягач скрылся за поворотом.

Я недолго шел по лыжне за Антонычем, затем повернул по вырубке вдоль дороги.

Яркое зимнее солнце ослепило меня в левый глаз. Я поверил пули в стволе и двинулся вдоль вырубка. Я прищурил глаза. Вдруг какое-то движение впереди заставило меня сфокусировать взгляд. Впереди, метрах в семидесяти, в кромке придорожной полоски леса стоят два лося. Я медленно свалил с рук рукавички и поднял стволы. Лучше бы я вчера на грудь не брал: дрожание руки не позволяли прицелиться наверняка.

«Сожрут меня, черти, вместо лося, если промажу», — подумал я, выдохнул и рванул крючок.

Лось вертанулся и встал ко мне задом, собираясь уходить. Я остановил дыхание и жажнул из второго ствола.

Звери ушли. Я бросил в снег гильзы и пошел к месту стрельбы.

Рикошет первой пули от осины я обнаружил сразу, а вот второго не было. Через несколько метров на следу я обнаружил темные капли —

попал! Раненый зверь ушел вправо от номеров, через дорогу.

Я поспешил выйти на дорогу и направился к номерам.

— Ну, где же народ?!

— Чего кричишь? — Из-за елки вышел крайний номер.

— Игорь, собирай всех. Лось ушел за дорогу, в сторону.

Из леса вываливались заиндеветшие, замерзшие, но счастливые охотники, мои выстрелы слышали все.

— Кровь темная — значит, ты ее крепко в брюшину зацепил. Молодец. Далеко она не уйдет, — заключил бригадир.

Мальцев дал команду четверть часа покурить; затем охотники разделились по несколько человек обходом справа и слева; бригадир пошел по следу.

Уже минут через десять раздался выстрел и крик Мальцева: «Все ко мне!»

Тяжелораненый лось прошел всего полторы сотни метров от дороги и лег. Здесь его Мальцев и застал.

Весело забренчали термоса, из подсумков и сидоров показались ножи. Началась разделка добычи. Недалеке задымил костерок.

— Хирурги! Мать вашу! — Со спины подошел второй загонщик Алевтин Антоныч. — Молодец, Илюшка, с полем! — Он стряхнул с себя иней.

— Твоя? — Мальцев протянул мне круглую пулю 20-го калибра «спутник» с поясками.

— Моя, подкалиберная. Я ее в контейнер упаковал.

— Странно... Мужики, пуля в брюшине, я входного отверстия я не нахожу. Илюшка! Каким боком к тебе зверь стоял? — Развел руки Мальцев.

— Задом... — Один за другим, подмигивая, и толкая друг друга в бока, охотники загоготали.

— Снайпер, мать твою! Ха-ха-ха!

Раскрасневшиеся, как будто и не было лютого мороза, но довольные, охотники разделили тушу на крупные куски и водрузили на полати — настил жердей над землей в рост. Годные к употреблению внутренности — на сучья. Собаки тоже кушать хотят... Нахмурился закатом короткий декабрьский день.

— Берем только печень. Остальное завтра, — командовал бригадир.

Дорога домой уже не казалась долгой. Месяц развернул свою улыбку в цветастом морозном ореоле. Под беззлобные шутки по поводу добытого трофея и анекдоты в тему время в пути прошло незаметно. Кулинар Белкин под возгласы одобрения водрузил на стол с плиты огромную сковороду с жареной печенью; снова забренчала стеклотара.

РОГ-ИНФОРМ

НАШИ АВТОРЫ ПОМОГАЮТ СТУДЕНТАМ

14 февраля на Биолого-технологическом факультете Новосибирского государственного аграрного университета состоялась открытие учебной аудитории, реконструированной, оборудованной и оформленной выпускником зооинженерного факультета НСХИ 1982 года, генеральным директором издательства «Вече» (Москва) и нашим автором Палько Леонидом Леонидовичем.



Фото Леонид СОНИНА

В оформлении кабинета были использованы учебные пособия, трофеи и таксидермические композиции из коллекции Л.Л. Палько, с помощью которых студенты-биологи будут постигать азы профессии.

На церемонии открытия учебной аудитории приняли участие ректор Новосибирского ГАУ Денисов А.С., заместитель председателя правительства Новосибирской области — министр сельского хозяйства Новосибирской области Пронькин В.А., депутаты Законодательного собрания Новосибирской области. На мероприятии присутствовали проректоры, деканы, преподаватели, сотрудники и студенты Новосибирского ГАУ.

Это достойный пример для подражания другими собирателям коллекций охотничьих трофеев.

АНАТОЛИЙ АФАНАСЬЕВИЧ КЛЕЦОВ (1948–2017)

Центральное правление Росохотрыболовсоюза и правление Республиканского союза охотников и рыболовов Калмыкии с глубокой скорбью извещают о трагической гибели 23 февраля 2017 года председателя правления этой организации Анатолия Афанасьевича Клецова.

Анатолий Афанасьевич пришел на работу в общественное объединение охотников и рыболовов Калмыкии в 1990 году — на должность заместителя председателя правления, имея за плечами серьезный опыт руководящей работы в области культуры и охраны природы. В 1996 году он впервые был избран председателем правления республиканского союза.

Под руководством Анатолия Афанасьевича Республиканский союз ООИР вырос и окреп, охота и рыболовство в Калмыкии достигли значительных успехов. Члены Союза безгранично благодарны А.А. Клецову за серьезный фундамент, построенный во многом его трудами.

Анатолий Афанасьевич был честным, трудолюбивым, добрым и отзывчивым человеком. Общение с ним радовало нас, а его уход из жизни лег на наши плечи огромной тяжестью.

Разделяя горе родных, близких и коллег нашего дорогого товарища, выражаем им искренние, глубокие соболезнования.

Центральное правление Росохотрыболовсоюза



Андрей КАШКАРОВ, фото автора

Кирилл ВОЕНКОВ, фото автора

ЭТОТ УДИВИТЕЛЬНЫЙ БУРЫЙ МЕДВЕДЬ

Моя статья «Засидка: опыт и практика», опубликованная в «РОГ» № 21 от 21.12.2016 г., вызвала неподдельный интерес в охотничьем сообществе и в целом одобрителные отклики опытных практикующих засидчиков, но...

Но поведение бурого медведя, со слов медвежатников, нельзя однозначно описать набором привычных и понятных тезисов. Приведу несколько наиболее интересных откликов на вышеупомянутую статью.

Олег из Нижнего Новгорода: «Один из охотников, с кем мы охотились несколько лет, до был за вечер с лабаза двух медведей, куря весь вечер и будучи с глубокого похмелья. Так он пытался заставить их выйти на другие поля, где сидели гости! Однажды мы с товарищем, куря на тяге и разговаривая, допустили медведя на 15 метров — сидели к нему спиной. Друзья, но это вовсе не означает, что на лабазе нужно курить!»

Дмитрий из Нижнего Новгорода: «Я в этом (2016-м) году медведя прогонял час-полтора с поля, ночью. Сначала не хотел себя светить на лабазе: стучал, свистел, кричал. Потом, видя, что шум не помогает, начал светить на него фонарем, — не уходит. В итоге так и слез при нем. Тот встал на краю поля на задние лапы, проводил меня, можно сказать, взглядом, но так и не ушел с поля».

Факты, озвученные авторитетными охотниками, не подлежат сомнению. Они не ложатся в привычную «классическую модель» поведения бурого медведя как зверя крайне осторожного и умного, ведущего преимущественно ночной образ жизни.

Что я подразумеваю под «классической моделью»? В одной из первых моих проштудированных книг — «Любительская охота», изданной в Смоленске издательством «Русич» в 1997 году, на стр. 269 и 271 можно встретить следующее описание повадок медведя, которые я отношу к «классическим», и позволю себе процитировать: «Бурый медведь очень чуток и осторожен, избегает людей, поэтому подстеречь его удастся очень редко. О близком присутствии медведя судят, главным образом, по отпечаткам следов и кучкам экскрементов... Медведи очень чутки, на местности ориентируются, главным образом, при посредстве слуха и обоняния, зрение развито намного слабее. Более активны они ночами и в сумерках...»

Может быть, за минувшие двадцать лет в Средней полосе России, интенсивно осваиваемой



Владимир из Новгородской области (Великой): «Сел на лабаз в августе, отдышался, открыл кружку-термос и полез в карман за «тормозком», решив перекусить, «пока не началось». Глядь, а косолапый уже на кромке овсов. Метрах в пятидесяти. Я перекусил не спеша, успокоив больной желудок, любясь отодранным на моих овсах медведем, и положил ружье на колени».

Алексей из Москвы: «Вы можете вести себя обычным образом. Если косолапый регулярно кормился на поле до начала ваших посиделок на нем, то ваше присутствие его не только ничуть не остановит, но и может вызвать желание отвадить конкурента от его личной «столовой».

человеком, медведь изменил свои повадки? Привык к вездесущим грибникам и переключившимся ягодникам, постоянно расширяющим свои «владения»? Или твердо уверен, что он по-прежнему единственный хозяин леса? Так или иначе, факты поведения медведей, идущего вразрез с классическими представлениями, вызывают интерес и широко обсуждаются не только в среде медвежатников. Без них «картина бытия» косолапого была бы неполной. Тем паче, таких фактов становится из года в год все больше и больше...

Удивителен мир дикой природы. Разумный подход к охоте, как к вмешательству в его «внутренние дела», позволит нам еще долго наслаждаться его обитателями и «диву дивиться»...



ЗАЯЧЬЯ ШКУРКА В УМЕЛЫХ РУКАХ

Во многих районах необъятной России прием заячьих шкур отсутствует, как отсутствуют и заготконторы. Однако у зайцев довольно красивый мех, не выбрасывать же его... Так думают многие охотники, добывающие пушистых зверьков, но не все знают, как шкурки зайцев можно превратить в оригинальные полезные поделки для дома, для семьи.

В интернете я искал информацию по клубам, ассоциациям и объединениям, специализирующимся на приеме меха зайца. Найти удалось очень немного, почти ничего. Закупочные цены продолжают падать. Многие охотники, с кем мне удалось пообщаться на данную тему, не представляют себе область применения шкуры русака, не представляют, куда ее девать, ведь продать трудно; не многим проще продать невыделанный мех лисицы.

Кстати, не только кроличье, но и заячье мясо признано диетическим, полезным для организма человека в любом возрасте. А шкурки с мягким, долговечным и необыкновенно красивым мехом я применяю для собственных нужд; и затраты времени для этого невелики. Итак, некоторые варианты применения.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ШКУРЫ

После ошкуривания вывернутый внутрь шерстью «чулок» надеваю на рогатину (деревянный сучок длиной 0,7–1 м с разветвлением на конце, угол разветвления — до 45°) и подсушиваю на русской печи в течение 6–8 часов — в зависимости от температуры в районе сушки. Очень важно не пересушить заготовку, поскольку, в противном случае, подложка шкуры становится жесткой, и ее придется дополнительно размягчать, что неоправданно.

Примерно через шесть часов после начала сушки проверяю заготовку. Если подложка высохла до такой степени, что не оставляет следов на руках (изначально подложка шкуры «жирная»), снимаю с рогатины и выворачиваю мехом наружу. Если не высохла — продолжаю сушку, далее ежечасно контролирую результат. Как правило, при хорошо растопленной печи и отдаче тепла более 10 часов сушить не приходится. У кого есть электрический фен (к примеру, для подсушки окрашенных поверхностей автомобилей) можно сушить направленным действием с помощью него, не прибегая к помощи русской печи, но это скорее вариант для охотников, выезжающих на промысел из городов.

Далее вывернутый мех обрабатываю ватой, смоченной в уксусе. Вполне подходит 5-процентная уксусная эссенция. Вместо ваты можно применить любую мягкую тряпку, плоскую кисточку для покраски или кусочки меховой шкуры от ранних заячьих заготовок. Если нет уксуса, можно обильно натереть с внутренней стороны шкурку солью.

После обработки уксусом шкуру можно сушить неограниченное время любым удобным способом: на печи или в комнате (при температуре до +30 °С) или на повети (место большой свободной площади в деревенском доме, где традиционно хранят сено для крупного домашнего рогатого скота и лошадей) при более низких температурах — шкура все равно останется эластичной и готовой к следующему шагу выделки.

УТЕПЛЕННЫЙ САПОЖОК

У выделанной предварительным методом шкурки загибаю с обоих торцов края внутрь и подшиваю с помощью иголки, шила и толстой капроновой нити (или лески) диаметром до 1 мм. Получается цилиндр (туба) длиной 70–80 см (по длине шкуры зайца). Тубу надеваю на голенище высокого сапожка или валенка. Получаются утепленные унты. Снять (при необходимости) такое утепление также несложно.

Разумеется, не одним только сапожком ограничиваются варианты использования заячьей шкуры. Охотники знают и могут привести в пример множество других практических приемов.

ДЕКОРАТИВНАЯ ВАЗА

Моя статья дает лишь краткое описание возможностей применения заячьих шкурок, которое завершу еще одним необычным практическим вариантом в виде декоративной вазы из подсушенной и вывернутой заячьей шкуры, в которую можно вставлять канцелярские принадлежности и даже искусственные цветы. Все это благодаря тому, что подсыхающая кожаная подложка (основа) шкурки довольно твердая и поэтому хорошо держит первоначальную форму, сделанную умелыми руками охотника перед подсушкой. Как это сделать?

Чтобы шкуру можно было зафиксировать в «твердой позе», ее требуется сушить на печи не 6–8, а 12–15 часов, а после вывертывания мехом наружу еще 8–10 часов при температуре окружающей среды не менее +25 °С (на кирпичных русской печи), постоянно контролируя степень подсушки. Как только подложка шкуры загубела, мех следует вывернуть наружу и продолжить сушку. После обработки заготовке придаю вид ботинка, а «рваные» края шкурки также загибаю внутрь и фиксирую толстой подшивочной нитью. С одного торца шкурки загибаю больше, для того, чтобы получилось дно — основание. Фиксировать (крепить края) можно не только толстой нитью или леской, но и с помощью мебельного степлера.

В такой оригинальной вазочке, как в шкатулке, можно хранить любые мелкие предметы.

МАНТО

Шкуру зайца выделываю по описанному первому, по «мягкому» варианту. Длина готового манто получается до 80 см. Еще до выворачивания меха наружу (так удобнее) края подрезаю ровно. Затем разрезаю заготовку пополам на два равных куска (примерно 40 см по длине). Один кусочек вкладываю в другой так, чтобы мех был и снаружи, и изнутри. Края очень аккуратно подшиваю швом внутрь, чтобы стежков видно не было.

Известно, что заяц меняет цвет в зависимости от сезона. Зимний мех имеет наивысшую ценность. Рачительный охотник и джентльмен сделает несколько манто, гармонирующих по цветовым оттенкам с верхней одеждой своей дражайшей половины. Греть руки и применять по назначению такое манто — одно удовольствие. Кстати, в городах эта оригинальность очень ценится.

Classifieds

РЕКЛАМА

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

Отдых, охота, рыбалка
предлагаю

ВЕСЕННЯЯ ОХОТА на ГУСЕЙ в КАЛМЫКИИ
РЫБАЛКА
Норвегия, Кольский, Астрахань

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

весенняя охота на гуся, селезня, вальдшнепа в Архангельской области.
т. 8-911-679-4-679

охота на Весеннюю пятёрку – Беляков Хантинг (be-hunting.com) +18
приглашаю

ГУСИНАЯ ОХОТА
в Ненецком АО, на побережье Баренцева моря.
Охотничий дом на 12 человек, самостоятельность. Гусь весь. Принимаем заявки.
www.nm83.ru
Т. 8-911-653-03-33

охота на волка, рысь, лису, глухаря т. 8-910-487-96-57
подсадные утки. Москва-Юхнов т. 8-926-529-14-35
продаю
высокопородные, селекционно отборные ПОДСАДНЫЕ МАННЫЕ УТКИ т. 8-916-206-83-43

плетеные корзины для переноса подсадных уток, гусей т. 8-915-596-60-09

Охотничий магазин
куплю

шкурки куньих, рыси, лисы.
т. 8-926-415-55-23
продаю

топинамбур.
т. 8-926-606-90-32

Услуги
предлагаю

охотустройство, вольеры
т. 8-915-996-03-56
www.ursus-ip.umi.ru

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «ОКей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32



Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора

ЗА КАБАНОМ С ПОДХОДА

К слову сказать, охота на подкормочных площадках зимой у моих знакомых на севере Вологодчины считается незтичной. Сам я охотился с вышек зимой не раз, а в некоторых хозяйствах это единственно разрешенный вид охоты, против которого я не имею ничего против.



Н о здесь охотятся на кабана зимой только с подхода. Этот факт меня очень обрадовал, так как такой способ охоты очень сложный и трудоемкий! Придется приложить все свои силы и умение, чтобы найти и выследить кабанов. Не подшумев, подойти к зверю и добыть точным выстрелом.

Чуть свет мы с Сергеем уже на месте. Оставляем внедорожник у обочины. Дальше только пешком. То тут то там нашу дорогу пересекали лисьи строчки. В низинах путал «двойками» свои следы длинноухий белаяк. Проверяем болотину, за болотиной, пока не находим старые следы кабанов. Идем по следу, стараясь найти ночную жировку. Хорошее знание Сергеем местности упрощает нашу задачу. Стараясь производить как можно меньше шума, выходим на небольшую поляну, перепаханную кабанями. Снег чуть припорошил кабаньи пороги, но, поворотив ногой, мы понимаем, что жировка свежая! Сергей, показывая на окружающие поляны ели, дает жестом понять, что кабаньи должны быть неподалеку! По следам в стаде около четырех взрослых свиней, трех сеголетков и порядка шести подсвинок. Напряжение растет с каждым шагом! Набитая тропа, говорит о том, что мы на верном пути и до встречи со зверем остались считанные минуты!

Сергея жестом показывает на тропу, определяя мое место, а сам обводит пальцем круг, давая понять, что хочет обойти. Я киваю головой в ответ и, сняв перчатки, беру карабин наизготовку. Сергей, крадучись, пошел обходить ельник слева от меня. Замираю в двух шагах от тропы. Вдруг в глубине ельника, метрах в тридцати, прямо передо мной рыкнула свинья! Кинул взгляд на продолжающую красться Сергея и понял, что он ничего не слышал! Тихим свистом пытаюсь привлечь его внимание, благо, он отошел от меня не дальше, чем на двадцать метров. С третьего раза он наконец-то оборачивается! Жестами показываю,

что слышал кабанов в лесу между нами! Сергей, поняв, вглядывается в гущу ветвей, пытаюсь рассмотреть зверя. Слежу за его действиями: вот он медленно подносит карабин к плечу, пытаюсь выцелить кабана сквозь сплетение ветвей. Гремит выстрел, сопровождаемый раздражающим кабаньим визгом! Спящий секунду назад лес ожил, наполняясь звериным рыком и треском ломающихся веток! Слово лавина, на меня ринулось несколько кабанов! Обзор закрывали подходящие к тропе густые еловые лапы, засыпанные снегом. Кабаны вылетали, словно черти из табакерки, прямо мне под ноги! Хорошо, что я, предвидя это, встал чуть в стороне от тропы, иначе, без всяких сомнений, сбили бы с ног или пришлось покататься верхом! Шестидесятикилограммовый кабан пронесся между мной и Сергеем, ловлю его на мушку, но на линии стрельбы — друг! Пропускаю и стреляю в угон уже через кусты. Перезряжаю, лова стволом мелькающих между елок подсвинок. Выстрелы сливаются в автоматную очередь, затвор «болтовика» лязгает, выбрасывая очередную гильзу, раз, за разом, пока магазин не опустел! Лес стихает, словно секунду до этого ничего не было. Делаем круг, осматривая следы. На снегу осталось лежать два подсвинка, одного добыл Сергей первым выстрелом, второго я.

Поздравляем друг друга с полем! Разжигаем костер и разделяем добычу. Кипятим чай в котелке и разогреваем тушенку. После удачной охоты и пройденных километров у обоих зверский аппетит! Сгущаются сумерки.

Пять километров до машины даются нелегко. Но осилит дорогу идущий! Обливаясь потом, на дрожавших ногах мы наконец-то добрались до машины.

А через пару часов мы с другом сидели за столом и смеялись до слез, вспоминая забавные эпизоды прошедшей охоты, совершенно забыв про усталость...

РОГ-ИНФОРМ

НИЖЕГОРОДСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ПОДСАДНЫХ УТОК

Региональная общественная организация «Нижегородский охотничий клуб» совместно с профессиональными заводчиками подсадных уток организует Ежегодные областные испытания подсадных уток — Нижегородская Подсадная. Информационный спонсор — «Российская охотничья газета».

Дата проведения — суббота, 1 апреля 2017 года. Эта дата предварительная и может быть изменена из-за погодных условий. При количестве заявленных уток более 80 испытания могут быть продлены до 2 апреля 2017 года (по согласованию с судьями и участниками).

В рамках испытаний предоставляется возможность купли-продажи уток как на месте, так и по итогам испытаний, на форуме volgahunter.ru. Приглашаются заводчики подсадных уток и охотники, желающие приобрести рабочих подсадных.

Сборы участников в 3 ч. 30 мин. утра в субботу 1 апреля (выход на место работы подсадных за 30–45 минут до рассвета), либо 31 марта с вечера.

Задачи организаторов: заранее определяется водоем (водоём), на котором будут проходить испытания, количество уток, участвующих в испытаниях, и места их высаживания.

Правила проведения и критерии оценки:
— Утка по экстерьеру должна полностью соответствовать породному типу. Не соответствующие стандарту утки к испытаниям не допускаются.

— На испытаниях у участников обязательно должны быть селезни, которые высаживаются поодаль, вне видимости подсадных (хотя бы один селезень на группу).

— На лапу утке обязательно надевается ногавка.

— Утка высаживается на кружок, плотик или на прикол. Место высадки уток каждым участником определяется жеребьевкой.

— Все посторонние должны находиться поодаль, вне видимости подсадных, в укрытии.

— Водоём должен иметь пологий берег и зеркало воды, свободное от растительности.

— Испытания начинаются через 30 минут после высадки подсадных на воду. Если утка приступила к работе сразу, то ее работа расценивается без подготовительного времени.

— Утки должны (желательно) находиться на значительном расстоянии друг от друга, либо вне зоны видимости.

— Один участник выставляет не более двух подсадных. При наличии свободного для судейства времени количество выставляемых одним участником уток может быть увеличено. Эти утки будут расценены в конце состязаний.

— Время проведения испытаний — начало 3 ч. 45 мин. — по темноте, с таким расчетом, чтобы начать непосредственно испытания с первыми признаками рассвета.

— Продолжительность испытания каждой утки — 1 час.

— Подсадные должны находиться в нужной кондиции. Тонущие утки, с грязным оперением, явно не желающие работать в течение 30 минут контрольного времени, затаивающиеся, постоянно ныряющие, ослабленные, больные или ожиревшие, снимаются с испытаний.

— Испытания не проводятся, либо прекращаются во время сильных осадков, во время сильного ветра, резкого похолодания и при смене погоды.

— Во время испытаний проверяются: подготовка утки к охоте, поведение, квачка, осадка, голос.

— Подготовка утки к охоте: утка должна быть средней упитанности, хорошо оперена и подпушена, иметь чистое оперение.

— Поведение: при высаживании на воду утка сразу приступает к работе и работает без явных перерывов в течение всего контрольного времени. Спокойно ведет себя на привязи. Охотно вылезает на кружок или плотик. Не тербит ноговаку. При снятии с привязи ведет себя спокойно. При высаживании на воду и в садке проявляет агрессию (шипит, щиплет). Не затаивается, ведет себя активно.

— Голос: громкий, чистый, сильный, с чуть заметной хрипотцой или звонкий.

— Квачка регулярная, с частотой 1 или 2 криканий в секунду, без явных перерывов без причины, сериями, по 5–10. Перерывы между сериями не более 15 секунд.

— Осадка: правильная частота осадки (4–5 криканий в секунду), осадка не длинная, продолжительностью 3–5 с.), азартная, с явным ударением на первый или второй слог, затаивающаяся постепенно ближе к концевке, не захлебывающаяся, не срывающаяся.

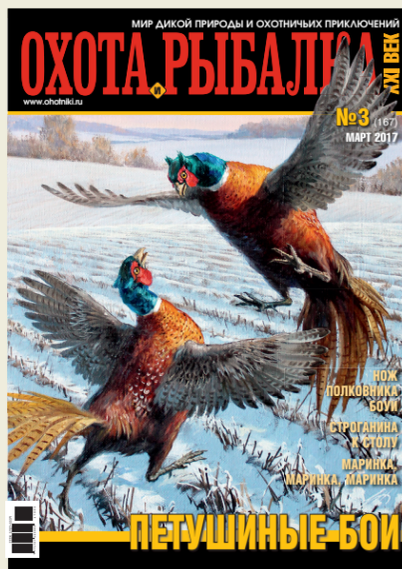
Место сбора и проведения испытаний (предварительно) город Ворсма, Нижегородская область, озеро Тосканка. В зависимости от погодных условий, место проведения испытаний будет объявлено не ранее 15.03.2017 г. В настоящий момент мониторинг на возможность проведения испытаний проходят три водоема Нижегородской области.



Фото Сергея ФЮКИНА

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие»

Легенда времен войны Техаса с Мексикой — нож Боуи.
Модульная винтовка Титан-6 со сменными стволами — возможно, очень удачное приобретение для российского охотника.
ТО3-57 — модель со спортивным уклоном.

«Природа»

Северные деликатесы — готовим мясо зверя и рыбы в традициях северных народов.
За королем меха — последняя охота.

«Трофеи»

«Его Высочество» — как нелегко быть проводником у иранского принца (окончание).
В погоне за мечтой — триумфальное завершение семилетней охоты на самую северную кошку — рысь.
Жар-птица России — история взлета и падения кавказского фазана.

«Рыбалка»

В стране узов — усач-маринка в реках Заравшанского хребта.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

PROFI HUNTER

ПАТРОНЫ ОХОТНИЧЬИ

www.azot-patron.ru

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

Реклама