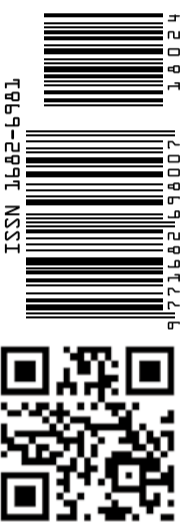




# РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**ВСПОМИНАЯ  
ЗОЛОТУЮ ОСЕНЬ** 5 стр.



**КАРАСЬ  
ПЕРВОГО ЛЬДА** 9 стр.



**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ  
ЗА ВЫСТРЕЛ** 15 стр.

Татьяна АНТОНОВА, журналист газеты «Московский Комсомолец»

## СТРАСТИ ПО ТРОФЕЮ

В Госдуме разыгралась новая баталия вокруг охотничьего туризма и краснокнижных животных.

Новый виток споров вокруг охоты разгорелся в Госдуме. На этот раз парламентарии озаботились проблемами экотуризма и трофейной охоты на редких животных. Правда, споры эти почему-то выглядят как разговор немого с глухим. Одни депутаты честно пытаются выяснить у Минприроды, сколько у нас в стране красно-книжных зверей и птиц и сколько денег на их охрану тратит ведомство. Другие спешат навешать на всех охотников ярлык браконьеров. Ну а министр Дмитрий Кобылкин под напором народных избранников и вовсе начал резко осуждать депутатские инициативы, которые нигде и никогда не звучали. При этом идеи самих охотников, которые могли бы реально помочь развитию экотуризма — разрешить

охоту с луком, изучить численность животных из Красной книги, убрать лишние барьеры при перевозке охотничьего оружия, — вообще никто не слышит.

Очередная волна истерии вокруг охоты не утихает в стенах Госдумы уже неделю — с тех пор как 14 ноября глава Минприроды отчитался перед депутатами за нацпроект «Экология». Документ из одиннадцати блоков, в один из которых ведомство решило «погрузить» охотничью отрасль, вызвал у депутатов массу вопросов. В среду, 21 ноября, парламентарии снова решили обсудить проблемы охотников на круглом столе по теме развития и перспектив природоориентированных видов туризма в сфере рыбалки и охоты.

### ЭКОТУРИЗМ НА УРОВНЕ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОШИБКИ

«По данным Минприроды, за последние пару лет посещаемость национальных парков и заповедников выросла почти на десять процентов. В ближайшие годы приток туристов только продолжит расти: Сочинский национальный парк ожидает увеличение туристического трафика с 776 тысяч до 1,1 млн человек в год. Тибердинский заповедник — с 300 до 500 тысяч, Хвалынский заповедник в Саратовской области — с 76 до 180 тысяч туристов ежегодно».

Это данные из библиодосье, которое думский комитет по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям раздал участникам круглого стола.

Планы у Минприроды мощные. Ведомство хочет увеличить приток экотуристов, среди которых самый прибыльный сегмент — это иностранные охотники и рыбаки, на два миллиона человек. Об этом сказано в нацпроекте «Экология».

— Вот у нас есть нацпроект «Экология», — с первых минут круглого стола начинает «пытать» представителей Минприроды глава думского комитета Николай Николаев. — В нем есть целевой показатель: «увеличить посещаемость ООПТ на два миллиона человек». Показатель,

**КУПЛЮ  
КУНИЦУ**  
8 (999) 162-94-75

конечно, интересный. Другой вопрос, зачем нам эти два миллиона человек? Нужно, чтобы это приумножило природное богатство нашей страны. Вы можете объяснить, зачем нам эти два миллиона?

Держать ответ перед депутатами пришлось замглавы недавно созданного в Минприроды департамента госполитики и регулирования в сфере развития ООПТ и Байкальской природной территории Надежде Нестеровой:

— Задача стоит развивать территории, показывать природу, прививать людям понятие... В госпрограмме сказано, что...



Фото Pixabay

## Стикхант

ОХОТА ТАКТИКА СПОРТИНГ

www.stickhunt.ru

У НАС БОЛЕЕ  
**1500** ТОВАРОВ  
ДЛЯ ОХОТЫ

Звоните прямо сейчас!  
8-495-642-52-88  
8-804-333-222-8

Звонок по России бесплатный!



СКОРО  
СЕЗОН  
ОХОТЫ!



— Госпрограмму мы все читали! — перебивает чиновницу Николаев. — Вы что-то по сути делаете? Деньги какие-то на эти шаги предусмотрены?

— Разумеется, один из блоков предусматривает финансирование, — вяло пытается париировать Нестерова.

Но тут депутат, видимо, решил окончательно добить чиновников, переключившись на нелюбимую для них тему охоты.

— У нас интересные цифры по охоте. Я недавно был в Белоруссии, там в 2017 году четыре тысячи человек приехали из-за рубежа на охоту. У нас — порядка 500 человек. При этом интересно, что когда была ограничена охота на буроого медведя на ДВ, туристов там не было. В это же время в рамках регулирования численности было отстрелено 140 особей. Где здесь логика? У нас много людей активных. Они занимаются охотой, рыбалкой. Вы рассматриваете экотуризм только как прогулку на природе или как предоставление услуг и создание инфраструктуры для охотников?

На помощь коллеге из природоохранного ведомства поспешил представитель Ростуризма Алексей Бардин:

— Для этого надо создать методологию, рассчитать антропогенную нагрузку на природу, разработать законодательство, — попытался отбиться от неудобных вопросов чиновник.

Однако парламентариев такой ответ явно не устроил.

— Пока правительство практических шагов по развитию не сделало. Давайте это зафиксируем, — отрезал Николай Николаев.

Что по этому поводу думают чиновники профильного лесного департамента Минприроды, который теперь курирует, в частности, охотничий туризм, неизвестно. На важное мероприятие в Госдуму никто от лесников не пришел.

Вот официальная статистика посещаемости экотуристами нашей страны по данным Росстата за 2017 год. В национальных парках побывали 2 855 802 человека. В заповедниках — 1 543 000.

Если сравнить эти цифры с посещаемостью национальных парков в странах с развитой культурой экотуризма, картина получается грустная. К примеру, за один только 2015 год национальные парки США посетили более 305 миллионов человек.

Правда, с 2011 года Минприроды активно финансировало развитие российских заповедников. На нужды ООПТ выделялись миллиарды рублей. В парках построены гостиницы, визит-центры, обустроены экологические тропы и маршруты. Например, в заповедниках за последние семь лет число экологических троп выросло с 411 до 477. В ведомстве уверяют, что эти затраты привели к увеличению потока туристов.

## ЛУК, СРЕЛЫ И МЕДНЫЕ ТРУБЫ

Однако массового спроса на экотуризм, в том числе охотничьи, до сих пор нет. Чиновники связывают это с тем, что экотуризм — отрасль для нашей страны молодая. Но эксперты видят проблему в другом.

— Тема крайне острая, по сути, этой темы у нас не существует, — сетует кинодокументалист Сергей Ястржембский. — В 2014 году 321 человек посетил Россию в качестве туриста. В 2015 — 404 человека. Прошлый год — целых 539 человек. Это на уровне статистической ошибки. Три четверти из них ездят на Камчатку и в Курганскую область. Остальные регионы остаются забытыми. При этом возмездие Венгрии, Чехии — там от 15 до 20 тысяч туристов в год. Венгрия на лицензиях для туристов-охотников зарабатывает от 80 до 90 миллионов евро в год. Там очень бережно относятся к природе. В ЮАР в год приезжают 10 тысяч иностранных охотников, которые оставляют там от 900 миллионов до миллиарда долларов в год. Это только трофейные охотники. Я не беру охотников «мясного» направления. И, по данным экологов, количество зверя увеличивается.

Охотоведы уверены, что у нас развитие охотничьего туризма сдерживают сразу несколько проблем. Во-первых, проблема ввоза оружия. За рубежом для этого есть компании посредники. У нас они тоже есть, правда, помощь иностранным охотникам переправить через границу ружье они не вправе, так как не являются охотпользователями и не имеют охотхозяйственных соглашений. Чтобы исправить этот перекос, необходимо внести поправки в законодательство. Кроме того, эксперты считают необходимым решить вопрос легализации аренды оружия в стране пребывания.

— В Узбекистане я могу арендовать оружие как иностранный турист, а узбек, приехав на охоту в Россию, этого сделать не может, — говорит Ястржембский.

Еще одно предложение — сделать на территории ЕвРАЗЭС уведомительный порядок перевозки оружия. Такая схема успешно работает в странах Евросоюза. Специалисты охотничьей отрасли предлагают сделать для иностранцев специальный паспорт охотника — аналог паспорта болельщика, которые были у зарубежных гостей ЧМ–2018 по футболу. По мнению экспертов, такой паспорт должен действовать хотя бы в течение трех лет, чтобы разжечь у иностранных любителей охоты аппетит к поездкам в нашу страну. Кроме того, охотоведы считают необходимым легализовать у нас охоту с луком. Как рассказал Сергей Ястржембский, в одной только канадской провинции Альберта зарегистрировано 14 тысяч таких охотников.

Правда, не совсем понятно, кто будет претворять эти идеи в жизнь, если они вообще когда-нибудь будут услышаны и взяты на вооружение в Минприроды. Парламентарии всерьез опасаются, что из-за реформы внутри ведомства двигать гигантскую отрасль будет просто некому.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

— Министру (Кобылкину. — Прим. авт.) задали вопрос — а почему отрасль, в которой заняты миллионы человек, лишилась своего профильного департамента? — негодует сенатор Владимир Лебедев. — Сегодня 12–14 человек занимаются на федеральном уровне. Они не успевают ничего делать. Был департамент — 45 человек. Если сегодня правительство не видит перспективы охотничьего дела и не видит его как отрасль, о чем вообще можно говорить? 14 человек должны двигать эту махину, это невозможно!

Позиция охотоведов нашла поддержку у депутатов. Как заявил в ходе круглого стола Николай Николаев, именно охотхозяйства могут стать базой и отправной точкой для развития экотуризма.

— У них есть инфраструктура, специалисты, сезонные факторы, которые могут помочь развивать такую деятельность. К тому же в вольтерах охотхозяйства разводят животных, — заметил депутат.

## НЕ ЧИТАЛ, НО ОСУЖДАЮ

Однако по одному вопросу — проблеме краснокнижных животных — охотники, депутаты и чиновники никак не могут договориться. Более того, стоит только поставить рядом слова «охота» и «Красная книга», и у думцев начинается самый настоящий приступ паники. Яркий тому пример — письмо депутата Владислава Резника в Минприроды. Громкий скандал вокруг него разгорелся 19 ноября, хотя написал его парламентарий аж 21 августа. С тех пор ответа из министерства, кстати, так и не получил. В ноябре злополучный запрос всплыл в социальной сети и буквально взорвал все инфопроцесс. Интернет моментально наводнился гневными публикациями о том, что депутат призывает чиновников «разрешить браконьерскую трофейную охоту на редкие виды животных, занесенных в Красную книгу». Зацепило взрывной волной даже министра Кобылкина. 19 ноября главе Минприроды пришлось держать ответ перед членами фракции «Единая Россия».

Вскоре после этого совещания на официальной странице Минприроды в соцсети появилось вот такое сообщение:

«При всем уважении к депутатским инициативам, категорически против трофейной охоты на краснокнижных животных выступил глава

Минприроды Дмитрий Кобылкин. Свою позицию министр жестко озвучил на встрече с депутатами Госдумы от фракции ЕР. Ведомство получило депутатский запрос и, рассмотрев подробно, готовит обоснованную позицию и ответ».

— Я задал тот вопрос, который собирался задать — по поводу браконьерской охоты, которую предложили фактически легализовать, чтобы якобы потом на эти деньги кого-то спасти, — заявил в разговоре с «МК» глава думского комитета по экологии Владимир Бурматов. — На мой взгляд это лукавство. Никто никого спасать и защищать не будет. Будет просто для вип-охотников разрешен отстрел редких животных. Ничего, кроме исчезновения видов, это не сулит. Я его (Кобылкина. — Прим. авт.) попросил, во-первых, прокомментировать официальную позицию ведомства, а не отдельных сотрудников. А во-вторых, я сказал, что мы никогда этого не допустим. Министр ответил, что поддерживает позицию нашего комитета. Это официальная позиция. Для нас это означает, что заход браконьеров не прошел, это было вхолостую. Охоты на краснокнижных животных не будет. Мы считаем это своей победой, безусловно. Но хотелось бы уже не биться за такие уж совсем очевидные действия.

У охотников такая реакция вызвала шок и оторопь. Собственно, героями немого сценки стали все, кто читал письмо депутата Резника. Хотя бы потому, что в нем нет ни слова о предложении разрешить трофейную охоту на краснокнижных животных.

В запросе депутата говорится, что принимаемые государством меры для сохранения редких видов животных «в условиях жестких бюджетных ограничений не могут быть признаны достаточными». При этом парламентарий обращает внимание на то, что в мировой практике «успешно разрабатываются и внедряются» специальные программы по сохранению исчезающих видов. Они предполагают изъятие охотниками отдельных особей, представляющих наименьшую ценность для популяции. Проще говоря, старых и больных, которых и так сородичи изгнали бы из своих рядов, и они пошли бы на съедение хищникам. Деньги, вырученные за такую охоту, идут на исследования и охранные мероприятия, — пишет депутат. А далее Резник просит Минприроды «в целях проработки возможного внедрения в РФ аналогичных программ» ответить на ряд вопросов: какова динамика численности редких видов животных? Каков объем средств, направляемых на мероприятия по их сохранению? Как изменилась популяция алтайского горного барана, амурского горалы и двух видов снежного барана — путоранского и чукотской популяции якутского — с момента их занесения в Красную книгу?

Где именно на трех страницах письма, две из которых — это вопросы, депутаты и чиновники увидели предложение разрешить трофейную охоту, — загадка.

— Это не предложение начать охоту на редкие виды, а предложение собрать информацию,

чтобы обсудить, возможно это или нет, — прокомментировал скандал вокруг своего запроса сам Резник.

Причем поначалу реакция на запрос депутата у чиновников была совершенно нормальной. Вопросы трофейной охоты в стенах Минприроды поднимались 12 ноября на совещании у замглавы ведомства Ивана Валентика. Правда, обсуждались не конкретные планы из серии «сколько краснокнижных баранов или оленей отстрелить в следующем году», а лишь гипотетическая возможность внедрения подобных программ в отношении редких видов животных. Как сообщил после совещания источник в ведомстве, по итогам было решено проработать целесообразность таких программ. При этом в ведомстве отдельно уточнили, что обязательным условием разрешения такой охоты должен стать, в частности, запрет подобного вида охоты на виды животных с первым статусом редкости — речь может идти только о видах, численность которых восстановлена и стабильна.

— Мы уже не первый год пытаемся добиться от природоохранных фондов, научных организаций — какова же численность редких видов? Стало ли их больше или меньше за годы охраны? — говорит президент Россохотрыболовсоюза Татьяна Арамилева. — У нас есть только мнения отдельных экспертов, которые поставлены во главу принятия государственных решений. На охрану краснокнижных животных тратятся государственные бюджетные средства. Но охрана ради охраны — тогда для чего она? Мы пока концепции развития и сохранения краснокнижных животных в России не видим. 15 лет назад было первое обращение по поводу изменения статуса пятнистого оленя аборигенной популяции. Он — краснокнижный. За это время численность его уже зашкаливает, он съел весь лес — даже подлеска не осталось, ни травиночки. По охотничьим ресурсам ведется учет — мы знаем, сколько таких животных. Эти цифры есть в государственном докладе, в охотхозяйственном реестре. А что у нас по краснокнижным животным? Ничего этого нет.

По словам экспертов, в Красной книге есть популяции, которые неизвестно где обитают. А если непонятно, кто где живет, то как на охрану этого непонятого зверя выделять деньги?

— Они (Минприроды. — прим. авт.) пока считают достаточными те средства, которые заложены в нацпроект, — заявил Владимир Бурматов. — Я четко подчеркнул, что если этих средств не хватает, то сейчас есть механизм перераспределения внутри нацпроектов. Это можно делать. Но пока это не обсуждается. На данный момент мы отбились.

Остается загадкой, от чего отбивались депутаты и каких денег хватает Минприроды. По словам охотоведов, на Приморский край, в котором обитают амурский тигр и дальневосточный леопард, на охрану всех неохотничьих животных на текущий год выделено 200 тысяч. Не долларов, разумеется, — рублей. Их должны как-то поделить между собой и большие кошки, и ежики, и бабочки. Видимо, как тот апельсин из мультфильма, который «много нас, а он один».

— Мы стоим на точке невозврата, — уверена Арамилева. — И от нас зависит, шагнем мы в пропасть или выберемся. Говорить о строительстве охотничьего туризма преждевременно. Сейчас у государства цель только контролировать процесс, а не развивать чего-либо. Например, Кировское общество охотников заработало себе статус иностранного агента только за то, что принимало у себя иностранных охотников. В Белоруссию приезжают 4000 охотников, половина из них — россияне. Пока у нас в Госдуме будут раздаваться голоса, что охотники — это браконьеры, мы с места не сдвинемся. Наши охотники, которые предпочитают трофейную охоту, и так спокойно делают это за границей. Тут можно перефразировать фразу Наполеона про армию: кто не хочет кормить свое охотничье хозяйство, будет кормить чужое.

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

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

**ЗАКУПАЕМ КУНИЦУ**

**Корсак**  
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

+7 916 060-22-11    taxidermy@yandex.ru  
+7 916 131-68-99    www.korsak.ru



**Уважаемые охотники, наши читатели!**  
Охотничий сезон по перу завершается. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы как «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@tk.ru с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.

**Пеновский район Тверской области. В загоне оказалось стадо кабанов в десять голов. Опытные загонщики выставили зверей на номера, и, по старой охотничьей поговорке, новичку Дмитрию Петрову повезло! Меткими выстрелами он добыл двух своих первых кабанов! Искренне поздравляем добытчика с полем!**

**Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА**



**РОГ-ИНФОРМ**

**ИСТРЕБЛЕНИЕ КАБАНОВ В РОССИИ ОСТАНОВЛЕНО**

Первого вице-премьера Константина Чуйченко «сердечно благодарят» кабаны. Наконец-то остановится то безумие, которое творилось в течение пяти лет, когда уничтожение популяции кабана инициировали крупные свиноводческие хозяйства, в первую очередь агропромышленный холдинг «Мираторг».

Стоило разобраться в этом вопросе человеку компетентному, и тут же выяснилось, что сведения о роли дикого кабана в распространении африканской чумы свиней были, мягко говоря, преувеличенными.

Ученые в течение пяти лет твердили: истреблять кабанов, для того чтобы остановить вспышку чумы, это неоправданная мера. Мера, которая нарушает биоразнообразие в стране. Многолетние усилия охотников по разведению дикого кабана очень быстро были сведены на нет. Охотничьи хозяйства терпели огромные убытки. В некоторых регионах пресловутая «депопуляция» просто уничтожила кабана и, соответственно, охоту на него.

Первый вице-премьер Чуйченко поручил проработать эту информацию Минприроды России, и ученые наконец-то услышали.

Зато свиноводы, которые допустили вспышку и под шумок распродали зараженную продукцию, к распространению чумы имеют как раз самое непосредственное отношение.

Теперь кабаны получают тайм-аут в неравной схватке с лоббистами. И, возможно, лет за десять смогут восстановить свою численность, в ряде регионов, практически с нуля...

**Дядя Мазай**  
ПРОДАЕМ ЖИВЫХ ЗАЙЦЕВ-БЕЛЯКОВ  
Январь-март. Все документы. 8000 руб/шт.  
Тел.: 910 416 03 45  
продажа-зайцев.рф

**«ОХОТНИК НА ПРОФСОЮЗНОЙ»**



**Один из старейших охотничьих магазинов Москвы открыл двери для покупателей без малого 55 лет назад, в 1965 году.**

«Традиции, пронесенные сквозь время» — так можно обозначить главный принцип работы магазина, прекрасно знакомого охотникам и любителям рыбной ловли. В 2015 году «Охотник» полностью преобразился, приобретая современный дизайн и профессиональную команду продавцов-консультантов. Дополнительным плюсом для покупателей является удобное расположение — рядом со станцией метро «Новые Черемушки». В «Охотнике на Профсоюзной» представлен широкий ассортимент товаров отечественных и иностранных производителей для охоты, рыбалки и активного отдыха. Особо хочется отметить, что в магазине всегда есть возможность найти редкие экземпляры комиссионного оружия, и вновь открылся большой отдел рыбалки.

117418, г.Москва, ул.Профсоюзная, д.39  
Сайт: oxotnikprof.ru. E-mail: oxotnik39fdoc@gmail.com  
Тел. +7(499) 128-68-55  
Время работы: понедельник-суббота: 10.00–20.00  
воскресенье: 11.00–18.00

**ПОКУПАЕМ ШКУРКИ И ХВОСТЫ БЕЛИЧЬИ И КОЛОНКОВЫЕ И ХВОСТЫ СЕРЕБРИСТО-ЧЕРНОЙ ЛИСЫ**

**Оплату поставленного вами сырья, расходов по пересылке гарантируем в кратчайшие сроки**

610004, ул. Р.Люксембург, 23, г. Киров.  
Тел./факс: (8332) 64-03-22, e-mail: snab@artmaterials.ru



Виктор ГУРОВ

## НАРОЧНО И НЕ ПРИДУМАТЬ

Авторы еще раз продемонстрировали дремучесть и некомпетентность органов власти как в центре, так и на местах в такой области, как охота и охотничье хозяйство. Свое непонимание, а может быть, и нежелание вникать в суть проблемы власти записали в основополагающих документах. Таких, как Закон «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», «Стратегия сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений и развития охотхозяйственной деятельности в Российской Федерации до 2030 г.» и Госпрограмма Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов на 2013–2020 годы». На Госпрограмму правительство выделило 8 512 096,58 руб. Из этой суммы 66% было запланировано на реализацию «Обеспечения эффективного использования переданных полномочий Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов». Вот как тогда об этой программе отзывался А. Данилкин, д-р биол. наук: «Цель анализируемой подпрограммы благая — обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов. Задача та же — обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов. Редкий случай, когда цель и задача совпадают, что такое обычно бывает в студенческих курсовых работах!» И это уровень мышления кабинета министров РФ!

Чтобы понять, от чего мы ушли и к чему пришли, необходимо проанализировать «перестройку» и переход к рыночной экономике. Начнем с того, что «постсоветское» время ознаменовалось кризисом экономики, из которого мы так и не выбрались по сей день. То же самое произошло с охотой и охотничьим хозяйством, давшими до начала 90-х годов прошлого века годовую продукции на сумму до 500 млн руб., что составляло более 1% ВВП страны.

Хочу еще раз напомнить премьер-министру Д. Медведеву и его министрам, как своим непониманием или злым умыслом в отношении охоты и охотничьего хозяйства они лишили казну огромных денежных поступлений. Получилось по-Черномырдински — «Хотели, как лучше, а получилось, как всегда».

Я приглашаю читателей проследить, как «развивалось» охотничье дело под руководством младореформаторов. Глядя на действия властей, ученые, охотоведы, специалисты охотничьего хозяйства и рядовые охотники заговорили о грядущей катастрофе и начали предлагать различные пути оздоровления охоты и охотничьей отрасли. Но власти их не услышали, продолжали свою разрушительную политику. Это послужило толчком к тому, что из отрасли стали уходить биологи-охотоведы, специалисты, благодаря которым еще удавалось как-то сохранять охотничьи традиции и осуществлять профессиональное руководство остатками так называемого охотничьего хозяйства. К чести наших ученых и специалистов охотничьего хозяйства их настойчивость подвигла Госдуму к принятию Закона «О животном мире» (1995 г.). Закон вселил некоторые надежды на оздоровление охотничьей отрасли. В его преамбуле записано: «Животный мир является достоянием народов Российской Федерации, неотъемлемым элементом природной среды и биологического разнообразия Земли, возобновляющимся природным ресурсам, важным регулирующим и стабилизирующим компонентом биосферы, всемерно охраняемым и рационально используемым для удовлетворения духовных и материальных потребностей граждан Российской Федерации». Это положение соответствует п.1 ст. 9 Конституции РФ, провозгласившей «Земля и другие природные ресурсы используются и охраняются как основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории». Но уже в ст. 4 Конституции читаем «Животный мир в пределах территории Российской Федерации является государственной собственностью». А кто у нас олицетворяет государство? Чиновники всех уровней власти. Что и было подтверждено дальнейшими событиями. Охотничьи животные и угодья оказались в руках ушлых чиновников и олигархов. А из истории мы знаем, владелец никогда добровольно не делился собственностью с народом. Что и послужило первопричиной Февральской, а в последующем и Октябрьской революции 1917 г. Ни одна область экономической деятельности за последние 25 лет не подвергалась бесконечному «реформированию» и «перестройке», как «охота и охотничье хозяйство». С чего власти начали? Первым делом ликвидировали



**С интересом прочитал я статьи «Нужен новый закон об охоте» Н. Краева, И. Домского (ж-л «Охота и охотничье хозяйство», № 8, 2018 г.) и «И все-таки переписать!» А. Дурандина («РОГ» № 20, 2018 г.).**

«Главохоту» как «осколок» ненавистного советского прошлого. Охотой и охотничьим хозяйством стал руководить Департамент по охране и рациональному использованию охотничьих животных при Минсельхозе. Департамент занялся изъятием охотничьих угодий у обществ охотников и передачей их «новым русским», а также заманиванием охотников бесплатным госохотбилетом, освобождающим их от «ярма» обществ охотников и бесплатной охотой. С подачи руководителя департамента охоты Правительства РФ с 29.09.97 г. по 04.01.2000 г. выпустило шесть постановлений по этим вопросам. Потребовалось немало усилий, чтобы поборы были отменены Федеральным законом № 148 «О внесении изменений в ч. 2 «Налогового кодекса». Руководители департамента все сокрушались по поводу отмены этого закона, как они выражались — «мизерных платежей». Но потом все вернулось на круги своя. Охотничья общественность сосредоточилась на критике этих документов. А тем временем в Думе шла «работа» над

изменениями «Земельного кодекса» (2001 г.). В дополнениях к нему (2007 г.) в п. 8 ст. 23 ГД записала «...использования земельного участка в целях охоты, ловли рыбы в расположенном на земельном участке водном объекте... осуществляется на основании публичного сервитута с владельцем этого участка за плату».

Очередной удар по охоте и охотничьему хозяйству Госдума нанесла принятием «Лесного кодекса» (2006 г.). П. 7 ст. 11 установил: «Пребывание граждан в лесах в целях охоты регулируется лесным законодательством и законодательством о животном мире», а п. 1 ст. 36 определил: «Ведение охотничьего хозяйства на лесных участках представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с оказанием услуг лицам, осуществляющим охоту». Раз эта деятельность предпринимательская, то обслуживание осуществляется на платной основе.

Не лучшим образом Дума обошлась с охотой и охотничьим хозяйством, принимая «Водный

кодекс» (2006 г.). В нем в п. 3 ст. 11 записано «Не требуется заключения договора водопользования или принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование в случае, если водный объект используется:

пп. 10) рыболовства, рыбоводства, охоты». И где это в Европейской части России найдутся водные объекты, на которые не были бы заключены договоры с охотпользователями и индивидуальными предпринимателями на их использование на платной основе? В процессе реформирования органов государственной власти (2004 г.) охота и охотничье хозяйство не были включены в «Общероссийский классификатор видов экономической деятельности» (ОКВЭД), и департамент охоты был ликвидирован. Управление охотой и охотничьим хозяйством перешло к Федеральной службе МСХ по фитосанитарному и ветеринарному надзору. Ученые и биологи-охотоведы забили тревогу по поводу того, что на различных уровнях управления безо всяких на то оснований охотоведов заменяют фитосанитары и ветеринары. Научная и охотничья общественность все острее ставила вопрос о необходимости принятия Закона «Об охоте и охотничьем хозяйстве» и создания самостоятельного органа управления охотой и охотничьим хозяйством. Критика властей все возрастала.

Минсельхоз реанимирует департамент охоты. Но он окончательно утратил способность руководить охотой и охотничьим хозяйством, по сути, которого уже де-юре не существовало. Функции департамента охоты министр МСХ Е.Скрынник передала департаменту лесного хозяйства, преобразованному в департамент лесного и охотничьего хозяйства. А тут подошли новые правила охоты, утвержденные постановлением Правительства РФ № 18 (10.01.09 г.). Документ был разработан на скорую руку и вызвал у биологов-охотоведов, специалистов охотничьего хозяйства и простых охотников смех и слезы. Смех, оттого что мы получили «право» охотиться на бурндука из засады и использовать холодное клинковое оружие при охоте на птицу. А слезы — он окончательно лишил всяких иллюзий в заинтересованности федеральных властей руководить охотой и охотничьим хозяйством. Но положительным в постановлении «О добычании объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты», были отмена путевки при охоте на нелегальные виды животного мира, а также увеличение продолжительности весенней охоты до шестнадцати дней. Но недолго радовались охотники. Путевку вернули в дополнениях к «Правилам добычания ...» постановлением Правительства РФ № 171 (25.02.09 г.), а заодно и отменили использование клинкового оружия при охоте на пернатых. Госдума тем временем 24.07.2009 г. приняла Закон «Об охоте ...», подписанный президентом Д. Медведевым. По поводу принятого закона было столько критических выступлений в охотничьих СМИ, а депутаты в последующем столько понавысили в него дополнений и изменений, в результате чего он так и не стал удобно применимым в текущей жизни. Постановлением Правительства РФ от 27.01.2010 г. № 31 департамент охоты из Минсельхоза был передан в МПР. Этот «переезд» вселил некоторые надежды на улучшения в области охоты. Ю. Трутнев на Форуме, прошедшем 08.02.10 г., заявил: «Мне интересно! Искренне признаюсь: мне, как руководителю в целом и охотнику в частности, хочется улучшить охотничье состояние России. Для меня это как любое другое назначение, за которое я берусь, в какой-то мере вопрос чести».

Первым делом Ю. Трутнев отметил новыи «Правилами охоты» (приказ МПР № 512 от 16.11.2010 г.), о которые охотники и собаководы до сих пор спотыкаются, а также приказом № 948 (08.12.2011 г.) «Об утверждении методики исчисления размера вреда, причиненного охотничьим ресурсам». Их экс-министр С. Донской упрости президенту увеличить на 40%. И это еще не все. С 01.01.19 г. МПР предложило внести изменения в ч. 2 Налогового кодекса ставку сбора в 600 руб. для группы пушных зверей (лиса, заяц, белка, крот и другие пушные звери) и 700 руб. для группы видов пернатой дичи (гуси, казарки, утки, рябчик кулики и др.). Также МПР внесло предложение в Правительство РФ «О внесении изменений в ставки сборов ежегодной платы за единицу площади лесного участка, используемого для ведения охотничьего хозяйства».

Так Правительство РФ «заботилось и продолжает заботиться» о своих гражданах, именуемых охотниками. Действительно, нарочно и не придумать...



Фото Евгения ЛУЦЬКО

Фото Евгения ЛУЦЬКО



Владислав ШАТИЛОВ, фото автора

Именно с порой золотой осени связаны самые яркие воспоминания о счастье охотником. Это могут быть и прекрасные работы вашей собаки на вальдшнепиных высыпках, и отличные зори с массовым пролетом уходящей утки на неприметном затоне, где обычно и чирка одиночного не встретить. Ну и, конечно, будоражащие душу гусиные переключки прямо над головой.

Собственно, почему только воспоминания? Если посещать угодья регулярно, все это может обернуться чудесной осенней сказкой, непосредственным участником которой будете вы сами.

...С вальдшнепом не заладилось. Сперва я посчитал, что рано. Позже, не поверив приятелю, посетил лес — также тщетно. И буквально на днях вынужден был довольствоваться пакетом подберезовиков, не увидев ни единой работы легавой.

Но 13 октября среди ночи меня разбудили голоса гусей, беспрепятственно проникавшие в открытое окно. Какой тут сон?! И ведь не один косяк прошел!

Поехать на охоту немедленно не сложилось по целому ряду причин. В угодья мы выбрались только на следующий день.

Первый косячок гусей мы заметили на подъезде к своему любимому болоту. Лениво переговариваясь, гуси шли на высоте около сотни метров. Сразу же показалась огромная стая из более сотни птиц, растянувшаяся на полгоризонта. Мы с другом зачарованно провожали их взглядом, но тут, прямо над кронами деревьев, появилась отдельная тройка, которая закружилась над недалекой протокой.

— Сейчас сядут, — не особо веря в происходящее, сказал Николай.

— Похоже на то, — согласился я, — только куда?

Гуси сделали три захода и исчезли за деревьями. Это был призрачный шанс, но не использовать его мы не могли.

На месте предполагаемой посадки было три различных водоема. И подходы к ним, соответственно, были взаимоисключающие. Договорились так: Николай отправляется значительно дальше гусей, а я, обойдя протоку, пытаюсь подкрасться к ним, но тоже на некотором отдалении. Смысл



## ВСПОМИНАЯ ЗОЛОТУЮ ОСЕНЬ

**Можно относиться к осени по-разному. Кому-то тепла не хватает, кому-то дожди мешают... Но для охотничьей братии лучшего времени года и не придумаешь.**

плана был в том, что если я подшумлю осторожных птиц, что, скорее всего, и случится, то взлетят они в сторону Николая. Ну а там как повезет.

Повезло несказанно! Я ошибся в расчетах, так как считал, что место посадки левее, а гуси поднялись справа. Но пошли они прямо на меня! Я этого никак не ожидал и несколько расслабился, огорченный просчетом, и поэтому был просто ошарашен вымахнувшими из-за кустов огромными птицами. Судорожная вскидка, выстрел — промах! Второй, осознанный, — гусь спотыкается в воздухе и тянет к земле. Третий — далеко. Гуси наваливают прямо на Николая. Гремят два выстрела, и оба оставшихся гуся уверенно набирают высоту.

— Где упал, видел? — звоню другу.

— А что, упал? — отвечает он.

Отпускаю собаку. Ну, теперь вся надежда только на нее. Если гусь дотянул до следующего

болота, велика вероятность его добрать. Если же завалился в кусты и заросли шиповника — пиши пропало! Такой случай уже был в моей практике, когда упавший в непролазные дебри гусак был потерян, несмотря на полуторачасовые поиски, увенчавшиеся только разодранными в кровь руками и расплосованной одеждой. Собака не может работать в сплошных зарослях двухметрового шиповника, и вины ее в той потере нет.

Герда нашла гуся сразу, как только мы спустились к соседнему болоту. Прекрасный гунменник лежал, свернувшись, под моим берегом. К моему великому сожалению, несвоевременная ревизия боеприпасов выявила отсутствие моей любимой «двойки». Пришлось заряжаться «нулевкой», которой я предпочитаю не пользоваться. На том расстоянии, на котором пришлось стрелять сегодня, моя, презираемая многими охотниками, «мелочевка» была бы явно умест-

нее. А так — четыре дробины по маховым перьям и одна-единственная в грудь.

Второго гуся удалось взять на следующее утро. Стайку численностью в десяток голов удалось заметить на поле с густой яркой озимкой. Отдельные болотца, находящиеся на этом поле, дали возможность попробовать подстроиться по взлетающим птицам после подъема загонщиком. Получилось не совсем так, как мы планировали, но ведь получилось же! Дважды гуси, поднятые мной, уходили немного не туда, где сидел в засаде Николай. Но, потревоженные, кружили и садились на то же поле. С третьей попытки мне удалось подкрасться к ним на 70–80 метров. Благо уселись они в этот раз недалеко от болотца. В обычной обстановке я не стал бы стрелять на такой дистанции, но сегодня гуси сидели строго между мной и Николаем. Да и вообще гуси осенью у нас такая редкость, что любой шанс стоит использовать. Здесь как раз я «нулевке» порадовался! И, выцелив чуть выше головы гуся, дважды выстрелил.

Взлетели все, но та, по которой стрелял, явно отставала. Над далекой лесополосой она не поднялась.

Вернувшись к машине, мы отправились на поиски. Буквально в пятнадцати метрах от посадки, вдоль которой проходила асфальтовая дорога, открыто лежал наш гусь. Позже Николай, которому достался этот гунменник, рассказал, что гуся был поражен единственной дробинкой, попавшей в район печени.

Но не вес добычи греет душу охотника! Буквально через пару дней удалось взять отличного бекаса и зажившего чирка. Множество мелких пересыхающих болот не оставляют возможность скрытного подхода. А мы приспособились: один охотник отправляется в обход, а другие располагаются с противоположной стороны и ждут налетов. Получается иногда!

А еще гроздь прекрасной, чуть схваченной первыми заморозкам калины, а сплошь краснеющие, сбросившие листву заросли шиповника, а крепчайшие темно-коричневые головки подберезовиков... На то она и есть эта золотая осень, чтобы радовать глаз и душу последними подарками уходящего сезона!

РЕКЛАМА

### ПОРТАТИВНЫЙ ТРИХИНЕЛЛОСКОП ПТ-101 ДЛЯ ОХОТНИКОВ!

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

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

**Где купить?**

г. Москва  
 • НПП «Эконикс» +7 (495) 730-51-26,  
 • 30-06.ru +7 (495) 675-66-09,  
 • hunt.ru +7 800 333-05-31

г. Санкт-Петербург  
 • wht.ru +7 800 333-44-66

**ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА**

www.econix.com  
econix@econix.com

BORN TO EXCEED  
**armytek**  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО

КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
Компоненты США и Японии  
Разработаны специально для ваших задач

Armytek  
**Dobermann Pro**  
"НАРОДНЫЙ" ФОНАРЬ.  
МОЩНЫЙ И КОМПАКТНЫЙ

Новый диод CREE XHP35 HI  
395 МЕТРОВ • 1700 ЛЮМЕН

Полная гарантия 10 лет

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА

• Ошеломляющий световой поток 1700 LED люмен и сфокусированный узкий свет до 395 метров для точного и уверенного прицеливания  
 • Повышенная прочность — выдерживает отдачу 12 калибра, падения с 30 метров и работает под водой на глубине 50 метров  
 • Рекордное время работы: 1 час в максимальном режиме и до 40 дней в минимальном  
 • Совместимость с аксессуарами для охоты — выносными кнопками и креплениями

**АКЦИЯ** ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!  
При заказе фонаря Dobermann Pro назовите промо-код «РОГ» и получите скидку 20%!

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) 100-4715**  
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 • v.kulesh@armytek.ru  
www.armytek.ru

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;
- Требуется мездрильщик (возможно обучение).

**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)

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»  
г. Нижний Новгород

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

**Электронные манки «Беркут»**  
♦ (42 голоса) — от 6500 руб.

**«Беркут PROFIHUNT»**  
♦ (185 голосов) — от 7600 руб.

**«Беркут ДУ»**  
♦ (185 голосов) — 12500 руб.  
Дистанционное радиоуправление.

**Гарантия на все изделия 1 год.**



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Александр ПОСУДИН, фото автора

# ТО-1, ИЛИ ЧТО ДЕЛАТЬ С НОВЫМ РУЖЬЕМ?

**Друзья мои охотники и стендовики! Сплошь и рядом приходится видеть, как сравнительно недавно купленное оружие при сравнительно интенсивной эксплуатации его в охотничьих угодьях и на стендах приходит в не совсем надлежащее состояние.**

**А** все дело в том, что производители серийного оружия особо не заморачиваются на некоторых отдельных операциях технологического процесса, оставляя их за бортом.

Теперь обо всем по порядку...

## ЛОЖА

Вне зависимости от того, пропитана ложа оружия или покрыта лаком, все ее внутренние и торцовые поверхности остаются без отделки, т.е. являются поверхностями сухой древесины. А это значит, что влагу они будут впитывать в себя, как губка, со всеми вытекающими из этого обстоятельства печальными последствиями. Как:

- разбухание древесины с фиксированным увеличением поперечных размеров элементов ложе после ее высыхания;
- появление в местах осадки «металла» в «дереве» остаточных напряжений, что чревато последующим появлением трещин в шеечных частях прикладов и в задних частях, прилегающих к шарнирам, на цевьях;
- появление щелей между боковыми поверхностями хвостовиков ствольных коробок и пазов в шейках.

Что же в результате делать?

Все очень просто: следует у нового ружья



снять приклад и основательно пропитать оружейной ложевой пропиткой все без исключения поверхности, не тронутые заводской отделкой. Пропитку следует делать до тех пор, пока она не перестанет впитываться в древесину ложи. Цевья можно и нужно пропитывать, не освобождая их от шарниров. На качество пропитки это никак не повлияет.

И еще нюанс.

Перед установкой затыльника или амортизатора на торец приклада следует покрыть весь торец пропиточным масляным составом и только потом завернуть шурупы крепления. Выдавленные из зоны контакта затыльника и приклада излишки масла следует удалить. А высохшее масло в упомянутой зоне создаст непреодолимую преграду для влаги.

Потом, на охотах и на стендах, доработанные таким образом ложи становятся практически водоустойчивыми и не реагируют ни на осадки, ни на погружения в воду.

Еще нюанс. Лакированные ложи наш глаз определяет сразу и безошибочно по зер-

кальному блеску поверхностей. А вот ложи, имеющие матовую поверхность, нам продавцы в оружейных магазинах определяют как ПРОПИТАННЫЕ! Это лживые определения (я говорю о серийно выпускаемом оружии). Дело в том, что в Европе на этих ложах при отделке применяют не многослойное толстое покрытие лаками типа мебельных, а применяют очень жидкий масляный лак, который при нанесении образует тончайшую (в несколько сотых долей миллиметра) пленку, которая не дает зеркального блеска и не выравнивает все микронеровности древесины лож. Другими словами, это еще более ненадежное покрытие, поскольку в массиве древесины у поверхности пропитка отсутствует. Там тоже присутствует обычное сухое дерево, которое... «любит влагу всасос».

Что же делать? Гладкие поверхности этих «пропитанных» лож следует слегка потереть наждачной бумагой (800–1000), чтобы открылись поры в лаковой пленке, а потом сделать обычную масляную пропитку. Да, поверхности с насечкой наждачка трогать не должна.

## КРЕПЕЖ

Деяносто процентов трещин на шейках прикладов и на цевьях происходит из-за неплотной затяжки крепежа, а именно: стяжного винта и винтов шарнира.

Что делать?

Все очень просто. Следует максимально плотно затянуть этот крепеж, а чтобы при эксплуатации стяжка не ослабевала, его следует поставить на анаэробный фиксатор резьбовых креплений. Фиксатор применять только голубой и никоим образом красный, который дает неразборную фиксацию.

Вот, собственно, и все. Такие незатейливые меры позволят вашим любимцам служить верой и правдой долго и безотказно. Всем удачи!

## ВОЗРАСТ СОГЛАСИЯ

**После события в Керчи законодатели просто сбились с ног — что бы придумать такого, чтобы похуже не повторилось.**



Посыл, безусловно, благородный, но почему все усилия были брошены на то, как бы усложнить жизнь владельцам легального оружия? На заднем плане остались мотивы и причины преступления, и как бы не заметили, что большинство жертв пострадали от совсем нелегального взрывчатого устройства, на которого нет и не может быть никаких разрешений. Конечно, проще бороться с теми, кто пересчитан и каждые пять лет сам приходит для продления разрешения, то есть с владельцами легального оружия. Недолго думая, родилось предложение поднять возраст владения оружием.

Лично я не могу понять, что это даст? И почему оружие опять, в очередной раз, выделено в отдельную группу предметов, которые надо как-то дополнительно ограничивать? Почему, когда случается авария, где виновный — 18-летний водитель или того моложе, никто не предлагает отобрать права у всех 18–19-летних или перестать выдавать права тем, кому не исполнился 21 год? Нет, все понимают, что по законам статистики такое неизбежно и ничего с этим не поделаешь. Тут же, буквально через неделю, в общество вбросили инициативу: «Выдавать разрешение на оружие с 25 лет, а у всех, кто моложе, оружие вообще отобрать!» Вот так, ни много ни мало. Без разбору, без пререканий. Но возник вопрос — а как же так, служить в армии надо с 18-ти, водить машину можно с 18-ти, а покупать оружие с 25-ти? На этот вопрос отвечали, что в армии оружие под присмотром командиров, которым, кстати сказать, по крайней мере командирам отделений, самим меньше 25-ти, и там, мол, можно, а на гражданке человек сам распоряжается оружием, и это очень опасно.

Но критика была услышана, а может, первое предложение было составлено по принципу «требуй невозможного и получишь максимум», но так или иначе последнее предложение учло все просчеты первого.

Итак, возраст снижен до 21 года. И заметьте, только для тех, кто не служил в армии, добавлена необходимость предоставления характеристик с места работы или учебы и собеседования в Росгвардию.

Что можно сказать? Если отношение на работе хорошие, характеристика будет нормальной, нет, сами понимаете... Но главное характеристика — это некая совместная ответственность: вы хотите, чтобы работодатель или ВУЗ нес ответственность за своего подопечного? Мы не в СССР, где рабочий коллектив или учебное сообщество могли влиять на своего члена, — какая ответственность?!

Собеседование — это вообще нонсенс. Кто будет его проводить? Пройдет такое предложение проверку антикоррупционного комитета? Какие критерии? До сих пор не смогли написать типовые вопросы для проверки знаний законов и техники безопасности по владению оружием, каждые курсы придумывают свои. А тут кто-то будет решать, можно человеку покупать оружие или нет, причем решать единолично, опираясь на свои внутренние убеждения...

Что касается возраста — я также совсем не вижу смысла. Владельцы оружия и охотники стареют, приток молодых и так не слишком большой, во многом это объясняется волокитой процедуры, отсутствием доступных клубов и обществ и их закрытостью для молодых охотников. Если человек не привлечен к охоте в раннем возрасте, вероятность, что он станет хорошим и правильным охотником, крайне невелика. А перспектива получить доступ к оружию после 21 года совсем печальна.

Все это похоже, к сожалению, на целенаправленную борьбу с охотниками как таковыми...

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

Александр КУДРЯШОВ

Александр КУДРЯШОВ

# СУД НЕ ПОДДЕРЖАЛ ЗАКОННЫЕ ПРЕТЕНЗИИ

**Гражданину отказали в выдаче лицензии на оружие из-за того, что его сейф не соответствует ГОСТу; этот ГОСТ не обязателен и носит чисто рекомендательный характер, но суд посчитал иначе.**



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Н**есмотря на то что в законе нет определения сейфа, суд считает необходимым признавать инструкции и ГОСТы, которые не являются обязательными! НО КАК ЭТО?! «Таким образом, главным условием хранения оружия с использованием любого из названных способов является обеспечение его сохранности, безопасности хранения и исключения доступа к нему посторонних лиц.

В целях реализации названного постановления Правительства Российской Федерации приказом МВД России от 12.04.1999 г. № 288 «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и О мерах по реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 21 июля 1998 г. № 814» утверждена Инструкция по организации работы органов внутренних дел по контролю за оборотом гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации, пунктом 162 которой установлены требования к условиям хранения оружия гражданами, аналогичные указанным в пункте 59 Правил: граждане Российской Федерации должны хранить принадлежащее им оружие и патроны по месту жительства в запираемых на замок сейфах или металлических шкафах, ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом, с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность оружия и патронов,

безопасность их хранения и исключающих доступ к ним посторонних лиц.

Также пунктом 166 Инструкции установлено, что металлические шкафы и ящики для хранения оружия должны закрываться на замок и иметь толщину не менее 2 мм, для хранения порохов, патронов и изделий, содержащих пиротехнический заряд либо пиротехническое метаемое снаряжение, — не менее 3 мм, а используемые для перевозки оружия воздушным транспортом — не менее 1,6 мм.

Как следует из буквального толкования данного пункта Инструкции в совокупности с положениями пункта 162, пункт 166 Инструкции действительно не устанавливает требований к сейфам, сейфовым шкафам, предназначенным для хранения оружия, в том числе к толщине металла, из которого они изготовлены.

Однако, вопреки доводам административного истца, данное обстоятельство не означает, что в отношении сейфов отсутствуют вообще какие-либо требования, обеспечивающие сохранность и надлежащие условия хранения оружия и патронов к нему, либо что такие требования должны быть меньше требований, установленных для других способов хранения (ред. от 12.05.2018 г.) «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и металлических шкафы и ящики для хранения оружия».

Как указывали представители Управления Росгвардии по Кемеровской области при рассмотрении дела судом первой инстанции и в суде апелляционной инстанции, для сейфов для хранения оружия существует ГОСТ, при соблюдении которого сейф считается соответствующим предъявляемым требованиям к условиям хранения оружия.

Приказом Росстандарта от 23.03.2015 г. № 156-ст «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и Об утверждении национального стандарта» утверждён и введен в действие 1 сентября 2015 года

национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 56367-2015 «Сейфы и металлические шкафы для хранения гражданского оружия».

Несмотря на то что названный стандарт утвержден для добровольного применения (ред. от 12.05.2018 г.) «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему», он разработан «Ассоциацией производителей и поставщиков сейфов и других инженерно-технических средств безопасности» СРО РАПС и устанавливает требования к конструкции оружейных сейфов, обеспечивающих надежное хранение гражданского оружия и патронов, и безопасность эксплуатации, следовательно, установленные стандартом требования могут быть использованы уполномоченными лицами для оценки условий хранения оружия.

Принимая во внимание установленные ГОСТ Р 56367-2015 требования к толщине стенок оружейного сейфа (ред. от 12.05.2018 г.) «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и не менее 2 мм), следует согласиться с изложенным в оспариваемом заключении Управления Росгвардии по Кемеровской области что Ивличевым И.Т. не обеспечены надлежащие условия сохранности оружия, безопасности хранения и не исключен доступ к нему посторонних лиц, что влечет отказ в выдаче лицензии на приобретение оружия.

Доводы апелляционной жалобы вышеизложенных выводов и обстоятельств дела не опровергают, они основаны на неверном применении и толковании норм материального права, регулирующих спорные правоотношения.

С учетом изложенного оснований для отмены законного и обоснованного решения суда по доводам жалобы не имеется».



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Середина ноября ознаменовалась приходом зимы. Какой она будет, «дружной» или не очень, можно только гадать. Если верить прогнозам на следующую неделю, то, по всей видимости, в этом году рыболовам повезет со льдом. С таким льдом, на который можно будет скоро выйти и добраться до любимого места ловли.**

**В** условиях отсутствия сильных ветров и снега, ночные морозы довольно быстро сковали поверхность даже таких обширных озер, как Тростенское и Торбеевское. На небольших акваториях лед присутствует повсеместно. На водохранилищах без течения лед встал по заливам. Так как температурный режим везде очень разный, то и лед образуется неравномерно. Выходить ли на лед, то есть когда открывать сезон ловли, больше зависит от здравого смысла и конкретной ситуации на водоеме, чем от прогнозов и советов. Нужно помнить, что безопасная для выхода толщина льда составляет 7 см. На многих водоемах лед уже достиг толщины и в 10 см. Судя по количеству рыболовов на льду, можно констатировать, что сезон открыт.

Но далеко не все рыболовы, бросив дела, побежали пробивать и сверлить лунки. Традиционно на берегу остались любители зимнего спиннинга и фидера, а большинство рыболовов пока занимают выжидательную позицию.

И, наверно, это правильно по нескольким причинам. Какой смысл толкаться у берега, не имея возможности добраться до знакомого лещевого места. На мелких и заросших прудах клюет с переменным успехом ротан, а на глубоких карьерах в уловах мелкий окунь.

Там, где лед все-таки образовался, и на него некоторые смогли выползти, результаты по ловле были очень разные. На одних водоемах удавалось лишь увидеть поклевку мелкого окуня. На других в целом неплохо брала мелкая щука. На отдельных водоемах поклевывал карась, но мелкий, и брал очень неохотно. Наиболее стабильные результаты были по мелкому ротану. До крупного ротана добраться не удавалось или его не находили. Разница в результатах в целом не несет какой-либо объективной информации, поскольку в подавляющем большинстве случаев участки с прочным льдом были небольшие по размерам и расположены не в самых рыбных местах.

В целом попытки ловли со льда можно оценить лишь как нетерпеж, когда удовлетворение вызывала не рыбалка, а сам факт появления

на льду и фанатичное желание увидеть первую поклевку. Справедливости ради нужно отметить, что на отдельных водоемах все-таки удавалось попасть и на достаточно прочный лед, и добраться до перспективного места, на котором рыба клевала.

Клев был бы хорошим, если бы был достаточный маневр для поиска. Еще не стоит забывать, что самый первый лед довольно редко отдаривает хорошим клевом даже при устойчивой погоде. Рыба со становлением льда несколько дней «болеет», то есть у нее идет какая-то перезагрузка поведения с открытой воды на подводную жизнь. Сильнее других этому подвержены мирные рыбы, но менее всего щука. Именно щука и крупный окунь могут проявлять в такие дни максимальную активность. Убеждаться в данном выводе с каждым годом становится все труднее из-за резкого сокращения поголовья этих самых щуки и особенно крупного окуня. Кроме того что крупного хищника становится меньше, в водохранилищах, соединенных с Волгой, он перешел на питание каспийской тьюлкой.

### НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

На волжских водохранилищах рыболовы провели неделю, спуская и поднимая на берег лодки. Несмотря на то, что ночная температура опускалась ниже 10-12 градусов, надежного льда даже по заливам не было. Продолжали клевать щука и судак в отвес на русловых бровках, но через день. На закрытых, слабопроточных водохранилищах, главным образом по заливам, очень неплохо клевали мелкие плотва и окунь. На Рыбинском и Рузском водохранилищах локально ловили щуку на жерлицы и балансиры.

### НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

На отдельных небольших водоемах удалось открыть сезон любителям мормышки и блесны. Нужно отметить, что, как и предполагалось, при изменчивой погоде работала мормышка и лучше безнасадочная. Несколько иная картина на глубоких, но небольших по площади озерах.



Здесь можно добраться до глубин 4-6 м и половить с прикормкой некрупных окуней и плотву.

Крупный ротан сохраняет свою активность после становления льда, как правило, на достаточно больших по площади озерах и прудах, а здесь условно безопасный лед образовался только на днях. Кто охотился за этим моментом, тот попал на очень неплохой клев. Расстраиваться не стоит, так как ротан будет активным еще недели две.

### НА РЕКАХ

На реках продолжается охота за щукой. Рыба попадается некрупная, но ее относительно много. Традиционно в это время года на небольших реках лучше работает «резина» и «поролон». Попадались отдельные трофеи в виде вполне приличных по размеру окуней. Продолжается, причем с заметно нарастающей активностью, клев налима. Лучшие результаты были на реках

Новгородской и Тверской областей. Продолжается результативная ловля берша и много реже судака в отвес на Волге, практически на всем ее протяжении. На малых реках около плотин интересная ловля окуней и плотвы, которая очень скоро закончится.

### ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Похоже на то, что лед здесь достиг разрешенной для выхода толщины, и в отдельных хозяйствах открылся сезон ловли форели со льда. Вместе с форелью очень активен сиг, то есть пелядь. С осетром, как обычно, ситуация непредсказуемая. Рыбалка в целом трудовая, особенно там, где не было запусков рыбы. Осложняют рыбалку суеда и скученность на льду, на котором еще нет плотного, маскирующего слоя снега. Радует то, что администрации перестали врать и не дают заведомо ложную информацию для привлечения клиентов.

## ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



**И**так, в столичном регионе открылся сезон рыбалки с надежного льда на большинстве водоемов без течения. Почти на всех из них толщина однородного ледового покрова превысила 10 см, поэтому многие рыболовы отложили в сторону пешни и пользуются ледобурами. Единственное неудобство состоит в том, что лед очень прозрачный, словно стекло, и непокрытый снегом. Это однозначно предполагает глубинную рыбалку, поскольку на мелководьях рыба пугается и разбегается. Также такой лед очень «звонкий», поэтому надо избегать больших скоплений рыболовов и шумного сверления лунок.

Видимо, по причине избыточного шума от большой толпы рыболовов стала совсем плохой рыбалка со льда на окских затонах Белопесочком и в устье р. Мутенки, на которых в самом начале ледостава на «чертика» и на мормышку с мотылем очень активно клевали мерные плотва и окунь, стала тут попадаться красноперка. Теперь на данных затонах рыба «мечется» по акватории, часто обнаруживая

себя в полводы, поэтому успеху рыбалки в значительной мере способствует применение портативного эхолота. Кстати, уже встал лед и на ряде участков Оки с тихим течением под Каширой, на который некоторые отчаянные персонажи рискуют выбираться, но здесь рыбалка, несмотря на ее добычливость, пока остается опасной.

Гораздо безопаснее сейчас рыбалка со льда на многих прудах Подмосковья, особенно на юге и востоке региона, где морозы были сильнее. Особенно интересно на тех водоемах подобного типа, где широк видовой состав рыбы. Так, например, практически с самого начала ледостава хорошо клюют мерные окунь и карась на нижнем пруду у с. Юсупово в Домодедовском районе, причем рыба лучше клюет на играющего «чертика» и на блесну, чем на стационарно установленные снасти. Также успешна рыбалка по карасю, окуню и щуке на большом пруду у пос. Красный Путь, что рядом с первым бетонным кольцом. Здесь вся рыба концентрируется в основном на глубинных участках вблизи плотины. Опять же

около плотины на р. Северке, что у д. Голубино, успешно ловили подлещика разного размера с прикормленных лунок. Имело смысл рядом ставить и жерлицы, поскольку в пасмурные дни проявляла активность щука. Ну, а чтобы увидеть много поклевок и в удовольствие половить плотву и окуня, лучше отправляться на большой пруд у с. Лобаново, что недалеко от Барыбино. На данном водоеме рыбы больше в верхней и средней части акватории, да и лед у плотины пока не совсем надежный. Неплохо ловили плотву, окуня и щуку на самом нижнем пруду у д. Костино, что слева от Рязанского шоссе, но здесь рыбу иногда приходится долго искать, поскольку она держится в локальных зонах.

На Угличском водохранилище рыбалка со льда началась недавно и пока только по заливам в районе устья рек Медведицы и Нерли, ловят в основном окуня. На основном же водоеме еще продолжается успешное блеснение хищника в отвес с лодок плавом, хотя многие рыболовы уже убрали лодки на зимнее хранение.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Алексей ГОРЯЙНОВ, фото автора

ИЗ КАЛУГИ

На момент создания отчета по Оке шла шуга, но на некоторых заливах и затонах с двадцатых чисел ноября встал лед. Угра и Протва в ряде мест покрылись льдом с этого же времени. На небольших реках со слабым течением, таких как Лужа, Суходрев, Шаня и Брыня, лед уже позволял открыть зимнюю рыбалку. На большинстве обособленных водоемов лед от 4 до 10 см. Калужане и любители рыбалки из соседних регионов закрывали сезон рыбалки по открытой воде на Оке, Протве, Угре и Жиздре, где все же можно было найти места для этого. В уловах лишь мелкие окуни, плотва и уклейка. На большинстве обособленных водоемов, к примеру, у Щелканово и Тиши, в отдельные дни неплохо брали ротан, плотва и щуки. Здесь появилось много любителей жерлиц, но об их успехах достоверных данных нет. На Калужском море лед достиг 10 см, но выходили на него лишь некоторые рыболовы. Однако и здесь рыба была неактивной.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

В третьей декаде ноября на обособленных водоемах выше Астрахани и в заливах рек и проток появился ледок в 3-4 см толщиной. Некоторые рыболовы, конечно же, пытались на таких участках открыть сезон рыбалки со льда. Находились такие места даже на Ахтубе. Но рыба, наверное, не была «готова» к активному клеву. Лишь немногим из таких смельчаков удалось уйти от нуля. На большинстве же водоемов региона продолжалась рыбалка по открытой воде. Выезжавшие на Кигач, в последние дни отмечали, что рыба и здесь не активная. На Волге, Бузане, Болде, Бахтемире и Кизани продолжали ловить щук весом за три килограмма, судаков за килограмм, крупных карасей и тарашку. В прошедший период из Камызякского района прихода информация, что местному рыболову удалось взять судака почти в метр длиной. С Волги, Бузана и Ахтубы сообщали о поимке щук на девять килограммов весом. На джиговые приманки отмечаются случаи поимки сазанов до трех килограмм весом. Похоже, что ожидаемый лед на водоемах региона появится лишь к середине декабря, а пока же здесь опять ожидают до 7 градусов тепла.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Зима пришла к нам безоговорочно, и такую наглую и самоуверенную зиму я и вспомнить не могу. На первый лед вышли неожиданно, а он оказался вполне надежным. Первыми пострадавшими, как всегда, стали щуки. В Бижургане в прибрежной зоне сначала были пойманы 6 щук от килограмма до двух, а через день у ближайшего островка их оказалось семь, и одна из них хорошо перевалила за пару килограммов. Чуть позже проснулись балансиры, и несколько зачетных окуней помогли им открыть сезон. В окрестностях Нижнекамска также никто не дремал. Щуки на старой Каме тоже нашлись, и пять штук зубастых вполне неплохо для дебюта. На разливах, в которых можно заблудиться, мормышечники нарвались на крупную плотву и поймали по 5-10 килограммов. Ловили на мотыля на глубинах до двух метров. А затем рыбалкой рулила погода. Метель с порывистым ветром резко уменьшила количество счастливых. Уловы разочаровали даже в хорошо работающих накануне местах. В целом старты прошли без рекордов, но вся зима еще впереди.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны



Фото Антония МАЙЛКОВА

# СО СБИРУЛИНО НА ЧЁРНОМ МОРЕ



**Спиннинг с поплавком сбирулино открывает большие возможности для ловли на море. Снасть довольно проста в освоении, позволяет проводить легкие приманки и насадки с разной скоростью и в разных слоях воды. Я с успехом применял ее на Черном море по многим видам рыбы.**

На крымском побережье немало мест, где весной, летом и осенью можно хорошо порыбачить. Многие из них я изучил еще в юности, но тогда орудием ловли обычно становилась поплавоочная удочка, предназначенная для забросов с пирса, скал или берега; иногда я использовал донку и даже спиннинг. Но эти снасти не идут ни в какое сравнение со спиннингом, оснащенный сбирулино. Здесь совсем другое качество рыбалки.

На Черном море с помощью спиннинговой оснастки сбирулино можно с успехом ловить разную стайную рыбу. Обычно местные рыболовы специализируются на ловле саргана, ставриды и смариды. Косяки этих пелагических рыб нередко плотными стаями подходят к берегу и охотятся за мелкой рыбой. Летом, правда, стаи в прибрежной зоне встречаются не такие большие, как весной и осенью, но бывает, что и в этот период удается поймать крупного саргана, мерных ласкирей, скорпен и даже кефаль.

Весной, в конце лета и осенью много хамсы подходит близко к берегу, а за ней обычно следует хищник. В этот период стаи рыбы скапливаются в заливах и бухтах, в акватории портов, вблизи волнорезов и бун, а также возле открытых песчаных и каменисто-валунистых отмелей. Так как сарган, ставрида и смарида питаются мелкой рыбой, то при поиске мест нужно вычислять участки скопления хамсы и учитывать направление ветра, чтобы сделать правильный заброс. Нередко стаи хамсы кормятся планктоном в зонах затишья, но часто бывает, что они находятся и на продуваемом ветром пространстве.

Если сбирулино применяется для ловли донного хищника, например, такого, как скорпена, то рыболову следует знать особенности его мест обитания. Обычно это участки дна с бурыми водорослями, в которых эта рыба хорошо маскируется. Любит она устраивать засаду на разную мелкую рыбу на каменистых участках, за валунами, в районе подводных банок. Для ловли скорпены нужно применять сбирулино таких характеристик, чтобы насадка — кусочек филейной части рыбы, живец, креветка, двигались над поверхностью камней или водорослей с небольшой скоростью. Скорость проводки и высота ее подъема должна быть такой, чтобы не происходило зацепов. Хороший результат дает проводка, когда оснастка проходит по границе водорослей и свободного от них дна.

Осенью, весной и летом рыболовы обычно ловят на бомбарду с берега; редко кто делает забросы с лодки, хотя ловля с маломерного судна может быть более подвижной. Обычно ориентиром для выбора точки забросов служат кружащиеся над водой чайки и бакланы, охотящиеся на мелкую рыбу.

Луфарь может кормиться в разных слоях воды, в том числе и у поверхности, поэтому ис-

пользуется сбирулино разного веса, плавающий или тонущий, в зависимости от того, в каком слое воды в данное время преимущественно находятся стаи. Но для ловли луфаря нужно ставить стальной поводок, так как зубы у луфаря, как бритва и часто срезают поводок. Сельдь попутно с ловлей саргана попадает при ночной и ранней утренней ловле, когда она кормится на поверхности воды недалеко от берега.

**ЧУВСТВИТЕЛЬНАЯ ОСНАСТКА**

Чтобы ловить луфаря, саргана или ставриду с берега, потребуется заброс на расстояние в 20-60 м, а то и дальше. Учитывая, что поклевки этих рыб не бывают резкими, оснастка должна быть довольно чувствительной. В этой связи более всего для ловли подходит сбирулино весом 10-20 граммов, но поскольку осенью и зимой часто дуют влияющие на заброс и снос оснастки ветра, наиболее пригодной для ловли может быть сбирулино весом 15-25 г (плавающий или тонущий). Для заброса такой бомбарды хорошо подходит матчевое или спиннинговое удилище среднего класса с тестом 10-40 г, на котором можно менять вес оснастки в зависимости от условий ловли. Длина удилища — 2,7-3,4 м, а строй средне-быстрый. Некоторые местные рыболовы используют для забросов болонские удочки быстрого строя.

Катушку я беру со шпулей, рассчитанной под тонкую леску, так как ловить приходится на мононить диаметром 0,1-0,12 мм. Важно правильно сбалансировать катушку под удилище, чтобы рука не напрягалась, так как забросов приходится делать много, и на стадии поиска мест выхода рыбы, и в период ее обнаружения. Тонкая леска позволяет легче манипулировать оснасткой и делать более дальние забросы.

Шок-лидер привязывается к концу основной лески. Его длина должна быть в два размера удилища, а диаметр 0,25-0,3 мм, так как при силовых забросах тонкая мононить может оборваться, хотя многие рыболовы, хорошо чувствующие силу свое-

го заброса, ловят и без шок-лидера. Сбирулино ставится на шок-лидер, к которому через тройной вертлюжок (они идут друг за другом) присоединяется поводок длиной 1-1,5 м и диаметром как основная леска. Между сбирулино и вертлюжками ставится буферная бусинка. Регулировать уровень прохождения приманки в каких-то случаях может помочь зажатая свинцовая дробинка на поводке. Для того чтобы была возможность при необходимости поменять одну длину поводка на другую, после вертлюжков устанавливается соответствующего размера карабин. Крючок №№ 8-11 (в зависимости от объема насадки), с длинным цевьем.

**ТАКТИКА ЛОВЛИ**

В зависимости от уровня проводки и особенности поведения рыбы, сбирулино применяется либо плавающий, либо медленно тонущий. Проводка медленная, но такая, чтобы под воздействием своей веса плавно-тонущий сбирулино проходил от поверхности воды на глубине 1-3 м (на которой обычно кормится большинство пелагических стайных рыб). Темпом проводки приманки определяется уровень нахождения рыбы, и в дальнейшем этот темп используется. Нужно учитывать, что при часто меняющейся погоде стаи саргана, смариды, ставриды, луфаря могут находиться в воде то выше, то ниже. В хорошую маловетренную погоду сарган, например, обычно держится у самой поверхности воды, и тогда для его ловли хорошо подходит плавающий сбирулино. Для той рыбы, которую хочешь поймать в нижних слоях воды или у самого дна, применяется быстро тонущий сбирулино.

Какой бы тип сбирулино мы ни применяли при слабых поклевках, нужно подыгрывать, меняя темп проводки. Иногда какая-то преследующая насадку рыба при недостаточно отточенной проводке сходит с дистанции. В то же время привлекательные движения наживки (ее проводку нужно то останавливать, то убыстрять) могут добавить рыбье активности.

Обнаружив косяк кормящейся на поверхности рыбы (например, саргана, ставриды, луфаря) заброс нужно делать за его границу, перебросить, а затем проводить через плотное скопление рыб. После заброса оснастки следует быстро выбрать слабины лески, не дожидаясь сноса приманки. Если боковой ветер сильный, то важно делать забросы с учетом его. При массовом осеннем ходе многие виды стайных рыб могут активно кормиться и в 15-20 м от берега. Что касается саргана, то я заметил, что мелкий сарган кормится ближе, а крупный дальше от берега (нередко в 60-100 м), поэтому желательно добиваться предельно дальних забросов. Обычно с правильно подобранными удилищем и оснасткой опытному рыболову несложно сделать заброс на 70-80 м.

Там же, где кормится сарган, могут попадаться ставрида и смарида, которые тоже преследуют косяки хамсы. При поклевках саргана подсекать следует не сразу, давая ему возможность захватить приманку. Учитывая особенности строения его пасти, сделать ему это не всегда бывает удобно. То же касается и смариды и ставриды, поклевки которых нередко ощущаются часто как мягкие толчки.

**НАЖИВКА**

Желанными для любой морской рыбы будут лиманный червь нереис и очищенная креветка. Для ловли саргана можно использовать кусочки рыбного или куриного мяса. Луфарь также берет на кусочки мяса или на малька. Размер наживки должен быть небольшой. Если это нарезка-филе из рыбы, то подходящим будет кусочек размером примерно 10x20-25 мм. Для скорпены, у которой рот большой, можно взять насадку покрупнее.







Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

## КАРАСЬ ПЕРВОГО ЛЬДА

**Опыт рыбалок последних лет, когда зимы стали значительно теплее и продолжительность ледостава сократилась более чем на месяц, говорит о систематическом клеве теплолюбивых карася, карпа и линя на многих водоемах прудового типа. Так что в начале зимнего сезона удивительные для ледовой поры трофеи в виде полновесных карасей, карпов и линей оказываются на крючке все чаще и чаще, если освоить специальную технику их ловли.**

Образ жизни серебряного карася во многом сходен повадкам леща в водохранилищах. Поэтому тактика и техника ловли его зимой примерно такая же, но только более тонкая, аккуратная. Карась, карп или линь, как и лещ, с равной вероятностью могут попасться зимой и на неподвижно установленную мормышечную или поплавочную снасть, причем в этом варианте только со дна. Также их удается успешно ловить на искусственную приманку, на «игру», тогда совсем не обязательно, чтобы на крючке обманки находилась какая-либо наживка или ее имитация в виде разноцветных кембриков, бусинок, пористых

как грузило, так и мормышку, нужно применять предельно легкие для данных условий ловли.

Большое внимание следует уделить крючку, как на мормышке, так и на зимней поплавочной удочке. Поскольку основной наживкой служит почти исключительно мотыль, то крючок должен быть тонким и прочным, с маленькой бородкой, хотя такие крючки и непросто подобрать. А нужно это для того, что порой очередную поклевку карася или вообще начало его клева приходится ждать продолжительное время, поэтому наживка должна долго сохранять привлекательный вид. И тем не менее, мотыля, даже на качественном крючке, следует как



резинки, поролон, ниток и прочего, хотя порой и они способны в немалой степени повлиять на результат рыбалки. Думается, тут дело не в «художественных» пристрастиях рыбы: скорее всего, удачно примененная подвеска на крючке несколько меняет характер игры приманки, разнообразит спектр акустических колебаний, создаваемых во время движения обманки в водной среде, то есть делает ее как бы более «живой».

При ловле на неподвижную приманку, то есть в «ждушем» режиме, главное — правильно установить снасть, чтобы она была предельно чуткой к обычно вялым поклевкам. Приманка на крючке или мормышке должна не просто лежать на грунте, какой бы ни была его вязкость и структура, а лишь едва касаться его поверхности. Такая техника ловли называется установкой снасти «внатяг». Если оснастка зимней удочки с кивком или поплавком представляет собой систему «грузило-крючок», то огрузку следует ставить не далее чем в 5-10 см от крючка, поскольку карась со дна чаще клюет «на подъем», но карасевые подъемы гораздо более короткие, чем у леща. И во всех случаях,

можно чаще менять — зимний карась очень привередлив и разборчив. Хорошо, когда одна личинка или несколько насажены так аккуратно, что еще продолжают какое-то время шевелиться.

В качестве сигнализатора поклевки наиболее чутким именно при ловле неспешного карася следует признать кивок, выполненный из тонкой стальной или лавсановой пластины. Длина его должна быть не менее 15-20 см, а под весом опущенной в воду мормышки или оснастки с грузилом он должен прогибаться под углом до 60 градусов к поверхности льда, что необходимо для максимального хода при поклевке на подъем, тогда рыба не настораживается и увереннее заглатывает наживку. Зимний же поплавок глубже, чем на 5-10 см от поверхности воды в лунке не притапливается, иначе за ним трудно наблюдать, поэтому ход вверх при поклевке тут короче.

Как оказалось, при ловле на неподвижную мормышку цвет приманки тоже играет определенную роль, что, правда, характерно не для всех водоемов. Так, чаще более уловистыми были приманки, покрытые латунью или медью, а так-

же двухцветные: серебро-медь, серебро-латунь светлой стороной вверх. Мормышки лучше использовать вольфрамовые — при малом размере они обладают необходимым весом, что вполне достаточно при ловле на небольших глубинах в прудах. Наиболее зацепистыми при аккуратном клеве карася оказались приманки с вытянутой формой тела — «капельки», «уральские», овсинки» и им подобные, но с удлиненным крючком.

Скудное прикармливание не всегда способно привлечь карася к избранному месту ловли — лучше все же вначале обнаружить стоянку рыбы и попытаться активизировать ее клев малыми порциями прикармливания. Но эффект часто бывает обратным — карась просто уходит, а его замещают надоедливые пескарь, плотва или верховка. Прикармливание, если его практиковать в одних и тех же лунках, где карась себя обнаружил, иногда дает эффект через несколько дней. Кормового мотыля применять в прикормке нежелательно, так как он привлекает много мелкого окуня, с которым карась обычно не соседствует.

По составу прикармливатель должна быть предельно проста — тщательно измельченные пшеничные и ржаные сухари, подсушенные в духовке, в них добавляют немного поджаренных и перемолотых семян льна, конопля или подсолнечника. Одна-две капли анисового или укропного масла на килограмм сухой смеси повышают дальность и привлекательность прикармливания. На водоемах без течения при небольшой глубине прикармливатель просто высыплют малыми порциями непосредственно в лунку; намакая, она будет медленно опускаться ко дну, создавая ароматный столб из мелких частиц, не насыщающих рыбу. Изредка прикармливатель в лунке можно взбалтывать палкой. Если есть заметное течение или в месте ловли большая глубина, то придется воспользоваться кормушкой, слегка смочив лишь очередную порцию прикармливания. На течении кормушка открывается на дне, а в стоячей воде — в 1-3 метрах от него.

Зимние поклевки карася очень осторожны, на начальной стадии выражаются обычно

в виде малозаметных и редких подергиваний сигнальной части кивка, затем следует плавный и высокий подъем — карась долго, смакуя, забирает в рот наживку и не всегда доводит дело до конца, порой совершая несколько «подходов». Впрочем, можно добиться уверенной поклевки, если быстро заменить наживку на свежую. Для результативной подсечки при затянутом клеве карася рыболову понадобится определенное «чувство паузы» — оно обязательно придет после нескольких, чаще преждевременных, попыток подсечь берущую рыбу.

Вываживание попавшего на крючок карася не представляет никакой сложности даже для начинающего рыболова. Гораздо больше досадных потерь рыбы бывает при резких, размашистых подсечках, поскольку и зимой не редки поклевки более чем килограммовых карасей. А плавные и ненастойчивые потяжки зимнего карася ничем не угрожают даже очень тонкой, но качественной леске. И все равно вываживание рыбы форсировать не стоит, поскольку карась отличается слабыми, легко рвущимися губами.

Следует отметить, что и в зимнем блеснении карася, особенно крупного, а также карпа, рыболовы в последние годы продвинулись немало, выработав оригинальные технические приемы. Так, самым добычливым из них стало простое постукивание по грунту, почти без пауз, или шевеление небольшой окуневой блесенки на дне. Карась или карп как бы наваливаются на приманку, уверенно сгибая сигнализатор — случаи багрения бывают, но они редки и обычно происходят за голову. Но еще лучше и чаще карася и карпа брали «в рот» на небольшой тройничок, свободно надетый на леску за блесной: при подергиваниях, даже без отрыва блесны от дна, тройничок совершает короткие подскоки по леске, вероятно, имитируя какую-то букашку, что вызывает уверенную хватку рыбы. При этом нередко бывает так, что у рыболовов, сидящих рядом с мормышками, наживленными мотылем, карась и карп не ловятся вовсе.

### НА «ПАРОВОЗ»

При ловле карася совсем не обязательно ограничиваться только рыбалкой на «стоячку», на неподвижную снасть, особенно в начале ледостава, когда погода очень неустойчивая, отличается частыми потеплениями и снегопадами, отзываясь на которые, карась, как и прочая рыба, меняет глубину обитания, нередко поднимается высоко от дна, продолжая кормиться. Такая обстановка очень благоприятна для мобильной охоты за карасем на приманки без насадки, когда ловля ведется исключительно на «игру», при этом активная рыба отыскивается при скоростной обработке перспективных участков пруда, что совсем несложно и не трудоемко в начале ледостава. Тут в качестве приманок вне конкуренции мелкие или средние «чертики» с вытянутым телом, размещенные на леске в 30-50 сантиметрах друг от друга — такая оснастка у рыболовов называется «паровозом». При этом на крючках «чертиков» совершенно не обязательно присутствие как естественных, так и искусственных подсадок, которые более приемлемы на обычных мормышках или «нимфах». Кстати, «паровоз» пришел в карасевую ловлю из опыта рыбалки с ним на водохранилищах, где он



наиболее эффективно работает по лещу. И для ловли карася вполне подошла «лещовая» техника проводки «паровоза» — это плавные, ритмичные покачивания с небольшой амплитудой и частотой и замедленный подъем приманки вверх. Поклевки, как на верхнюю, так и на нижнюю приманку при проводке выражаются в виде легких «тычков», прижимов и сбоев в «игре». При любом подозрении на контакт с рыбой должна следовать немедленная короткая подсечка лишь кистью руки. Иногда поклевка карася в виде активного прижима кивка вниз бывает, как только нижний «чертик» при опускании достигнет дна. Поэтому после очередной проводки не стоит оснастку отправлять на дно в свободном падении — лучше медленно опускать ее на натянутой леске, контролируя поведение сигнальной части кивка. Очень часто, как и при ловле леща, поклевки карася случаются во время короткой паузы в «игре». В верхней точке проводки, и этот эффективный технический прием следует повторять каждый раз. Специфический характер клева карася со льда, когда он попадает на разных горизонтах, говорит только об одном — эта рыба в начале зимы вполне активна для ее целенаправленной и продуктивной ловли.



Кузьма ПАШИКИН, фото Анатолия МАИЛКОВА

# И ТЕСНО, И ОБИДНО...



**Вопреки известной поговорке: «В тесноте, да не в обиде» на рыбалке порой бывает и тесно, и обидно. А всё из-за некоторых любителей, которые на берегу или на льду ведут себя по-хамски, не соблюдают элементарных норм рыболовной этики.**

Представьте себе: сидит человек у своих заброшенных донок в ожидании заветной поклевки. И тут вдруг подходит другой любитель и начинает раскладывать свои снасти буквально рядом. Ранее занявший это место рыбак пытается резонно убеждать пришельца, что нехорошо располагаться так близко друг к другу. Ведь при вываживании крупной рыбы она может запутать соседние снасти, да и просто из-за течения возможен перехлест лесок. Но незваный «гость» невозмутимо продолжает свое дело.

— Я тут всегда рыбаку, это место мне нравится, — парирует он все возражения соседа.

В данном случае второй рыбак (прибывший позже), конечно, не прав. Да, здесь он всегда рыбачит. Да, здесь ему нравится. Но этика рыболова и здравый смысл подсказывают: нельзя располагаться рядом с другим рыболовом настолько близко, чтобы своим присутствием мешать ему заниматься любимым делом, омрачить ему радость рыбалки. И нередко из-за такого «тесного» соседства рыбалка бывает сорвана у обоих любителей. То лески перепутаются, то ещё что-либо случится. К сожалению, рыболовная практика свидетельствует, что подобные примеры — не исключение. Дело доходит до того, что из-за привлекательного места ловли порой возникают серьезные конфликты, переходящие в драку.

Бывает и по-другому. Неудачливый рыболов вдруг замечает, как другой любитель вытягивает удочкой одну рыбку за другой. И ему непременно захочется подойти вплотную к тому счастливчику, чтобы забросить удочку на то «клевое» место. И никакие уговоры о бестактности, неэтичности такого поведения не подействуют. На все ваши возражения этот хамоватый, невоспитанный рыболов может сказать только одно: «Мне тоже хочется поймать».

Помнится, рыбачил я на одной из подмосковных рек. Поплавочной удочкой ловил плотву в проводку. Прежде чем приступить к ловле, забросил несколько шаров прикормки в три «точки» по течению, на равном удалении от берега. Получилась своего рода прикормочная струя, которая и привлекала сюда рыбу. Я забрасывал удочку с таким расчетом, чтобы крючок с насадкой проходили над этой аппетитной для рыбы струей. Поклевки следовали одна за другой, скучать не приходилось.

И тут, смотро, стоявший слева от меня сосед начал подходить ко мне все ближе и ближе. Наконец он подошел настолько близко, что перебрасывая свою снасть мне стало невозможно — мешала удочка соседа. Я сказал ему, чтобы он отошел от меня, не мешал мне.

— Я тоже хочу поймать, тут клюет, — последовал ответ.

Хотеть, как говорится, не вредно. Но нельзя же допускать, чтобы это «хотение» мешало со-

седнему рыболову, шло вразрез с правилами рыболовной этики. Тем более что я прикормил это место, а нагловатый сосед об этом почему-то не позаботился. Дело закончилось тем, что я отошел от назойливого соседа на несколько метров ниже по течению в надежде на то, что моя прикормка добралась и сюда. Поклевывало и здесь, но не так активно, как на прежнем месте. Рыбалка была омрачена наглым и бессовестным соседом.

Или вот еще пример. Рыбачил с лодки на Тростенском озере. Примерно в двадцати метрах от меня стояла лодка знакомого рыболова, мы вместе приехали на рыбалку. Поклевки были редкими, но я все же периодически вытягивал вполне приличных по размеру карасей. А у моего приятеля, замечая, дело не шло, я не видел, чтобы он поймал хоть одну рыбку. То ли прикормка у него не «срабатывала», то ли насадка почему-то не нравилась рыбе — не знаю.

У меня последовала очередная поклевка, я подсек, удище согнулось в дугу, и после непродолжительного вываживания вытащил карася примерно на 800 граммов. Мой знакомый все это видел и сделал из этого свой неожиданный вывод: приблизиться ко мне. Снялся с якоря, подплыл ко мне и закорился буквально в двух метрах от моей лодки. А забрасывать свою удочку стал к моему прикормленному месту. Наши поплавки торчали из воды чуть ли не в полуметре друг от друга. Итог оказался таков: у меня перестало клевать, у соседа — такая же картина. Видимо, шум от весел приплывшей лодки, опустившиеся на дно грузы для якорения распугали рыбу, и она отсюда ушла. Рыбалка опять была омрачена. После этого я тактично спросил своего знакомого: неужели на огромном пространстве водоема невозможно было найти другое место, кроме как «прилипнуть» к моей лодке? Вразумительного ответа не последовало. С этим человеком на рыбалку больше не ездил.

Подобную картину можно наблюдать и зимой на льду. Не раз доводилось видеть, как удачливого рыболова обсерливают буквально рядом. И никакие возражения хозяина «счастливой» лунки не действуют. Однажды рыбачил на Нудольском заливе Истринского водохранилища. На «чертика» хорошо шел подлещик. А после очередной поклевки я подсек и сразу почувствовал, что на крючке явно не мелочь. Вначале подумал, что подцепил леща. Но когда рыбку подвел к лунке и показалась ее голова, я немало удивился: судак! Вцепился пальцами ему под жабры, вытянул на лед. Рыба оказалась не особо крупной, примерно на 600 граммов. Но все-таки... Увидевшие эту картину многочисленные соседние рыболовы сразу кинулись с ледобурами в мою сторону и начали энергично сверлить лунки почти в метре от меня.

— Не может быть, чтобы он тут был один, — сказал один из незваных «гостей», намекая на то, что именно под моей лункой находится чуть ли не стоянка судаков.

Но надежды не оправдались. Из-за излишнего шума от сверления лунок на ограниченном участке у меня перестало клевать. Без улова остались и хамоватые «пришельцы». Мне ничего больше не оставалось, как сменить место ловли. О какой рыболовной этике тут можно говорить?

Другое, наиболее часто встречающееся проявление неэтичного поведения рыболова — это стремление «хапнуть» для себя на берегу как можно больше места ловли, чтобы не подпустить к себе конкурентов. Помню, прибыл ранним утром на берег реки, подошел к своему привычному месту ловли. Оно оказалось уже занятым. На этом месте обычно устраивались три рыболова, так как участок берега был довольно широким, всем хватало места. Но на этот раз более ранний рыбак решил это место полностью «присвоить». Он расположил свои шесть донок так, что образовался на берегу длинный «забор» из удищ. Причем промежутки между донками составляли около четырех метров. Спрашивается: как можно при таком

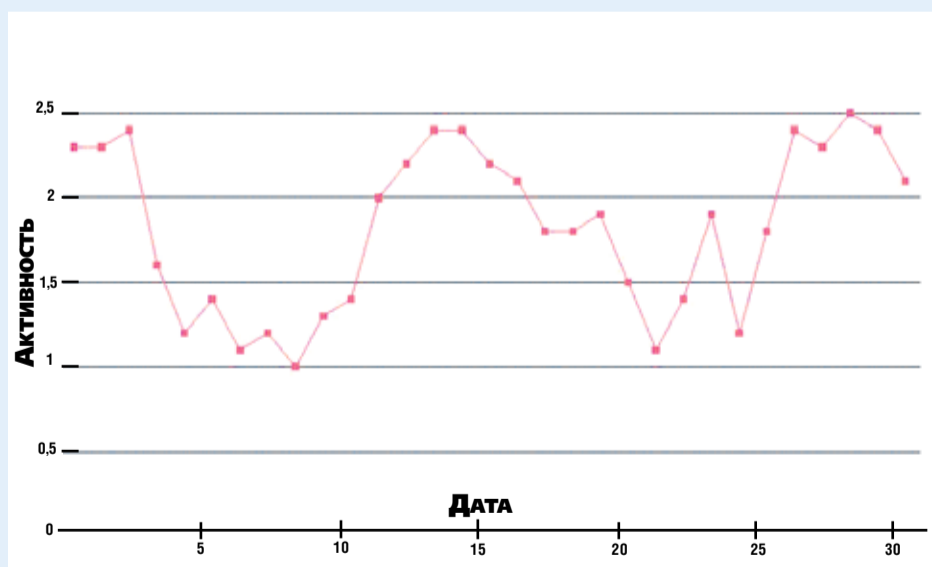
обширном раскладе снастей заметить поклевку и сделать своевременную подсечку? А крайняя левая донка была удалена аж на шесть метров от остальных, и непонятно было, зачем тут ее поставили. Видимо, рыбак таким образом решил обозначить занятое место ловли. Я попросил хозяина доночного «забора» убрать хотя бы удаленную левую донку, чтобы я мог здесь расположиться. Хмурый рыбак что-то недовольно пробурчал, но донку все же убрал.

Другой любитель рыбачить в гордом одиночестве решил обеспечить себе широкий участок берега другим способом. Он закинул одну из своих донок под таким острым углом к берегу, что леска натянулась почти параллельно с берегом. Таким образом, около 30 метров берегового участка оказались «занятыми». Ведь не будет же другой рыболов забрасывать снасть, если видит перед собой натянутую леску.

Итак, друзья-рыболовы, давайте уважать друг друга, соблюдать в наших отношениях этические нормы и правила поведения. Давайте будем на берегу или на льду не конкурентами, а коллегами. И тогда наша светлая радость — рыбалка никогда не будет омрачена ни теснотой, ни обидой, всегда останется для нас праздником души.

## • ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ДЕКАБРЕ •

Прогноз составил Ревнун ГОЛОВКО, г. Обнинск



К середине месяца, если месяц не аномально теплый, замерзнут еще не замерзшие водоемы, растёт толщина льда. Рыболовные условия продолжают приближаться к «глухозимью». Тем не менее, «чтобы не помереть с голоду», рыба продолжает питаться. Температура воздуха и воды продолжает понижаться, и рыба сбивается в стаи и направляется в зимовальные ямы. В наши дни и караси, и карпы, не часто, но все же попадают в уловах. Читатель может заметить, что график — это «теория», дающая лишь

качественную картину. Понятно, что главная роль все-таки за рыболовом. Однако все понимают, что декабрь это все-таки зима, и по мере ее наступления и продвижения к концу года возрастают и зимние трудности: толще становится лед, усиливаются морозы, ухудшаются условия обитания рыбы, а с этим ослабевает и активность клева. А значит, что уж если вы стремитесь и в сложных зимних условиях всегда быть с уловом, то полезно накапливать свой опыт, знакомиться и перенимать опыт других рыболовов.



**Евгений КОПЕЙКО**

## ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



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

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

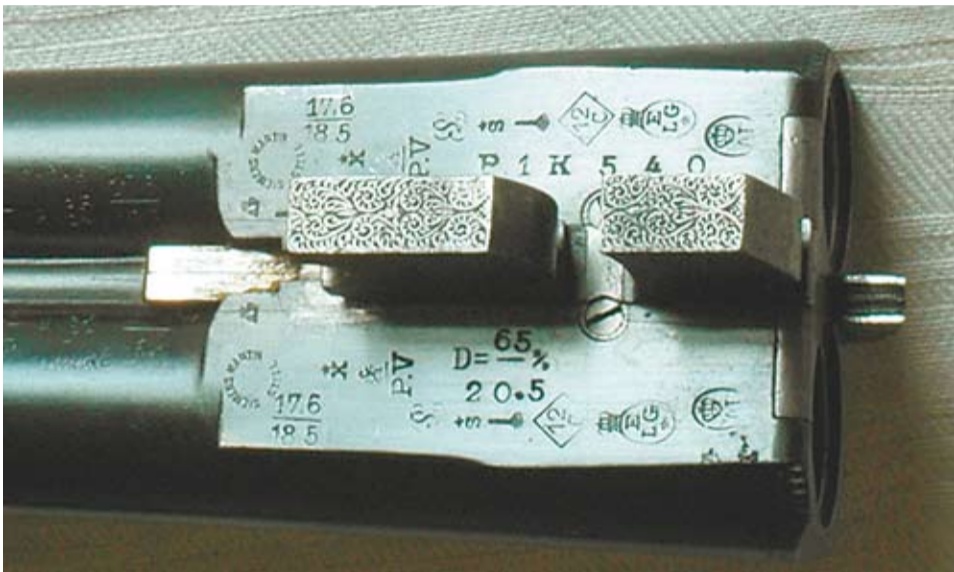


Фото Евгения КОПЕЙКО

Достаточно широк разброс массы блоков стволов ружей популярного 16-го калибра, например:

- 1 кг 175 г горизонталки Auguste Francotte калибра 16/70 1937 года,
- 1 кг 248 г ружья Francois Dumoulin калибра 16/65 1938 года,
- 1 кг 335 г двустволки Manufacture Liegeoise калибра 16/65 1928 года.

Различна масса блока стволов ружей и 20-го калибра:

- 1 кг 121,5 г горизонталки Auguste Lebeau калибра 20/70, 1912 года,
- 1 кг 268 г двустволки Ronge калибра 20/65 1928 года.

Весьма разнообразна масса блоков стволов ружей и меньших калибров, она настолько различна, что не прослеживается зависимость массы блока от калибра, например:

- 987,3 г горизонталки Auguste Francotte калибра 24/65 1905 года,
- 1 кг 252 г старой курковки Pieper Bayard калибра 32/65.

Дело в том, что при создании ружей малых калибров, востребованных лишь узким кругом охотников, оружейники руководствуются больше личными вкусами, чем условиями технологии.

Здесь представлены только те данные массы блоков стволов, которые проставлены заводскими клеймами на стволах — конечно, перечень можно расширить, но картина уже и так довольно ясна. Безусловно, весьма желательны длина блока стволов и размеры каналов, тогда можно оценить и толщину стенок стволов, от которой, собственно, и зависит результат выстрела. В «Паспортах» редко указываются точные значения параметров блока стволов, таких как масса и длина, обычно это диапазоны того или иного параметра. Поэтому блок стволов своего ружья весьма желательно взвесить с точностью до 1,0 г и промерить.

Ружья одинакового, казалось бы, калибра должны быть сходны во многом, но из приведенных данных видно, что на самом деле они существенно различаются массой блоков стволов, которая обуславливает различные снаряды дробы. Очевидно, что из ружей с более тяжелыми стволами можно стрелять патронами с более мощными снарядами дробы, конечно, в пределах своего калибра, чтобы не превысить разрешенное для ружья давление.

Все эти методики первичного расчета массы снаряда дробы созданы и проработаны давно, однако видно, что результаты первичного расчета массы снаряда дробы различны. На первый взгляд последние два способа в чем-то совпадают, так как во внимание принимаются коэффициенты 1/96 и 1/48, различающиеся кратностью 2, но фактическая основа разная, в одном случае это масса ружья, в другом — масса блока стволов. Несомненно, целесообразны эти методики для ружей с нестандартными параметрами. Для типовых массовых ружей патронные заводы выпускают патроны осредненного снаряжения, чтобы ими воспользовались многие охотники. После апробации патронов стрельбой выводы они сделают сами, «вот из этой партии» или «лучше из той».

Далее проверка стрельбой первично рассчитанного снаряда дробы тривиальна. Необходимо зарядить серию по шесть патронов для каждого ствола и на дистанции 35 м отстрелять с упора каждый патрон по отдельной стандартной мишени. Затем определить основные показатели боя дробью: кучность, равномерность осыпи, положение центра осыпи дробы по отношению к точке прицеливания. Далее отбросить в каждой серии по одному «дикому» выстрелу, то есть показавшего резко отклоняющийся результат от других.

При проверке боя и пристрелке дробовика подведите верхний срез мушки под геометрический центр мишени, это и будет точка прицеливания для вашего ружья. Если центр мишени отмечен черным кружком, подведите верхний срез мушки под этот кружок, так сможете выдержать единство всех операций проверки боя и пристрелки, а затем сравнить результаты всех выстрелов.

Первые же результаты подсчета дробин на мишени укажут необходимые действия по подбору компонентов патронов, в частности:

- равномерность осыпи дробы неудовлетворительна — уменьшить массу заряда пороха,
- резкость недостаточна — уменьшить массу снаряда дробы или увеличить массу заряда пороха, все в пределах калибра,
- кучность недостаточна — увеличить массу снаряда дробы или уменьшить массу заряда пороха, все в пределах калибра.

Все эти действия правомочны, если центр осыпи дробы укладывается на мишени в допустимые пределы по отношению к точке прицеливания, то есть вверх 150 мм, вниз 50 мм, вправо 75 мм, влево 75 мм. Это требования к охотничьему ружью, а к спортивной модели более высокой категории требования жестче: вверх 100 мм, вниз 30 мм, вправо 50 мм, влево 50 мм. Подчеркиваю, что речь идет о точке прицеливания, в качестве которой можно выбрать центр мишени.

Если центр осыпи дробы выходит за эти пределы, конечно при соблюдении всех условий проверочной стрельбы, необходимо убедиться в исправности стволов ружья и прицельной планки, в том числе в правильном положении мушки. Если ружье полностью исправно, а положение центра осыпи дробы все-таки неудовлетворительно, то операции пристрелки придется повторять, изменив массу заряда пороха или снаряда дробы.

**Вопрос 96**  
Здравствуйте. Вопрос: как лучше снарядить патрон? У меня легкая двустволка. Как точнее подобрать навески пороха и дробы?  
Е. Перетин

### СНАРЯД ДРОБИ — ЗАРЯД ПОРОХА — МАССА БЛОКА СТВОЛОВ — МАССА РУЖЬЯ

За сотни лет существования казнозарядного охотничьего оружия охотники и оружейники создали разнообразные методики первичного определения массы снаряда дробы. «Первичного» потому, что все равно оптимальное значение массы снаряда дробы, как и заряда пороха, определяется только фактической пристрелкой ружья. Но с помощью этих методик можно существенно сократить время и расходы на подготовку к стрельбе, а владельцу необычного ружья понять то, чем владеет и что можно получить от него. Все они более или менее известны, а сейчас — о наиболее распространенных методах.

Калибр гладкоствольного ружья — это и есть номинальный снаряд дробы, так обычно и поступают, когда технические параметры ружья не определены, за исключением калибра. При снаряжении патронов для двуствольного ружья за основу берут массу снаряда дробы, как раз соответствующую калибру ружья, то есть для 12-го калибра не более 37,0 г, для 16-го

Такой прием справедлив для ружей стандартных для своего калибра параметров, то есть массы ружья и длины и массы блока стволов. Конечно, подразумеваются ружья номинальных калибров, для гладкостволок категории «магнум» эта методика не годится.

Другой способ расчета снаряда дробы основан на том, что в качестве приближенной массы снаряда берут 1/96 часть массы всего ружья. Последующей пристрелкой уточняют массу и снаряда дробы, и заряда пороха. Неудовлетворительной стороной этого метода следует признать вовлечение в расчет особенностей ружья, не оказывающих непосредственного влияния на баллистику дробового выстрела. Имеются в виду увеличивающие массу такие элементы, как выступ под щеку на ложе, высокий верхний гребень ложи, крупная шейка ложи пистолетной формы. Безусловно, они сказываются на прикладистости и в конечном счете на результате выстрела, но не баллистических процессах, протекающих в канале ружейного ствола.

Есть еще один способ — когда за основу расчета массы снаряда дробы следует взять одну сорок восьмую часть фактической массы блока стволов. Затем рассчитать массу заряда пороха и уточнить пристрелкой. Так получится намного точнее, особенно если параметры блока стволов отличаются от стандартов, так как в выстреле принимают участие именно стволы. При этом не принимается во внимание такая ха-

**В «Паспортах» редко указываются точные значения параметров блока стволов, таких как масса и длина, обычно это диапазоны того или иного параметра. Поэтому блок стволов своего ружья весьма желательно взвесить с точностью до 1,0 г и промерить.**

калибра 28,35 г, для 20-го калибра не менее 23,0 г. Конечно, основа весьма приблизительная. Стреляют на самом деле из ружей 12-го калибра патронами со снарядом дробы редко более 35,0 г, а из ружей 16-го калибра патронами со снарядом в пределах 28,0–29,0 г. Наконец, из ружей 20-го калибра патронами со снарядом по крайней мере 25,0 г. Подразумеваются ружья с патронниками длиной 65 и 70 мм.

Затем рассчитывают массу заряда бездымного пороха по соотношению «масса дробы — масса пороха» в пределах, например, для пороха «сокол» от 17:1 до 15:1 или других, в зависимости от марки бездымного пороха и калибра ружья. Меньше пороха берут для ружей меньшего калибра, так как в них давление выше, а больше пороха — для большего калибра. Последующей пристрелкой уточняют массу компонентов патронов. Главное, чтобы давление, которое станут развивать ваши патроны, не превышало разрешенное для ружья.

характеристика, как масса колодки, она же может быть изготовлена из стали или облегченного сплава на основе алюминия.

У меня накопились обширные сведения о разнообразных параметрах различных ружей разных фирм, сейчас воспользуюсь хотя бы частью. Например, фактическая масса блоков стволов ружей распространенного 12-го калибра равна:

- 1 кг 153 г горизонталки Francois Dumoulin калибра 12/70 1943 года,
  - 1 кг 367,4 г двустволки Guillaume Defourny-Sevin калибра 12/65 1923 года.
- На некоторых ружьях 12-го калибра установлены более тяжелые блоки стволов, например, массой:
- 1 кг 540 г на горизонталке Auguste Francotte калибра 12/65 1911 года,
  - 1 кг 590 г на отечественной двустволке МЦ11-1 высокого класса калибра 12/70 1964 года.

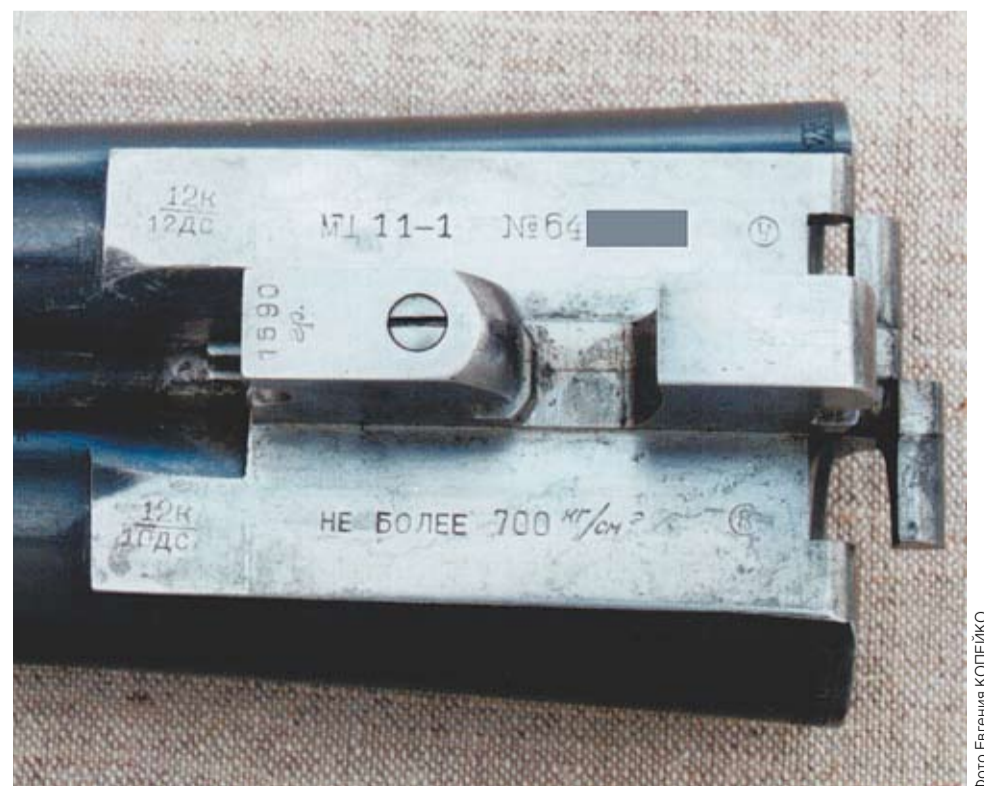


Фото Евгения КОПЕЙКО



Леонид ДЕМЧЕНКО, эксперт 1-й категории

## СОСТЯЗАНИЯ ПО УТКЕ В ВИНОГРАДОВСКОЙ ПОЙМЕ

**Воскресенское общество охотников и рыболовов МООиР провело 5-е Московские областные состязания по водоплавающей птице на территории Виноградовской поймы ВООиР в районе старицы реки Нерская. Состязания были проведены незадолго до открытия сезона охоты на водоплавающую птицу.**

Утки было предостаточно. В состязаниях приняли участие девять легавых собак. Из них четыре курцхаара, три дратхаара, два веймаранера. Очень хотелось расценить работу охотничьих лаек по утке, так как правила одни, но их не было представлено.

Председателем экспертной комиссии был Леонид Демченко, эксперт 1-й категории по лайкам.

Эксперты:  
— эксперт 2-й категории по легавым Олег Батов,  
— эксперт 3-й категории по лайкам Максим Азаров.

С вечера 3 августа съехались владельцы собак на базу Воскресенского ООиР, расположенной в населенном пункте Исаково. В гостинице базы есть все условия для отдыха, а собакам владельцев — вольеры.

В шесть часов утра провели инструктаж по технике безопасности и жеребьевку, как и планировалось, и сразу выдвинулись на машинах к месту проведения состязаний в район поймы старицы реки Нерская.

Погодные условия нельзя сказать, что были хорошие и плохие. С утра +15 градусов, а к полудню уже доходило до +30 градусов. Утка была на всех участках реки.

Из-за погодных условий вода сильно спала, по бровке торчали сухие ветки, для уток условия хорошие, а вот собакам в поиске были сложности. При подъеме птицы, некоторые еще не поднимались на крыло «хлопунцы», а летели вдоль берега. Собакам приходилось преследовать птицу через крепкие места, невзирая на сухие сучья и заросли.

Экспертной комиссией уделялось особое внимание на работу собак в поиске для окончательной расценки после подачи птицы. Ведь она и здесь должна показать поиск. Каждый эксперт мог высказать свое мнение по работе собак для принятия решения окончательной расценки. Особенно уделялось внимание дальности чутья. На подачу птицы строго придерживались правил экспертизы. После отработки собак для проверки на подачу, было около 12 часов дня, переехали на открытый водоем, рядом с базой, где через кусты бросалась убитая утка под выстрел через заросли, в 15 метрах от кустов. Владелец по команде направлялась собака в поиске и произвела подачу. Ни одной собаке не потребовалось повторная команда. Место падения птицы ей не было видно, что позволяло комиссией более глубоко расценить не только подачу, но и поиск.

Хочу остановиться на трех собаках разных пород. Команды собакам и их послушание были настолько разные, что сложно выделить, какая «команда», сигнал «послушания» более правильные, главное, что их собаки выполняли беспрекословно и шли в поиск. Это говорит о том, что владельцы легавых собак серьезно подошли к обучению своих питомцев.

Меня поразило послушание легавых собак, что нельзя сопоставить послушание охотничьих лаек, да и работа их отличается, несмотря на то что правила едины.

Каждый владелец по своему нраву готовил своих любимцев выполнять подаваемые сигналы, команды, что подтвердилось при подаче убитой утки с воды при проверке охотничьих качеств. Главная цель была достигнута, правда с разными результатами, но это ниже.

Очень поразила работой кобель дратхаар Перс 5699/18 от Печи 3820108, вл. Г.К. Казаков, и Арчи 3921/09, вл. А.А. Якушев и владелец Г.А. Мартыненко; пущенный в поиск вторым резко ушел в поиск по воде вдоль берега, несмотря на имеющиеся сухие ветки, он просто несся через них, не избегая крепких мест, и вскоре поднял стайку уток, которых сразу причуял. Утки летели



Foto Williams Partnership - Architecture, Inc./Flickr.com aacCC BY-NC-ND 2.0)

вдоль старицы над водой, кобель преследовал их. Подал команду свистком, собака прекратила преследование и сразу вернулась. При очередном напуске в заводе в сложных условиях проявил избирательное отношение к угодьям, я уже сомневался и почувствовал себя виноватым, как туда добирался владелец и его собака, но это того стоило. Кобель причуял и поднял на крыло хорошего селезня. Это меня порадовало, и отлегло на душе, что туда направил.

Время вышло, дана команда на поводок. Дан свисток, и собака без повторных команд вернулась к хозяину.

Сука веймаранер 1076/17 от Далтона Сильвер Ангел Фланиг Форверд вл. Е.А. Лапшина, и Годдесехант Грация, вл. Г.В. Дубровин, владелец Колосова Софья, пущена в поиск третьим номером, поразила тем, что собака направлялась в поиск жестом руки и командой «ути!» бросалась в воду и направлялась в поиск. Не обнаружив птицу, она возвращалась, и тут резкая команда «ути!» и жест руки заставлял собаку идти дальше в поиск. Такое рвение идти в поиск, возвращение не позволило причуить за поворотом уток, которые взлетели за нами.

За очередным поворотом она причуила птицу, по ходу поиска и подняла на крыло. При проверке чутья и подачи убитой утки, что подтвердилось, не позволило получить диплом выше 3-й степени.

Отличился кобель, который был отмечен с «полем», пущенный первым в поиск в 07.05.

Кобель веймаранер 1079/17 от Спарт Флеп РКФ2893907, вл. Д.Е. Вертел, и Зов Полей Кенигин Дес Танго 1031/10, вл. Г.В. Тройнев, владелец Н.В. Бионыгис, сразу после команды

владельцем, как этот мощный кобель рванул в воду и, как танк, несмотря на торчавшие ветки, рванул в поиск, своим дальним чутьем уже через 20-30 метров поднял двух уток. Адреналин превысил хладнокровие оценить обстановку. Кобель их сопроводил взглядом — что же ты, хозяин, не стрелял? Но он все-таки при переходе причуил утку в кустах и схватил, вынес хозяину и поднес. По команде «дай!» он положил ее на землю. Мы опешили от такого результата. Утка была с молодого выводка. Я их поздравил с полем. За чутье был расценен на диплом 1-й степени, но подача убитой утки подвела, и он получил диплом 2-й степени. Владелец был очень доволен этим результатом.

Результаты работы легавых собак на состязаниях порадовали тем, что собаки были подготовлены и получили все дипломы той или иной степени. Жалоб не поступило.

Собак, занявших первые места, отметили призами. Кобелю, курцхаар Тэд 4471/17, владелец К.В. Кочанов, при дипломе 1-й степени было присвоено «полевой чемпион» состязаний. Дратхаар Перс 5699/18, владелец Г.А. Мартыненко, стал призером состязаний.

Как самая молодая собака, курцхаар сука Эрнэ, 495м-1710046-9/кл, владелец А.А. Дударчик, при дипломе 3-й степени награждена призом.

Хочу пожелать всего наилучшего работникам Воскресенского ООиР за организацию, проведения таких мероприятий по водоплавающей птице, а владельцам собак принять активное участие в будущих состязаниях, особенно хотелось чтобы приняли участие охотничьи лайки.

Таблица результатов состязаний

№ п/п	Порода	Кличка, №	Владелец	Общий балл	Диплом
1	Дратхаар	Перс 5699/18	Г.А. Мартыненко	88	I
2	Дратхаар	Барри 5286/16	Д.А. Русаков	86	II
3	Дратхаар	Брик 5350/16	Д.С. Сухоруков	72	III
4	Дратхаар	Тэд 4671/17	К.В. Кочанов	89	I
5	Курцхаар	Кайсар 4806/17	В. Шучковская	71	II
6	Курцхаар	Айс 495м-13/0085	А.Д. Майстренко	68	III
7	Курцхаар	Эрна495м-17/0046-9кл.	А.П. Дударчик	68	III
8	Веймаранер	Грасс-Дер Грац 1079/17	Н.В. Бионыгис	76	II
9	Веймаранер	Годдесхант Макен Грей 1076/17	С.А. Колосова	71	III

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

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

**продаю**  
 алиментный щенок бретонского эпаньоля, подрощенный т. 8-903-112-79-93  
 щенки западно-сибирской лайки с родословной т. 8-926-236-37-14

### РОГ-ИНФОРМ

#### СОХРАНИТЬ НЕНЕЦКУЮ ЛАЙКУ

Восьмого октября в Ассоциации ненецкого народа — «Ясавэй» состоялся круглый стол по подведению итогов пилотного проекта по сохранению российского арктического достояния — ненецкой лайки. В мероприятии также принял участие лайковед, геолог и охотник Борис Широкий, автор единственного за последние 20 лет исследования северных лаек, книги «Наши северные собаки. Введение в лайковедение».



SERGEV.LAD.POPOV/WIKIMEDIA.ORG (CC BY-SA 4.0)

НКО «ФЭП» вел работы в этом направлении на территории НАО с октября 2017 г. На данный момент достигнуты основные цели проекта: привлечено внимание власти, научного и делового сообществ к важности признания ненецкой лайки национальным культурным достоянием России; выявлена угроза устойчивой хозяйственной деятельности северных оленеводов — подмена аборигенной ненецкой лайки искусственно созданными породами собак; определена приблизительная численность чистокровных оленегонных лаек в ненецкой тундре, не более 2000 особей; открылась международная фотовыставка «Ненецкая лайка — достояние России» в Ненецком краеведческом музее; начал формироваться профессиональный банк фотографий ненецкой лайки в России. Важной задачей нового проекта по сохранению породы должна стать точная оценка численности чистокровных оленегонных лаек не только в НАО, но и в России, а также генетический анализ породы. В округе может быть совмещен опыт оленеводов по естественной селекции и успешный опыт кинологов по разведению породы в питомниках, зарегистрирован центр (клуб) как научно-прикладное предприятие по консолидации опыта, исследованиям, селекции, организации выставочной работы, маркетинга территории, организации соревнований, развития служебного собаководства. Клуб может осуществлять официальную продажу щенков ненецкой лайки для частных и государственных нужд. Эти задачи потребуют разработки кинологических образовательных программ профессиональными образовательными учреждениями НАО, что позволит создать новые возможности для занятости молодежи.

Елена КОНЬКОВА



Материал на полосе подготовил Михаил АЛФЕРОВ, эксперт I категории, фото автора

# 19-Е СОСТЯЗАНИЯ ГОНЧИХ ПАМЯТИ Н.П. КИШЕНСКОГО

**Октябрь 2018 года. Походная сумка собрана, ожидает дня, когда возьмет ее хозяин в руки и отправится на вокзал.**

**И** вот время настало. 16 октября с утра я проверил еще раз пожитки, главное, старая, выдавшая виды охотничья труба валторна на месте. Можно ехать!

В 16.00 выехал на авто к товарищу, который живет ближе к станции отправления, А.В. Махортову, который также приглашен возглавить одну из экспертных команд.

Поезд Астрахань — С.-Петербург прибыл точно по расписанию, стоянка две минуты, тяжелые сумки нам мешают бежать к вагону, номер которого указан в билете.

И вот мы в вагоне, места удачные, обе полки нижние. Устроившись, попили чаю и, разомлев от горячего, откинулись на чистую, почти новую постель, забывая обо всем, что осталось дома.

В 4 утра проводник нас растолкал и объявил, что подъезжаем к Твери, нужно подготовиться к выходу.

На перроне нас встретил наш давний товарищ, эксперт Всероссийской категории В.П. Сипейкин, который вот уже девятнадцатый год является активным участником организации состязаний собак гончих пород памяти Н.П. Кишенского, основоположника русской гончей «костромич» и ружейной охоты с ней. Проходило все это неподалеку от деревни Высоцкое Тысяцкой волости Новоторжского уезда, где построил собственную поместную усадьбу — сельцо Охотничье. Сегодня это Кувшиновский район Тверской области.

В 10 часов за нами заехала Наталия Павловна, кинолога Тверского общества охотников и рыболовов, и мы все вместе отправились в Кувшиново.

И вот через несколько часов быстрой езды на легковой машине, любуясь таежным пейзажем, мы незаметно въехали в город. Историческое название (Кувшиново) было село Каменское, затем несколько видоизменилось на название Каменное. В 1799 году граф В.П. Мусин-Пушкин в этом селе построил бумажную фабрику по производству оберточной бумаги для сахара, после перехода из рук в руки, спустя определенное время фабрика была продана московскому купцу М.Г. Кувшинову. Кувшинов модернизировал фабрику и создал на ее базе крупное целлюлозно-бумажное производство. После смерти Михаила Гавриловича хозяином фабрики стал его сын Сергей Михайлович. После его трагической смерти владелицей фабрики стала дочь Юлия Ми-



хайловна. За время ее деятельности в городе были построены большой магазин, церковь, больница, а в 1910 году была построена железная дорога Торжок — Каменное. Рядом с селом Каменным в поселке построили ж.д. станцию, которая была названа станцией Кувшиново в честь фабрикантов Кувшиновых. После слияния станции и села Каменное образовался город под названием Кувшиново. Знаменито село Каменное и тем, что с октября 1897 года по январь 1898 года в с. Каменном у своего товарища жил со своей семьей А.М. Горький. Наблюдения за жизнью рабочих, впечатления от этих наблюдений нашли отражения в романе А.М. Горького «Жизнь Клима Самгина»; по этому роману режиссером Виктором Титовым был снят фильм и выпущен в прокат в 1988 году. Вот краткая история районного центра Кувшиново.

В Кувшиново нас разместили в прекрасной гостинице. После размещения было торжественное открытие состязаний, жеребьевка и утром — за работу. Все экспертные комиссии были обеспечены транспортом и перекрестом в поле. Сами состязания проходили в охотничьих угодьях Кувшиновского районного общества охотников и рыболовов. Председатель районного общества Нилов Александр Павлович, он же член экспертной комиссии № 3. Состязания проходили с 18 по 23 октября 2018 года по двухдневной формуле, т.е. каждая еди-

ница испытывалась два дня подряд. Экспертизу проводили три экспертные комиссии во главе с главным экспертом состязаний В.П. Сипейкиным, г. Тверь.

Комиссия № 1  
председатель — эксперт первой категории А.В. Куцев, г. Смоленск;  
члены комиссии — эксперт второй категории П.Ф. Карасев, г. Кимры;  
эксперт третьей категории Н.А. Буров, г. Тверь.

Комиссия № 2  
председатель — эксперт первой категории А.В. Махортов, г. Тамбов;  
члены комиссии — эксперт второй категории Ю.С. Григорьев, г. Тверь;  
эксперт второй категории Н.А. Семенов, г. Кувшиново.

Комиссия № 3  
председатель — эксперт первой категории М.Н. Алферов, г. Тамбов;  
члены комиссии — эксперт второй категории А.П. Нилов, г. Кувшиново;  
эксперт второй категории В.С. Микуленок, Республика Беларусь.

В состязаниях приняли участие шесть команд из различных областей России и одна команда из Республики Беларусь, всего семь команд, 11 единиц гончих выступили в индивидуальном зачете. Всего в состязаниях приняли участие 32 единицы, все гончие-одиночки, в том числе 23

русских гончих, 6 русских пегих гончих и три эстонские гончие.

Дипломировано 9 единиц, в том числе 7 русских гончих, одна русская пегая гончая и одна эстонская гончая. Получено 10 дипломов, все дипломы получены по зайцу, русская гончая Гром 4983/17 получил два диплома за два дня работы.

Получено дипломов: 1 — первой степени, 9 третьей степени, остались без дипломов 23 единицы. В командном первенстве призовые места завоевали:

I место команда «Тверь - 2», три д. III ст. — 224 балла;

II место команда «Тверь - 1», один д. I и один д. III ст. — 180 баллов;

III место команда «Клин» из Московской обл., один д. III ст. — 72 балла. В индивидуальном первенстве призовые места распределились следующим образом.

Первое место чемпион 19-х состязаний гончих памяти Н.П. Кишенского русская гончая выжловка Песня 3928/13 С.А. Милосердова (Рамешковский р-н Тверской обл.) — диплом I ст. по зайцу при 83 баллах.

Второе место русская гончая выжлец Гром 4983/17 Д.Ю. Кузьмина (г. Тверь), два диплом III степени при сумме баллов 151.

Третье место русская пегая гончая выжлец Альт 6704/18 О.Ю. Ермолаева (Псковская обл.), д. III ст. при 78 баллах.

Жаль, что положением не предусмотрен приз за лучший голос. А он был. Лучший голосом обладает русский пегий гончий, выжлец Альт 6704/18, 2015 года рождения, владелец О.Ю. Ермолаев. Псковская обл., г. Великие Луки. Голос певучий, насыщенный, чистый, частая отдача такая, что одна нота еще не кончилась, а уже вторая слышится, в голосе присутствуют два голоса высоких и один низкий. Показал настойчивую вязкость. Расценен 8-3-5. Из-за частого западания зверя набрал 24 минуты сколов, присужден диплом III ст. по зайцу-беляку.

Конечно, хочется выразить огромную признательность организаторам данных состязаний за их память к великому человеку, первому ружейному охотнику с гончими Н.П. Кишенскому, который жил и творил в Тверской губернии. В следующем году предстоит тверичанам провести 20-е юбилейные состязания, посвященные памяти своего легендарного земляка. Хочется обратиться ко всем гончатникам страны поддержать тверичан и взять себе на заметку и принять участие в юбилейных состязаниях мемориала памяти Н.П. Кишенского. Состязания планируются провести международными, с участием белорусских и украинских гончатников.

## В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ ГОРОДА

**Славный город Урюпинск. Извечная центральная станция хоперских казаков, основное население ее были и есть казаки. Они считали себя военным сословием и поэтому не занимались никакими ремеслами, а верой и правдой служили царю-батюшке.**



**С**таница Урюпинская являлась центром Хоперского округа Войска Донского. После революции 1917 года казачество в основной массе своей поддержало советскую власть и занялось земледелием.

А еще город Урюпинск истари славился женским рукоделием, практически все женщины города со времен его образования занимались вязанием платков из козьего пуха, ремесло переходило из поколения в поколение, оно было единственным источником дохода населения. Платки высочайшей работы продавались на всех рынках волгоградских городов и за их пределами.

16 сентября 2018 года Урюпинск отпраздновал свое 400-летие со дня образования. Целую неделю люди радовались самобытной красотой казачьего края, выставками, ярмарками, концертами. Не отстали и охотники! В честь юбилея города Урюпинска общество охотников и рыболовов под руководством замечательного человека, большого любителя охотничьих собак, председателя УООиР Виктора Майевича Чернова, вместе с кинологом ВООиР М.С. Шустовой провело великолепно организованную 3-ю Урюпинскую городскую выставку охотничьих собак. Судить породные ринги охотничьих собак были приглашены эксперты с разных регионов: ринг борзых — Т.В. Блохина, эксперт III категории (г. Москва). Ринг гончих — М.Н. Алферов, эксперт I категории (г. Тамбов). Ринг лаек — М.С. Шустова, эксперт II категории (г. Волгоград). Ринг легавых — эксперт III категории Д.Н. Корякин (г. Тамбов). Ринг норных — эксперт II категории С.В. Балашов (Тамбовская обл.).

Вся выставка прошла в дружественной обстановке. На рингах было отсужено 82 собаки утвержденных в России пород.

Среди западносибирских лаек лучшей признан Ф — Булат 3738/13 — 129 баллов, класс элита, владелец А.Ф. Сорокин, г. Михайлов.

Самыми многочисленными породами были гончие, их было 42 единицы. Лучшими признаны: русская гончая (РГ) Скандаль 4598/16 — 117 баллов, класс элита. Владелец М.И. Порошин, г. Михайловка, РГ Гром — 4420/15 — 105 баллов, класс элита. Владелец А.А. Ханов, г. Фролово, русская пегая гончая О — Веста — 6124/14 — 122 балла, класс элита. Владелец А.И. Шилин, г. Михайловка.

Согласно «Положению о выставке» была установлена награда, лучшая собака, набравшая больше баллов по бонитировке, она награждается «лицензией на отстрел косули». Такой лучшей собакой стала западносибирская лайка Ф — Булат 3738/13 — 129 баллов, класс «элита», владелец А.Ф. Сорокин, г. Михайлов. Председатель УООиР Виктор Майевич огласил присутствующим, что лицензией на отстрел косули, за хорошо выращенную и воспитанную лайку, набравшей при бонитировке наибольшее количество баллов, вручается владельцу Ф-Булата 3738/13, члену Михайловской команды М.Ф. Сорокину.





Ревнут ГОЛОВКО

Так погода приближающейся зимы связана с погодой зимы прошедшей. Раннее опадание листвы деревьев (береза, клен, осина) прошлой осенью — к ранней весне в будущем году. Немцы замечают, что если березы и ивы долго сохраняют зелень вверху, в то время когда снизу листва уже облетела, это предвещает раннюю зиму и хорошую весну.

Итак, посмотрим, какую ждать зиму?

Лето бурное — зима с метелями. В рассматриваемом районе — центральная зона Европейской территории России лето не было бурным, что обещает зиму без сильных метелей.

Лето дождливое — зима снежная, морозная. Лето у нас было не дождливым, а нормальным, так что зима не ожидается морозной.

Лето сухое жаркое — зима малоснежная, морозная. Лето было достаточно сухим, с температурами воздуха в пределах средних многолетних значений. Видимо, и зиму следует ожидать в рамках средних многолетних значений.

Сырое лето и теплая осень — к долгой зиме. Лето было не сырым, а осень была теплой. Но примета «при таком» раскладе молчит.

Если сентябрь теплый и сухой, ожидайте поздний приход зимы. Ждем поздний приход зимы.

Если бурьян вырос высоким — к снежной зиме. Бурьян высокий, ждем снежную зиму.

О долгой и холодной зиме говорит и обилие рябины осенью. Обилие рябины осенью предсказывает, по одним источникам, снежную зиму, по другим — холодную. Рябины было много, но обилия не было. И эта примета «обещает» зиму, не выходящую из средних многолетних характеристик.

Если в начале октября лист с березы или дуба не полностью опадает — к позднему снегу и к холодной зиме, ранний листопад — к ранней зиме, поздний — к продолжительной, суровой зиме. В начале октября лист опал не полностью, сильный листопад был с середины месяца.

Раннего, так и позднего листопада не было. Листопад был «как всегда», а значит, и зиму можно ждать «как всегда», то есть со средними многолетними показателями по срокам наступления и окончанию, по количеству снега и температурам.

Поздний листопад — к суровой и продолжительной зиме. Листопад был не поздним.

Если с дерева лист не чисто спадет, будет холодная зима. Лист опал чисто.

Если листопад пройдет скоро, надо ждать крутой зимы. Скорого листопада не было, крутой зимы не будет.

Обилие ягод летом — к холодной зиме, а если грибы появляются позднее обычного, к позднему снегу. Грибы появились поздно.

О зиме можно кое-что узнать, наблюдая и за березой! В начале октября лист с березы не опал — снег ляжет поздно. Так и было.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

## КАКОЙ БУДЕТ ЗИМА?

**В народе давно подмечено, что погода текущего года и даже сезона в определенной степени связана с погодой предыдущих месяцев и лет. И что эта связь характерна для данного рассматриваемого определенного района или территории, за пределами которых надежной связи может и не быть.**

Большие муравьиные кучи осенью — на суровую зиму. Муравьи увеличивают муравейники, жди ранней холодной зимы. Я не видел, чтобы муравьи увеличивали муравейники.

Если комары появляются поздней осенью, это к теплой зиме. Комары не появились. Появление комаров поздней осенью — к мягкой зиме. Видимо, мягкой зима не будет.

Если летом появилось много ос, к суровой зиме. Ос было мало.

Сильные ранние и продолжительные похолодания осенью предвещают холодную (суровую) зиму или по крайней мере очень холодный один из трех зимних месяцев. Ранних и продолжительных похолоданий не было.

Вот некоторые приметы по памятным датам.  
14.05. Еремей Запрягальник. Непогода в этот день сулит суровую и холодную зиму. В этот день на всей рассматриваемой территории отмечалось «размытое» барическое поле, везде была небольшая (3–5 баллов) облачность слоистых форм. Осадков не было. Непогоды не было. Примета «обещает» нам, что суровой и холодной зимы не будет.

7.08. Анна — снаряжает зиму. Если утренняя холодная и зима холодная, какова погода до обеда, такова зима до декабря; какова после обеда, такова зима после декабря. Светлая и теплая погода предвещает холодную зиму, если же идет дождь, зима снежная и теплая. Холодного утренника не было. Погоду этого дня у нас определял обширный антициклон, в котором «заблудились» «хвосты» двух размытых холодных фронтов, «голова» которых пряталась где-то за Уралом. Везде было малооблачно, лишь в зоне этих фронтов отмечены кратковременные дожди. Беру на себя смелость решать, что согласно примете зима будет снежная и теплая.

19.08. Второй Спас, яблочный. Преображение Господня. Каков второй Спас, таков и январь. Сухой день предвещает сухую осень. Ясный день предвещает суровую зиму. День был облачным, количество облаков в течение дня менялось от 4–5 до 7 баллов за счет проходившего атмосферного фронта. Но гребень антициклона с юго-запада весь день создавал обширную зону повышенного атмосферного давления и размывал фронт, осад-

ков не было. День был сухим, но облачным, примета предсказывает, что зима не будет суровой.

21.08. Мирон Ветрогон. Каковы Мироны, таков и январь. Погоду рассматриваемого района ЕТР в этот день определяли три атмосферных фронта, два из них проходили от центра циклона, расположенного северо-восточнее С.-Петербурга на юг на Брянск и Курск, третий в начале дня проходил на С.-Петербург и на Ригу. В течение дня эти фронты «прошли» через всю зону ЕТС и вечером у нас была малооблачная погода. Можно полагать, что первая половина января будет облачной и с осадками, а вторая с переменной облачностью и преимущественно без осадков.

14.09. Симеон Столпник. Семен Летопоходец. Марфа. Если на Семен-день теплая погода, то вся зима теплая. Весь день был теплым, ждем зиму тоже теплой. На Семен-день ветер дует из южных краев — будет зима гнилая и теплая. Ветер дул с южных краев, но был слабым.

01.10. Если на Арину журавли полетят, то на Покров (14.10) надо ждать первого мороза. А если их не видно в этот день, ранее Артемьева дня (2.11) не ударит ни одному морозу.

По наблюдениям орнитологов журавли в этом году улетели на две недели позже обычного. Ранних морозов можно не ждать.

5.10. Фока, Иона. Если с березы лист не опал, снег ляжет поздно. Лист полностью не опал. Листопад задержался. Ждем позднего установления снежного покрова.

8.10. Сергей Радонежский. Коли первый снег на Сергия, то зима установится на Михайлов день, 21 ноября. Если снег падает на ущерб (видимо, дня) да на мокрую землю, зима скоро ляжет. Путь устанавливается в четыре седмицы (недели) от Сергия. На Сергия снега не было, ранней зимы не будет.

13.10. Григорий. Если снег упадет, зима не скоро настанет. Снега не было.

20.10. Сергей. Если Сергей снежком покроется, то с ноябрьской Матрены (22 ноября) зима встанет на ноги. Снега не было.

27.10. Параскева Грязниха, Порошиха. Параскева Пятница. На Грязниху большая грязь — четыре седмицы до зимы. Грязи нет, видимо, зима запаздывает.

Подведем итоги: по срокам наступления — за обычный срок высказались шесть примет, но вот за позднюю зиму «предупредили» четыре приметы. О температурном режиме подавляющее число примет высказались за обычную средне-многолетнюю зиму, за теплую — четыре, а одна за зиму холодную. Снежную зиму предсказывают шесть, а за многоснежную три приметы.

Скорее всего, зима, как и в прошлом году, придет чуть позже обычного, будет снежной и теплой.

Алексей СОЛОВЬЕВ, фото автора

## ОСЕННИЙ РЯБЧИК

**Холодное утро, начало сентября. На улице пасмурно, собак, которых «хозяин в такую погоду не выпустит», действительно не видно, просвета на обещается, с полчаса назад зам росил мелкий дождик. Все равно поехали, хотя и знаем, что рябчик в дождь может даже не показаться. Десять минут электричкой, в которой лица людей передают уличную погоду. Потом сорок минут на автобусе — и перед нами предстал осенний лес.**



Здесь эта промозглая погода уже зачаровывала. Лес стоял, будто в сумерках, обитатели его умело скрывались от людских глаз, таинство творилось внутри него. Пора и нам примкнуть, слиться с осенней природой. Прошли всего лишь метров пятьдесят и уже наткнулись на следы лося и лежанку кабанов. Кстати, следы присутствия последних нам попадались еще множество раз. Стали прислушиваться, может, где и услышим пересвист и короткую трельку рябчика.

Все тщетно, все лесные голоса заглушал шум усиливавшегося дождя, к которому примкнул несильный ветер. Мелкие капельки собирались где-то на верхушках берез, принимали форму крупной капли и под натиском собственного веса срывались вниз.

Но я почему-то люблю именно такую осень. Сумрачная, «простудившаяся», а небо, будто заперто само в себе и не дает солнцу никакой власти.

На рябчика я шел впервые. И приходилось постигать азы охоты на ходу. На шее висели манки, два продолговатых кусочка пластмассы с алюминиевыми вставочками внутри. Красный — голос самца, белый — голос самочки.

Да, осень и неизбежный приход зимы чувствовались во всем. Что за чудное время... Деревца, словно хамелеоны, начали менять окраску. Вот кокетливые березы несмело примеряют на себя золотые пряди, а рядом багровеет осина и стыдливо краснеет клен.

Довольно долго ходили, любуясь пейзажами и слясь услышать пересвист лесных петушков; дождь прекратился, и в лесу стало непривычно тихо, лишь маленькие птицы порой нарушали эту тишину. Наконец, Сергей жестом показал остановиться и попросил у меня бинокль.

— Слышишь?

— Нет, — ответил я.

— Ну как же?! Прислушайся, тут, похоже, выводок. Я четверых слышу.

Я не мог понять, почему Сергей слышит рябчиков, а я нет. Я читал истории про то, как охотник прямо над своей головой не слышал пересвист. Там это объяснялось особенностями слуха. Стало не по себе, вдруг и со мной что не так. Но стоило нам пройти совсем немного, и до моих ушей донеслись позывные рябчиков. Тонкий свист будоражил сознание трофеем.

Мы спрятались у большого поваленного дерева и начали манить птицу. Вскоре послышались хлопки крыльев, и из-за огромной ели вылетел рябчик и сел на березу. Мы точно видели, куда он сел, но не могли разглядеть его за листвой. И вот наконец он появился на ветке. Прозвучал выстрел. Рябчик лежал на золотом покрывале из листьев, капельки крови падали с черного клюва и мешались с дождевой водой, глаз немножко приоткрыт. Мой первый рябчик. Трясушимися от волнения и радости руками я поднял птицу и внимательно рассмотрел ее. Выразительный хохолок на голове, навсегда застывшие глаза под красными бровями. Красивая птица и желанный трофей. Передал птицу Сергею, на руках остались маленькие мокрые рыжеватые перышки.

— Петушок, — определил он.

После выстрела наступила тишина, но ненадолго. Вскоре появились вездесущие ополовники и гренадерки. Мы решили устроить небольшой привал и перекусить. Я между тем практиковался в обращении с манком. Попытка свистеть, как самочка, и неожиданно выпорхнул еще один рябчик. Сергей среагировал молниеносно, птица глухо ударилась о землю. Оказался тоже петушок.

Нужно было собираться в обратный путь. Хорошая получилась охота. На двух друзей два рябчика. Выйдя из леса, я обернулся, чтобы напоследок узреть волшебный пейзаж.



Альберт ГЕОРГИЕВ

# ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВЫСТРЕЛ



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Не так уж и редко во время охоты происходят события, которые делают жизнь человека на две неравные части — до и после произошедшего. Врываются они с беспощадной силой, с горьким осознанием того, что ни изменить, ни исправить произошедшее уже невозможно.**

А ведь все происходит по вине нас самих, когда, благодаря каким-то обстоятельствам, были допущены нарушения правил обращения с оружием или производства охоты. Хотя эти правила и законы всем хорошо известны.

...В конце 60-х годов в нашем курортном поселке Лазаревское произошел нелепый, трагический случай. Двое старшеклассников охотились на перепелов. И один случайно выстрелил другому в живот в упор. Более месяца паренек вместе с хирургами боролся за жизнь.

Эта трагедия потрясла всех. Завуч школы в каждом классе (даже нам, первоклашкам!) прочел лекцию по правилам поведения в лесу с оружием. Он, фронтовик, был уверен, что когда-нибудь это многим из нас пригодится. И был совершенно прав. Ведь охотничье искусство — это первая ступень к воинскому мастерству.

В те времена охота была обычным занятием и увлечением многих. Нередко ружья висели на стенах в доме по старой традиции, эффектно и наглядно причисляя своих владельцев к надежной касте охотников. При этом многократно повторялось, что ружья нельзя оставлять доступными для подростков.

Но трагедии в результате небрежного обращения с оружием продолжали происходить — мой одноклассник остался без ноги в четырнадцать лет.

Охотничьи ружья знают, как приманить мальчишек. У соседа было простенькое двухствольное курковое ружье, но такое изящное, что не давало мне покоя. Если я и хотел вырасти побыстрее, то только для того, чтобы точно такое же повесить у себя над кроватью. Я бы засыпал с ним, а открыв утром глаза, с ним первым здоровался.

Сосед, отец одноклассницы, всегда с удовольствием рассказывал об охоте. Не привирал, как принято думать о такой братии, скорее продлевал радость лесных приключений и щедро делился ею. Иногда удавалось выпросить у него (или у его дочки Ирины) немного капсюлей, чтобы тут же во дворе грохнуть их камнем. Злостной шалостью это не считалось, но прилепить их пластилином в ряд к железной дорожке... Таковы мальчишки, многие из нас увлекались созданием некоего подобия огнестрельного оружия, которое иногда разрывалось в руках. Лично я успокоился только тогда, когда по-настоящему решил стать охотником. За что низкий поклон старшим товарищам.

Но не только юнцы имеют опасную мальчишескую бравату. Вот некоторые аспекты самой безобидной охоты на перепелку. С нее у нас начинается долгожданный охотничий сезон. Побродить с ружьем и собаками, себя показать своим друзьям очень хочется. Это маленькая мужская слабость, простите нас бога ради.

Как-то мой приятель вырядился в камуфлированный модный костюм со всякими наворотами, став похожим на Рэмбо-невидимку. Я встревожился. И было от чего — попробуй разгляди его на фоне густых кустов ежевики

и зарослей папоротника орляка. А если повезло попасть на хорошую высыпку, на которой стрельба не стихает весь день?

Удача будоражит и подстегивает азарт. Как правило, в такие дни охотники идут нескончаемым валом. Стволы нагреваются. Дробь летит со всех сторон. Патронов на дичь не хватает. Но некоторые достают из подсумков заряды, прихваченные на случай встречи с более крупной добычей, и применяют по перепелке. Такая дробь летит очень далеко, нередко за видимый горизонт. Так охотнику Константину Горизонтову при мне дробина из такого заряда рассекла переносицу. Стрелок был за кустами, охотился вместе с малолетним сыном. Полагаю, только это и спасло его от раненого расщепившего интеллигентного учителя истории.

Но Петру Романову в прошлом году повезло меньше. Некий «охотник» промазал по перепелке из обоих стволов 12-го калибра, но попал точно по ногам Петра с трех метров. Как такое возможно?! Накануне была свадьба... Это счастливое событие отмечали до утра. А охотничье поле рядом, для полной радости подальше и туда... Раненого Петра горе-стрелок повез в больницу. И очень сокрушался, что теперь у него изымут оружие, и он долго не сможет охотиться. Зря сокрушался, не изъяли. Петра даже не признали получившим тяжелое увечье. И не извинился никто.

Конечно, ходить на охоту изначально опаснее, чем посещать читальный зал в библиотеке. И когда что-то случается, звучит вердикт — «Это — судьба». Иногда это трудно пытаться оспаривать. Но в Красной Поляне до сих пор помнят, как погиб на охоте сотрудник заповедника Петр Гришко. Его и некоторых других коллег попросили помочь организовать загон в охранной зоне. Участники мероприятия в один голос рассказывали о том, как странно вел себя Петя: возбужденно, громко при этом говорил о смерти. И зачем он накануне нарисовал глобус на стене, себя, обхватившего шар земной, и символ-скелет с костью, занесенный над его головой. А утром все случилось как по сценарию: загон, стонулись звери, выстрелы по рододендрону. Мимо главного перехода пошли секачи, почти сразу же медведь, за тем еще один. И тут следом лезет по кустам кто-то. Ну разве можно было узнать в этой фигуре, одетой в куртку из волчьих шкур, бородастой и лохматой, человека? Пулька 5,6 мм перебила сонную артерию, и через двадцать минут на кордоне появилась вакансия. Судьба ли это или раздолбайство, нарушившие непрерываемое правило: не ходить с номера без сигнала. Я свидетель того, как в течение долгих лет человек, подстреливший тогда коллегу, нравственно страдал.

Вполне естественно, что обычно здоровому человеку не верится, что нечто подобное может произойти и с ним. И чем опытнее оруженосец, тем с большим оптимизмом исключается несчастье. Но... В альпинизме, например, чаще всего пропадают новички и мастера. Вот и я стал участником похожего события.

Как-то в конце зимы решили мы с одним лесником пойти за добычей. Не секрет, что лесники иногда выбирали себе небольшого зверя для пропитания, это негласно допускалось, потому что никакого снабжения не было вообще. Пусть лицемеры подадут голос против, но они никогда не жили на заповедных кордонах. Так вот, поднимаемся параллельно вдвоем на расстоянии видимости. Вдруг напарник исчез из обзора. Этому особого значения я не придавал. Появится... Наверное, обходит какой-нибудь завал. И тут недалеко впереди пролаял самец косули. Точно он пугает кого-то, но не нас.

Ветер от него, идем тихо. Пес Ромка в таких случаях сзади, да и не лает он, а завывает обычно. Заслоняясь стволами деревьев, спокойно подхожу и вдруг вижу примерно в ста метрах, в развилке бука, желтоватое пятно — ну точно, бочок козлика. Для карабина идеальная мишень. Но зверя надо свалить без мучений, а не гоняться за ним с собакой. Прицелился, пусть покажет лопатку. Движение, цель в развилке исчезла и появилась с правой стороны... в виде шапки Бронислава, так звали моего старшего коллегу. Зачем его черт сюда понес, может, он решил, что я выбрал себе более вероятный для выстрела по зверю участок пути и заскочил вперед? Гадать я не стал, да и выяснять тоже. Это неминуемо привело бы к ссоре. Я просто пошел. А Броня так и не узнал, что побывал на мушке.

Правила охоты просты. Хорошо помню, как в разрешительной системе майор Твердохлеб инструктировал молодого охотника (брошюра с правилами тогда была дефицитной) по самым основным пунктам этой науки: относись к оружию всегда так, как будто оно готово к выстрелу. Целься только в ясно видимую дичь.

Сопровождаю группу Алексея Ромашина на учет серн в верховьях реки Шахе. Многодневный поход вымотал всех. Усталость стала сказываться на внимании. Места людьми нехоженные, присутствие зверей чувствуется почти на каждом шагу. В такой глуши оружие целесообразно носить с наполненным магазином. Идем, продираясь через субальпийские заросли из низкорослого бука, клена, переплетенных густым кустарником черники и рододендрона. Путаемся в обломках этой растительности. Мой карабин Барсик то и дело хватал рычагом затвора корявые веточки. Я с трудом вырывал его из их объятий. Но в очередной раз, попав в плен пучку веток, затвор открылся (значит флажок предохранителя уже сдвинулся) и при рывках взад вперед снова закрылся. Патрон в патроннике! А передо мной в двух шагах пробирается Виталий Никитин, начальник охраны заповедника А вдруг еще одна шустрая веточка уцепится за спусковой крючок? Обошлось. Я только спросил его, посвятив в ситуацию: «Виталий, в тебя когда-нибудь стреляли с такого близкого расстояния (прошлым вечером у костра он рассказывал события недавней перестрелки с абхазцами)?» «Свои — нет», — ответил он.

А серн и оленей мы насчитали много-много. Это было в 1986 году.

От себя хочу еще раз напомнить, что во всех случаях, при любых обстоятельствах решение о производстве выстрела принимается только вами и ответственность за него ни с кем не делится. Пусть выстрел приносит только удовлетворение и радость.

## РОГ-ИНФОРМ

### ЗА УЖЕСТОЧЕНИЕ ПРАВИЛ ПОКУПКИ ОРУЖИЯ

**В экспертный совет «Единой России» поступила инициатива от депутата Ирины Яровой об усилении контроля продажи оружия для лиц определенного возраста: от 18-ти до 21-го года. Это не затронет лишь служивших в армии и тех, для кого охота — традиционный образ жизни.**



Фото Duma.gov.ru (CC BY-SA 4.0)

Яровая объясняет необходимость законопроекта слишком легкой процедурой получения охотничьего билета — по ее словам, нужны только две фотографии и копия паспорта. Слишком формально для огнестрельного оружия.

Депутат опасается, что подобное легкомыслие может привести к трагедии, когда оружием могут воспользоваться не только в целях самообороны и охоты.

Инициативу поддержали, и теперь разрабатывается комплекс мер контроля на стадии покупки оружия для предотвращения преступлений.

### РОКОВОЙ ВЫСТРЕЛ

**Первый заместитель прокурора Ненецкого автономного округа Виталий Кудрявец утвердил обвинительное заключение по уголовному делу в отношении жителя села Ома, обвиняемого в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст.109 УК РФ (причинение смерти по неосторожности).**

Органом расследования установлено, что 29.09.2018 г. обвиняемый, находясь в лесном массиве на расстоянии 40 километров к югу от села Ома, в ходе совместной со своим знакомым охоты на лося увидел на расстоянии 40 метров от себя не ясно видимую цель — силуэт и, полагая, что в данном месте находится лось, предвзято не убедившись, что в данном направлении отсутствуют люди, произвел по данной цели не менее пяти выстрелов из охотничьего карабина, попав одной из пуль в стоящего в лесном массиве знакомого, в результате чего последний скончался на месте происшествия.

За совершение указанного преступления предусмотрено максимальное наказание в виде лишения свободы на срок до 2 лет.

Уголовное дело направлено для рассматривания в Нарьян-Марский городской суд.

Источник: [procrf.ru](http://procrf.ru)

РЕКЛАМА

## Classifieds

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

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

**Отдых, охота, рыбалка приглашаю**

- заяц с гончими т. 8-926-181-45-70
- лось, кабан, медведь, рысь 350 км от Москвы т. 8-926-883-72-87
- плато Путорана, Эвенкия, Якутия, Тыва, Чукотка – сплав: охота, таймень, нельма т. 8-929-913-45-51

рысь, лось, волк флажком т. 8-912-379-61-37

**НА ОХОТУ:**  
загонную, с вышек, с подхода. Лось, Кабан. Т. 8-905-591-69-08 ТРОФЕИ ГАРАНТИРОВАНЫ!

**Охотничий магазин куплю**

- снегоход в любом состоянии. (495)979-17-53
- шкуры куницы, рыси т. 8-926-415-55-23

**продаю**

- запчасти к снегоходам. 8-916-682-20-00 [www.snegohody.ru](http://www.snegohody.ru)
- карабин КО-98 (маузер М 98) 8\*57, 243 WN т. 8-985-256-22-00

*Недвижимость*  
**продаю**

**Продаю мечту детства**  
– 35 соток, д. Охотино под Переславлем. Берег реки, сосны, озера, охота, грибы-ягоды.

**Тел.: +7 903 1313293**  
**Владимир**



Алексей СОЛОВЬЕВ

# КРОКОДИЛЫ В КЛАЗЬМЕ



Фото Fixabay

**История эта произошла в 2006 году. Примерно за пару лет до этого в нашем поселке начал строить ферму бизнесмен из Москвы. Сначала не было ничего необычного, все как у всех фермеров. Гуси, куры, индоутки, свиньи и коровы и прочая живность.**

Но, видимо, в скором времени обыденность надоела московскому бизнесмену, потянуло на экзотику. Над невысоким забором порой появлялись головы страусов, в вольерах с утками ходили павлины и фазаны (что тут скажешь, богато жить не запретишь). Был даже верблюд.

Поначалу для местных это было в диковинку. Ферма стояла вблизи реки Клязьмы, и мы, еще будучи мальчишками и приходя купаться, каждый раз норовили заглянуть в щелочку в заборе, дабы увидеть нового удивительного зверя или птицу. Со временем все привыкли к зоопарку по соседству.

Но в 2006 году ферма снова обрела былую славу. В том году река как-то очень уж разли-

лась в половодье, затопило и ферму. Сбежали утки, гуси и... крокодилы. Двоих из них фермер застрелил из ружья, а вот четверо отправились покорять реку. Погрызли бродячих собак, которые приходили к реке, пугали местного люда.

Ближе к лету бабули пошли на реку стирать ковры, и одна из рептилий предстала перед ними во всей красе, греющийся на теплом песке. Ковры остались лежать на том же месте, а в ногах пожилых женщин как по волшебству появилась молодецкая энергия и ловкость.

Поговаривают, что в том же году вызвали специальную службу, и их то ли убили, то ли отловили, а еще ходили слухи, что на протяжении нескольких месяцев попадались древние ящеры на глаза рыбакам.

## РОГ-ИНФОРМ

### В ДАГЕСТАНЕ ПРЕСЕЧЕНА КОНТРАБАНДА ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РФ ХИЩНЫХ ПТИЦ

Махачкалинская транспортная прокуратура признала законным возбуждение уголовного дела в отношении гражданина Республики Азербайджан. Он обвиняется в совершении преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 226.1 УК РФ (незаконное перемещение через таможенную границу Таможенного союза в рамках особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ).

Установлено, что в ноябре 2018 года в зону таможенного контроля Магарамкентского таможенного поста Дагестанской таможни с таможенной территории ЕАЭС прибыло транспортное средство марки VOLKSWAGEN SHARAN, которым управлял гражданин Азербайджана, с тремя живыми особями сокола сапсана. Этот вид хищных птиц внесен в перечень особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ.

Согласно Постановлению Правительства РФ «О мерах по обеспечению выполнения обязательств РФ, вытекающих из Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения», в отношении видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения, подпадающих под действие Конвенции, вывоз с территории РФ допускается при наличии разрешения Федеральной службы по надзору в сфере природопользования. Данное разрешение у мужчины не было.

В настоящее время по уголовному делу проводятся неотложные следственные действия, ход расследования находится на контроле Махачкалинского транспортного прокурора.

Птицы переданы на ответственное хранение в ФГБУ «Государственный природный заповедник «Дагестанский».

Источник: procrf.ru

### НАЛОГ НА ОХОТУ В 2019 ГОДУ

Очередным нововведением налогового законодательства является налог на охоту.

Правительство решило, что кто захочет поохотиться, должен уплатить установленный налог. Иначе данная деятельность будет считаться незаконной.

Сейчас для охоты частному лицу нужно было приобрести разрешение и уплатить специальный сбор. Теперь же охотники вынуждены уплачивать налог за охоту с января 2019 года согласно нововведению в законодательстве. Ставка, установленная правительством, является ежегодной и не зависит от количества добытых животных. Согласно последней информации поохотиться на животных будет стоить 600 рублей. Данная стоимость касается всех групп зверей, от мелких до крупных особей. Для того чтобы поохотиться на пернатую дичь, необходимо будет ежегодно выплачивать 700 рублей.

К перечню особей животных, которые подпадают под налогообложение, относятся: волк, лисица, песец, барсук, рысь, норка, соболь и другие. К птицам относятся: гуси, утки, тетерева, глухари, перепела и т.д. Весь полный список животных, подпадающих под налогообложение, можно прочитать в обновленном Законе «Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов».

В принципе, установленная сумма не является огромной, чтобы многие охотники действительно задумались бросить это занятие, сообщает ihunter.ru. 600 рублей в год весьма солидная сумма для каждого россиянина (даже со средним уровнем достатка). Таким образом, введение нового налога на охоту по факту лишь пополнит государственный бюджет.

ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА ГАЗЕТУ ЖУРНАЛ 31910 (индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2019 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

---

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ ЖУРНАЛ 31910 (индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки руб. коп. количество комплектов 1

переезд руб. коп.

На 2019 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

## ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с сентября в почтовых отделениях можно оформить подписку на 2019 год с доставкой изданий до почтового ящика

**Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»:**  
15685, подписка на январь — июнь — 543,96 руб.  
46011, подписка на январь — декабрь — 1055,49 руб.

**Газета «Российская Охотничья газета»:**  
31910, подписка на январь — июнь — 333,12 руб.  
10184, подписка на январь — декабрь — 666,22 руб.

**Комплект «Российская Охотничья газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»:**  
42889, подписка на январь — июнь — 797,88 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки изданий до почтового ящика; цены в других



регионах уточняйте в вашем почтовом отделении. Для ветеранов Великой Отечественной войны и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на подписку.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства: [www.mk.ru/subscription/](http://www.mk.ru/subscription/)

Информация о подписке по телефону: +7 (495) 665-40-80.  
E-mail: [podpiska@mk.ru](mailto:podpiska@mk.ru)

**НЕ ПРОПУСТИ!**

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

МИР ДИКОЙ ПРИРОДЫ И ОХОТНИЧЬИХ ПРИКЛЮЧЕНИЙ

**ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК**

№12 (1241) ДЕКАБРЬ 2018

**ЖИЗНЬ ЗА МУСКУС**

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

«Я убежден, что у белохвостого оленя большое будущее в России» — интервью с директором охотхозяйства «Эко-Лайн» Олегом Махониным.

«Оружие»  
Свежий «Лось» — новый отечественный карабин в руках эксперта.  
Большая чистка — рекомендации по уходу за оружием.  
Тихая охота — о пользе стрельбы с глушителем.

«Природа»  
Есть ли будущее у кабарги? — научный взгляд на проблему.  
Дело было в Булдырино — человек и волк в непримиримой схватке.  
Алтайские каникулы — зимний фоторепортаж из страны аргали.

«Трофеи»  
Мое Эльдorado — найдет ли заядлый легашатник охотничье счастье в Адыгее?  
Черные дни оленей Таймыра — таежные были.  
На охоте с инуитами — полярная экспедиция за белым медведем.

«Рыбалка»  
Легкие на подъем — соревнования по подледной блесне.