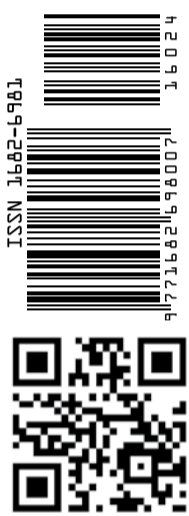


РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

15-21 июня
2016 ГОДА
№ 24
(1140)

16+

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



**АЗАРТ ЗДЕСЬ
НИ ПРИ ЧЕМ**

4 стр.



**РЫБА-ИГЛА
В РЕКЕ**

10 стр.



**МЕСТНЫЕ ПРИЗНАКИ
ПОГОДЫ**

15 стр.

Роберт ЧУВАШАЕВ, почетный член Союза охотников Республики Башкортостан

ОХОТА В БАШКИРИИ СЕГОДНЯ

Закон об охоте изменил сроки, подход и некоторые традиционные способы охоты, которые были приемлемы для наших природных и климатических условий. Теперь закон разрешает охоту на копытных в летне-осенний период и с нарезным оружием. С точки зрения правильной охоты такой способ наносит большой вред популяции копытных и особенно лося и косули за счет гибели подранков. Охотники знают, что самое большое количество подранков при стрельбе из нарезного оружия (на любом расстоянии) дает армейский калибр 7,62, а найти летом подранка по травяному следу и тем более без собаки не всегда представляется возможным. Охота у нас в большинстве случаев ведется без контроля, так как сам процесс охоты, соблюдение техники безопасности, этики и подбор подранков — все это отдано на откуп самому охотнику, его совести.

В летней охоте с нарезным оружием мы сегодня подражаем Западу, но не учитываем, во-первых, того, что там вначале появилась культура охоты, а потом уже нарезное оружие. Во-вторых, на Западе существует незыблемое равенство всех перед законом, и чем выше чин, тем страшнее наказание. У нас как раз все наоборот. В-третьих, Запад обладает основной ценностью — это культура и самодисциплина самого охотника, а менталитет наших охотников оставляет желать лучшего. Если мы раньше говорили, что гуманность охоты, в отличие от домашнего забоя скота, заключается в том, что зверь и охотник находятся в равных условиях, то теперь эти условия сведены на нет. Сегодня охотник, согласно закону, может применять без ограничения и контроля все современные средства технического прогресса. Это нарезное оружие всех систем и калибров, оптические и коллиматорные прицелы, дальномеры, навигаторы, приборы и прицелы ночного видения, электронные манки, квадроциклы, быстроходные катера, снегоходы, вертолеты и т.д. Раньше у охотника осенью были ноги, а зимой — лыжи и в придачу гладкоствольное ружье. Теперь зверя может спасти только случайность. Охота с та-



В связи с большими социальными переменами в стране российское правительство в 2009 году приняло новый Закон «Об охоте», который стал результатом глобального реформирования охоты и ее структуры. Этот закон, по своей сути, предусматривает продолжение приватизации в стране, но уже в вопросах охоты.

ким арсеналом стала предсказуема и потеряла свою спортивность и былую романтику. Сейчас редко можно встретить охотников, сидящих у костра. На быстроходном и мощном снегоходе браконьер может добыть зайца и без ружья, поэтому порой егерю бывает сложно доказать вину нарушителя. И не случайно с появлением снегоходов популяция зайца-русака из года в год повсеместно продолжает снижаться.

Стараниями человека в последние годы ухудшилась среда обитания и для водоплавающей дичи. К этому привело необдуманное строительство в верховьях реки Белой плотин и водохранилищ. В результате искусственного сдерживания весенних паводковых вод пересохли многие пойменные озера, старицы и болота. Утка, как и человек, возвращается на место рождения, то есть на свою родину, а у

нас возвращаться почти некому. Из-за систематического отсутствия паводковых вод в нашей республике на гнездовье останавливается мизерное количество дичи, но и она не может благополучно продлить свой род, потому что попадает под выстрелы превосходящих по численности охотников, которые порой не могут отличить селезня от утки и стреляют во все, что бегаёт и машет крыльями.

Сейчас по новому закону охотничьи билеты раздаются бесплатно всем желающим, без обучения и проверки элементарных знаний охотничьего минимума. С 15 июня 2012 года вступили в силу новые Правила охоты. На первой странице Правил есть вступительное слово одного из лучших специалистов Министерства экологии и природопользования РБ Г.В. Егорова, в котором говорится: «Хотелось бы, чтобы грамотных охотников стало больше, с ними интересно общаться и охотиться». Он прав, но где взять грамотных охотников нового поколения, если с ними сегодня не проводят ни теоретических, ни практических занятий, если не считать платных экзаменов по технике безопасности, существующих при приобретении оружия. Сейчас единственным путеводителем и источником знания для охотников является брошюра новых Правил охоты, и было бы уместным включить туда цветные изображения пернатой дичи в весеннем оперении и перечень частных охотхозяйств с указанием фамилий и телефонов охотпользователей, а также расположение резервных зон и их адреса. Сейчас у нас к вопросам охоты прямо и косвенно причастны несколько организаций. Вспоминая историю охоты 60–90-х годов, хочу отметить, что в тот период в республике был всего один контролирующий орган — Госохотинспекция при Совете Министров БАССР, которую в те годы возглавлял Михаил Артемьевич Макуха. Его еще помнят многие охотники того времени. Тогда охота на лосей, согласно правилам, открывалась с 15 ноября, но, тем не менее, никто не мог получить лицензию на руки до тех пор, пока не ложился устойчивый покров снега. Подранки, которые

Фото Александра ЛЕВАЩОВА





случаются на любой охоте и с любым оружием, практически полностью добирались по снежному следу, а недобранный подранок относился к разряду ЧП. Сейчас, по новому закону, около 80% угодий приватизировано, и они отошли от общества охотников РБ в частное пользование сроком на 49 лет. Учитывая, что частная форма правления хозяйством считается более эффективной, чем общественная и даже государственная, по этой причине в охоте тоже хотелось сделать, «как лучше». Как это получилось, сказать однозначно пока трудно, но то, что стало хорошо для узкого круга лиц, несомненно. Особенно для тех, кто усматривал в этом в первую очередь свой личный интерес. Поэтому предполагаемые изменения в лучшую сторону пока не произошли. Некоторые арендованные охотничьи хозяйства на сегодняшний день не имеют даже аншлагов и схем своих территорий. Но есть охотничьи хозяйства, которые попали в настоящие хозяйские руки, где имеется надлежащая охрана, проводятся плановые биотехнические мероприятия, воспроизводство, вкладываются в развитие хозяйства денежные средства. Этими людьми владеют, прежде всего, не частно-собственнические мотивы, а боль за родную природу и желание возродить фауну

В нашей республике в корне загублен и забыт когда-то массовый стендовый спорт, и вспоминают о нем только от случая к случаю. В Комитете по спорту РБ об этом олимпийском виде спорта вообще не имеют никакого представления. В 2014 году ветераны стендового спорта РБ обратились в спорткомитет с просьбой помочь организовать проведение личного чемпионата ветеранов спорта республики, но вместо поддержки получили категорический отказ. В 60–90-е годы стендовый спорт был достаточно популярен, в нашей республике появилась целая плеяда спортсменов мастеров спорта. На сегодняшний день нет ни одного спортсмена (кроме спортивного) нового поколения, который выполнил бы норматив спортивного разряда. Возрождение данного вида спорта под большим вопросом, потому что сегодня нет ни одного энтузиаста, который бы взялся возродить его. Хорошим примером для подражания в этом вопросе являются наши соседи — Казань, Екатеринбург, Оренбург, Ижевск, где стендовый спорт, наряду с другими видами, является ведущим. Было время, когда охотник в обществе людей пользовался особым признанием и авторитетом. «Человек с ружьем» никогда не олицетворял опасность для окружающих.

как к редактору газеты, обратился с жалобой один ветеран со стажем охоты 48 лет (фамилию он просил не называть), которому по результатам тестирования врач-психиатр отказал в выдаче справки. Ветеран не имеет никаких психических заболеваний, вполне адекватный и дееспособный человек, занимается стендовым спортом. До ухода на заслуженный отдых работал начальником цеха на заводе. Но его лишили права перерегистрации оружия и, соответственно, заниматься охотой, которой он посвятил всю свою сознательную жизнь. Другой охотник избежал этой участи только потому, что имел звание кандидата технических наук.

Поневоле встает вопрос: для того чтобы заниматься любительской охотой, надо ли иметь такое идеальное здоровье, и притом в любом возрасте? Сейчас даже в армию берут призывников далеко не с таким здоровьем. В настоящее время, чтобы приобрести ружье или продлить его регистрацию, надо пройти медицинскую комиссию у офтальмолога, хирурга, терапевта, отоларинголога, нарколога и психолога. Если не мудрствовать лукаво, то для владения охотничьим оружием достаточно отсутствия трех основных болезней — это алкоголизм, наркомания и разного рода психические расстройства.

ником здоровья для людей любого возраста. Вместе с тем наша Конституция и Закон «Об оружии» не ограничивают предельный возраст занятия охотой и, соответственно, владения оружием.

Раньше, до вступления в силу нового закона об охоте, сроки летне-осенней охоты обычно корректировались с учетом становления основной массы дичи на крыло. Этот срок приходился на последнюю субботу августа. Теперь, по новым правилам, все сроки по видам определены заранее. К примеру, летне-осенняя охота на водоплавающую дичь открывается с третьей субботы августа. Иногда весна затяжная или слишком ранняя. Бывает повторный подъем воды, что приводит к затоплению кладок. Повторные кладки и, соответственно, выводки не успевают встать на крыло к новым срокам открытия охоты, становятся легкой добычей и гибнут в возрасте хлопунцов. Поэтому при установлении сроков охоты нужно учитывать этот фактор.

Как вы видите, у охотника стало слишком много разного рода проблем, которые из года в год увеличиваются. Но несмотря на все эти трудности, настоящий охотник никогда добровольно не расстанется со своим увлечением.

Если не мудрствовать лукаво, то для владения охотничьим оружием достаточно отсутствия трех основных болезней — это алкоголизм, наркомания и разного рода психические расстройства. Остальные болезни, которые сопровождают многих по жизни, это их проблемы.

и флору хотя бы на своей малой родине. Кстати, только в этих охотхозяйствах охотники-ветераны могут получить льготные путевки на охоту. Есть и такие охотничьи хозяйства, которые стали просто источником доходов от реализации путевок на охоту и лицензий на отстрел копытных. Сегодня разовая путевка в некоторых охотничьих хозяйствах стоит 300 руб., сезонная — пока 2000 руб., а цена лицензий на лося в 2014 году подскочила до 32 000 руб., хотя их первоначальная стоимость в Министерстве природопользования и экологии РБ равна 1500 руб. Вроде бы не забыты сегодня и рядовые охотники. Для них Минэкологии РБ ежегодно проводит лотерею, где разыгрываются лицензии на копытных. Данное мероприятие довольно демократичное, но районы, включенные в эту лотерею, находятся, как говорится, в местах не столь отдаленных. Вам могут на выбор предложить такие районы, как Татышлинский, Аскинский, Белокатайский, Белоречский и т.д., потому что остальные близлежащие районы распределяются между владельцами частных охотничьих хозяйств. Вот такая на сегодня действительность, такие новые правила.

В послевоенные и вплоть до 80-х годов ружье можно было свободно купить не только в охотничьем магазине, но и в спортивном или даже в системе магазинов сельпо взамен за сданные куриные яйца. У охотников ружья, как украшения, висели на стенах. Вся ответственность при этом возлагалась на самого владельца оружия. Сегодня все изменилось. В связи с перестройкой, открытием границ и демократией в нашей стране резко ухудшилась криминогенная ситуация, что привело к необходимости систематизации и контроля над оборотом гражданского оружия. Учитывая это обстоятельство, в 1996 году нашим правительством был принят Закон «Об оружии». Данный закон определил единые требования и правила к владельцам гражданского оружия и вместе с тем утвердил обязательное прохождение медицинской комиссии. Но эту медкомиссию по своей сложности и значимости довели до армейской. Это особенно негативно отразилось на пенсионерах. Сегодня не каждому находящемуся на заслуженном отдыхе, несмотря на адекватность, дееспособность и отсутствие психических заболеваний, удается получить эту заветную справку. Ко мне,



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Остальные болезни, которые сопровождают многих по жизни, это их проблемы. За мою большую охотничью практику мне ни разу не приходилось встречать глухого или слепого охотника, то есть обычно охотой занимаются столько, сколько позволяет здоровье. Есть такой афоризм — женщине столько лет, на сколько она выглядит, а мужчине — на сколько он себя чувствует.

И не надо забывать о том, что охота сама по себе, как активный отдых, является источ-

Охота, независимо от законов и правил, всегда остается охотой, которая влечет нас «прелестью своей», волнует своей страстью. Многие охотники, дожившие до седых волос, всегда вспоминают свою первую охоту, первую зарю, первую самостоятельную добытую дичь. Они с благодарностью вспоминают своих друзей, которые окружали и сопровождали их по жизни многие годы. Охотничья дружба такая же крепкая, как фронтная.

Виталий ПАЛЫЧ



Фото Елизаветы ЦЕПЫХОВОЙ

ВПЕРЕД НАЗАД К МАТРИАРХАТУ!

2015 год для читателей «РОГ» начался, в числе прочего, с сообщения редакции о том, что «мы открываем новую рубрику «Сохраним традиции нашей охоты», напечатанного в «РОГ» № 1–2 за 1–20 января 2015 года, страница 20.

После этого на газетных полосах начали от случая к случаю появляться рассуждения нашего брата об этичности использования полуавтоматических ружей, приборов ночного видения, электроники для собак, деревянных вил при берложной охоте на медведя... Так, в духе традиционного любимого мужского занятия — посиделок, сопровождаемых пустословием, прошел год.

И вот наконец здравое. Тот вопрос, с которого вообще-то следовало бы начать: «Кстати, а что такое русские традиционные охоты?» («РОГ» № 7, 2016). Оказывается, понятия такого не существует! (Не существует, конечно, в юридическом, отчасти строгом лингвистическом смысле. На эмоциональном уровне все мы, разумеется, понимаем, о чем идет речь).

И еще смелое! Наконец, находится автор, набравший мужества заявить: «Да, отраслевой статус охоты потерян...»

Кто же этот смельчак, не побоявшийся ропота, который непременно поднимется? Уверен, на своих «посиделках» ветераны профессора

начнут вспоминать о том, что было когда-то. Сколько, например, папоротника сдавалось государству в Советском Союзе в период между полетом Гагарина и высадкой американцев на Луну... Резюме же будет фамусовским — «Вы, нынешние, — ну-тка!».

А смельчак этот — женщина! Елизавета Цепыхова, далее написавшая в своей фундаментальной (!) статье без обязательных, принятых в таком случае извинений и реверансов перед ценителями-любителями-хранителями: «Ружейная охота с гончими... переживает состояние, близкое к кризисному... наблюдается повсеместное ухудшение качеств поголовья собак... в недалеком будущем мы утратим породы отечественных гончих...» («РОГ» № 8, 2016).

И дальше. Кто, как бы подхватывая инициативу, пишет программную и очень реалистичную жизненную статью «Возродить охоту на волков» («РОГ» № 16, 2016)? Статью, содержащую ужасающие факты гибели охотничьих собак от зубов «санитаров леса» — сереньких братиков

наших меньших, для прокорма которых требуется «2000... лосей и не меньшее количество кабанов», съедаемых ими за год, как я понял, только в Ленинградской области. (Интересно, а сколько же требуется в год собак, изюбрий, коз, кабанчиков полосатым кошечкам? Тиграм, успешно разводимым (восстанавливаемым!) в естественных (традиционных) условиях обитания на Дальнем Востоке).

Кто написал статью? Наш брат степной «русский барин, собачей и иора-охотник»? Нет! Представитель другой, как говорится, прекрасной половины человечества. Кандидат биологических наук Ольга Модестовна Богодаж...

И вот какая мысль закралась мне в голову, дорогие мои братья по увлечению. А не следовало бы в один (а может, и не в один...) из кабинетов государственного учреждения, находящегося по соседству с Московским зоопарком, в высокое начальническое кресло усадить женщину! Может быть, тогда, по слову царя Соломона: «Мудрая жена устроит дом свой...» (Притч 14:1).

Уважаемые охотники, наши читатели!
Закончился сезон весенней охоты. Лучшие из вас интересны фотографии. 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.



Рабочие подсадные утки — залог успешной охоты на селезня. Благодаря этому, сезон в Тверской области с круговыми утками прошел удачно. На фото — результат недельной охоты.

**Фото
Дмитрия КАШИРИНА**



РОГ-ИНФОРМ

**БРАКОНЬЕРОВ ПОЙМАЛИ
В АЭРОПОРТУ**

Полицейские отдела МВД России по Эвенкийскому району Красноярского края проводят проверку по факту обнаружения шкур медведей.

Стражам порядка стало известно, что у группы туристов, прибывающих на вертолете из плато Путорана в поселок Тура, имеются несколько шкур диких зверей.

При досмотре в аэропорту у одного из путешественников были обнаружены четыре свежие шкуры медведя. Каких-либо документов, разрешающих добычу дикого зверя, ни он, ни его спутники предоставить не смогли.

Обнаруженные шкуры изъяты и направлены на экспертизу, чтобы выяснить, при каких обстоятельствах были убиты животные. Следователями полиции решается вопрос о привлечении виновных лиц к ответственности по ст. 258 УК РФ «Незаконная охота с причинением крупного ущерба». Максимальное наказание за данное деяние — арест на срок до 6 месяцев.

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



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

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



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

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

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



**ПРИГЛАШАЕТ ВСЕХ ЖЕЛАЮЩИХ
С 1 ИЮНЯ НА ОХОТУ
НА КАБАНА**

250 КМ ОТ МОСКВЫ

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



Владимир КЛИМОВ, г. Воронеж

АЗАРТ ЗДЕСЬ НИ ПРИ ЧЕМ



Фото: Stanislav Duben/bigstockphoto.com

Не скрою, что я ожидал подобной реакции со стороны некоторых охотников и посему спешу привести контраргументы, с которыми, надеюсь, многие согласятся. Но прежде чем пускаться в рассуждения, хочу привести жесткий, на мой взгляд, аргумент.

Работа в должности руководителя Воронежской охотинспекции, я был удивлен, что большинство обратившихся за получением охотничьего билета охотников, в т.ч. с приличным стажем охотничьего опыта, либо вообще не были знакомы с вступившим в силу в 2010 году Федеральным законом «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов...», либо имели о нем поверхностное представление, способствующее субъективной его трактовке и таким же субъективным выводам о том, что хорошо в охоте, а что нет.

Очень многие охотники, в том числе с очень небольшим стажем, считают себя специалистами-охотоведами, хотя не имеют соответствующего образования, не знают биологии животных, особенностей их поведения и других тонкостей ведения охотничьего хозяйства.

Пространные рассуждения отдельных подобных индивидуумов, как правило, никогда не предполагают их личного конкретного участия в решении какой-либо острой проблемы, а вся тяжесть ответственности за принятие взвешенного, объективного решения, не всегда популярного и влекущего осуждение непосвященных в тонкости проблемы, лежит на полномочных на это ответственных лицах, у которых зачастую вопрос необходимости предотвращения беды ставится выше вопроса этики. Напомню, что полное название органа исполнительной власти в регионе, который я ранее возглавлял, звучит как «инспекция по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания».

Вырванная из контекста автором обращения в «РОГ» господином Заварзиным «охотинспекция» ему показалась достаточной для обличения «неправоты и жестокости», а вот фраза «регулирование использования объектов животного мира» почему-то осталась за скобками. Почему?

Я действительно искренне пытался объяснить в телефонном разговоре с автором письма, что он просто путает понятие спортивной охоты и не всегда благодарной работы по регулированию численности, т.к. в данной теме у нас с ним разная мотивация: г-н Заварзин рассматривает регулирование численности лисицы с точки зрения получателя удовольствия, а мы, штатные работники, с позиций выполнения своих, продиктованных законом и угрозой эпизоотии

служебных обязанностей. При этом он упорно игнорирует легитимность наших действий и пытается представить нас перед читателями аморальными киллерами!

Господин Заварзин! Хватит фарисействовать! Мы отнюдь не преподаем мастер-класс по браконьерству, а исключительно, как профессионалы в сфере охоты и тележурналистики, доносим объективную информацию до охотников и населения, руководствуясь законами и принципами объективности и гласности. Но зачем же вам, искренне болеющему за охоту гражданину, публично высказывать домыслы о том, что в составе экипажей были «случайные люди, впервые взявшие в руки оружие»?! Хотелся побыть на пьедестале единственного радителя за благо охоты и охотников? Поимите же, наконец, чтобы организм был здоров, хирург вынужден пролить кровь и удалить опухоль или больной орган, как бы ни жалко было вам с ним расставаться.

Как ни странно, но в обращении господина Заварзина я узрел главный ключевой вопрос: «Почему одним можно, а другим нельзя?!» Исходя из логики рассуждений автора, можно предположить, что он и подобные ему могут предъявить аналогичные претензии ну, например, к Монетному двору (почему только он печатает денежные купюры?); к Федеральной миграционной или пограничной службе (почему им разрешено выдавать паспорта и осуществлять паспортный и пограничный контроль?). Да просто работа у нас такая! А были ли для нее основания? Да!

На территории Воронежской области возросшая численность лисицы уже давно стала бедой. И не только для степной, водоплавающей дичи, но также для домашних животных, сельского и даже городского населения. Возмущение и жалость к лисам господина Заварзина меркнет на фоне испуганных глаз мамаш и сидящих в песочнице детишек, к которым поутру во дворе многоквартирного жилого дома в одном из пригородов Воронежа подошла, оскалившись, истекающая пеной бешеная лисица. Или, например, каково видеть слезы бабушки, жительницы села, у которой за одну ночь лисами уничтожено все ее богатство — домашняя птица. Каково слышать возмущенные требования дачников из так называемых Ближних садов, которым звери постоянно отравляют отдых. Перечислять все не хватит и целой газетной страницы. Но все

ОТ РЕДАКЦИИ

В «РОГ» №№ 17-18 была опубликована статья нашего давнего автора, опытного охотника Владимира Заварзина «Азарт охоты», где он критикует фильм, показанный на канале «Охотник и рыболов», в котором демонстрируется охота на лисиц со снегоходов в Воронежской области. По глубокому убеждению В. Заварзина это не может называться охотой и является грубым нарушением этики охоты. Редакция получила ответную статью от автора фильма, начальника службы госохотинспекции Воронежской области В.С. Климова, и предлагает ее читателям. Напомним, что мнение редакции не всегда совпадает с точкой зрения авторов публикаций.



Фото Владимира КЛИМОВА

же приведу официальные сводки управления ветеринарии по Воронежской области.

На территории Воронежской области в 2015 году зарегистрировано 106 случаев заболевания бешенством животных в 112 неблагополучных пунктах (из них собак — 41 (безнадзорных — 14), кошек — 30 (безнадзорных — 15), мелкий рогатый скот — 3, крупный рогатый скот — 7, лисица — 22, енотовидная собака — 1, бобр — 1, хорь — 1).

На территории Воронежской области за четыре месяца 2016 года зарегистрирован 21 очаг заболевания бешенством животных в 21 неблагополучном пункте (из них собак — 11 (безнадзорных — 7), кошек — 7 (безнадзорных — 5), крупный рогатый скот — 1, свинья — 1, лисица — 2).

Переносчиками бешенства являются дикие животные (лисицы, волки) и бродячие животные (кошки, собаки).

В соответствии с п. 5.6 «Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. 13. Бешенство. Санитарные правила. СП 3.1.096-96. Ветеринарные правила. ВП 13.3.1103-96» принимаются все доступные меры (отстрел, отлов, затравка в норах) для снижения численности диких хищников, независимо от сроков охоты, установленных в данной местности.

Жалость к лисам меркнет на фоне испуганных глаз мамаш и сидящих в песочнице детишек, к которым поутру во дворе многоквартирного жилого дома в одном из пригородов Воронежа подошла, оскалившись, истекающая пеной бешеная лисица.

Так же в соответствии с заседанием чрезвычайной противоэпизоотической комиссии Воронежской области от 25.03.2016 № 120/2, прошедшей под председательством заместителя председателя правительства Воронежской области В.И. Логвинова, Департаменту природных ресурсов и экологии Воронежской области было дано поручение об активизации мероприятий, направленных на регулирование численности обыкновенной лисицы. Обеспечить в 2016 году проведение регулирования численности обыкновенной лисицы до плотности менее 0,2 головы на 1 км² в соответствии с рекомендациями МЭБ.

Угадайте с трех попыток, почему в 2016 году в Воронежской области стало меньше неблагополучных по бешенству пунктов? Прежде всего потому, что ежегодно с начала мая и практически до глубокой осени сотрудникам отдела государственного охотничьего надзора Департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области регулярно приходится выезжать по заявлению граждан на места лисьего разбоя и неспровоцированной агрессии для принятия неотложных мер. И каких: отстрел в черте населенного пункта запрещен и по вполне понятным причинам просто невозможен, равно как и выкладывание приманки с отравляющими веществами. Остается только отлов с помощью специально разработанных нами живоловушек, иммобилизация и, конечно, интенсивный отстрел в рамках регулирования численности на прилегающих к населенным пунктам тер-

риториях, в том числе в период гона. Но если кто-нибудь когда-нибудь пробовал заниматься только иммобилизацией или живоловом, да еще на глазах голосящей толпы зевак в напичканном автомобилями городском дворе или на заросшем кустарниками дачном участке (где через прорехи в изгороди не пройдет только слон) — те поймут меня! В одном случае из пяти без риска для граждан и самих охотинспекторов можно достичь желаемого результата. Поэтому самые эффективные способы — отстрел в охотугодьях в рамках любительской и спортивной охоты, охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов (именно так, согласно Закону «Об охоте», называется этот способ добычи лисицы, пусть даже г-н Заварзин не согласен с данной формулировкой).

С точки зрения разгневанного моралиста-обывателя, ценящего, впрочем, как и я, разные традиционные способы спортивной охоты, все бы было гладко и гармонично, согласно приведенным им субъективным аргументам, но... есть объективные обстоятельства, о которых я рассказал господину Заварзину в телефонном разговоре, и он, видимо, забыл о них. В частности, в изменениях численности популяции каждого вида присутствует определенная цикличность. На спад и подъем численности лисицы в нашем регионе влияют многие объективные факторы,

которые практически невозможно «разрулить» только как спортивной охотой, снижением стоимости разрешений на добычу охотничьих ресурсов, стимулированием их интенсивной добычи, увеличением сроков охоты. Все это было в недалеком прошлом и не принесло должных результатов. Почему? Да просто потому, что если бы все это происходило где-нибудь в Австрии или Германии, где охотники по своей генетике исключительно законопослушны и дисциплинированы, там бы все было, как говорится, «в соответствии с предписанием». У нас же все получилось, как всегда... и совсем не по вине «охотников». При увеличении сроков охоты именно на лисицу областное общество охотников трехкратно увеличило стоимость разрешений на добычу охотничьих ресурсов для «нечленов» общества. Арбитражный суд в ответ на направленное охотинспекцией по данному факту обращению вынес решение в пользу областного общества охотников. Большинство из тех, кто получил разрешения, использовали их для легализации своих выходов в угодья с огнестрельным оружием для незаконной охоты на другие виды.

Хватит? Или, может быть, продолжим дальше?

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



Кирилл ВОЕНКОВ, фото автора

ВЕСНА В НОВГОРОДСКОЙ ГЛУБИНКЕ



заре 16 апреля и подпортив настроение. Селезни отзывались на манок, но, покружив, улетали не найдя открытой воды. Правда, один, неистово жаждущий страстной любви крякаш, налетел с ходу на вмерзшую в зеркало чучалку, но тут же отскочил, почуввав неладное, и, недовольно ворча, спешно скрылся за прибрежным густым ивняком. На отчаянный призыв к взаимной всепоглощающей любви, искусно лившейся ему вслед из дорожного, тщательно подобранного духового манка, он прокряхтел в ответ что-то типа: «Отвали, старая окостеневшая калоша!» и был таков.

Первые трое суток ночная температура на фоне ясного звездного неба и полной луны настойчиво опускалась до семи-восьми градусов ниже нуля, один-два хаотичных пролета с дистанцией «на удачу». Видимо, такая погода ослабляет влечение самцов к противоположному полу, ведь летает, тянется, токует вальдшнеп в поисках самки...

Первая удача улыбнулась 18 апреля — два штыковых налета — два кулика накрыты стволом и чисто биты «семеркой». Штыковые налеты говорят о правильно выбранной позиции, которая подмечается годами. Стрелять птицу далее 20 метров в нашей бригаде не принято. Охотник корректирует стрелковую позицию в зависимости от количества повторных пролетов, смещаясь, как правило, на перекрестие смежных траекторий. Такое расположение позволяет добывать и штыковых, и боковых вальдшнепов. Штыковых накрываем стволом, упреждение при боковых на дистанции 20 метров — полкорпуса, или, проще говоря, целимся перед клювиком. Кто-то из бывалых может меня упрекнуть в стремлении добыть как можно больше куличков. Да, это так. Суплапшу с вальдшнепами у меня любит вся семья от мала до велика, поэтому уж простите мне мое греховное пристрастие к этому лесному деликатесу.

20 апреля к вечеру небо заволокло серо-сизыми тучками, которые ко времени заката плотно обложили новгородское небо. Заморосил мелкий дождик, потеплело... Пять градусов выше нуля после заката солнца вносили интригу и обнадеживали охотников, соскучившихся по настоящей тяге. Первый кулик протянул в 20.45. Мне подумалось — не по графику. Но светлая мысль улыбкой озарила задумчивое лицо — день-то потихонечку прибавляется. Сразу за ним неподалеку прохоркала еще пара: один вдоль реки, другой над березовой рощей. В то же мгновение окрестность разразилась веселой канонадой, ознаменовав начало долгожданной тяги. Громогласный весенний «салют» его величеству вальдшнепу продолжался не более получаса и внезапно смолк, так же неожиданно, как и начался. Четыре добытых этим вечером долгоносика радовали меня, как хмельного капитана боевого корабля, одержавшего подряд четыре победы. Я ликовал, лет пять или даже уже семь мне не удавалось добыть более трех вальдшнепов за одну вечерку...

Вальдшнепы любят мелкий морсящий дождик в тихий теплый вечер. Именно такая погода стимулирует активность «сильного пола» и усиливает «тягу» к самочке.

Дождь — друг-кормилец лесных куличков. Он заставляет земляных червячков оставлять свои подземные дела и выглядывать наружу. А червячки — это любимое лакомство лесных долгоносиков. Поговаривают, что они иногда даже топая лапками по земле, изображая дождь, чтобы хитростью выманить подземных обитателей наружу и вкусно покусать.

Весной охота открыта всего десять дней, поэтому не теряйте времени, подыщите лесную просеку, полянку и наслаждайтесь незатейливым «хорррррррррррррррр!» с ружьем в руках! И да обойдет вас осечка стороной, и да не подведут вас твердая рука, зоркий глаз и гладкий ствол!

Со времени закрытия заячьей охоты в Новгородской губернии, 29 февраля, прошло совсем немного времени, а охотник уже в марте истосковался по охоте. Выбор дичи, разрешенной к добыче весной, невелик: медведь на приваде, селезень из скрадка с манной уткой, вальдшнеп на вечерней тяге, тетерев и глухарь. Никого не забыл? Ах да, гуся забыл.

Но там, где я охочусь, гусь пролетный, идет «на кислороде» — лапок не видно, поливать небо свинцом бесполезно. Поэтому поделить с опытом охоты на гуся не могу — его просто нет, да и в трудах Анатолия Азарова, именитого российского гусятника, имеются исчерпывающие сведения не только по всем ключевым вопросам, но и тонкостям, хитростям, нюансам... Впрочем, на медведя наша бригада тоже не охотится. В-первых, привада-туша обходится недешево. Во-вторых, бдить нужно днем и ночью, что отнимает колоссальное количество энергии. Хотя медведя в новгородских лесах предостаточно, только в радиусе трех километров вокруг охотничьего домика этой весной были замечены свежие следы трех особей, блуждающих по округе в поисках пропитания...

Тетерева стало очень мало — одинокие пестушки «чужфывают» на опушках и болотавинах: доминирующий зверь в лесах — лиса является врагом номер один, это раз, кормовая база скудела — два, внезапные зимние морозы зачастую покрывают лунки — места ночевки в снежных сугробах — плотным настом и обессилевшая птица погибает, не сумев выбраться наружу из ледяного плена — это три! Три основные причины уменьшения поголовья чернышей, которые еще полтора десятилетия назад образовывали на Новгородчине тока численностью до полусотни бойцов.

А вот глухарь в хвойных борах и моховых болотах радует своей численностью. Основные причины, на мой взгляд, способствующих сохранению и преумножению численности, тоже три: первая — деловой лес рубят — тока смещаются в сторону непролазных болот, обретая естественную защиту от посягательств охотников;

вторая — многие старожилы на подслух уже не ходят, новые тока не ищут и, соответственно, навыки успешного подхода «под второй куплет» молодому поколению не передают — число мастеров этого ремесла неуклонно снижается год от года: к тому же охота трудовая, требует желаний, усилий, терпения и постоянного со-

вершенствования навыка — это не всем молодым нравится;

третья — незамысловатая кормовая база в избыточном объеме.

Наиболее востребованными, воистину народными, популярными у охотников всех возрастов является добыча селезня из укрытия/скрадка с манной уткой и вальдшнепа на вечерней тяге. Нынешние Правила охоты не требуют наличия традиционной живой подсадной утки и допускают охоту с чучелом и манком из шалаша. Эта охота в полном объеме описана во всех доступных литературных источниках. А вот об особенностях охоты на вальдшнепа — деликатесного лесного куличка-долгоносика — хочется сказать чуть больше, чем об остальных объектах весенней охоты.

Первый вопрос, который мне задают начинающие охотники, почему запретили охотиться на вальдшнепа на утренней тяге? Думаю, чтобы с вальдшнепиной путевкой по тетеревиным и глухариним токам не разгуливали. В общедоступных угодах сбор за одну голову глухаря — 100 рублей, и получить разрешение не просто, так как по непонятной причине, вопреки действительной картине, разрешений выделяют в четыре-пять раз меньше, чем на тетерева. Парадокс... А в частных угодах, равно как и в угодах общественных организаций, цена «для гостей» за голову начинается, как правило, от 7000 и верхней границы не имеет (есть ценники и в 15 000 рублей, и они отнюдь не редки). Плюс егерское обслуживание — сводить охотника на ток за ручку — от 3000 рублей. Чтобы народ на халюгу весной по лесу в поисках токовищ не ползал и с подхода дичь не расстреливал, плодя подранков, на мой взгляд, и ввели запрет на вальдшнепиную охоту на утренней заре.

15 апреля первый вальш прохоркал в 20.25. С заходом солнца за лесной массив заметно похолодало, и полеты прекратились. Ночью температура опустилась до восьми градусов ниже нуля, вода в озерах покрылась трехмиллиметровой ледяной коркой, сорвав торжественное открытие весенней охоты на первой утренней

BORN TO EXCEED
Armytek **1+1**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ
СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ

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

Armytek
Dobermann

НАРОДНЫЙ ФОНАРЬ.
МОЩНЫЙ И КОМПАКТНЫЙ

Полная гарантия **10 лет**

450 МЕТРОВ • 1250 ЛЮМЕН

• Ошеломляющая яркость **1250 LED люмен** и сфокусированный узкий свет до **450 метров** для точного прицеливания

• **Повышенная прочность** – выдерживает отдачу 12калибра, безотказная работа после падений с высоты 30 метров и даже под водой на глубине 50 метров

• **Рекордное время работы:** 1,5 часа в максимальном режиме и до 100 дней в минимальном

• **Совместимость с аксессуарами для охоты** – выносными кнопками и креплениями

АКЦИЯ для читателей ГАЗЕТЫ!

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

ALFA BLAZE

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

БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715

ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (916) 302-8414 • a.rozhko@armytek.ru

www.alfablaze.ru

АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ВЫСТРЕЛЫ
В ГОРОДЕ

С небольшой разницей, всего лишь несколько дней, произошли два неприятных случая: первый — в Москве, второй — во Владивостоке. Не совсем адекватные люди стреляли в черте города, причем стреляли очередями. Судя по всему, в обоих случаях было охолощенное оружие на базе АКМ. Может быть, другое, но точно охолощенное.

Вслед за этим прошел целый ряд публикаций о вреде оружия и безответственности его владельцев. Трудно понять, как владельцы предметов, которые продаются совершенно свободно и оружием не являются, могут сравниваться с обладателями лицензий, которые проходят обучение и целый ряд проверок, но факт остается фактом — благодаря этим случаям нас всех записали в «хулиганы». Что будет дальше, понятно, очередной виток запретов и ограничений, возможно, новые «усиления» и проверки.

Вот, например, как отреагировали депутаты КПРФ и ЛДПР Виктор Постников и Елена Грешнякова: власть не может защитить граждан, поэтому раздает им оружие — по этой причине и растет число преступлений с применением огнестрельного оружия.

Избранники, видимо, не в курсе, что и количество владельцев, и число преступлений с оружием снижается в последние годы, так число владельцев с 2011 года сократилось почти на 800 тыс., а уж о раздаче оружия речи вообще быть не может.

— Сегодня он холостыми стреляет, завтра — боевыми. Значит, человек явно не в адеквате, и надо проверить его вменяемость и право на оружие. Если он психически неуравновешенный, значит, надо конфисковать оружие, наказать его и спросить с того, кто ему выдал это оружие.

Автору этих строк невдомек, что «оружие», из которого стреляли, не может стрелять боевыми, оно продается свободно, и стрелять владелец так не будет, хотя бы в силу того, что для обычного человека это просто «административка», а для владельца оружия — «административка, связанная с оборотом оружия», что весьма серьезно: как минимум невозможность покупки оружия в течение года, а может быть, и лишения лицензии. И что значит — «выдал оружие», кто у нас выдает гражданам оружие?

— Такое преступление — следствие смягчения требований закона на приобретение оружия, огнестрельного и травматического. Мы всегда выступали против этого. Посмотрите, сколько было случаев, когда даже убивали из травматички! Граждане должны иметь только баллончик, а для самообороны существует служба безопасности, полиция и пр. Если власть дает право гражданам приобретать оружие для самообороны, то, считайте, она расписывается в своей беспомощности, так как не может их защитить. В советское время, вспомните, мы ведь ходили без опаски и никто нас не трогал, — говорит Виктор Постников.

О каком смягчении идет речь? Пока мы видим только увеличение справок и проверок, ну а про все эти «полиция защитит» вообще говорить не хочется. Вообще пусть покажут, где именно в Законе «О полиции» написано, что она должна защищать граждан от преступных посягательств. Ее функции поддерживать порядок и расследовать преступления, как это ни печально.

По поводу охолощенного оружия хочется привести в пример такую аналогию: охолощенный АКМ, по сравнению с нормальным оружием, это как мопед с двигателем до 50 куб. см по сравнению с мотоциклом. Купить его может каждый; чтобы ездить, права не нужны, но это не значит, что водитель не должен знать правил дорожного движения. Как заставить владельца выучить правила, вопрос интересный и занимательный, но обвинять всех водителей с правами в правонарушениях, которые допускают водители мопеда, по крайней мере глупо.

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

Александр КУДРЯШОВ

ГДЕ УКРЫТЬСЯ НА ОХОТЕ?

Часто приходится слышать фразу, что на охоте главное — «взять дичь», а удобства или комфорт в самом процессе охоты — это уже избыток... Но некоторые идеи, предложенные ниже, могут коллегам понравиться, особенно тем, кто из года в год практикует свои знания на одних и тех же территориях охотничьих угодий. Воплотить несложные задумки в жизнь несложно; для реализации, конечно, потребуются мужские руки, имеющие навык работы с деревом, и голова.



Из материалов, найденных буквально под ногами, можно за пару часов сделать укрытие от осадков и ветра. Я сделал такое на берегу озера, где охочусь постоянно по весне. Поджидать уток в таком закутке (см. фото сверху страницы) — милое дело. Для обустройства «бунгала» использованы четыре, еще крепких, ствола деревьев с диаметром всего 10–12 см; их я «воткнул» в заранее выкопанные лунки на берегу. Не очень важно, что столбики отличаются по своей высоте, поскольку крышу сооружения можно сделать как плоской (параллельно грунту), так и покаты — односкатную. Так же пригодится для защиты от ветра и осадков парниковая пленка. Использовать для этой цели обмоточную — из магазинов нежелательно, она слишком тонка. После того как между вбитыми в землю столбиками будут прибиты деревянные щиты из подручных материалов, пленкой необходимо обернуть пространство (по периметру) вокруг столбов с внутренней стороны строения. Получится довольно простой и неприхотливый закуток, огороженный с трех сторон щитами, в котором можно переждать непогоду и даже выспаться (см. фото внизу страницы). Более того, после того как поохотились, разобрать такой «домик» тоже не надо; коллеги, «проходящие по вашему следу», скажут спасибо вам за корпоративную заботу.

На практике осенью прошлого года и весной нынешнего я уже дошел и до технических новшеств, а именно на участке протяженностью 4–5 км оборудовал несколько строений для отдыха охотников и снабдил их радиосвязью. В итоге по берегу озера можно иметь несколько форпостов, и коллективная охота на диких уток становится еще более заманчивой, когда «соседа» слышишь не по выстрелу или манку, а в радиозфере — на безлицензионной (разрешенной Роскомнадзором) частоте. Это техническое новшество, равно как и строительство временного сооружения на берегу озера, не является нарушением законодательства, более того, охотничьи временки уже стали хорошей традицией в охотугодьях Ленинградской области. А применение радиостанций малого радиуса действия на охоте также не является нарушением правил охоты. Впрочем, при изменении требований законодательства от раций вполне можно было бы и отказаться, охотились же наши деды без сотовых телефонов и прочих средств современной коммуникации.

Другой тип рекомендуемого охотничьего «жилья» относится к более фундаментальному строительству. И к другим видам охоты, а именно — засидкам, так популярным у охотников, практикующих свои навыки по добыче среднего и крупного дикого зверя. Волки, дикие кабаны, медведи, лоси да и более мелкая дичь — вот те объекты природы, охота на которых будет более комфортной, если охотник соорудит себе домик между деревья-

ми не на земле, а на весу. Дом на дереве хотя и труднее построить, но из-за возвышенности и маскировки он позволяет издалека контролировать территорию. В то время как временный шалаш, построенный на земле под крупным деревом, используют в основном только для отдыха или ночевки.

Пару лет назад в «Российской Охотничьей Газете» была опубликована моя статья, как соорудить форпост на дереве, предназначенный для засады на крупного зверя. Поскольку ситуация для многих коллег не потеряла своей актуальности, позволю себе вкратце повторить рекомендации по его строительству.

Итак, если рядом с вами есть деревья, нет ничего проще, как сделать оригинальный домик. Его особенность — фундамент практически не нужен, ведь в этой оригинальной конструкции опорами служат сами деревья.

На полянке, где близко друг к другу растут пять молодых сосен, каждая в диаметре 18–22 см, можно соорудить такой домик даже без всякого «фундамента». Четыре дерева расположены по углам и одно — дополнительно — по одной из сторон конструкции. Место «навеса» на деревья будки размерами 2х2 м выбрано с учетом естественного лесного ландшафта. Очевидно, что в каждом конкретном случае размеры (длина стороны) небольшого домика, его геометрическая форма будут корректироваться в зависимости от расположения подходящих под опоры деревьев.

К деревьям крепятся четыре (по количеству сторон) деревянные балки (или деревянных бруса), зафиксированные между собой (и к деревьям) с помощью 8–10 оборотов пеньковой веревки (возможно каната; но можно применять и металлическую цепь). Сначала опорные балки фиксируются к деревьям с помощью подпорок, а подпорки в свою очередь с помощью гвоздей длиной 120 мм, которые вгоняют сквозь брус

в деревья; получается основа-каркас четырехстенного домика.

После надежной фиксации брусьев (балок) к деревьям и между собой к ним настилается пол из обрезной доски толщиной 30 мм. «Половые» доски, уложенные между «квадратом» опорных балок, дополнительно скрепляются между собой двумя-тремя поперечинами из той же доски (с помощью саморезов размерами 3,5х65 мм). Аккумуляторный шуруповерт или аккумуляторная отвертка хорошо подходят в данном случае, поскольку создают относительно мало шума в работе, по сравнению с молотком и топором, которые применяют мускульным усилием, загоняя гвозди в дерево. Стены домика и крыша надстраиваются уже после установки пола. В полу с помощью бензопилы прорублено окно шириной 1 метр (именно через него попадают в дом с земли), в которое вставлена веревочная лестница, сделанная из природного подручного материала — крепких сучьев и каната.

Вид крыши — «галочкой» или «домиком». Материал крыши может быть любым — от доски до шифера или металлочерепицы, у кого есть совсем широкие строительные возможности и соответствующий достаток. Мне ближе всего тонкий и легкий пластиковый лист, который быстро крепится к опорным доскам крыши также с помощью саморезов. Под крышей прокладывают полиэтиленовую пленку толщиной от 2 мм; такую применяют в теплицах.

Внутреннее убранство может быть сколь угодно простым: стены обшиты ДСП или ДВП. Для тех, кто желает еще большего комфорта, избушку может застеклить и таким образом создать комфортные условия для охоты в условиях длительного нахождения в засаде.

Еще одна особенность строения в том, как расположены откосы на внешних стенах. С помощью тонких, до 1 см толщиной, дощечек (обрезков доски, взятой с ближайшей пилорамы), прибитых к стенам с внешней стороны под углом 45° достигается долговременная сохранность деревянной конструкции: стены не промокают из-за осадков, их «отбивают» прочь «ощетинившиеся» наклонные дощечки по всему периметру избушки. Для еще большей защиты от естественных осадков и влаги все стены с внешней стороны покрыты лаком в три слоя.

В перспективе такой домик «без ножек» можно даже утеплить, установить стеклопакеты и печь, с выводом трубы через крышу — к примеру, как в дачных банях. В дальнейшем все усовершенствования ограничиваются лишь фантазией охотника-строителя. С естественными опорами избушка «не на курьих ножках» выдерживает вес 200 кг (двух взрослых мужчин). Эти данные проверены мной лично (поскольку «на износ» никто данную конструкцию не испытывал, затрудняюсь назвать максимальной критичный вес всех ее пользователей).

На практике из такого подвешенного строения удобно наблюдать за лесной жизнью животных. Такой вариант лесного загородного локального жилья может иметь большую практическую перспективу на охоте.





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Прошедшая рыболовная неделя стала неким «затишьем перед грозой». Народ находится в ожидании дня, когда можно на лодке выплыть на воду и ловить судаков, щук и сомов. Боюсь, что многим ожиданиям не суждено сбыться. Причина в очередном повышении уровня воды в водоемах и, что важнее, ее мутность.

Накануне прошедшего периода дождей уже поступала информация с Волги и Рыбинского водохранилища, что не удастся найти крупную рыбу. Информация негласная, но вызывающая доверие. Можно предположить, что, как и на Нижней Волге в середине апреля, хищник встал у прибойного берега на мелководьях.

Похолодание с дождями резко изменило картину поведения и мирной рыбы. Как это ни покажется странным, но стабильнее других в эти дни клевал карп. Причина в том, что ловим мы карпа в водоемах, максимально приспособленных для того, чтобы его можно было «достать» с любой точки пруда. На реке или водохранилище совсем другое дело. С похолоданием рыба на значительное расстояние отошла от берега, и нужно или приспособливаться, или менять водоем. В реках, особенно небольших, наблюдалась выраженная миграция плотвы и подлещика. Причем миграция не только проходной рыбы, которая продолжала скатываться в главный водоем, но и перемещение той части стада, которое остается в реке на достаточно продолжительное время. По этой причине рыбу приходилось искать приблизительно так же, как в апреле.

Явно начало сказываться на результатах качество снастей. Оно влияет на клев всегда, но сейчас уже очень явно. Хуже всего для рыболовов стало то, что на очень многих водоемах почти прекратился клев карася. Должен заметить, что он не прекратился, а стал осторожным и «капризным». Карась начал гулять по горизонтам, перестает реагировать на некачественную прикормку, требует от рыболова экспериментов с приманками в течение дня, также клев стал периодическим, проявляясь в какие-то определенные часы.

Что касается плотвы, то на всех водоемах, как с течением, так и без него, эта рыба очень активна, но нужно ее найти, грамотно прикормить и периодически менять спуск и тип проводки.

Подлещик и лещ клюют стабильно, но в эти дождливые и холодные дни в основном на

глубоких местах. Все чаще приходится менять поплавочную оснастку на донную снасть из-за необходимости дальнего заброса. Матчевой снастью ловить у нас народ категорически отказывается, а зря.

Уклейка не перестает очень активно кормиться, но чтобы поймать крупную, нужно искать рыбу на более глубоких местах, зачастую уже на ямах, в полводы. Очень неплохо берет пескарь, но из-за изменений уровня воды и ее прозрачности успешна ловля лишь тогда, когда точно известно место стоянки. Попутно с пескарем попадают не самого мелкого размера ельцы и небольшие голавли.

Речной карась массово скатился в большие реки, но ему на смену подоспел лещ. В целом рыба клюет неплохо, но технически рыбалка осложнилась. Идущее потепление вряд ли коренным образом изменит картину. С каждым днем характер клева будет приближаться к истинно летнему режиму, то есть будет лучшим на зорях и ночью, с прикормкой и отлаженной снастью, на конкретных фиксированных местах.

ВОДОХРАНИЛИЩА

Количество мест, в которых с берега можно достать даже фидером до подлещика и леща, сократилось. Исключение составляют верховья водохранилищ и плотинные зоны. Те, кто, несмотря на непогоду, продолжал ловить, в большинстве своем остались вполне удовлетворенными достигнутыми результатами. В уловах все больше подлещика, чем мелкой уклейки. Там, где нет запрета на ночную ловлю, некоторые результаты по лещу впечатляют. Прежде всего, это относится к большим и средним по размеру озерам Тверской и Новгородской областей.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Повсеместно рыба перешла на летний режим питания, но на многих водоемах несколько дней не было ни клева, ни рыболовов. Однако уже среди минувшей недели карась, плотва и ротан начали неплохо клевать в прибрежной зоне, на глубинах до полутора метров. На вечерних зорях карась стал заметно активнее у самого уре-



за прибрежной растительности. Имеет смысл использовать небольшие количества активной прикормки с летним содержанием ароматизаторов. Прикармливать лучше с самого начала небольшими дозами, без первичного «стартового» обильного забрасывания прикормки. Для плотвы первичная подача прикормки нужна, но докармливать имеет смысл только после начала активного клева. До начала клева может пройти не 10-20 минут, а около 40. С потеплением и началом дальнейшего роста температуры воды картина может резко измениться в лучшую сторону.

НА РЕКАХ

Рыба здесь не только не потеряла свою активность, но и стала чаще перемещаться. Стоит ожидать, что поведение плотвы и подлещика с каждым днем будет становиться все стабильнее, то есть рыба начнет придерживаться определенных мест. На небольших реках пик клева закончился, рыба скатилась или заняла места летних стоянок около ям. Постепенно идет смена и вкусов рыбы, то есть отношение к приманкам. Все лучше работают не наживки, а

насадки растительного происхождения. Также то, что наступило лето, подтверждает начавшийся клев сома.

НА ПЛАТНЫХ ПРУДАХ

Клев форели наблюдается в водоемах, где эта рыба есть и где температура воды поддерживается на уровне 12-14 градусов. Но тут он очень и очень аккуратный. Как правило, «спасает» тонущая бомбарда, с помощью которой можно облавливать придонные слои воды на максимальном удалении от берега. Мелкая форель в небольшом водоеме около Яхромы в Дмитровском районе как клевала, так и клюет, и как на спиннинговые приманки, так и на червя, креветку, пасту и опарыша.

Карп, карась, язь и даже амур исправно, теперь уже по-летнему, предпочитают кукурузу и «бутерброды» кукурузы с опарышем и червем. Результаты «доночников» на минувшей неделе в целом были лучше, но это не столь очевидный факт. Просто поплавочников стало меньше. Вне конкуренции результаты рыбалки на штекер, что достигается точностью прикармливания и чувствительностью оснастки.

Ахтуба, Заплавное.

Погода, состояние водоема: облачно, душно, течение сильное. Донка. Насадка: червь, кукуруза. Рыба: карп, карась; до килограмма.

Тобол, река, Курганская обл.

Спиннинг. Приманки: вертушки, твистер. Рыба: щука, окунь. Улов: 1-3 кг.

Канал им. Москвы.

Погода: солнечно, ветер ЮВ, 743. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: окунь, плотва, подлещик, чехонь, лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба лещ, 800 г.

Рожайка, река, Московская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, жарко, вода мутная, течение сильное. Поплавочная снасть, 5 м. Насадка: червь. Рыба: окунь; до килограмма.

Битца, река, Московская обл.

Погода: сильный ветер. Фидер. Насадка: пенопласт, опарыш. Рыба: карась; 1-3 кг. Самая большая рыба карась, 700 г.

Пруд, Калужская обл.

Погода: ветрено. Фидер, поплавочная снасть. Насадка: комбикорм и кукуруза. Рыба: карп; 5-10 кг. Самая большая рыба карп, 4 кг.

Айдыкуль, озеро, Челябинская обл.

Погода: штиль. Фидер. Насадка: макароны, опарыш. Рыба: карась; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 350 г.

Солнечный, Красноярский край.

Погода: переменная. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: перловка с керосином. Рыба: карась; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 350 г.

Соленое озеро, Ставропольский край.

Погода: переменная облачность, ветер порывистый. Фидер. Насадка: опарыш, кукуруза, бойлы. Рыба: карп, карась; 5-10 кг. Самая большая рыба карп, 1,8 кг.

Иртяш, озеро, Челябинская обл.

Спиннинг. Рыба: щука. Улов: 1-3 кг. Самая большая рыба щука, 700 г.

Иваньковское вдхр., Дубна.

Погода: + 25, СВ ветер. Поплавочная снасть. Насадка: опарыш, мотыль, червь, бутерброды. Рыба: окунь, плотва, подлещик, уклейка, густера; 3-5 кг. Самая большая рыба подлещик, 400 г.

Солнечногорск, пруд, Московская обл.

Поплавочная снасть, 6 м. Насадка: хлеб, опарыш, мотыль, червь. Рыба: карась. Улов: 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 1 кг.

Озеро Соленое, Карачаево-Черкесия.

Погода, состояние водоема: уровень воды нормальный, ветер В, умеренный. Карпфишинг, поплавочная снасть. Насадка: опарыш, червь, кукуруза, горох. Рыба: карп, карась. Улов: больше 10 кг.

Пруды около Сергиева Посада.

Погода, состояние водоема: солнечно, + 26, слабый ветер, вода прозрачная. Фидер. Насадка: каша и пенопласт. Рыба: карась; 1-3 кг. Самая большая рыба карась, 300 г.

РЫБАЛКА

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



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



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ИЗ КАЛУГИ

Похолодание ухудшило клев как мирной рыбы, так и хищника. В черте областного центра на Оке лишь некоторым любителям удавалось изредка ловить плотвы, густерок, подуста и подлещиков. И не всегда помогали в привлечении рыбы эксперименты с подкормкой и насадками. Рыба в отдельные дни игнорировала как животные насадки, так и распаренную пшеницу.

На Угре в последние дни активность плотвы заметно упала. На Шане, Серене и Суходреве мирная рыба также брала неактивно. И с обособленных водоемов достоверных сведений о хороших уловах нет.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Астраханские любители рыбалки говорят, что с 20 июня, когда минует нерестовый запрет, клев белой и хищной рыбы активизируется. Когда вода уходит, с полев начинается окатываться малек, за которым охотятся хищники — окунь, чехонь, берш, судак, жерех, судак и сом. Рыбалка улучшается. Ожидают, что и активность мошки спадет до терпимого уровня.

Любители хищной рыбы, побывавшие на Волге (Трусовская сторона, у Старого моста, на Комсомольской набережной и на набережной бывшей 17-й пристани), отмечают пока еще редкие выходы судака до килограмма. Чаще его ловили на малые твистеры бело-синего цвета. Продолжали ловить судаков на живца в районе «Тридцатки» на южной окраине Астрахани. Начали ловить судака и у пос. Комсомольский. В отдельные дни здесь работали зеленые цвета «обманок», на которые брали судаки покрупнее. В приловах попадали щучки за килограмм и жерехи до 2 кг.

В целом же астраханцы, которые побывали в это дни на водоемах севернее областной столицы, отмечают ухудшение клева хищной рыбы по сравнению с прошлыми годами. Не активен пока хищник на вытеках в Ахтубинском районе. Здесь мало судака, нет крупного сома. То же наблюдалось в Харабалинском и Енотаевском районах.

Вячеслав МИХАЙЛОВ, фото автора



ИЗ ТАТАРСТАНА

Съездили с ночевкой на Вятку. Впервые оказались одни на длинном пустынном берегу. Виною тому вовсе не рыба, а погода: дожди и бездорожье устранили конкурентов. Помокли и мы. Но в целом всё обошлось, и даже наловили лещей и густеры на фидерные снасти. За эти дни заметно упала вода, ее уровень приближается к норме. Течение сильное, кормушки больше 100 граммов сносит легко. Леща ловят повсеместно. Периодически можно нарваться и на чехонь. А в лесу уже полно маслят, так что есть чем разнообразить рыбалку.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны

НА ГРАНИЦЕ ЗАРОСЛЕЙ



Подводные растения служат важнейшими носителями корма для рыбы в теплое время года. В растительности находится убежище для личинок, червей, улиток, ракообразных, мальков-сеголеток. В разное время суток, при разных условиях, разная рыба посещает места водоема с развитой растительностью.

Крупная рыба предпочитает искать в зарослях корм в ночное время, но есть такая рыба, как линь и красноперка, которая летом выбирает места обитания и кормежки исключительно среди растений. Ротан в течение всего периода теплой воды вообще не покидает прибрежной растительности. Самые интересные места для ловли леща, карпа, плотвы или карася расположены на границе водной растительности, особенно если за ней сразу же начинается свал в глубину, то есть присутствует резкая бровка. Здесь и более вероятен подход рыбы к прикормке, и рыба менее осторожная и активная, да и ловить технически проще, чем среди растений.

Клев рыбы «стартует» еще до первых лучей восходящего солнца, когда начинается процесс фотосинтеза у растений. Ловля эффективна на очень мелких местах с глубиной от 30 до 120 см, с большим риском зацепов. Стоит заметить, что если рыбу не пугать, то клев может продолжаться и днем, и вечером, что характерно для начала лета. Условия рыбалки определяют и конструкцию снасти, и состав прикормки, и тактику ловли.

Для облегчения рыбалки подавляющее большинство рыбаков старается выбрать точку ловли в наименее заросшей части водоема, в том месте, где есть большие прогалы в водной растительности. Считаю, что это неправильно. Ведь рыба ищет пищу в непосредственной близости от растений, где больше и кислорода, и корма.

При выборе места ловли я основываюсь на наблюдениях за тем, в каком месте и в какое время суток рыба проявляет активность. Это визуально выражается во всплесках, колебании растений, в пузырях, поднимающихся к поверхности воды. При выборе места нельзя забывать и о том, что рыба любит не все водные растения. Однозначно рыба любит заросли тростника, уруть и кувшинки.

Что касается снасти, то здесь три варианта — маховое удилище, штекер и мормышка. Сложность использования махового удилища заключается лишь в том, что бывает достаточно трудно точно забросить и удержать легкую снасть в точке ловли, особенно при боковом ветре. Наиболее просто пользоваться маховым удилищем в том случае, если приманка крупная и тяжелая, например, червь или несколько зерен кукурузы. В этом случае можно использовать длинный поплавок с одной точкой крепления, приманку и подпасок класть на дно в прикормленном месте и терпеливо ждать поклевки.

Если рыба предпочитает падающую или движущуюся приманку в виде опарыша, ручейника

или мотыля, имеет смысл использовать штекер или летнюю мормышку. Эти два способа объединяет то, что снасть опускается, а не забрасывается, в точку ловли.

Для способа ловли летней мормышкой в качестве приманки используется мормышка, причем как самостоятельная приманка, так и с наживкой или насадкой на крючке. В качестве сигнализатора поклевки используется кивок, а чаще сторожок.

Кивок от сторожка отличается тем, что с помощью кивка мормышке придается определенная игра, а вот сторожок только лишь фиксирует поклевки. К достоинствам такой снасти следует отнести: точность доставки приманки в точку ловли, возможность ловли в любом горизонте воды, возможность играть приманкой. К недостаткам я бы лично отнес то, что возможности кивка реализуются в полной мере лишь при достаточно комфортных условиях рыбалки. То же самое можно сказать и о микро-джиге.

Сложность использования махового удилища заключается лишь в том, что бывает достаточно трудно точно забросить и удержать легкую снасть в точке ловли, особенно при боковом ветре.

Штекерный способ не только позволяет эффективно ловить в окнах и на границе травы, но и дает возможность избавиться от огрехов путем замены снасти с кивком на поплавочную снасть. Поплавочная снасть позволяет зафиксировать приманку на определенном водном горизонте и предоставить рыбе время на ее изучение, на оценку вкусовых качеств и на осторожное и неспешное поглощение.

Очень часто достаточно штекера длиной 5–6 метров, но нужной мощности.

Дело в том, что при ловле в непосредственной близости от зарослей травы приходится оснащать удилище более жестким амортизатором, чтобы форсировать вываживание рыбы. Чем штекерное удилище короче, тем чаще приходится задумываться о том, как его обезопасить при ловле крупной рыбы.

Практика показывает, что использовать леску толще 0,16 мм нет смысла в любом случае. Даже если попадется реально крупный трофей, например, карп или линь, толстая леска не поможет, потому что трехкилограммовый линь все равно успеет завести снасть за кувшинки и оборвать крючок.

Поскольку ловля происходит на мелководье, то редко используются снасти весом более одного грамма. Я в таких условиях никогда не использую поплавки с грузоподъемностью больше 0,5–0,6 г.

Техника рыбалки в ограниченном пространстве предопределяет и особенности в конструкции снасти. При граничной «вертикальной» ловле наиболее эффективны два вида проводки снасти: медленное опускание приманки к горизонту ловли и удержание снасти на одном месте. Поэтому конструкция снасти максимально простая.

Выше крючка на расстоянии 5–10 сантиметров крепится очень маленькое грузило-подпасок, а выше него, на расстоянии до полуметра, на леске располагается основное грузило. Могу порекомендовать объединить грузило с подпаском. Особенно это эффективно, когда используется крупная приманка. При очень осторожном клеве можно подпасок оставить около крючка, а основное грузило сдвинуть к самому килю поплавка.

Поскольку при ловле штекером рыбаков редко меняет место ловли, то имеет смысл воспользоваться прикормкой. Здесь важны два момента. Во-первых, ловля в прибрежной кормной зоне уреза травы требует очень тщательного выбора того или иного состава прикормки. Как показывает практика, наиболее эффективна прикормка, состоящая из кормовых компонентов без добавления связующих, буферов, наполнителей. Это может быть мотыль, опарыш, нарубленные черви, хлопья «геркулеса». К любой стандартной покупной прикормке я отношусь скептически.

Второе — это точность прикармливания. Можно прикармливать обычным способом. То есть подбрасывать в точку ловли небольшие шары прикормки. Но забрасывать нужно очень точно. Для этого на крючок подвешивается глубомер, снасть опускают в воду и прикармливают, стараясь попасть прикормкой в поплавок. Ориентироваться на листья водной растительности бывает ошибочно, если идет прибойная волна или дует боковой ветер. Листья той же кувшинки совершают «миграции» в пределах метра.

Нужно иметь в виду и помнить о том, что каждый неточно заброшенный комок прикормки будет действовать как «антиприкормка», поскольку будет не концентрировать, а рассеивать рыбу по площади. Хуже всего, если прикормка начнет скатываться в глубину.

Если прикармливать «чистыми» опарышем или мотылем, то очень рекомендую воспользоваться небольшой пластмассовой чашечкой, которая крепится на кончике специально предназначенного для этого запасного «кита» штекера. В чашечку помещается порция животной прикормки, штекер выдвигается на рабочую

длину минус 20–40 см (снасть постепенно прибывает к берегу) и чашечка переворачивается. При этом достигается гарантированная точность прикармливания, бесшумность и естественное падение корма в толще воды.

Техника ловли весьма простая. Снасть с приманкой на крючке как можно медленнее опускается вертикально вниз на точку прикармливания. Скорость опускания должна быть такой же, как если бы приманка в виде мотыля, опарыша или лепестка «геркулеса» свободно падала в толще воды. Это самая эффективная проводка. После того как приманка достигла прикормки, следует выждать паузу, длительность которой может составлять до двух-трех минут. Если поклевки нет, то лучше или приподнять снасть и затем также медленно опустить, или же поддержать ее вверх на длину поводка и резко опустить. Такие приемы эффективны при ловле любой мирной рыбы.

Все трудности ловли с берега на кромке растительности элементарно решаются, если использовать лодку. Но крупная рыба чувствует лодку, поэтому эффективная дистанция ловли может стать намного больше, чем 20 м.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ВЛИЯНИЕ ЗАПАХА НА КЛЁВ



но с поведенческой стороны в жизни рыбы, в частности с постоянной избирательностью при движении в поисках корма. Данное явление можно подтвердить следующими примерами. В широких, медленно текущих реках рыба концентрируется в узких местах, на быстринах; в глубоких водоемах кормится на мелководьях; в заросших водоемах ищет чистые места, и наоборот. То есть она в зоне обитания и кормления тяготеет к хорошо выраженным особенностям.

Кажется, похожая мотивация получается, когда сидящие на берегу недалеко друг от друга рыболовы с помощью прикормки создают достаточно протяженную искусственную кор-

боловы сидят плотно, что увеличивает давление на рыбу, спортсмены применяют сложнейшие композиции привлекающих веществ, соотносясь с собственным опытом и знанием конкретного водоема. При этом составы, консистенция и качество прикормок значительно различаются, как бы носят черты индивидуального опыта. Из-за этого на дне может возникнуть несколько зон явного скопления рыбы.

Безусловно, применять большие дозы и широкие наборы привлекающих веществ следует с осторожностью. Не все они химически и биологически совместимы друг с другом в смеси и при разбавлении водой.

Действие ароматизаторов на рыбу еще недостаточно изучено. Вероятно, большинство из них, имеющие резкий запах, создают в воде имитацию увеличения растворенного в ней кислорода, как бы «освежая» воду.

мовую площадь. Предположим, что все удильщики, кроме одного, в качестве ароматизатора прикормки используют анисовое масло, а один рыболов — укропное масло. В этом случае возникнет однородное «поле запаха», к которому будет подтягиваться рыба и распределяться равномерно по всей площади кормления. Однако со временем, по мере накопления рыбы в зоне ловли, прикормка, имеющая запах укропа, сыграет роль особенности, задающей рыбе направление перемещения на однородной площади корма и запаха. Видимо, рыбалка в зоне действия укропного масла будет гораздо успешнее, чем у многих соседей, и не потому, что этот аромат лучше аниса.

Конечно, в реальности всё не так просто. Положим, в условиях соревнований, когда ры-

бывает, что два или несколько ароматизаторов, по отдельности хорошо привлекающих рыбу, вместе могут сработать в качестве репеллента. С другой стороны, некоторые рыболовы применение привлекающих веществ доводят до абсурда, вводя их в прикормку или насадку в таком количестве, что вызывают бегство рыбы. Дело в том, что, например, эфирные масла и фруктовые эссенции являются концентрированными химически активными веществами, могущими вызывать у рыб химический ожог жабер, глаз или слизистой полости рта. Тогда рыба, покидая опасный участок, будет издавать сигналы тревоги, отпугивая объекты ловли не только у данного рыболова, но и у рядом расположенных соседей.



Из-за уменьшения поголовья рыбы и потому большой конкуренции среди рыболовов современная рыбалка почти невозможна без введения в прикормку и даже насадку аттрактантов и ароматизаторов, привлекающих ту или иную рыбу в место ловли. Применение подобных веществ, которых разработано немалое количество, способно при умелом их применении сделать рыбалку очень эффективной.

Сейчас создана целая индустрия по производству как индивидуальных, так и композиций привлекающих рыбу веществ, как бы задающих ей направление на крючок. В большинстве случаев применяется так называемая «чистая химия». Это фруктовые эссенции: яблочная, грушевая, барбарис, банановая, ананасовая, малиновая, клубничная, смородиновая и прочие, а также эссенции, имеющие аромат какао и ванили. Конечно, используются и сами какао-порошок и кристаллический ванилин. Фирмы-изготовители готовых прикормок часто вводят в их состав измельченные орехи (арахис, фенхель, миндаль) в качестве активных добавок. Нашли применение и пряности (корица, кориандр и другие), они в небольших количествах также с успехом используются в различных прикормках.

Само действие ароматизаторов на рыбу еще недостаточно изучено. Вероятно, большинство из них, имеющие резкий запах, создают в воде имитацию увеличения растворенного в ней кислорода, как бы «освежая» воду. Отмечается, если рыболов не «переборщил» с добавками, то находящаяся рядом рыба обычно перемещается в направлении от зон с минимальным содержанием привлекающих веществ к зонам с максимальным их содержанием, быстро находя место на дне, где лежит прикормка. Так что можно сказать: пахучие добавки «задают» рыбе направление движения.

Следует внести некоторую ясность в ситуацию, что рыболовы применяют большое количество различных по своей природе ароматизаторов и продолжают поиски новых веществ, пригодных для этой цели. Думается, это связа-

ИНТЕРЕСНО И ПОЛЕЗНО

И еще, многие рыболовы давно пришли к тому, что рыбалка это не просто истребление рыбы, а интересный и познавательный процесс. Поэтому широкое применение пахучих добавок само по себе является частью исследовательской работы, открывающей широкие возможности для дальнейшего совершенствования мастерства. Так что «продвинутые» рыболовы продолжают идти все дальше в поисках новых групп веществ, благотворно влияющих на кормовую активность объектов ловли. Уже сейчас известно и успешно опробовано большое количество экстрактов и вытяжек как растительного, так и животного происхождения. Например, простую вытяжку может сделать сам рыболов прямо на водоеме, раздавив некоторое количество мотыля в банке с водой, а затем этот розовый по цвету раствор использовать при разведении прикормки. К тому же, применение в ничтожных количествах активных привлекающих веществ ведет к значительному уменьшению объемов бросаемых в воду прикормок и привад, которые зачастую не поедаются рыбой, лежат на дне, закисают, портят водоемы.



Положительно работающее количество добавок в прикормке или насадке зависит от целого ряда факторов: время года, вид, плотность и активность рыбы, тип водоема, наличие конкурентов, качество воды и сила течения. Поэтому в каждом конкретном случае количество и композицию из добавок рыболов должен определить самостоятельно в результате личного опыта и опроса друзей.

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



Геннадий АГАПИТОВ

НАШЕГО ПОЛКУ ПРИБЫЛО!



Каспийская игла-рыба — ближайшая родственница морского конька. Всех отличий — что прямая, а «рыбы и мяса» в ней столько же — пять граммов. Хозяйственного значения не имеет, однако, рыбешка очень интересная.

Природа богата на чудеса. Так вот, у рыб-игл икру вынашивает самец! Да-да. Самка откладывает икринки — штук сорок — в имеющийся на брюшке самца кожистый мешочек, который после заполнения наглухо запирается от внешней среды. Кстати, если одна самка оказывается не в состоянии его заполнить, то добавить до нормы может другая «дама сердца». Далее самец испытывает на себе все прелести, в полном смысле, беременности. насыщение кислородом икры, вылупившихся из нее личинок и развившихся из них мальков. Удаление из выводковой полости продуктов жизнедеятельности обеспечивает кровеносная система самца. Мальки выпускаются в естественную среду только при достижении способности самостоятельно кормиться.

Еще примечательно: на известном общем фоне снижения как собственно поголовья популяций, так и разнообразия биологических видов на планете, численность каспийской иглы-рыбы растет. Мало того, естественный ареал обитания пресноводной ее формы в дельтах Волги и Урала в последние десятилетия стал активно распространяться на север. Вверх по течению этих рек и прилегающим к ним водоемам.

Волгоградское водохранилище, Саратовское... Как раз во время, когда мы с председателем правления охотобщества Фратом Хабибовым в поисках информации ковырялись в Интернете, к нам заглянул Валера Аблязов:

— Ну да, на Нижнекамском водохранилище уже лет пятнадцать встречается. Если не раньше.

Случилось то, что и должно было. В этом 2016 году в нашем Октябрьском охотхозяйстве, на Муллинских карьерах Мухамет Мустафин, случайно зацепив мормышкой, выудил эту самую иглу.

Таким образом, нашего рыбного полку прибыло. К существующему длинному списку обитателей наших водоемов отныне можно причислить и каспийскую иглу-рыбу. Но это еще не все...

Последние пару-тройку лет стали витать слухи о появлении в ближайшей округе ротана. Год или чуть больше тому назад Сергей Ванеев выловил ротанчика в реке Кидаш. Засушенные экземпляры ротана и иглы хранятся сейчас в

охотобществе. Так сказать, в качестве вещественных доказательств.

Ротана, как говорят, завезли в европейскую Россию с Дальнего Востока. С берегов Тихого океана, то есть. Кто и зачем его оттуда завозил, неизвестно и, как следствие, непонятно. Знаем только, что Тихий океан и «привязанная» к нему континентальная водная система, определенно, от нашего западного Предуралья самые дальние во всех смыслах. И просто далеко, и прямой связи с Волго-Каспийским бассейном не имеет. А ротан — вот он! То есть нашего полку прибыло дважды, но здесь, похоже, надо задуматься.

Несмотря на то, что рыба-игла для человеческого «стола» и рыболовной страсти никакого значения не имеет, я бы ее все-таки приветствовал. Некоторые наши рыболовы, Рустам Мардиншин в частности, вылавливали в Каме и Белой сомов, желудки которых были набиты иглой.

Значит, являясь основным кормом для некоторых хищников, способствует развитию популяции всех присутствующих видов рыбы. Тем более что игла кормится хоть и регулярно, но мало. Питается самым мелким фито- и зоопланктоном. О каких-то негативных последствиях от внедрения к «нам» каспийской иглы-рыбы мы, во всяком случае, пока не знаем.

В свою очередь, ротан может достигать веса в восемьсот граммов и ловится всегда. В любое время года и в любую погоду. Это, согласитесь, для всякого рыболова хорошо. Казалось бы! Ротан невероятно прожорливый хищник. Способен выесть все, что чуть меньше его самого, и в конце концов низвести группировку других рыб, особенно в закрытых водоемах, к нулю. А это уже никому не надо.

Как теперь «депортировать» этого «мигранта с востока», насколько я понимаю, никто сейчас не представляет. И какие еще последствия от его присутствия могут возникнуть, видимо, тоже. И все же, мировым океаном, да и всей дикой природой, интересоваться отнюдь не лишне. Любопытнейшие открытия обнаруживаются...

ля, а с 16 мая и длятся до 20 июня.

Теперь Правила устанавливают, что с 16 мая по 20 июня запрещено повсеместно добывать (вылавливать) водные биоресурсы, за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения в пределах административных границ населенных пунктов, а также на рыбопромысловых участках, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства в этот период.

В Правила не введены и нормы вылова, о чем много говорили, связывая это с изменениями или отменой нерестового запрета.

Не выведены из Правил и сами РПУ, оставление которых в печально известном законопроекте о любительской рыбалке продолжают лоббировать некоторые господа бизнесмены от рыбалки.

Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист

Александр КЛУШИН, фото Валентина УШАКОВА

АМЕРИКАНЦЫ НА ЗАПРЕТНОЙ ЗЕМЛЕ

Иностраный коммерческий рыболовный туризм в России, вероятно, начался в восьмидесятые годы. И как ни странно, в строго запрещенном для туристов иностранных государств, тем более капстран, месте.

Все началось с приездом из США в Москву в Росохотрыболовсоюз президента рыболовной ассоциации «Trout Unlimited» (TU) Билла Девиса, который изъявил желание сотрудничать с нами в разных сферах деятельности и, в частности, в рыболовном спорте. Спустя несколько лет новый президент «ТУ» мистер Воршм попросил организовать для членов их ассоциации рыбную ловлю семги на Кольском полуострове Мурманской области. Такое желание аргументировали уникальностью популяции лосося, которую поймать мечтает каждый американский рыболов. Подобная просьба поставила нас в тупик, поскольку этот регион строго-настрого был закрыт для любого иностранца, тем более для американцев.

Со своей стороны они обещали взять на себя все расходы, связанные с поездкой, а за рыбную ловлю заплатить в бюджет области 30 тысяч долларов. После длительных размышлений было принято решение поехать в Мурманск и попытаться убедить руководство области сделать исключение для американских коллег.



Первый секретарь Обкома партии крайне возмущился нашему предложению и в резкой форме спросил: «Вы что, не знаете, что на эту землю не ступала ни одна иностранная нога?!» Мои доводы о том, что гости будут под особым контролем и наблюдением, что всю пойманную за два дня рыбу выпустят в водоем (принцип компании «ТУ» «поймал-отпусти»), что не нанесут никакого ущерба окружающей среде, никак не поколебали чиновника. Только когда прозвучал основной аргумент о пополнении областного бюджета на 30 тысяч долларов, строгий секретарь смягчился — может быть, стоит попробовать?

Было дано поручение председателю облисполкома, который в свою очередь поручил всем инстанциям изучить все возможности такого эксперимента. И началось «хождение по мукам». Согласование необходимо было получить в ОблКГБ, Мурманскрыбводе, Облкомитете по туризму, охране природы, научных организациях, в частности, институте рыбного хозяйства. Надежды на положительное решение было мало, но желание победить бюрократизм возросло.

Два моих весомых аргумента — 30 тысяч долларов и отсутствие ущерба области — помогли подойти почти к финалу. На удивление, вопрос в КГБ решился без особых усилий. При согласии почти всех властных структур, в рыбный институт я шел с легкостью и без капли сомнений на положительное решение. Однако ученые выступили против. Дело в том, что лось очень нежная рыба. Если она травмиро-

вана крючками блесны, при появлении даже капельки крови она засыпает и выпустить ее «в родной дом» бессмысленно.

Неужели весь мой труд по согласованию пошел насмарку? Пришлось убеждать иными аргументами. Во-первых, лов рыбы будет осуществляться только нахлыстом, на искусственную мушку с одним крючком. В этом случае процент гибели рыбы по научным данным некоторых стран минимальный, всего 1-2%, а не 20-30%, как при ловле блеснами. Приведенные данные зарубежных коллег поколебали наших ученых. Во-вторых, неужели наша страна обеднеет от возможной гибели нескольких рыб? И в-третьих, на 30 тысяч долларов можно будет значительно пополнить водоемы рыбопосадочным материалом. На этом дискуссия была завершена и вскоре вынесено решение о согласии на приезд американских любителей нахлыстовой рыбной ловли в Мурманскую область.

В 1987 году впервые в истории нашей страны на Мурманскую землю прибыли американские граждане разных профессий, но все любители-рыболовы с приличным стажем. Из Мурманска добирались поездом. Проезжая город Апатиты,

мы старались отвлечь гостей от неприятного ландшафтного пейзажа, похожего на последствия атомного взрыва.

После размещения на рыболовной базе Мурманского областного общества охотников и рыболовов направились к месту ловли — к реке. Спустя два-три часа, как туристы уже ловили рыбу, вдруг раздались ружейные выстрелы в их сторону. Оказалось, стреляли местные «хозяева» реки — браконьеры. Стало жалко им отдавать кому-то «свою собственность». Мы срочно вызвали соответствующие органы, которые объяснили хапугам, что это американцы, которым рыба как продукт не нужна. Еще одной неприятной неожиданностью стал несчастный случай с иностранцем, который, запутавшись в браконьерских сетях, чуть не утонул. В итоге все закончилось благополучно и все остались довольны. Рыболовы почувствовали силу русской семги, а власть — твердость валюты.

После этой эпопеи мы неоднократно предлагали Минрыбхозу, местным госчиновникам начать развивать иностранный рыболовный туризм, который смог бы значительно пополнить государственную казну. Но все это необходимо было поставить на государственные рельсы. Однако через несколько лет получились обратное. На Кольском полуострове на наших природных ресурсах стали наживаться иностранные компании, строя с согласия местных властей так называемые «джинт венче», совместные предприятия по организации лицензионного лова семги. Теперь, к сожалению, они там правят балом...

РОГ-ИНФОРМ

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛАХ РЫБОЛОВСТВА АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Изменения в пункт 30.14 Правил рыболовства Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна (Приказ МСХ РФ от 18.11.2014 г. № 453), регламентирующий любительскую рыбалку в Астраханской области, внесены в соответствии с приказом названного ведомства от 19 апреля 2016 г. № 153.

Конкретно, изменения внесены в подпункты: — 30.14.1, из которого убрали упоминание о возможности рыбалки на рыбопромысловых участках (далее — РПУ) «Волжского запретного предустыевского пространства»;

— 30.14.2, где указали, что запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов теперь начинаются не с 20 апре-



Евгений КОПЕЙКО

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



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



Турецкое ружье Uzkon AS-16 12-го калибра с патронником длиной 70 мм и помповым механизмом перезарядки.

Фото Александра СТАШКОВА

Вопрос 28
Уважаемый Евгений Геннадьевич!
Вопрос по турецкой гладкостволке Uzkon AS-16, взятой для пулевой охоты, с патронником 70 мм. Данных об этом оружии очень мало в связи с его «молодостью» на рынке, в том числе не могу найти данные о возможно применимых патронах по их мощности. Конкретно меня интересует патрон «совестр» для дальней стрельбы (у «Узкона» хорошая точность), но, несмотря на надпись «Magnum» (фото прилагаю), хотелось бы конкретнее узнать про допустимый диапазон применяемой мощности патронов для этого оружия (в том числе, насколько можно доверять надписи «Magnum» при 70-миллиметровом патроннике).

Спасибо. С уважением, Александр СТАШКОВ

ТУРЕЦКАЯ ГЛАДКОСТВОЛКА UZKON AS-16 С ПОМПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ И ПАТРОНЫ SAUVESTRE

Турецкая фирма Uzkon Silah («Узкон, оружие») изготавливает все разнообразное гладкоствольное оружие, какое широко встречается на рынке охотничьего оружия разных стран, в том числе самозарядное с газоотводным или инерционным механизмом перезарядки, двуствольное, одноствольное многозарядное с ручным перезаряданием с помощью помпового механизма или нижнего качающегося рычага, одноствольное однозарядное. Как у большинства турецких фирм, производство и штаб-квартира фирмы Uzkon Silah расположены в разных городах.

Несмотря на большое количество различных дробовых моделей Uzkon, все они типовые и строго унифицированы — в частности, образцы со стволами с каналом 12-го калибра выпускаются с патронниками длиной 70 и 76 мм. Причем длина патронника обязательно указывается на стволе.

Фирма Uzkon Silah образовалась сравнительно недавно, на мировом рынке она появилась

в 2010-е годы. Ее массовое серийное оружие по всем параметрам соответствует аналогичным моделям других турецких производителей. Представляет оружие Uzkon как сама фирма-производитель, известная также и под названием Uzkon Arms на рынках англоговорящих стран, так и другие предприятия, в том числе компания Vezirhan Silah Sanayi («Везирхан, оружейное производство»), или Vezir Arms.

Одноствольных магазинных ружей Uzkon AS с помповым механизмом перезарядки много — всего четырнадцать моделей, которые отличаются длиной ствола, конструкцией шейки ложи и самой ложи, в том числе телескопической, материалом ложи и цевья, прицельными устройствами и другими деталями. Цифрами в маркировке модели обозначены особенности конструкции.

На фотографии Александра Сташкова показана как раз одна из таких моделей Uzkon AS-16 12-го калибра, оснащенная стволом длиной 500 мм и ложей и цевьем, выполненными из пластика.

Таким стволом, длиной 500 мм, снабжено большинство ружей Uzkon AS с помповым механизмом перезарядки, причем у всех этих моделей патронник ствола длиной только 70 мм. А патронник длиной 76 мм, рассчитанный на более мощные патроны, имеют помповые модели Uzkon AS со стволами другой длины. Эту особенность необходимо принимать во внимание при выборе ружья Uzkon AS и подборе патронов к нему.

На стволах турецких ружей из небольшого количества информации, обусловленной национальной системой стандартизации, имеется только самая необходимая, в том числе и о длине патронника. Так, например, на стволе ружья Uzkon AS-16 указываются и калибр, и длина патронника маркировкой 12/70, то есть калибр 12-й, а длина патронника 70 мм. Данных о том, что из этого ружья можно стрелять патронами категории «магнум», на стволе нет. Основа

ружья — это сам ствол, нанесенная на нем маркировка как раз ограничивает все возможности ружья и условия обращения с ним, особенно стрельбу теми или иными патронами. Конечно, доверять следует всем указанным на стволе сведениям, хотя их и немного, ведь ружейный ствол и само ружье изготавливаются в соответствии с государственными стандартами Турции, на что указывает маркировка TS (от слов Turkey Standard).

Надпись Magnum выполнена на затворной коробке ружья Uzkon AS-16 и относится к самой коробке, повторю, что на стволе нет ни такой надписи, ни какой-либо иной маркировки, указывающей на категорию «магнум». Кстати, затворная коробка ружья Uzkon AS-16 12-го калибра изготовлена из алюминиевого сплава, но так производится большинство массового типового оружия доступной категории.

с оперенным наконечником, но меньшей массы — всего 21 г. И патроны с этой пулей выпускаются тех же категорий, то есть имеются и обычные 12-го калибра, и 12-го Mini Magnum калибра, и давление при выстреле они развивают разное.

Очевидно, что для турецкого ружья Uzkon AS-16 12-го калибра с патронником длиной 70 мм выбор пулевых патронов Sauvestre BFS 12-го калибра невелик, принимать во внимание можно только обычные патроны с гильзами длиной 70 мм. А пули BFS могут быть массой как 26 граммов, так и 21 г. Понадобится только аккуратно пристрелять ружье патронами с этими пулями на выбранные дистанции и выбрать лучшие.

Но при этом необходимо помнить, что сама фирма Sauvestre в качестве оптимальной дистанции указывает расстояние не более 92 м для

Несмотря на большое количество различных дробовых моделей Uzkon, все они типовые и строго унифицированы — в частности, образцы со стволами с каналом 12-го калибра выпускаются с патронниками длиной 70 и 76 мм.

А теперь о пулевых патронах Sauvestre (совестр) для этой турецкой гладкоствольной модели. Свинцовый пулей BFS 12-го калибра массой 26 г с оперенным наконечником снаряжаются разнообразные патроны Sauvestre с гильзами длиной 70 мм, в том числе как обычные патроны 12-го калибра, так и патроны 12-го Mini Magnum калибра. Различаются эти патроны скоростью пули, обусловленной различным давлением, развиваемым при выстреле. Вся маркировка полностью указана на каждой коробке с патронами, ошибиться невозможно.

Также есть патроны Sauvestre с гильзой длиной 70 мм, снаряженные и облегченной пулей BFS 12-го калибра такой же конструк-

ции с оперенным наконечником, но меньшей массы — всего 21 г. И патроны с этой пулей выпускаются тех же категорий, то есть имеются и обычные 12-го калибра, и 12-го Mini Magnum калибра, и давление при выстреле они развивают разное.

Очевидно, что для турецкого ружья Uzkon AS-16 12-го калибра с патронником длиной 70 мм выбор пулевых патронов Sauvestre BFS 12-го калибра невелик, принимать во внимание можно только обычные патроны с гильзами длиной 70 мм. А пули BFS могут быть массой как 26 граммов, так и 21 г. Понадобится только аккуратно пристрелять ружье патронами с этими пулями на выбранные дистанции и выбрать лучшие.

Борис ЕМЕЛЬЯНОВ



Фото SHUTTERSTOCK

НЕУДАЧНЫЙ СЕЗОН

Начнем с вальдшнепа. В первые два-три дня налеты были, даже удачно занявший место племянник Сергей добыл четырех (четыре налета и несколько пролетов в стороне), остальные знакомые добыли одного-двух. У автора этих строк было два налета, оба результативные первым выстрелом и двух видел в стороне. В последние дни активность тяги резко снизилась, были вечера даже без увиденных и услышанных при весьма редких выстрелах в округе, а погода при этом была удовлетворительная. Но в один из холодных дождливых вечеров мы своей бригадой не поехали в угодья, а в самый нужный период (с 20.20 до 20.50) я остался на улице у дома (ближайшие угодья в 1,5-2 км) и за этот период не слышал ни одного выстрела, хотя была пятница. Не думаю, что все охотники сидели дома, одержимые же должны быть.

В целом по отзывам за девять дней охоты (упомянутый день не в счет) в среднем было добыто от трех до пяти долгоносиков. Обычно в этих местах (Гагаринский район) добывалось больше, да и посмотреть и услышать, было что. В чем же причина?

По-видимому, их несколько. Во-первых, неглубокий снежный покров сошел в конце марта, и северная популяция вальдшнепа

прошла задолго до 16 апреля. А местным «дали жару» в два первых дня, и их количество заметно уменьшилось. Во-вторых, похоже, что их прилетело не так уж и много: итальянцы, французы и прочие западные борцы за сохранность вальдшнепа за долгую зиму там провели прореживание их поголовья. Добыть три – пять штук (в лучшем случае) на одного охотника за весну, как у нас, они за один день охоты считают невезением.

Что касается непосредственно охоты на селезня. В ближайшие угодья по случаю мало-водя у нас путевки не дают, нет лужи, куда посадить чучело или подсадную. Но на тяге в прежние времена, бывало, пролетят парами то кряква, то чирки, озвучат окружающую местность, а нынче ни одной пары за девять вечеров.

Гуси тоже скромно представились. Первая волна ушла до начала охоты, поскольку поля с марта без снега. По отзывам ребят-гусятников видели несколько стай на Родомановских полях, стреляли, и даже кто-то вроде единично добыл (в прошлые годы отзывы были веселее). Мне не удалось наблюдать ни одного табунка, ни вечером на тяге, ни днем на даче за всю весну. А в былые времена по несколько стай в день пролетало прямо над деревней.

Вот и закончилась отведенная для охоты десятидневка. У каждого она сложилась по-разному, но у большинства моих знакомых, охотившихся в радиусе 200 км от Москвы, она оказалась ниже среднего за последние несколько лет (юг Ярославской области; Шатура под Москвой).



Ольга ПОЛИЩУК, эксперт II категории, Александр АЛЕКСЕЕВ, эксперт I категории, фото авторов

НАТАСКА ЛАЙКИ ПО ВОДОПЛАВАЮЩЕЙ ДИЧИ

Группу пород охотничьих собак — лаек считают универсальными охотничьими собаками. Однако есть собаки, которые работают только по копытным, только по медведю, по пушным видам и так далее. Лаек, достаточно хорошо работающих по всем видам, то есть универсальных, очень мало. Универсальность охотничьих качеств лаек нужно улучшать, обучая работать этих собак по разнообразным видам зверей и птицам.

Если вы, приобретая лайку, изначально знаете, что отдаете предпочтение охоте по водоплавающей дичи, выбирать щенка необходимо от производителей, которые работали по утке, норке, выдре, бобру. Это дает больший шанс приобрести собаку с нужными генами, которая будет с удовольствием работать по воде.

До начала натаски собаку нужно приучить плавать, ходить по прибрежной растительности. Желательно это начинать в теплое время, весной и летом. В жаркую погоду собака с удовольствием идет в воду охладиться, а также вы исключаете возможность застудить щенка.

Начинать надо с малого. Проходить по маленьким лужам и только потом выводить молодую лайку на более глубокие места. Ни в коем случае не стоит насильно затаскивать собаку, бросать в воду, поскольку она может испугаться, и в дальнейшем выправить эти ошибки в натаске будет сложно, а иногда и вовсе невозможно.

Основное в охоте по утке — подача дичи. Собака должна доплыть и вынести битую птицу на берег, на котором находится хозяин. Высший пилотаж — подача битой дичи в руки владельцу. У лаек это бывает достаточно редко, в отличие от лабрадоров, спаниелей, у которых апортирование является врожденным качеством. Многие собаки в молодом возрасте брезгают брать в зубы перо, поэтому щенка следует приучать апортировать высушенное утиное крыло и подавать брошенные предметы с воды и из прибрежной растительности на берег, на котором находится владелец собаки.

Далее натаска молодой собаки до начала сезона состоит в следующем:

Охотник стреляет налетевшую птицу, которая может упасть в заросли или в болото. Лайка должна проследить, куда упала отстрелянная дичь, найти и вынести на берег.

- в ознакомлении с внешним видом утки, ее запахом, повадками в естественных условиях;
- в пользовании чутьем в водных условиях, когда след дичи собака может определить только по запахам, оставляемым на прибрежной растительности и по воде;
- в отработке настойчивости розыска следа, вязкости в работе по следу и на узерку, а также в закреплении подачи дичи.

Метод, который дает возможность подготовить к охоте лайку в естественных условиях еще до открытия охоты.

Для натаски приобретаются выращенные специально для натаски утки. Перед началом работы такой утке на одном крыле связывают маховые перья для гарантии, чтобы она не улетила и не слишком быстро уходила от молодой собаки, но могла нырять.

Первый опыт с молодой лайкой должен осуществляться в легких условиях. Выбирается небольшая лужа, прудик с негустой



прибрежной растительностью и открытой водой.

На глазах у собаки утку пускают с берега в воду. Молодая лайка, увидев движущийся объект охоты, за ней поплывет, стараясь догнать. Подбадривая словами «возьми, возьми», собаку поощряют на преследование. Скорее всего, утка, которую настигает собака, вдруг перед самым ее носом нырнет и уйдет под воду. Это еще больше заинтересует молодую лайку, и она начнет еще более активное преследование, будет крутиться в воде и следить, где же появится исчезнувшая утка. Утка будет стараться уйти в траву и спрятаться. Если лайка потеряет ее, то следует снова направить собаку в прибрежную растительность. Собака вновь пустится за уткой в погоню, выгоняя утку на воду. Не дожидаясь, пока ваша собака начнет уставать и терять интерес к добыче, самый лучший вариант это подстрелить утку, чтобы собака смогла

ее взять и вынести на берег. При этом следует активно звать ее, чтобы она вынесла вам утку.

Как можно быстрее заберите утку, которую собака вытащила на берег, чтобы в азарте она не начала ее щипать и рвать. Работать лучше с одной лайкой, в присутствии других собак она может не отдать добычу, унести достаточно далеко или спрятать, чтобы добычу не отобрали.

Урок подачи дичи, кидая битую птицу в воду, надо повторить два-три раза, но так, чтобы это собаке не надоело. После каждой подачи лайку нужно хвалить.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ОХОТА ВО ВРЕМЯ ОХОТНИЧЬЕГО СЕЗОНА

После такой натаски можно начинать практическую охоту. В настоящей охоте нужно продолжить натаску, все время следить за работой собаки, руководить ею, выправлять недостатки работы. Охотиться больше двух часов с молодой лайкой не рекомендуется, т.к. охота на воде

с зарослями очень энергозатратна. Усталость может повлечь за собой снижение интереса к охоте. В условиях обширных водоемов необходимо сокращать поиск собаки, нельзя решать ей уходить далее расстояния ружейного выстрела, осаживая временным подзывом.

Также с лайкой можно охотиться на перелетах на утренней и вечерней зорьке. Собака находится на берегу в укрытии вместе с охотником. Охотник стреляет налетевшую птицу, которая может упасть в заросли или в болото. Лайка должна проследить, куда упала отстрелянная дичь, найти и вынести на берег. В случае с подранком охотник, не имеющий рабочей собаки, практически не имеет шансов добрать подраненную птицу, которая пытается затаиться.

Нежелательно брать молодую лайку на открытие охоты, в связи с тем что неопытные охотники, не имеющие собак, могут перепутать движущуюся собаку в камышах, тростнике с птицей, и случится непоправимое.

С собакой лучше выходить через несколько дней после открытия охоты. На водоемах, где проходили охоты, как правило, остается много недобранных подранков, которых не смогли найти охотники, не имеющие таких помощников, как у вас. Лайка с легкостью найдет их, и все эти трофеи достанутся вам.

Удачной охоты!

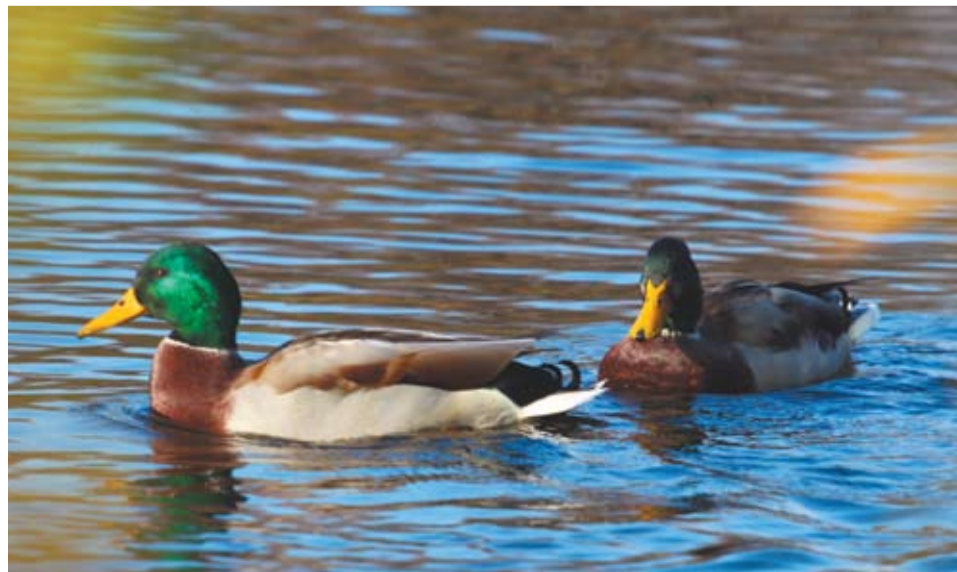


Фото Антона ЖУРАВКОВА

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:

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

продаю

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

- щенки дратхаара. Нижний Новгород. т. 8-950-346-57-34
- щенки дратхаара. т. 8-925-04-04-710
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-926-89-00-323
- щенки западно-сибирской лайки, сука 2 года т. 8-916-322-65-87

Щенки английского СПРИНГЕР-СПАНИЕЛЯ

от чемпиона Австрии, Германии, (выездная вязка). Мать — Юный чемпион Клуба, чемпион России, Чемпион РКФ. Рожд. 08.05.2016, шоколадно-белые, хвосты купированы, родословная РКФ, клейма, прививки по возрасту. Москов. обл.

<http://www.springer-spaniel.ru/dogs.html> 6+

Тел. 8-903-294-03-32 Оксана

- щенки пойнтера т. 8-910-301-01-77, 8-910-295-75-88, 8-920-867-19-92
- щенки пойнтера т. 8-910-527-47-84, 8-910-519-31-00
- щенки русского спаниеля, родились 10 апреля. Москва, т. 8-916-181-51-51
- щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
- щенки русской гончей т. 8-926-181-45-70
- щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
- щенки ягдтерьера от рабочих дипломированных родителей т. 8-962-984-54-45

ЯГДТЕРЬЕР:

щенки рожд. 19.01.2016 от рабочих собак с устойчивой психикой, с отличным экстерьером.

Тел. 495/675-62-33, мт +7/ 909-923-30-25



Валерий ГРОМЫКО

ЛАБРАДОР НА ОХОТЕ



Часть вторая (начало в № 23)

Охота по болотно-луговой птице с лабрадором совершенно другая, и, честно говоря, для меня она интереснее. Мои собаки, часто бывающие на охоте, знают, что нужно их хозяину. Доверяйте собаке. Как только они услышат перепела или коростеля, то сами, без команды, начинают челночить по ним и через некоторое время поднимают птицу на крыло.

Осенью часто попадаешь на «высыпки», и здесь нужно следить не только за той птицей, по какой работает ваша собака, но и пресечь погоню соседних птиц, поднявшихся после выстрела. Гоньба — самый неприятный момент в поведении собаки. Погонка — это верный признак неуравновешенной нервной системы и распущенности самого владельца собаки. Такую собаку придется натаскивать на корде. Сначала, когда собака вернется, успокойте ее и пристыдите, но ни в коем случае не наказывайте. И начните отработку останавливающей команды в том месте, где нет птицы. Когда выполнение команды «сидеть!» дойдет до автоматизма, можно опять начать работу с птицей, но обязательно на корде. При подъеме птицы дайте команду «сидеть!» и резким рывком поводка остановите собаку, когда она пытается погнать птицу. Если собака все-таки успела продвинуться после вашей команды, остановите и оттащите ее назад к тому месту, где она должна была остановиться. Не давайте ей сходить с этого места, пока вы не дадите разрешения. Стрелять нужно стремиться накоротке, иначе не то что вам, но даже собаке не просто найти маленькую птичку в густом камыше. Особенно слабо пахнущего гаршнепа. В течение многих лет, каждый год, в начале октября я отдавал предпочтение охоте на гаршнепных высыпках в Тверской губернии.

Интересно охотиться с лабрадором на фазана. Герда начала работать по нему, будучи даже предварительно не познакомленной с его запахом. Что-то ей подсказало, что это охотничья дичь. Обычно фазан пытается спрятаться в колочках ежевики или других растений, но лабрадор его и оттуда выставит под выстрел. А часто просто в прыжке сверху накрывает его там.

При хорошо поставленном поиске обычно проблем с перепелом, дуплетом и бекасом нет. А вот

с бегуном коростелем не все так просто. Не все собаки, столкнувшись с его набродами, обрезают их по кругу, чтобы найти выходной след. По коростелю лабрадор должен работать с напором. Все три мои собаки при работе по болотно-луговой птице часто делали короткие стойки.

С лабрадором, как и с другими подружейными собаками, можно охотиться практически по любой дичи. Все мои лабрадоры поднимали и гоняли зайца. Однажды в ноябре в высокой сухой траве мы с Гердой подняли русака. Мгновенный дуплет, но заяц в это время входил уже в куст. Герда без команды среагировала на выстрел и пошла по следу. Следов крови я не нашел, значит, промазал. Через две-три минуты из кустов выходит Герда и торжественно несет русака. Держит его поперек тушки, но, самое главное, какой у нее вид и взгляд? А такой, как будто она всю жизнь, только и носила зайцев.

Сейчас очень много и с помпой говорят, даже не говорят, а кричат о field trial, делая ошибку в этих двух словах (см. англо-русский словарь). Дословный перевод этих двух слов: «испытания собак в полевых условиях». В какой стране и по каким правилам, не имеет значения. В Англии одни правила, в Австралии — другие, в Финляндии — третьи, в России — четвертые, все они могут быть совершенно различными, но если все эти мероприятия проводятся в полевых условиях, то все их можно называть field trial, и не надо говорить, что это новая дисциплина, и притягивать за уши международные правила. У нас сейчас, кроме всего этого, хватает проблем из-за МПР. Больше нужно думать о том, чтобы нам разрешили натаскивать и испытывать собак, как это было раньше. Если этого не будет, то нам вообще не нужны будут правила испытаний. Сделать настоящую подружейную собаку можно было до появления новых Правил охоты, придуманных в недрах МПР. По ним разрешается

натаскивать и испытывать подружейных собак только после открытия охоты, да и то без ружья. Сейчас уже всем ясно, что это настоящее вредительство. Внести серьезные изменения в Правила охоты обещают уже в течение года, а воз и ныне там. Иногда складывается впечатление, что чиновники МПР специально будоражат людей. Для перелома хода событий нужно объединяться, как рыбаки, они же добились своего.

При создании правил испытаний ретриверов нужно четко понимать и не смешивать врожденные качества и генетический потенциал собаки, с одной стороны, и приобретенные рабочие качества — с другой. Полевые испытания — это метод определения рабочих качеств собаки. К необходимым рабочим качествам можно отнести: чутье, поиск, настойчивость, мастерство, подачу, постановку, послушание.

Чутьем ретривера признается врожденная способность, именно врожденная, с помощью обоняния улавливать запах птицы и реагировать на него. Обоняние передается по наследству.

Поиск включает в себя быстроту и манеру поиска. Быстрота — врожденное охотничье качество и передается по наследству. Манера поиска заложена у всех собак в виде работы челноком или на кругах.

Одним из важнейших качеств охотничьей собаки является мастерство. Это наивысшее проявление породных наследуемых качеств. В нем переплетаются такие качества, как ум и сообразительность, поиск, постановка, настойчивость. Они являются как природными, так и приобретаемыми.

и состязания лабрадоров в России начали проводить в 90-х годах прошлого века. Это были состязания по утке и подаче. Потом уже охотники начали натаскивать, а потом и испытывать своих собак по болотно-луговой птице. К этому времени были уже написаны Правила испытаний ретриверов по болотно-луговой, полевой и боровой птице. Но без хорошо подготовленных экспертов не состоятся никакие состязания. Их к тому времени практически не было. Испытания проводили в основном эксперты по испытаниям спаниелей, норных и лаек. Чтобы понимать тонкости работы ретривера, нужно самому держать эту породу и воспитать самому хотя бы одного чемпиона. Этого у этих экспертов не было.

Основными центрами по проведению испытаний и состязаний ретриверов стали Барнаул, Воронеж, Калужская обл., Самара, Свердловск, Московская обл., Санкт-Петербург, Тамбов, Томск, Чебоксары, Челябинск, Ярославль.

Наиболее востребованы у охотников те состязания, которые в большей степени приближены к охоте. В первую очередь это состязания по утке и болотно-луговой птице. Несколько раз удалось организовать состязания по утке с отстрелом в охотхозяйстве «Озерное» Калужской области. На них было много участников из разных регионов России: Воронеж, Москва, Московская обл., Самара, Санкт-Петербург, Свердловск, Тамбов, Тольятти. Чем привлекают состязания с отстрелом? Они в большой степени приближены к охоте, объединяют охотников и показывают владельцу, насколько его собака подготовлена к охоте. Собака на охоте должна

При создании правил испытаний ретриверов нужно четко понимать и не смешивать врожденные качества и генетический потенциал собаки, с одной стороны, и приобретенные рабочие качества — с другой.

Подача является одним из наиболее обсуждаемых и спорных качеств ретриверов. По определению Л.В. Крушинского, этот признак наследуется только частично. Подача в большой степени — дрессура, не дающая никаких знаний об охотничьих качествах собаки.

Учить подаче нужно любого лабрадора, только одна собака воспринимает эту науку быстрее, другая медленнее. У любой собаки заложено в крови преследование движущегося предмета, и учить ее этому не надо. Для нее это добыча, которую надо поймать и съесть, чтобы не остаться голодной. А вот отдать добычу, этому надо учить. И то эта учеба будет быстрой и действенной, только когда у хозяина с собакой полное взаимопонимание. Собака должна любить своего хозяина, так как только любимому человеку она отдаст добычу.

Очень важным природным качеством лабрадора является его способность усваивать требования охотника и склонность подчиняться им.

Общеизвестно, что мощным толчком в пропаганде породы является развитие состязаний и испытаний. Достаточно интенсивно испытания

быть помощником, а не обузой. Чего греха таить, на обычные испытания и состязания без отстрела птицы часто приводят собак только для получения диплома. Эти собаки незнакомы с запахом утки, не говоря уже о том, что они совершенно незнакомы с работой в крепких местах.

Самая большая беда охотничьей собаки — ретривера, что 99% владельцев ретриверов не охотники. Что самое главное мне удалось увидеть на всех испытаниях, состязаниях и охоте? Лабрадор — прекрасная подружейная собака, если ее готовить как таковую. Практика показала, что подача — это дрессура. Нужна ли дрессура охотнику? Нет! Идеально работающая по правилам испытаний на подачу собака так зарегулирована, что это скрывает многие ее истинные черты характера. Да и как дрессуру оценить баллами (кого мы оцениваем)? А.А. Рази пишет об этом в «Очерках кинологии» так: «От балловой оценки должны быть освобождена дрессировка, это будет оценка работы натаскика, а не природных качеств».

Успехов вам в работе и охоте со своими любимыми питомцами.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

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



Георгий СМЕХОВ

ТРОФЕЙ

Папа всегда был рад, когда я спрашивал у него, как устроено оружие, как его разобрать и собрать снова. Он с огромным удовольствием усаживал меня к себе на колени, смакуя, объяснял сыну то, что ему самому было дорого. Если в обычной жизни я переспрашивал что-то другое, он обычно раздражался, а вот про охоту и все, что с ней связано, мог повторять бесконечно. Поэтому в детстве у меня была одна мечта — сходить с отцом на охоту.

И вот настал день, когда моя мечта сбылась.

Около пятисот верст от столицы на автомобиле, ночь в окружении самых добрых и улыбающихся деревенских людей в их теплом и так приятно пахнущем доме, короткая поездка до собственного домика. Небольшая уборка, отдых в заранее протопленном доме. Крепкий чай, теплая отцовская рука, глядящая мою голову, партия в шахматы и сон.

Утро выдалось дождливым, охота перенеслась, предположительно, на вечер. Есть много свободного времени, поэтому мы с отцом занимаемся вторым его любимым делом, после охоты и рыбалки. Лежим в кровати, читаем каждый свое. У меня книга с рассказами про таежных охотников, выживающих во время суровой зимы. У папы — детектив, который он нашел в нашем доме. Лежать вот так под боком у самого сильного и умного человека во всем мире для меня, пацана, вершина удовольствия. Иногда, когда он, положив книгу на грудь, засыпает, я прислушиваюсь к мощным толчкам его сердца и пытаюсь поймать свои собственные. Мне кажется, у нас оно одновременно сжимается и толкает кровь по венам. Отец же, мой папка, такой же, как я. И сердце у него такое же. Незаметно засыпаю.

Просыпаюсь от лучей вечернего солнца, попавших мне на лицо. Папа что-то делает на террасе, озеро, виднеющееся из окна, блестит своей рябью. Выхожу на крыльцо, смотрю на высоченную березу, выросшую рядом с нашим домом, на облака... Погода поменялась. На небе не осталось никаких свидетельств утреннего дождя. Отец ходит и весело напевает себе под нос какую-то песенку бардов. У него хорошее настроение — погода для охоты — самое то.

Идем по лесу. Двумя руками я вцепился в «Сайгу», которую вручил мне отец. Ружье



© Foto U.S. Fish and Wildlife Service - Midwest Region/flickr.com (CC BY 2.0)

Вот здесь предохранитель, вот — спусковой крючок, — объяснял отец, — никогда не направляй оружие на человека, даже если оно не заряжено. Понял меня?

тяжелое, мне неудобно с ним, то и дело задеваю сухие ветки, еле поспеваю за папкой. Он же идет налегке, высоко подняв голову, иногда останавливается дожидаться меня.

— Видишь? — спрашивает меня он и показывает пальцем на какие-то шарики, сложенный пирамидкой. — Лось.

— Настоящий?

Он усмехается в ответ.

Пришли на полянку. Папа показывает, куда мне встать, шепотом объясняет, откуда полетит

птица. Отходит на несколько шагов, опускает ружье. Ждет.

Я тут же начинаю вращать головой, постоянно чесаться, переключать ружье из одной руки в другую. Как же тяжело быть маленьким и неусидчивым! Стоять на одном месте, вглядываться в просвет между деревьями, ожидая полета неведомой мне птицы. Что может быть хуже? Невыносимо...

Естественно, первого вальдшнепа я пропускаю. С легким хрюканьем он пронесится прямо

надо мной, я его даже не успел заметить — помешали комары, уже проснувшиеся после зимы и набросившиеся на меня. Папу они тоже одолевают, но он не обращает на них никакого внимания.

Время идет. Лес поет вечерние песни голосами множества птиц. Небо окрашивается в оранжевый теплый цвет. Я уже несколько раз просто так вскидывал ружье, самому себе демонстрируя, какой я подготовленный.

Неожиданно отец поднимает ствол и медленно чертит им воображаемую линию слева направо прямо по небосводу. Успеваю заметить небольшое бьющееся в воздухе тельце птички, которая решила пролететь над нашей опушкой. Выстрела нет, тишина нерушима. Папа просто проводил птицу ружьем, убедившись, что мог выстрелить, и не стал. Он так часто делает. Мне, маленькому, непонятно, как можно любить охоту без охоты. Только сейчас я понимаю, что не в выстреле дело, а в запахе лесного воздуха. В шелесте палой листвы под ногами. В холоде ружейной стали. В назойливом писке комаров. В лучах солнца, которое рассеивает их в ветвях деревьев... Охота — это природа, а не убийство. Нет смысла отнимать жизнь, если в этом нет необходимости. В охоте не трофей главное, а процесс. Папа этим живет, он понимает. Я — нет.

Прошел час. Я каждый раз пропускал своих птиц. Расстроился. А папа, еще пару раз проводив «залетных» ружьем и звуком «тыдыщ», засобирился домой.

Он видит, какой я расстроенный, что мне так и не удалось добыть свой первый трофей.

— Горе мое луковое! Смотри!

Он снимает мою панаму, подбрасывает ее в вечерний воздух.

Выстрел. Плечо трянуло. Толком даже не видел, куда я стрелял, понимал, что куда-то в воздух в направлении панамы.

Папа смеется, поднимает руку вверх. Пальцы торчат из дыр в панаме.

— Попал! Одним выстрелом, и наповал. Ну, сын, всем рассказывать буду!

Я смущенно улыбаюсь, пытаюсь всем видом не выдать, что уши мои заложило. Иду за отцом домой, нюхаю гильзу, глажу рваные края панамы. Вот он, трофей. Я — охотник. Оглядываюсь на полянку и успеваю заметить, как солнце, будто лисичка, на прощанье махнув оранжевым хвостом, скрылось за деревьями.

Вероника ГОРБАЧЕВА, 14 лет, Москва

ОХОТА НА ВАЛЬДШНЕПА ГЛАЗАМИ ПОДРОСТКА



Фото Сергея ФЮКИНА

Уважаемая редакция «РОГ». Являясь вашим читателем, хочу поделиться впечатлениями о весенней охоте этого года.

Вот и закончился весенний сезон охоты 2016 года. Довольно большое, яркое впечатление произвел он на меня как на подростка, растущего в семье охотника и проявляющего большой интерес к охоте.

Уже на первых своих выходах на вальдшнепиную тягу я испытала такое потрясающее чувство, как охотничий азарт. Как замирает сердце,

когда после долгого высматривания и выслушивания вальдшнепа вдруг слышишь долгожданное хорканье где-то за кронами деревьев и уже через секунду видишь эту небольшую птичку на фоне темнеющего неба.

Очень приятно подержать в руках пока еще не свой законный трофей. И даже если не повезло с погодой и вальдшнеп летит плохо, то отдохнуть от городской суеты на лесной

поляне, дышать свежим лесным воздухом тоже полезно. А что уж говорить об охотничьей беседе, где вперемешку с разговорами о ружьях, патронах и прошлых охотах звучат безобидные шутки охотников друг над другом. Много нового об охоте узнала я из разговоров на поляне за те дни, что были отведены на тягу.

Многие мои сверстники тратят свое свободное время на общение в соцсетях и на компьютерные игры. Я же предпочитаю запах пробуждающегося после зимы леса и хорканье вальдшнепа. Правду говорят мои наставники,

что вместе с весенним лесом человек оттаивает душой!

Очень хотелось бы, чтобы, принимая новые и изменяя старые законы об охоте, обратили внимание на то, что дети, растущие в семьях охотников, могли бы законно охотиться с гладкоствольным оружием ранее, чем с 18 лет, хотя бы в присутствии наставника. Многие дети (в том числе и я) имеют физические данные, вполне позволяющие охотиться по перу под контролем взрослых. А пока нет таких законов, нам остается любоваться природой, чужими трофеями и шлифовать теоретические навыки и знания.

Classifieds

РЕКЛАМА

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:

получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "ОКей" Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001
ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

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

Охотничий магазин куплю

ИЖ-18 7,62*39 и ТО3-99
т. 8-912-379-61-37

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 приглашаю

медведь сейчас
т. 8-912-379-61-37
рыбалка на Валдае
т. 8-985-250-48-15

Услуги предлагаю

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

WWW.DIANA-CLUB.RU

Проектирование и строительство вольеров. Поставка племенных оленей из Европы. Ветеринарная обработка поголовья. Оптимизация расходов по содержанию и кормлению стада.

Т.: 8 (926) 211-85-21

Недвижимость продаю

УЧАСТОК 25 СОТОК НА ВАЛДАЕ
Охота. Рыбалка. Два озера. Дом под снос. ИЖС.
+7 (495) 504 80 36



Ревнунт ГОЛОВКО

МЕСТНЫЕ ПРИЗНАКИ ПОГОДЫ ЛЕТА 2016

Начнем разговор о том, каким можно ожидать погоду предстоящего лета, с вопроса: «А когда уже можно считать, что лето наступило?» Обычно принято считать, что лето начинается с первого июня, а до первого еще весна. Но у земледельцев, тружеников сельского хозяйства лето наступает с началом цветения шиповника, что в Подмосковье бывает в средний многолетний срок 6 июня.

У фенологов, кто следит за сезонным изменением живой природы, лето начинается с третьей пятнадцатки, с зацветания калины (в Подмосковье — 13 июня), а астрономически лето начинается со дня солнцестояния, 22 июня, когда солнце переходит из южного полушария в северное.

Предлагаемый ниже прогноз погоды на лето составлен, как всегда, ранее, по народным приметам, которые являются плодом многолетних наблюдений. По профессии я метеоролог, и из большого числа наших российских примет я отобрал наиболее важные, с моей точки зрения, для прогноза на территории центральных областей Европейской территории России (ЕТР). Итак, народные приметы «подсказывают» нам:

Зима лето строит. По зиме ложится лето. Зимнее тепло — летний холод. Холодная зима — жаркое лето. Зима снежная — лето дождливое. Мало снега зимой — лето с редкими дождями. Зима морозная — лето жаркое. Если зимой вьюги, летом — ненастье.

Можно считать, что на Европейской территории России прошедшая зима была теплой и достаточно снежной. Беря в расчет эти приметы, можно ожидать, что и лето будет теплым и в меру дождливым.

Каков январь, таков и июль. Если январь холодный, июль будет сухой и жаркий. Если в январе частые снегопады и метели, то в июле будут частые дожди.

Если февраль дождливый, то таким же можно ожидать и лето; а если погодливый, то предвещает засуху. Февраль холодный, сухой — август жаркий.

8 октября Сергей Радонежский. Первый сухой снег обещает хорошее лето. Первый сухой снег выпадал местами в центре и на севере зоны. Лето будем ожидать хорошим.

6 декабря Митрофан. Если 6 декабря моросит снег и ветер с севера, то 6 июня будет ветер с севера и дождь побрызгает. Отмечалась облачная погода, севернее широты Санкт-Петербурга вместо снега моросил дождь, местами достаточно сильный. Примета обещает дождливый июнь, по крайней мере в начале месяца.

13 января. День святой Маланы. Если в ночь ветер дует с юга, год будет жарким и благополучным, с запада — к изобилию молока и рыбы,



Фото Натальи ФОКИНОЙ

с востока — жди урожая фруктов. В ночь на 13 января над ЕТР располагалась восточная и юго-восточная периферия циклона, а потому ветер был южный и юго-восточный. Примета обещает жаркое лето с обилием фруктов.

19 января Крещение. Ясная и холодная погода — к засушливому лету. На большей части территории ЕТР наблюдалась переменная облачность, то есть не совсем ясная и не совсем холодная погода.

21 января Емельян Зимний. «Емельян, накрути буран». Подует ветер с юга — посулит грозное лето. Как говорят метеорологи, над ЕТР «размытое барическое поле», «бурана» не было, ветер был слабый, но с юга.

25 января. Татьяна Крещенская. Снег на Татьяну — лето дождливое. В течение дня над всей территорией ЕТР проходил атмосферный фронт, протянувшийся с севера до юга. Везде была полная облачность и снегопады.

28 января. Павел Фиверский. Коли ветер, год будет сырой. Погоду обусловило прохождение обширной системы фронтов, но ветер везде был слабым. Есть надежда, что лето сырым быть не должно.

10 февраля. Ефрем Сирин, заплечник, прибаутник. На Ефрема ветродуй — к сырому лету. Над нами располагалась восточная периферия циклона с фронтами, но ветры везде были слабыми.

27 февраля Кирилл. На Кирилла хорошая погода — к морозам. Солнечный день 27 февраля обещает еще и хорошее, теплое лето. День был солнечным, лишь севернее линии Санкт-Петербург — Вологда проходил фронт. Он принес облачную погоду со снегопадами.

2 марта. Какова погода Федора такова и лето будет. Туман утром считался предвестником холодного и дождливого мая. Погоду дня обусловил циклон с центром над Смоленском.

С циклоном были связаны две системы атмосферных фронтов. Южнее линии Смоленск — Калуга шли дожди, а севернее обложные и ливневые снегопады. Зона наиболее сильных снегопадов занимала район Смоленск — Москва — Ярославль — Осташков. Тумана утром не было.

12 марта. Василий Капельник. Полагают, что в этот день всегда бывает оттепель. Новичок (новый месяц) под Евдокию (14 марта) с дождем — быть лету мокрому. Оттепель была, и снежок с дождиком тоже был в центре ЕТР.

14 марта. Евдокия Плющиха. На Плющиху погоже, все лето пригоже. Пасмурно — год плохой. На Евдокию теплый ветер — лето мокрое, сиверко — холодное. На Плющиху было погоже, ветер слабый и очень слабый.

Это «обеспечило» облачную погоду, местами отмечались кратковременные ливневые дожди. Ясного дня не получилось, но и «худой» — ненастной погода не была.

11 мая. Теплая и звездная ночь — к урожаю, а ясный восход солнца — ветреное лето. Ночь была звездная и теплая, восход солнца ясным.

13 мая. Теплый вечер и звездная тихая ночь — к ведренному, сухому лету. Ясный восход солнца — ведренное лето. От Петербурга на севере и до Орла на юге ЕТР вечер был теплым, ночь звездная и восход солнца ясным. Ждем сухое, ведренное лето.

14 мая. Еремий Запрягальник. Теплый вечер и тихая звездная ночь — к ведренному сухому лету. И в этот день вечер был везде теплым, ночь тихая и звездная.

Можно считать, что на Европейской территории России прошедшая зима была теплой и достаточно снежной. Беря в расчет эти приметы, можно ожидать, что и лето будет теплым и в меру дождливым.

16 марта. Если грач прилетел до 14 марта, быть лету мокрому, а снег рано сойдет. В Подмосковье и у нас в Обнинске грачи прилетели 6–8 марта. Есть им пока было нечего, толкались у мусорников, улетали и возвращались через 2–3 дня.

22 марта. Сороки. Если утренники с этого дня продолжают постоянно, то лето будет теплое. В этот день утренники были и, как всегда, продолжались потом.

7 апреля. Благовещенье. Мокрое Благовещенье — грибное лето. Если на Благовещенье небо безоблачное и солнце яркое, быть лету грозным. Было пасмурно и дождливо. Ночью проходил атмосферный фронт. На всем протяжении с севера до юга отмечены обложные и ливневые дожди. Во второй половине дня дожди отмечались только восточнее меридиана Москвы, а к западу от Москвы отмечалась переменная облачность, без осадков. Позволю себе предположить, что примета позволяет надеяться на грибное лето, а грозным ожидать не надо.

13 апреля. Если ранней весной сверкает молния, а грома не слышно, это к сухому лету. К 10 апреля в интернете появилось сообщение, что в Подмосковье отмечались грозные явления. Вечером 6 апреля на проходившем холодном фронте отмечена гроза в Орше. Как-то не хочется считать, что лето надо ожидать сухим. Во-первых, апрель — это уже не ранняя весна, а во-вторых, грозные явления отмечены лишь в двух пунктах, а не по всему региону. А 13 апреля по всей зоне центра ЕТР отмечалась переменная облачность, связанная с размытым теплым фронтом. Дожди были лишь в Псковской области, где этот фронт был выражен лучше.

21 апреля. На Родиона Ледолома встреча солнца с месяцем добрая — ясный день и хорошее лето, худая — ненастье и плохое лето. Всю территорию ЕТР в этот день занимала ложбина северного циклона с атмосферным фронтом.

Все рассмотренные приметы подсказывают, что лето можно ожидать хорошим, только одна примета «пообещала» лето пасмурным. Исходя из температуры воздуха, большинство обещает лето нормальным, лишь две приметы «высказались» за лето теплое и одна за жаркое. И ни одна из примет не предсказывает лето холодным. За нормальное число дней с осадками высказалось большинство, восемь примет, за много дней с осадками — шесть, а за сухое лето с малыми дождями всего три приметы. Июнь по всем рассмотренным параметрам (облака, температура, осадки) можно ожидать нормальным, в пределах средних многолетних значений. Только одна примета подсказала, что начало июня можно ожидать дождливым. В июле все приметы обещают обычную, как всегда, погоду. Август — по количеству облачных (пасмурных) дней и температуре воздуха тоже обещается обычным, а по дождям мнения разделились поровну между нормальным числом дней в месяце и сухим месяцем.

Итак, мы рассмотрели, как «высказались» наши местные приметы, а вот ученые Америки и Японии, уже много лет ведущие наблюдения за поведением явления Эль-Ниньо, обратили внимание на то, что в этом году Эль-Ниньо значительно сместилось на север от своего обычного широтного расположения. Ученые предупреждают, что это может указывать на предстоящее жаркое, знойное и сухое лето в наших краях.

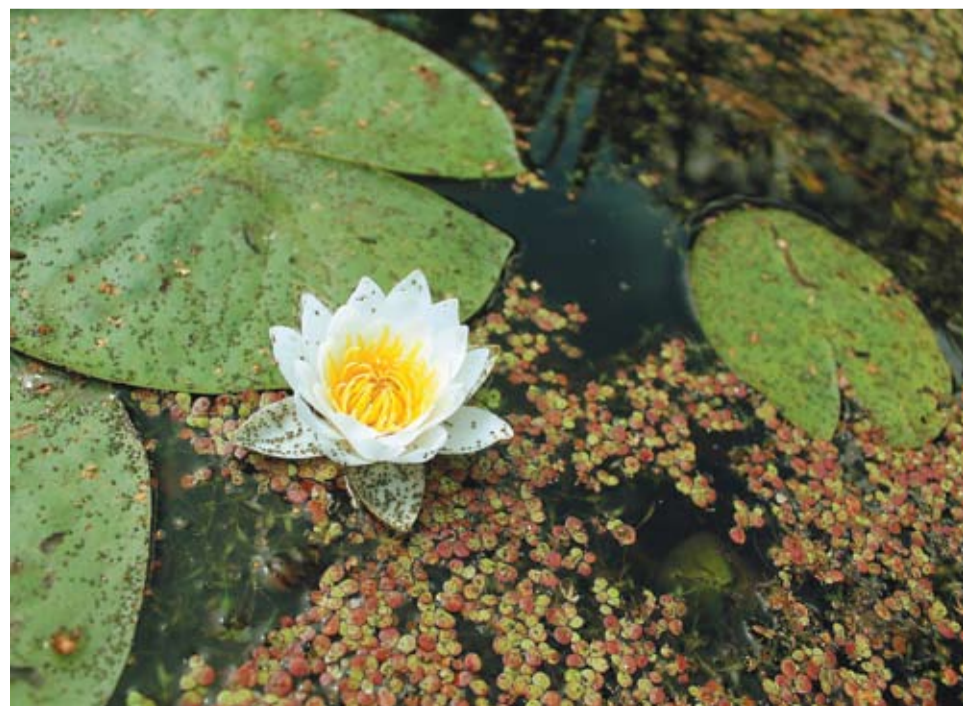


Фото Натальи ФОКИНОЙ

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



ОСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов

На 2016 год по месяцам

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

Куда _____ г. _____
(почтовый индекс) (адрес)

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

Доставочная карточка

НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки _____ руб. _____ коп. количество комплектов _____
переадресовки _____ руб. _____ коп.

На 2016 год по месяцам

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

Куда _____ г. _____
(почтовый индекс) (адрес)

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



ВЗЫСКАНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО УЩЕРБА С ВИНОВНЫХ ЛИЦ

Красноярской природоохранной прокуратурой проведена проверка исполнения законодательства о животном мире, сообщается на сайте krasproc.ru.

При проверке установлены факты осуществления физическими лицами незаконной добычи охотничьих ресурсов, нарушения правил пользования объектами животного мира на территории Красноярского края.

Так один из жителей края на территории Манского района в охотничьих угодьях местной общественной организации охотников и рыболовов из охотничьего ружья убил самку медведя и поймал троих медвежат, не имея при себе разрешения на добычу охотничьих ресурсов и охотничьего билета. Разделав добычу, он забрал шкуру медведицы с головой, мясо и лапы медвежат с целью дальнейшей реализации.

По иску Красноярского природоохранного прокурора с гражданина взыскано 150 тыс. руб., за незаконную добычу медведя. Решение суда находится на исполнении.

По аналогичному иску Красноярского природоохранного прокурора с другого гражданина взыскано 120 тыс. руб., за незаконную добычу лося.

Всего по результатам проведенной проверки Красноярской природоохранной прокуратурой в суды Красноярского края направлено 8 исковых заявлений о взыскании причиненного животному миру ущерба на общую сумму 377,2 тыс. руб.

Виновные в незаконной добыче объектов животного мира ранее привлекались к административной и уголовной ответственности.

В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДВЕДЬ УБИЛ ЧЕЛОВЕКА

25 мая в тайге близ границы с Якутией медведь напал на оленевода из села Усть-Нюкжа Тындинского района Амурской области.

Мужчина отправился в тайгу, чтобы пригнать в стойбище оленей. На всякий случай он взял с собой ружье — в этих местах без оружия из палатки в тайгу не выходят. По несчастливой случайности, пастух вышел прямо на место, где медведь задрал одного из оленей. Завидев человека, хищник, охраняя свою добычу, набросился на него. Оленевод успел выстрелить в медведя из ружья, но избежать трагедии не удалось.

Из-за плохих погодных условий не было возможности отправить на место вертолет, и спасатели отправились на место трагедии на оленях. Когда мужчину обнаружили, он был еще жив, но позже скончался. Отстрелил медведя не удалось. Правоохранительные органы расценивают ЧП как несчастный случай. Уголовное дело по этому факту возбуждаться не будет.

По информации охотуправления, тело погибшего уже доставили в Усть-Нюкжу, сообщается на сайте ohotniki.ru.

ТРИ ГОДА ТЮРЬМЫ

Депутат Госдумы от партии «Единая Россия» Валерий Язев считает необходимым установить уголовную ответственность за незаконные приобретение, хранение, содержание, продажа и другие действия с особо ценными охотничьими ресурсами.

В частности, депутат предлагает дополнить действующий Уголовный кодекс России статьей 258.2 – Незаконный оборот особо ценных охотничьих ресурсов. Перечень таких ресурсов должен быть утвержден Правительством РФ. Предполагается, что в перечень войдут дикий северный олень, рысь, снежный баран, тур, соболь, косуля, серна, овцебык и другие виды животных.

В случае одобрения законопроекта, представленного Язевым, незаконные содержание, приобретение, хранение, продажа, пересылка, перевозка таких животных и их дериватов повлекут за собой наказание в виде: штрафа — от 500 000 до 1 млн руб.; обязательных работ — до 480 часов; исправработ — до 2 лет; принудительных работ — до 3 лет (в некоторых случаях со штрафом в размере до 1 млн руб.); лишения свободы — до 3 лет (также возможно со штрафом до 1 млн руб.).

Более жесткие санкции за незаконный оборот особо ценных охотничьих ресурсов предусмотрены для должностных лиц, совершивших преступление с использованием служебного положения: срок лишения свободы для них увеличен до 5 лет, размер штрафа — до 2 млн руб. Кроме того, в течение трех лет им будет запрещено занимать определенные должности.

Одновременно законопроект устанавливает уголовную ответственность за контрабанду особо ценных животных и их дериватов — такое дополнение при одобрении инициативы ожидает статью 226.1 УК РФ.

Источник: sovetnik.consultant.ru



Фото Сергея ГОРБАЧЕВА

ЦКИБ СОО ОТМЕТИЛ ЮБИЛЕЙ

В Туле отметили юбилей ЦКИБа, сообщается на сайте tulapressa.ru.

Третьего мая состоялось торжественное мероприятие, посвященное 70-летию со дня образования филиала Акционерного Общества «Конструкторское бюро приборостроения им. Академика А.Г. Шипунова» — «ЦКИБ СОО» — «Центральное конструкторское исследовательское бюро спортивно-охотничьего оружия».

В торжествах приняли первый заместитель губернатора — председатель правительства Тульской области Юрий Андрианов, директор Филиала АО «КБП» — «ЦКИБ СОО» Алексей Сорокин, сотрудники и ветераны предприятия.

Юрий Андрианов поприветствовал участников торжественного собрания, поздравил коллектив и ветеранов со значительным юбилеем. Председатель правительства подчеркнул, что «ЦКИБ» — это одно из немногих в мире предприятий, у которого есть опыт и возможности для разработки военной и гражданской продукции.

«Оружие, которое вы здесь производите, высоко ценится ведущими стрелками-спортсменами», — отметил Юрий Андрианов. Глава регионального правительства пожелала сотрудникам предприятия крепкого здоровья, благополучия и новых успехов в укреплении обороноспособности страны.

По данным пресс-службы областного правительства, за большие достижения в трудовой деятельности и в честь 70-летия образования «ЦКИБ СОО» Юрий Андрианов вручил лучшим работникам предприятия почетные грамоты правительства Тульской области.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с 1 апреля в почтовых отделениях можно оформить подписку на наши издания на второе полугодие 2016 года. Газета «Российская охотничья газета»: 31910, подписка на 2-е полугодие — 621,54 руб. Комплект «Российская охотничья газета» и журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на 2-е полугодие — 1057,56 руб. Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на 2-е полугодие — 482,82 руб. Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки изданий до почтового ящика подписчика, в других



регионах цены уточняйте в вашем почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информацию о подписке можно получить по телефону: +7 (495) 665-40-80. e-mail: podpiska@mk.ru

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

НЕ ПРОПУСТИ!

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



- «Оружие» Универсальный солдат — на охоту с кремневым мушкетом.
- Шашки к бою! — холодное оружие по новым технологиям.
- Философия качества — чем привлекает винтовка Neum SR-30.
- ЗОП против матрицы — выбираем ночной прицел.
- «Природа» Таежные были — встречи человека с медведем.
- Вечно живые — тайны вулканов Камчатки.
- Я милую узнаю по... — охотникам о семействе утиных.
- «Трофеи» Мигрант из Нового Света — интродукция белохвостого оленя в России.
- Время света — жизнь вальдшнепа «под прицелом».
- Доказано наукой — чем опасен дальний выстрел.
- «Гараж» Верхом на «генерале» — тестируем мотовездеход Polaris General 1000.
- «Рыбалка» Акула по-турецки — рыбалка на Эгейском море.
- Ночное randevu — ловля судака в низовьях Волги.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ СМИ ПИ № ФС77-42971 ОТ 10.12.2010 Г. ВЫДАНО ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ (РОСКОМНАДЗОР) УЧРЕДИТЕЛЬ: ГУСЕВ ПАВЕЛ НИКОЛАЕВИЧ. ИЗДАЕТСЯ С ИЮЛЯ 1994 Г. (ПО ДЕКАБРЬ 1996 Г. КАК «МОСКОВСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА»). АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: 123995, Г. МОСКВА, УЛ. 1905 ГОДА, Д. 7, СТР. 1, КОМ. 754 Тел.: (495) 665-72-72, ДОб. 7525, 7527, 7543 и 7541 E-MAIL: ROG@MK.RU

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА: Александр САМАРСКИЙ, Антон ЖУРАВКОВ. ВЫПУСКАЮЩИЙ РЕДАКТОР: Сергей ГУЛЯЕВ. БИЛЬД-РЕДАКТОР: Оксана ЖУРАВКОВА. КОРРЕКТОР: Елена ПОЛИЩУК.

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО ПРИНИМАЕТ РЕКЛАМУ И ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ОХОТНИЧЬЮ ГАЗЕТУ. Тел.: (495) 781-47-38. ФАКС: (495) 781-47-37, E-MAIL: RYMAR@MK.RU

РЕДАКЦИЯ ЗНАКОМИТСЯ С ПИСЬМАМИ ЧИТАТЕЛЕЙ, НЕ ВСТУПАЯ В ПЕРЕПИСКУ. РУКОПИСИ НЕ РЕЦЕНЗИРУЮТСЯ И НЕ ВОЗВРАЩАЮТСЯ. МНЕНИЕ РЕДАКЦИИ МОЖЕТ НЕ СОВПАДАТЬ С МНЕНИЕМ АВТОРОВ. АВТОРЫ ПУБЛИКАЦИЙ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ТОЧНОСТЬ ПРИВОДИМЫХ ФАКТОВ, ИХ ОЦЕНКУ И ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИХ РАЗГЛАШЕНИЮ. РЕДАКЦИЯ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОДЕРЖАНИЕ РЕКЛАМНЫХ ОБЪЯВЛЕНИЙ.

ОБЪЕМ 4 ПЛ. ЗАКАЗ № 1350 ТИРАЖ 45.000 НАШ ИНДЕКС: 31910

© ПЕРЕПЕЧАТКА МАТЕРИАЛОВ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИХ В ЛЮБОЙ ФОРМЕ, В Т.Ч. В ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ, БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Служба распространения ООО «Агентство МК» тел. 8(495)665-40-80

ГАЗЕТА ОТПЕЧАТАНА ОФСЕТНЫМ СПОСОБОМ В ОАО «МОСКОВСКАЯ ГАЗЕТНАЯ ТИПОГРАФИЯ» МОСКВА, УЛ. 1905 ГОДА, ДОМ 7.