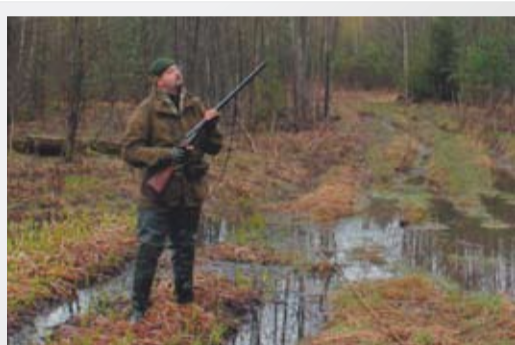
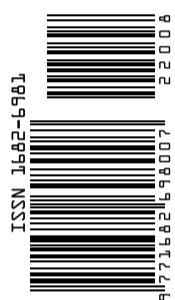




• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



**СТРЕЛЬБА  
НА ТЯГЕ**

**6** стр.



**КЛЁВ  
ПРОРВАЛО!**

**10** стр.



**ДОБЫТЬ  
ЛИСОВИНА**

**15** стр.

Виктор ГУРОВ



ФОТО PIXABAY

**Я всегда был уверен и сегодня в этом не сомневаюсь, увлечение охотой может уйти из моей жизни только с последним вздохом, когда душа «в предсмертном крике зайдется на исходе дня». Трудная тридцатитрехлетняя армейская служба, болезни и операции не останавливали моих шагов на охотничьей тропе, только иногда их замедляли. И, как бы ни складывалась жизнь, я находил возможность окунуться с головой в чарующий мир охоты.**

**В**от и сегодня, узнав о сроках открытия весенней охоты в Московской области с 20 марта, сердце встрепенулось в предчувствии праздника. Хотя в ночь на 8 марта навалило много снега и в душу закрадывается беспокойство — как оно все повернется в связи с военной операцией на Украине. «Друзья» на Западе потирают руки — сумели сравнить два славянских народа! Стою у окна и смотрю на спящих по тополям синиц. Вот пара крикливых ворон осматривает старое гнездо. Жизнь продолжается! Душа полнится радостью в предчувствии весенней охоты. Мой товарищ Николай Петрович Науменко утешил, что подсадные благополучно перезимовали и готовы к открытию охоты.

Память услужливо возвращает к весенней охоте прошлого года. Перед глазами проплывают удачи и досадные ошибки. На то она и охота. Своими наблюдениями и впечатлениями о ней мне и хотелось бы поделиться с собратьями по страсти.

Несмотря на «зигзаги» погоды, весна не задерживается, гуси, утки и другая пернатая братия на пути к дому. Весна уверенно вступает в свои права, но солнечными, теплыми днями пока не балует. В лесу звенели птичьи голоса, наполняя все окрест мелодиями любви и ликующей страсти, а из серого неба иногда доносились ласкающие слух голоса белолобых гусей. За последние два года мне весной не удалось добыть ни одного гуся, и я сосредоточился на охоте с подсадной. Поправил свой старый шалаш и занес в него стульчик. В общем, устроился с комфортом. Местные охотники знали, что это мое «насиженное» место, и, проходя берегом, приветствовали меня как старого знакомого. Немного пришлось потрудиться над расчисткой места, для утки выдергивали засохшие прошлогодние стебли, чтобы она в них не путалась. Так как по берегу иногда с разговорами проходили приподневнившие охотники, и, чтобы не рисковать уткой, я ее на открытии не стал высаживать на воду, оставил в шалаше. Высадил чучело кряквой утки итальянского производства, а в стороне уточку чирка-свистунка и селезня. За утреннюю зорьку я добыл селезня-трескунка и широконоса.

На следующее утро решил высадить Катю. Рассвет только угадывался, а я уже сидел в шалаше, прислушиваясь, как плещется в воде Катюка, покрякивая от удовольствия. Наконец она закончила утренний туалет и подала первую

«квачку», оповещая кавалеров о том, что она готова к встрече. Утка еще трудно различима в утренних сумерках. Да и кусты отбрасывают тень на воду. Но вот она зашлась в азартной осадке, и почти рядом с ней опустилась пара кряквых, что подтвердил «жвяканьем» селезня. Кто из них есть кто, не разобрать, и, чтобы не убить утку, я тихонько кашлянул. Гости с шумом сорвались с воды. Ну и с Богом... Я не терял надежду, что кто-нибудь еще, да пожалует.

Утренний свет набирал силу. На востоке полыхала алая заря. Катюка старается. В небе слышится будоражащее сердце «жвяканье» кряквого селезня, и вот он, «расфуфыренный» щеголь, выставив вперед оранжевые лапки, словно с горки, съезжает на воду, скользит по ней, рассекая ее грудью, останавливается, вертя головой по сторонам, и затем, «жвякая», направляется к Катюке. Быстро навожу ствол в бок селезня. Гремит выстрел, и красавец селезень забился на воде. Сколько их, зеленоголовых кавалеров, сложили свои буйные головушки от моих выстрелов, а вот до сих пор не могу без сердечного трепета выцеливать очередного красавца.

В эту весну уток было не меньше, чем в прошлые сезоны. В любое время дня можно было видеть в небе парочки и стайки уток разных пород, летающих в различных направлениях по своим утиным делам. Погода не всегда бывала устойчивая, и по этой причине я не каждое утро выходил на охоту. В последний охотничий день утро встречаю с Катюкой на озерке. Сажу в шалаше и покусываю соломинку. Обстановка располагает к размышлениям. Утро чудесное. Душа натешилась охотой, страсти улеглись, и адреналин больше не вбрасывается в кровь. Довольно спокойно беру очередного крякаша за эту весну. Остановись, говорю себе. Сколько можно сажать на мушку опьяненных страстью кавалеров. Кто-то, читая эти строки, подумает, настрелялся дед, потянуло на философию. Нет, друзья мои, я не философствую. Просто с годами приходит мудрость, а не пресыщение охотой. На жизнь жаловаться грех. Хотя и пугают кризисом, пандемией коронавируса, но мы же не голодаем! Это в послевоенное время охота, хотя изредка, но давала кусок мяса к скудному столу. А сегодня она — больше прекрасный повод вырваться из каменных джунглей города и окунуться в чарующий мир весенней







природы. Собираясь на охоту, я с волнением беру в руки ружье и с глубокими переживаниями усаживаюсь на зорьке в шалаш или лодку в ожидании «своего селезня». С радостью отправляюсь осенью побродить с вежливой собакой по вальдшнепиным высыпкам, а если представится возможность, то и постоять на номере на загонной охоте по копытным. Мне и сегодня любо метким выстрелом оборвать стремительный полет чирка или быстрый бег зайца. Я согласен с поэтом Заболоцким, который предупреждал — «не позволяй душе лениться». Но в этой строке заменил некоторые слова и получился мой девиз — «не позволяй душе пресытиться охотой», и тогда ты до последних дней будешь входить в храм природы с широко распахнутыми от удивления глазами.

Чтобы охота на селезня была успешной, к ней надо подготовиться. Первым делом найти подходящее место. Для любителя охотиться с

не было искушения выстрелить влет. Это уже нарушение правил охоты. Но главное украшение и успех охоты — это подсадная утка. Она может одарить охотника большой радостью или доставить разочарование и горечь неудач. Поэтому подсадную (подсадных) надо готовить к охоте. Еще задолго до открытия охоты, с наступлением погожих дней, уткам надо давать возможность «покупаться» в снегу, а в теплые дни наливать воду в корыто или таз и позволять птицам как можно дольше купаться. В марте от уток отсадить селезня, но так, чтобы они его слышали. Пришив ногавки, подрезав крылья, их начинают вызривать. Для этого уток высаживают на плес или образовавшуюся неподалеку от дома лужу, предварительно привязав так, чтобы они не путались, дают им возможность плескаться и кормиться в течение 30–40 минут, в последующем водные процедуры увеличивают до 3–4 часов. Тогда они могут подолгу работать,

Фото Виктора Гурова



**Я закрываю верх шалаша еще и для того, чтобы не было искушения выстрелить влет. Это уже нарушение правил охоты. Но главное украшение и успех охоты — это подсадная утка. Она может одарить охотника большой радостью.**

подсадной и не вопрос. У него давно есть облюбованные места. Выбранное место должно быть любимым и часто посещаемым утками, неглубокое, не заросшее травой и отсутствовало течение, чтобы трофеи не уносило. О постройке шалаша много написано классиками и знатоками правильной охоты. Главное требование к нему — чтобы он не просвечивался, не выделялся на общем фоне, позволял маневр ружьем и был с закрытым верхом. Современные селезни прилетают к нам изрядно настиганными, и, прежде чем подсесть к утке, селезень обязательно убедится в безопасности. Может пролететь на высоте 2–3 метров над шалашом. Заподозрив что-то неладное, он проигнорирует даже самую очаровательную соблазнительницу. Я закрываю верх шалаша еще и для того, чтобы

не намокая. Неоткупанные утки быстро намокают и рвутся на берег. Бывали случаи, когда утки намокали и гибли от переохлаждения. У подсадных должны быть яркие и пронзительные голоса, они не должны бояться хозяина и идти на его зов. Не каждый охотник так может подготовить утку к охоте. Мою подсадную содержит мой товарищ Николай Петрович. Он, со своими утками, и ее готовит к охоте. Не допускайте спаривания подсадной с диким селезнем. Некоторые охотники это оправдывают «освежением крови». Из такого вывода редко получались хорошие подсадные. Птицы почему-то в большинстве своем бывают диковатые. У читателя может возникнуть вопрос, а как же мне охотиться? У меня нет возможности в городе держать утку. Да и в деревне не имею знакомого охотника. Не

огорчайтесь. Здесь на помощь вам придут чучела. В 1993 году на весенней охоте я встретил одного московского охотника, который стрелял селезней с помощью чучела и манка. Манил он искусно. Но меня поразило чучело кряквы. Он сделал его из липы, сам раскрасил, да так что каждое перышко говорило — «я настоящее». В брюшко вмонтировал устройство, которое разматывало грузик на любую глубину, а в случае подъема чучела он самостоятельно сматывался. Также я у него подсмотрел, как на тихой воде можно «оживить» чучело. И теперь сам пользуюсь этим приемом. Я об этом рассказывал. Но повторю еще раз. Всего-то надо 2–3 метра рыболовной резинки, лески 0,5 мм длиной не менее 30 метров. Соорудить простенькую закидушку, к ней привязать чучело и эту снасть отправить на воду. Резинка ее утянет. Свободный конец завести к себе в шалаш и закрепить. Потягивая за леску и отпуская снасть, чучело приводится в движение. Со стороны, ни дать ни взять, живая крякуча! Ну и надо уметь работать манком. Так поступаю в тех районах, где разрешается охотиться с чучелами. Редко, когда

я оставался без трофея. Такая охота этична, и нет смысла шататься по угодьям в надежде что-нибудь подстрелить. Главное, вас никто не обвинит в нарушении правил охоты. На охоте не всегда удается достать трофей. Глубоко. Незаметное течение или ветер относят добычу от берега. Для такого случая я ношу с собой первое колено спиннинга с катушкой и тяжелой блесной. Три-четыре заброса, и селезень у меня в руках. Если не хотите таскать спиннинг, то при необходимости можно вырезать сучкастую палку, их по берегу валяется много, и, привязав к ней тонкий шнур, попытаетесь забросить ее за птицу. С первого раза может и не получиться, потренируйтесь. Это уж не такой и сложный прием. В общем, пробуйте, ищите, и вы найдете свои приемы и способы, как перехитрить весной осторожного селезня и достать трофей, не набрав воды в сапоги.

Соединив все вместе, о чем было рассказано выше, у вас получится очень интересная и увлекательная охота. Желаю всем любителям охоты весной на селезней, чтобы и в этом году от вас не отвернулась капризная госпожа Удача.

Олег РАДЬКОВ, охотник с 37-летним стажем

## С ПОДСАДНОЙ ПО НОВЫМ СРОКАМ

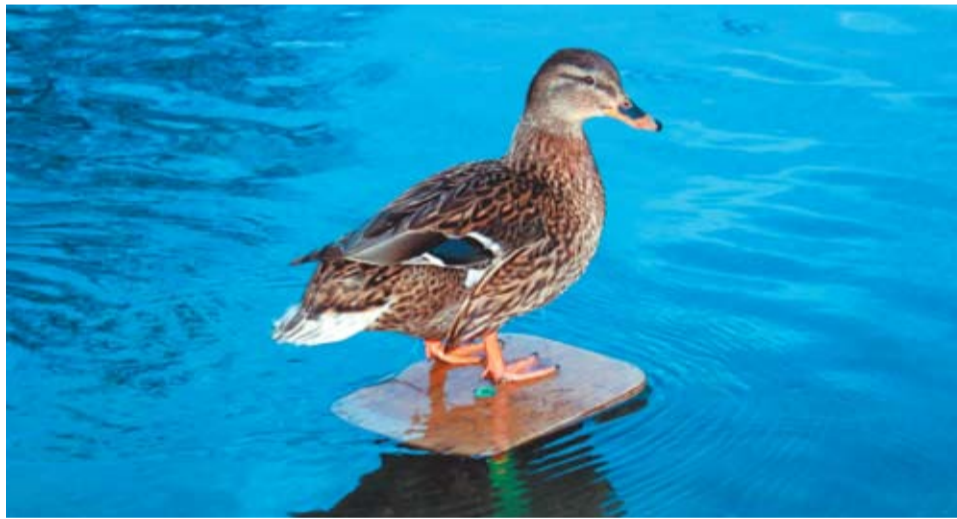


Фото Сергея Фокина

**Весенняя охота с подсадной в течение 30 дней и более — идея замечательная во всех смыслах.**

Во-первых, такая охота требует кропотливого многодневного труда по ее подготовке, организации и осуществлению в течение всего года. Содержание и тем более селекция и разведение подсадных уток сложное, не столько очень затратное, сколько ответственное, хлопотное и, отчасти, рискованное дело. Вполне сопоставимое по трудоемкости с владением, передержкой и натаской охотничьих собак. Более раннее открытие охоты с собаками, легавыми и гончими, например, и тем самым автоматически увеличивающее продолжительность ее сроков — многолетняя устоявшаяся практика. Это стимулирует развитие охотничьего собаководства, приветствуется, одобряется и широко используется охотниками. Весенняя охота с подсадной — один из традиционно русских красивых, общедоступных и эффективных способов охоты, вполне заслуживает такой поддержки и стимулирования.

Во-вторых, такие сроки позволяют минимизировать проблемы с переменчивой и неблагоприятной весенней погодой. Выезды на охоту превращаются из лотереи с трудно предсказуемым и не зависящим зачастую от квалификации и действий охотника результатом, в более осмысленный процесс. Появляется возможность маневра не только в пространстве, но и по времени, улучшаются не только возможности добычи, но и настроение и самоощущение охотников, то главное, на что нацелена и сама охота, и усилия государства по ее рациональной организации.

В-третьих, подготовка охоты с подсадной и ее проведение требуют не только разведки угодий и мониторинга текущей обстановки, но и труда и времени на подготовку и ее осуществление. Постройка шалашей, обеспечение удобства подхода к ним (мостики, переходы, расчистка завалов), обеспечение удобства стрельбы и т.п.,

как и сама охота, — это многие часы и труда, и просто нахождения в угодьях. Происходит это с минимальным беспокоящим эффектом для их обитателей (мы ведь заинтересованы в результативности охоты). Но регулярное присутствие и посещение таких мест каким-то количеством законопослушных и благонамеренных людей создают проблемы для «шалашников с ружьем». Современные возможности мобильной связи, фото- и видеотехники делают наши действия более эффективными, а откровенное безнаказанное браконьерство в таких местах крайне рискованным и проблематичным.

В-четвертых, по мнению специалистов, наблюдателей и посвященных, от С.Т. Аксакова и других корифеев, до современных орнитологов, да и просто вдумчивых охотников, изъятие какого-то количества селезней уток в весенний период является скорее благом для популяции. Повышается сохранность первых кладок, более ранними становятся сроки вылупления утят. Утки на гнездах и сами гнезда меньше тревожатся самцами, не принимающими участия ни в обеспечении безопасности, ни в воспитании потомства. В пользу справедливости соображений подобного рода свидетельствует и практический опыт схожей по природно-климатическим условиям Республики Беларусь, где многие уже годы практикуется длительная весенняя охота.

В-пятых, достаточная по времени весенняя охота с подсадной позволяет нам успешно сочетать свое любовь к охоте с другими, не менее важными в жизни делами, заботами и увлечениями, находя время для того и другого. Лично для меня легко разрешимой стала дилемма, что предпочесть: весенний ли ход воблы в Астрахани или охоту в Подмоскovie, из года в год почти точно совпадающие по времени.

В заключение хочу сказать, адресуясь к тем, кто разрабатывал, поддерживал, продвигал и принимал правила охоты с новыми сроками весенней охоты с подсадной: спасибо, друзья мои, вы — большие молодцы!

ОТ РЕДАКЦИИ

**Сезон весенней охоты — 2022 полностью подтвердил обоснованность 30-дневной продолжительности охоты с подсадной.**

Весна началась рано, но шла неторопливо. Март выдался сухим, по ночам подморозивало, а днем солнечные лучи съедали снег. В результате огромные запасы снега, накопившиеся за зиму, быстро исчезали. Но птицы не торопились с прилетом, словно предпочтуя возврат холодов.

Пролет кряквы начался по Клязьме 6 апреля. В это время большинство речек-притоков было еще подо льдом. Почти нигде было высадить подсадную, найти открытую воду стало проблемой. Да и по вскрывшимся речкам охота была трудной: сложно высаживать утку на течении, еще сложнее подбирать битых селезней. Приходилось просто ждать, уповая на весну. Половодье в пойме Клязьмы началось в ночь на 13 апреля. За пару дней до этого удалось неплохо поохотиться на лугах, частично затопленных водами от таяния снега. А потом — бурное половодье! Вода сильно поднялась, малые реки затопили луга, и чуть позже и сама Клязьма пошла на луг, хотя многие озера еще в это время не очистились ото льда. В некоторых местах в зоне затопления оказались автомобильные трассы, мосты, дачные участки.

Вода гуляла больше недели, трудно было пройти к местам охоты, найти сухую гривку для установки скрадка. Но благодаря расширенным срокам охоты сезон не пропал зря. Общее открытие охоты в южных районах Подмоскovie 2 апреля прошло при зимней погоде и зимнем пейзаже, во Владимирской (16 апреля) — по внезапно выпавшему снегу. Но охота с подсадной здесь была открыта уже давно (20 марта — в Московской и 9 апреля во Владимирской).

Вслед за кряквами и чирками-свистунками появились трескунки, свиязи, шилохвости и широконоски. Охота продолжается! И эту радость охотнику с подсадной, безусловно, принесли новые правила охоты.

Сергей ФОКИН



ФОТО  
НОМЕРА

Весенняя охота в разгаре. 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@mk.ru](mailto:foto-rog@mk.ru) с пометкой «Фото номера».  
При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.



Накануне открытия весенней охоты на реке Кишме под городом Ворсма прошли традиционные восьмые испытания подсадных уток «Нижегородская подсадная». Аналогичные мероприятия были проведены в Подмоскowie, под Орлом и Костромой.  
Ст. стр. 5.

Фото Сергея ФОКИНА

РОГ-ИНФОРМ

**В ИНТЕРЕСАХ  
ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ**

Министр природных ресурсов и экологии России подписал приказ, который вносит изменения в порядок выдачи разрешений на содержание и разведение охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания.

Приказом предусматривается снятие избыточных требований по предоставлению проекта содержания (разведения) охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания.

Напомним, сегодня разработка такого проекта является необходимым условием для получения разрешения на содержание и разведение охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания.

Предлагаемое изменение позволит охотпользователям более эффективно реализовать планы по содержанию и разведению охотничьих ресурсов.

Это, в том числе, касается определения численности особей, содержащихся в вольере, их рационов кормления и других факторов, способствующих достижению целей содержания и разведения охотничьих ресурсов.

При этом необходимость предоставления вместе с заявлением на выдачу соответствующего разрешения плана вольера (включающего в себя место расположения, границы и площадь вольерного комплекса) сохраняется.

В настоящее время приказ направлен на государственную регистрацию в Министерство юстиции России.

Пресс-служба Минприроды России

**СОХРАНИТЬ РЕДКИХ  
ПЕРЕЛЕТНЫХ ПТИЦ**

7 апреля в формате ВКС состоялось третье заседание Российско-Китайской рабочей группы по реализации межправительственного Соглашения между Россией и Китаем.

Делегацию Минприроды России представлял Амирхан Амирханов, советник руководителя Федеральной службы по надзору в сфере природопользования. В состав российской делегации вошли представители ФГБУ «Информационно-

аналитический центр поддержки заповедного дела», «Биоразнообразия» ФГБУ «ВНИИ Экология», ФГБУ «Государственный заповедник «Бастак», ФГБУ «Государственный заповедник «Даурский», ФГБУ «ВНИИ Экология» и другие.

Китайскую делегацию возглавил Вань Цзымин, заместитель генерального директора Департамента охраны дикой природы Национального управления лесного хозяйства и пастбищ. Также приняли участие сотрудники Национального центра кольцевания птиц Китая, Китайской академии лесного хозяйства.

Стороны обсудили перечень видов перелетных птиц, находящихся под угрозой исчезновения, приоритетных для работы в рамках реализации Соглашения и программу Российско-Китайского сотрудничества по сохранению перелетных птиц и их местообитаний на 2022–2023 годы.

По словам Амирхана Амирханова, в период с 2018 по 2021 годы в рамках сотрудничества Междугосударственной охранной территории «Даурия» проведено 12 плановых согласованных учетов водоплавающих и околоводных видов птиц на мониторинговых площадках Трансграничной сети экологического мониторинга.

«Ежегодно проводится учет гусей-сухоносов, даурских журавлей и стерхов. Данные мониторинга демонстрируют рост численности стерхов. На реке Аргунь в 2021 году отмечено обитание редчайшего нырка Бэра. Однако исследования показывают, что антропогенные факторы могут приводить к сокращению численности птиц. Например, снижение численности сухоносов и даурских журавлей. Мы приветствуем возможность обсудить с нашими коллегами из Китая вопросы, представляющие взаимный интерес. Важно вовремя реагировать на возникающие вызовы», — подчеркнул в своем выступлении Амирханов.

Отдельное внимание делегации уделили налаживанию взаимодействия по восстановлению популяции красногого ибиса на территории России.

По итогам встречи согласована Программа Российско-Китайского сотрудничества по сохранению мигрирующих птиц и их мест обитания на 2022–2023 годы. Достигнута договоренность продолжить диалог по охране перелетных птиц и их мест обитания.

Пресс-служба Минприроды России



ПОЛНАЯ  
ГАРАНТИЯ  
**10**  
ЛЕТ



**МУЛЬТИФОНАРЬ  
WIZARD MAGNET USB**

- Универсальный фонарь 10 в 1 для охоты, рыбалки, походов и повседневного использования
- Яркость до 1000 OTF люмен с широким углом света 70°:120°
- Дальность луча до 119 метров
- Уже в комплекте: налобное крепление, клипса, аккумулятор 18650 Li-on магнитная USB - зарядка
- Полная защита от воды, грязи и пыли — фонарь продолжает работать на глубине 10 метров и после падения с 3 этажа
- Канадский производитель
- Лучшие фонари по мнению охотников и рыболовов в 75 странах мира
- 10 лет безусловной гарантии

**ПОДАРОК  
ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ  
ГАЗЕТЫ!**  
Назовите промокод «РОГ» при заказе и получите зарядное устройство Handy C1 бесплатно!

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

**БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715**  
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 [opt@armytek.ru](mailto:opt@armytek.ru)  
[www.armytek.ru](http://www.armytek.ru)





Юрий КОНСТАНТИНОВ

# ТЕТЕРЕВ — ДОБЫТЬ И ПРИГОТОВИТЬ

**Вспоминаю эпизод из книги о братьях Никитиных — основоположниках русского цирка, заложивших первый стационарный столичный цирк, ныне здание Московского театра сатиры.**

**Р**ожественская ярмарка, цирковой балаган на замершей Москве-реки, а вокруг возы с тетеревами, глухарями, рябчиками — товаром явно не штучным, как сейчас принято говорить: «продуктом широкого потребления».

Не буду размышлять, по какой причине тетерев из самой доступной дичи перешел в разряд лицензионной, но весенний вышедший пером косач, чаще попадает в руки умелого таксидермиста, чем на кухню к повару.

Но допустим, что чучело токующего тетерева уже украсило стену рядом с другими трофеями и очередная весенняя вылазка за чернышами с явным кулинарным уклоном.

Стрельба тетеревов на току, в Средней полосе, охота достаточно редкая, ставшая в последние годы лицензионной (точнее на него, как и на глухаря, выписывается отдельное разрешение. — Прим. ред.). В центральных областях весенняя охота на тетерева редко была добычливой, пара добытых чернышей всегда считалась завидным трофеем, а тока собирающие больше дюжины птиц были редкостью. Ранней весной тетерева-петухи начинают токовать. В преддверии настоящего тока косачи «упражняются», сидя на деревьях, при этом молодые петухи не принимают участия в токовании, а только наблюдают за поющими старыми тетеревами. Постепенно молодежь «смелеет», и все большее количество птиц начинает токовать. Тетерева перемещаются на землю, собираются группами и образуют так называемые токовища. Тетеревиные токовища бывают из года в год в одних и тех же местах, поэтому охотники заранее, до начала токов, устраивают в таких местах шалаши.

По возможности следует устлавать шалаш на не сильно выделяющимся из присутствующей растительности. Когда позволяет почва, можно несколько «углубиться», вырыв небольшую яму, закрыв ее невысоким верхом из веток, сухой травы, мешковины или маскировочной сети. При постройке шалаша надо особенно тщательно закрыть его нижнюю часть, так как токующие на земле косачи легче всего могут обнаружить охотника снизу. Конечно, шалаш не должен просматриваться насквозь, но, кроме этого, и одежда охотника должна быть соответствующего цвета, не шуршать тканью, не звякать застежками и, конечно, быть очень теплой и не стеснять движения. В стенках шалаша проделываются небольшие бойницы — для наблюдения за током и для стрельбы по токующим чернышам.

На утренний ток приходят до рассвета, чтобы без спешки устроиться в шалаше и ждать прилета тетеревов, предварительно зарядив ружье, сняв ружейный погон и закрепив дребезжавшие антабки. Обычно в полной темноте прилетает первым петух-токовик, которого стрелять



ФОТО РИХАВУ

не принято; затем один за другим слетаются косачи с громким хлопанием крыльев. Прилетев на ток, косач внимательно прислушивается и издает своеобразный звук, «чужыванье». Чужфыкнув несколько раз подряд, подпрыгнув вверх, с громким хлопанием крыльев, тетерев переходит на более громкое «бормотание», и вскоре весь лес наполняется чарующими звуками тетеревиного тока.

Сидеть в шалаше надо тихо, ничем не выдавая своего присутствия. Когда слегка посветлеет и охотнику удастся различить не только

После выстрела некоторые птицы перелетают, но большинство чернышей остается на месте, лишь на несколько секунд прервав свое пение. Вскоре они успокаиваются и вновь начинают бормотать, чужфыкать, и ток возобновляется с еще большей силой. Тогда можно снова стрелять. Но такое поведение тетеревов скорее описание «сабанеевских времен», чем реалии сегодняшних охот. Обычно после пары-тройки выстрелов тетерева разлетаются и продолжают токование, рассевшись по деревьям вокруг токовища.

*Чаще приходится сталкиваться с тем, что не только выстрел, но и неосторожное движение в шалаше заставляют тетеревов покинуть токовище или заметно сместиться в сторону.*

белые пятна подхвостья тетеревов, а самих птиц, то можно стрелять. Выцеливать следует особенно тщательно, лучше по боку, чем по груди или хвосту тетерева. Весенний косач дичь на рану весьма крепкая, и ружье должно бить не только кучно, но и обладать резким боем, что обычно обеспечивает не только патрон с дробью №№4–3, но и снаряженным полиэтиленовым пыжом с контейнером. Обычно характеристики системы ружье — патрон: это кучность порядка 70% и с коэффициентом сгущения дробовой осыпи 2,5–3,0. Чтобы не делать подранков, следует стрелять в меру, делая поправки на дистанцию стрельбы и особенно боя своего ружья. Желательно заранее обозначить зону стрельбы светлыми вешками, ошкуреными сучками, хорошо различимыми в предрассветных сумерках, и не слишком высовывать ствол ружья из шалаша.

Выходить из шалаша для сбора добытых косачей нельзя до конца тока. Считается, что тетеревов мало пугает звук выстрела, но появление охотника неизбежно приведет к подъему их на крыло. Чаще приходится сталкиваться с тем, что не только выстрел, но и неосторожное движение в шалаше заставляют тетеревов покинуть токовище или заметно сместиться в сторону от скрадка охотника. В угодьях, где пресс охоты незначителен, дичь ведет себя не столь осторожно, и, когда токует на дальнем выстреле, можно попытаться подманить их ближе, подражая чужфыканью. Не рекомендуется охотиться каждый день на одном и том же месте. Частые выстрелы из шалаша заставят тетеревов насторожиться, и они будут петь в стороне или вовсе покинут токовище.

Идя на ток ранней весной, следует одеваться как можно теплее, так как сидеть в шалаше

неподвижно в течение нескольких часов холодно.

Когда на токовища начинают вылетать тетерева, надо особенно осторожно стрелять по петухам с тем, чтобы не зацепить дробью тетерева и не загубить будущий выводок.

Итак, итоги охоты порадовали, теперь хлопоты менее приятные, так как всегда есть боязнь не справиться с рецептами старой русской кухни, когда праздничное меню от самой Елены Молоховец.

## ЖАРКОЕ — ТЕТЕРЕВ

Ощипать, очистить тетерева, посолить, нашпиговать 1/8 шпика, жарить на вертеле, поливая маслом. Чтобы было вкуснее, нашпиговать, обвязать белой бумагой, смазанной маслом, и жарить на вертеле, поливая также маслом, а под конец можно полить сметаной. Если тетерев старый, то надо его замочить на несколько дней в уксусе. Жарить его можно также на противне, поливая 2 ложками масла и под конец 1/2 стаканом сметаны. Подавать с соусом из свеклы.

## УКСУС ДЛЯ МАРИНОВАНИЯ

На бутылку уксуса взять 2 ложки соли ровно с краями; мелко нашинкованного сельдерея, петрушки, моркови, луковичку, горсть английского перца, горсть лаврового листа, немного мускатного цвета, гвоздики (корицы, кардамона и чеснока, кто любит), вскипятить, остудить. Если маринуется мясо, то на эту пропорцию уксуса можно прибавить 3 стакана воды и соли взять до 3/8 стакана.

## СВЕКЛА — ГАРНИР

Сварить, но лучше испечь 2,5–3 свеклы, очистить, изрубить очень мелко; 1 ложку мелко изрубленной луковички поджарить в 1,5 ложках масла, всыпать свеклу, размешать, влить 3/4 стакана сметаны, соли, 2–3 ложки уксуса, вскипятить; некоторые прибавляют сахар или мед.

К зайцу или к тетереву подается свекла без сметаны, а вместо нее взять несколько ложек жирного бульона.

## СУП-ПЮРЕ ИЗ ТЕТЕРЕВА

Сварить бульон из 6 фунтов говядины и кореньев, процедить. Взять 2 больших тетерева; с одного снять мясо (а кости положить в бульон), изрубить его, прибавить 1 французскую булку, 1/8 фунта масла, истолочь, протереть сквозь сито, положить в кастрюльку с 1/8 фунта масла, подогреть до горячего состояния, беспрепятственно мешая, развести это пюре немного бульоном, протереть опять сквозь сито, тогда уже развести бульоном как следует. Взять другого тетерева, снять мясо с костей (кости положить в бульон), изрубить, истолочь, прибавить 1/2 французской булки, 1 яйцо, 1/8 фунта масла, соли, 1/2 мускатного ореха, протереть сквозь сито, сделать из этой массы кнель, то есть маленькие клецки, следующим образом: 2 чайные ложечки намочить в холодной воде, одной взять кусочек фарша, сгладить ножом ровно с краями ложечки, а другой ложкой снять эту кнель и опустить в соленую воду и так поступать до конца, вскипятить их. Когда будут готовы, откинуть на решето. Отдельно отваренные 15 шампиньонов, 1/2 фунта сладкого мяса и 12 гребешков нарезать кусочками, опустить в суп. Перед отпуском влить 1 стакан малаги. В этот суп можно положить также листья щавеля и шпината, которые надо вскипятить в бульоне. Вино испанское.

## РОГ-ИНФОРМ

### ПАМЯТНЫЙ ВЕЧЕР

19 апреля в Музее охоты и рыболовства Россохотрыболовсоюза прошел вечер памяти, посвященный 70-летию известного советского и российского писателя-натуралиста, члена Союза писателей и члена Союза журналистов России, лауреата всесоюзных и всероссийских литературных и журналистских премий Николая Николаевича Старченко.

Сотрудники музея радушно встретили гостей, представив выставку произведений и фотографий о творческом и жизненном пути писателя. Книжки, журналы, сборники, блокнот с заметками, фотографии Н.Н. Старченко — все посвящено путешествиям по «святым местам» Русской земли, красивейшим уголкам России, заброшенным и позабытым деревням, где некогда кипела жизнь и появились на свет известные писатели-охотники: И. Бунин, М. Пришвин, И. Соколов-Микитов, И. Тургенев и многие другие.

На вечере присутствовали родные и близкие писателя — охотники, публицисты, библиотекари, журналисты и поклонники его творчества, члены семьи. Было сказано много теплых слов, раскрыты разные стороны личности писателя — и как человека, и как супруга и отца.

Олег Дмитриевич Трушин, член Союза писателей России и Союза писателей Союзного государства, вспоминал о совместных охотах и путешествиях с Н. Старченко, о его особой любви к Родине и трепетном отношении к окружающему миру.

Главный редактор альманаха «Охотничьи просторы» Михаил Васильевич Булгаков отметил уникальные качества Николая Николаевича как филолога, редактора, лингвиста, писателя и прекрасного организатора, а также создателя единственного в России журнала о природе и охоте для семейного чтения. Главное детище Н. Старченко — издаваемый им на протяжении

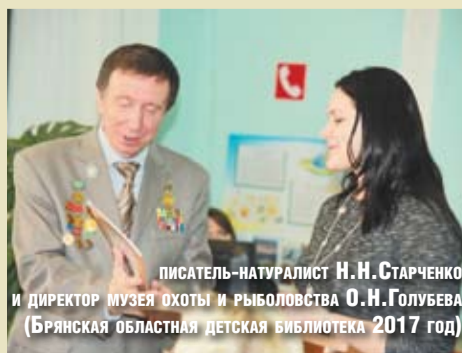
25 лет журнал «Муравейник», благодаря которому выросло не одно поколение счастливых детей с богатым, полным романтики, патриотизма и любви к природе внутренним миром.

Заслуженный работник культуры РФ Галина Николаевна Семенова с благодарностью вспоминала о поддержке Николаем Николаевичем Музея охоты и рыболовства, совместных публикациях и проектах в издательской деятельности, его активной работе по популяризации творчества писателей-охотников. Благодаря Николаю Николаевичу с 1999 по 2012 гг. издавался альманах «Охотничий сборник», посвященный природе и людям России.

Супруга Николая Николаевича Татьяна Викторовна с дочерью Марией представила гостям последнюю недавно изданную семейную книгу о писателе «Счастливая жизнь». Эту книгу Николай Николаевич Старченко тщательно готовил к выходу в свет, но так и не успел издать...

На протяжении вечера было много светлых слез... Вспоминали о ярких моментах жизни и творчества Николая Николаевича Старченко, зачитывали отрывки интервью разных лет.

**Оксана ГОЛУБЕВА,**  
директор Музея охоты и рыболовства  
Россохотрыболовсоюза



ПИСАТЕЛЬ-НАТУРАЛИСТ Н.Н. СТАРЧЕНКО И ДИРЕКТОР МУЗЕЯ ОХОТЫ И РЫБОЛОВСТВА О.Н. ГОЛУБЕВА (Брянская областная детская библиотека 2017 год)





Сергей ФОКИН, фото автора

Олег ШИНКАРЕВ, фото автора

## НИЖЕГОРОДСКАЯ ПОДСАДНАЯ НА КУБОК ГУБЕРНАТОРА



**Традиционные восьмые открытые испытания подсадных уток прошли 26 марта 2022 г. на речке Кишме близь города Ворсма Павловского района Нижегородской области.**

**М**ероприятие было организовано Нижегородским охотничьим клубом. В соревнованиях приняли участие 20 уток. В этом году в основном это были подсадные из Нижегородской области.

Чем интересны нижегородские испытания? Прежде всего, приближенностью условий к реальной охоте. Участники и судьи съезжаются к месту проведения в пятницу вечером. Судьи еще по светлomu, до захода солнца, осматривают берег реки, удобство спуска и устанавливают колышки с номерами участников. Речка Кишма в этом месте уникальна тем, что она не замерзает даже в морозы. Причина этого — родники и ключи, находящиеся вверху по течению. Дно не вязкое, в некоторых местах утку можно было высадить даже без использования болотных сапог и забродников.

Организаторы устанавливают большой навес со столом и скамейками, судейскую палатку, готовят прекрасный ужин, в том числе и постные блюда, учитывая время Великого поста и пожелания православных участников. Устанавливается электрическое освещение.

Жеребьевка началась в субботу в 3 часа утра. Еще полная темнота. Чуть посерело небо, и утки уже на воде. Темнозорь — лучшее время для работы подсадных. Чуть забрезжил рассвет, стали летать дикие кряквы. Судейскую бригаду составили опытные заводчики подсадных: нижегородцы Сергей Миронов и Михаил Лянгузов, а также эксперты из редакции «РОГ» Александр Лисицин и Сергей Фокин

Практически все утки были хорошо подготовлены к охоте. Было много ручных уток, охотно сидящих на кружках, не боящихся людей, активно работающих. Результаты впечатлили своими показателями. Это не случайно. Охотники привозят на соревнования лучших уток. Сказывается и длительный отбор и разведение.

Из 20 подсадных 15 были расценены на дипломы. Дипломы первой степени получили 9 уток! По сумме баллов 1-е место заняла утка Надья заводчика Сергея Бурунова (69 баллов), эта утка также отмечена медалью «За лучший экстерьер».

2-е место заняла подсадная Вика Евгения Савельева (68 баллов) и 3-е место — утка Джита Алексея Кокорина (67 баллов). Как видите, места распределились в упорной борьбе. Призерам выдали сертификаты на получение бесплатной путевки на сезон весенней охоты во всех охотничьих хозяйствах Нижегородского общества охотников, а от магазина «Снайпер» на получение охотничьих товаров на сумму от 1500 до 3000 рублей в зависимости от места. Призеры — на фото внизу.

За многолетнее участие в соревнованиях и подготовку подсадных три охотника были награждены медалями «Почетный заводчик Нижегородских подсадных»: Евгений Савельев, Николай Спиридонов и Алексей Утицких. Они также получили ценные подарки.

Среди других заводчиков, представивших дипломированных, хорошо подготовленных и работающих уток, хотелось бы отметить Андрея Носова, Николая Кощева, Сергея Кашина, Романа Гаврикова.

Все заводчики, обладатели дипломов, получили призы от компаний ООО «Цифроград» и ООО «НПФ АЗОТ». Медаль за лучший голос, по мнению судей, в этом году решили не присваивать, так как уток с выдающимися голосами, не было. Эта медаль ждет своего хозяина в следующем году. Хотелось бы поблагодарить организаторов соревнований и руководителя Андрея Франка за прекрасно организованное мероприятие. До новых встреч и успешного охотничьего сезона!



## НА КУБОК ГУБЕРНАТОРА

**В орловских охотничьих угодьях 9 апреля 2022 года, при поддержке губернатора Орловской области А.Е. Клычкова, прошли межрегиональные соревнования подсадных уток на кубок губернатора Орловской области в двух номинациях: полевые испытания на призывные голосовые качества и экстерьерная оценка.**



**Б**лагодаря администрации охотничье-рыболовного хозяйства «Селькин пруд» Дмитровского района Орловской области, в лице Слизовского Виктора Владимировича, участники из шести регионов России, Москвы, Московской, Белгородской, Брянской, Липецкой и Орловской областей, смогли приехать, отдохнуть и подготовиться к соревнованиям в предоставленных бесплатно уютных теплых домиках, вместе с семьями и своими пернатými питомцами на берегу живописного пруда урочища «Селькино».

Прибывшим накануне мероприятия участникам была предоставлена возможность на вечерней заре выйти на охоту на селезня со своими подсадными утками. При этом, к радости гостей, они не только осуществили тренировку своих питомцев перед состязанием, но и вернулись с добычей.

В соревнованиях приняли участие 29 уток, из них 14 уток так называемые семеновские чубарые и 15 уток — русских подсадных (дикоперых).

**В состав экспертной комиссии вошли:** председатель — Осокин С.В. (г. Тула), члены — Борзунов Ю.В. (г. Венев), Мананников А.В. (г. Москва).

Погодные условия нам благоволили. Во время состязания утки не только реагировали на подсадных манных селезней на берегу, а также, к всеобщей радости, на массовый налет диких кряквов селезней, что позволяло судьям оценивать привлекательные качества конкуренток.

**По результатам первого этапа полевых испытаний определились три призера:**

1-е место и кубок губернатора Орловской области с дипломом 1-й степени 29 баллов был присужден Полянскому А.В. (г. Елец),

2-е место и кубок губернатора Орловской области с дипломом 1-й степени 28 баллов — Андрееву Р.Д. (г. Белгород),

3-е место и кубок губернатора Орловской области с дипломом 2-й степени 27 баллов — Черникову Н.И. (г. Елец).

**Дипломами 2-й степени были удостоены питомцы участников:**

Акимов В.И. (Московская обл.) — 27 баллов, Алехин Е.В. (г. Орел) — 26 баллов одна утка, 25 баллов три утки, Лисицин А.И. (г. Москва) — 26 баллов.

**Дипломами 3-й степени награждены:** Студенников А.М. (г. Орел) — 21 балл, Ульянов С.А. (г. Орел) — 21 балл, Алехин Е.В. (г. Орел) — 21 балл,

Лисицин А.И. (г. Москва) — 21 балл, Парфененков Н.Р. (г. Орел) — 24 балла.

**По результатам 2-го этапа экстерьерной оценки медали получили за:**

1-е место — утка Акимова В.И. (Московская обл.),

2-е место — утка Шинкарева О.В. (г. Орел),

3-е место — утка Роголева А.П. (Московская обл.).

Призерам и дипломантам в торжественной обстановке вручили кубки губернатора Орловской области, медали и призы. Экспертам были вручены памятные медали участников соревнования.

В.В. Слизовский наградил организаторов соревнования Алехина Е.В., Шинкарева О.В., Ульянцева С.А. именными сертификатами на сезон охоты 2022 года на птицу в охотхозяйстве.

Администрацией охотничье-рыболовного хозяйства была предоставлена возможность полюбоваться царством фауны Орловщины и даже покормить ее представителей (еноты, барсуки, медведи и др.) в мини-зоопарке хозяйства. С восторгом наблюдать естественную охоту орлана на прудовую рыбу и благородную пару лебедей, с интересом наблюдающих за нами.

После того как детвора участников и гостей подверглась испытаниям в работе с утиными и гусиными манками, стрельбе по мишеням из пневматических винтовок, а также в конкурсе детских рисунков по тематике весенней охоты, они с удовольствием приняли заслуженные награды в виде призов и медалей «Юных участников соревнования».

Ароматный плов с мясом дикого кабанчика был наградой всем гостям и участникам нашего праздника.



**ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»**  
г. Нижний Новгород  
(831) 413-62-70, 8-920-253-12-95  
e-mail: npf-sfera@yandex.ru,  
наш сайт: <http://манок-беркут.рф>

**Электронные манки «Беркут ДУ»**  
♦ (185 голосов) — от 12 500 руб.  
**Новинка «Беркут СТАЛКЕР»**  
♦ (185 и 42 голоса) — цена от 7 800 руб.



**Гарантия на все изделия 2 года.**

**МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ»** [www.shkyrki.ru](http://www.shkyrki.ru)

**ВЫДЕЛКА МЕХА**

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





Леонид ГАЛАСЬ

Рассчитывать на несколько выстрелов весной можно, но существенную поправку в планы охотника часто вносит погода, когда даже годами проверенное место может остаться без выстрела.

Не буду перечислять всех погодных факторов и подробных советов в выборе местности, где лучше встать охотнику, чтобы не вернуться с охоты пустым, лишь посоветую обратиться к заметкам и книге российских специалистов по вальдшнепу. Бывают ситуации, когда единственным верным решением будет цитирование авторов, а не перестановка слов их труда, выдаваемая за собственное сочинение.

За мной «техническая» сторона вопроса, чем и как стрелять лесного кулика, что мне, как охотнику, стрелку и тренеру по стендовой стрельбе, несколько ближе и понятнее.

Вначале остановимся на материальной части: величинах дульных сужений, кучности боя ружья, патронах... Правильно подобранная система «ружье — патрон», независимо от стрелкового навыка, поможет не только начинающему стрелку, но и придаст уверенности опытному охотнику. Но, выбирая «систему», проще говоря, оптимальную кучность боя, чтобы добиться наилучшего результата на весенней тяге, могут быть поставлены две задачи. Первая и наиболее честная, соответствующая охотничьей этике, по возможности чисто взять дичь и не допустить подранка и потери трофея. Здесь следует стрелять не только точно, но и стараться, чтобы вальдшнеп был сбит на чистое место. Вторая — «опустить» дичь на землю, а далее работа спаниеля или легавой собаки. Возможно, с этической стороны здесь не все ладно, но, когда охотятся двое, охотник и его четвероногий помощник, интересы последнего тоже следует учитывать.

Применение дробы размером меньше № 7 нецелесообразно. Более мелкие номера лишь уменьшат дистанцию стрельбы, а на близком расстоянии густое покрытие зоны выстрела дробью № 8 или № 9 просто не нужно. Минимум, на чем следует остановиться, это дробь № 7,5 (2,4 мм; 2,33 мм). Навески снаряда дробы в 32 г обычно хватает при стандартных дульных сужениях, но не всегда обеспечивает комфортную и продуктивную стрельбу при отсутствии приличного стрелкового навыка.

Можно рекомендовать стандартный патрон 32 г при дульных сужениях 0,25 мм — 0,50 мм, для стрелков «средней руки». Когда уверенности в точной стрельбе нет, а четвероногий помощник есть, то цилиндр или цилиндр с напором будет в самый раз. При чокковых сужениях наиболее предпочтительнее окажется патрон с пыжом дисперсант, но, чтобы не ограничивать себя стрельбой на 25 метров, лучше использовать патроны с пыжом — раскучнителем при увеличенной навеске дробы 40–42 г. Но даже сильным стрелкам не советую применение ружей с чоками больше 0,75 мм. А если сужение порядка 1,00 мм, а само чоковое устройство «выстраивает» дробовую осыпь с большим сгущением к центру, то применение пыж-контейнера нежелательно. Независимо от уровня стрелковой подготовки, всеми доступными

## СТРЕЛЬБА НА ТЯГЕ



ФОТО ДМИТРИЯ ЛЕВИНОВА

**Безусловно, решающим фактором удачной охоты на весенней тяге является правильный выбор места, где встреча с лесным куликом наиболее вероятна. Это, как правило, лесные поляны, редкое мелколесье, заброшенные дороги в лесу, просеки, высоковольтные линии, низины, прилегающие к небольшим ручьям, окраины полей...**

средствами следует снизить кучность хотя бы до 55–60% и добиться наиболее равномерной осыпи дробы без ярко выраженного сгущения ее к центру. Охотнику следует лишь правильно оценить свои «снайперские» возможности и помнить, что кучный бой — это не достоинство, а особенность охотничьего ружья.

Будем считать, что ружье подогнано, патрон, кучность боя в оптимальных значениях, так что точность выстрела уже полностью зависит от правильно выполненных действий охотника. Вальдшнеп в тихий теплый вечер неспешно летит, опустив длинный клюв к земле, налетает на охотника метров на 20–25, поводка поворотом корпуса, выход на упреждение порядка 50–70 см, и нажатие на спуск без остановки ружья. Погрешности в исполнении элементов выстрела покроет умеренной величины дробовая осыпь.

Когда ветер превращает «порхание» вальдшнепа в неровный полет или, заметив малейшее движение, кулик выдает такие выкрутасы, что и бекас позавидует, причем укрыться за кустами далеко не самый сложный вальдшнепный маневр.

Сам выстрел по вальдшнепу, если не прозевать или неудачно занять место, когда нет кругового обзора, как правило, по налетающей птице. Оптимальная дистанция стрельбы следует считать 15–35 метров.

Боковые выстрелы, независимо от высоты полета вальдшнепа, строятся примерно по одинаковой схеме. Чаще всего вскидка в район цели, поводка, согласованная с боковым перемещением дичи, или когда вскидка сознательно произведена несколько сзади — с большей угловой скоростью, чем угловое смещение дичи,

выход на нужное упреждение (во втором случае упреждение всегда немного меньше) и выстрел с отслеживанием результата и возможной поправки на последующую стрельбу.

Стрельба по встречному вальдшнепу, когда птица налетает не совсем на охотника, а немного стороной, влечет за собой ускоренную поводку, когда расстояние быстро сокращается, охотнику приходится поворачиваться значительно проворнее, чем при боковом выстреле, но в «вынужденной» скорости поводки уже заложена значительная часть упреждения и вынос при таких выстрелах весьма невелик, при условии, что стрелок не допустит торможения ружья в момент нажатия на спуск.

Стрельба «в штык» на уровне роста стрелка довольно редкий случай и в целом особой сложности не представляет, легкое срабатывание корпусом на подъем ружья, а как только мушка пересечет силуэт птицы, следует выстрел, практически из неподвижного ружья, что-то сродни прицеливания как по низкоугонной цели.

Возможно, несколько чаще, приходится стрелять по налетающему вальдшнепу на средней высоте, когда кулик неожиданно решает присесть на землю перед охотником. Здесь не следует теряться и, взяв немного ниже цели, постараться выстрелить, пока вальдшнеп не пропал на темном фоне деревьев, естественно продолжая движение ружья.

Особенно красив выстрел «в штык» по высоко налетающему вальдшнепу, так называемый «королевский выстрел». Здесь советы сработают корпусом строго назад и после обгона смело стрелять уместны, но результативны довольно редко. Обработывая подобную цель, будет зна-

чительно продуктивнее подработать ногами, как бы слегка приседая с одновременным поворотом и незначительным отклонением корпуса назад, позволяя не терять контроль за дичью, хотя бы периферийным зрением.

Но все это приемы стрельбы по относительно спокойному летящему вальдшнепу при достаточно удовлетворительной видимости. Совсем другие действия следует применять, когда полет кулика становится вертким и слабая освещенность накладывает на стрелка дополнительные ограничения.

Одним из трех предлагаемых ниже вариантов стрельбы влет по сложным целям, каким является настеганный охотой вальдшнеп, наиболее простым будет стрельба с укороченной поводкой. В этой технике стрельбы, впрочем, и вообще при выстреле влет, основой будет точность вскидки строго чуть сзади цели и по направлению, а не поперек полета дичи. Короткая поводка, как бы подчеркивающая вальдшнепа, и во время ухода вперед птицы, в ряде случаев, когда расстояние значительное, появления просвета (упреждения), нажатие на спуск. Такой способ обработки цели можно назвать стрельбой «на обгоне».

Популярна, скорее по названию, чем по правильно исполнению, стрельба «на вскидку», многими охотниками воспринимаемая как выстрел без прицеливания в район дичи. Конечно, в ряде случаев дробь с вальдшнепом может встретиться, но это будет выстрел на авось, а не стрельба «на вскидку». Стрельба, которая требует отточенных и правильных движений, когда одновременно и совершенно сознательно выполняется подъем ружья к плечу, поворот корпуса к цели — как часть поводки, точная постановка лопы в плечо и к щеке с одновременным нажатием на спуск, зная, что движению ружья уже придано правильное направления относительно полета дичи и чаще всего упреждение заложено в быстроте выполнения данного приема.

Много общего с выстрелом «на вскидку» в стрельбе «в точку», часто применяемой на круглом стенде спортсменами. Конечно, на охоте такая манера стрельбы будет эффективна только у подготовленных стрелков, умеющих мгновенно определить, куда предпочтительнее направить стволы ружья, чтобы дробь не избежала цели. Для такой манеры стрельбы необходимо развивать «двоерукость», чтобы ловкость левой руки была сопоставима с правой. Так как левой руке отводится управляющая роль поворотом корпуса и приведению ружья в нужную точку. Так как выстрел практически получается без поводки и любое незапланированное замедление легко превращается в грубую ошибку — стрельбу влет из неподвижного ружья. Вообще, чтобы избежать данной ошибки, всегда следует себя настраивать на «отслеживание» следом результата выстрела, что окажется необходимым, если понадобится добавить вторым.

Независимо от того, какой способ стрельбы принес вам удачу, или просто повезло, когда не умение, а просто везение было на стороне стрелка, лесной отшельник — вальдшнеп, всегда завидный и желанный трофей ружейного охотника.

Виктор МОСКВИЧЕВ, фото автора

## ЧЕМ СТРЕЛЯТЬ?

**В преддверии охоты я решил сравнить ассортимент в некоторых популярных магазинах Москвы и области охотничьих патронов. И скажу вам сразу — он довольно скуден. Но это еще полбеды, он еще и дорог.**



Те патроны, которые еще недавно стоили 23–26 руб. теперь поднялись до 44 руб. за выстрел. И это в самом известном магазине области, где цены более или менее стабильны. Маленькие же магазины торгуют чуть ли не по спекулятивной цене. Например, банка пороха «Сокол» в популярном магазине области — 500 руб., в одном из магазинов Москвы — 1000 руб.

Но тут никуда не денешься, спрос огромен. А предложения не рождаются. Весенняя охота совпала с последними событиями в стране. И если простой охотник пытается сделать запас, то обладатели дорогого оружия понимают, что

больше патронов иностранного производства может больше и не быть. С прилавка исчезает практически все.

Что будет дальше, тоже туманно. Единственный производитель, который собирает гладкоствольные патроны полностью из отечественных комплектующих, это КХЗ «Рекорд». Отчасти Главпатрон серии «На охоту». Остальные так или иначе используют импортные комплектующие: порох, капсюль, гильза, пыж-контейнер. Об этих составляющих можно, конечно, забыть. Я верю, что все наладится. Но потребуются время. А охота наступает каждый год и по расписанию, она ждать промышленность не может. И здесь само

собой напрашивается решение — а не вернуться ли к самокруту?

С этим вариантом тоже не все так просто. Возьмем главное условие самокрута — порох и капсюль. Если гильзы можно собрать на стенде, пыж вырубить из пробки, то без пороха и капсюля он невозможен. В этом и есть загвоздка, многие магазины отказались от торговли порохом. Люди из дальних регионов говорят, что его просто нет. Конечно, чем ближе к столице, тем лучше, но поискать тоже придется.

Казанский пороховой завод (порох серии «Ирбис» и «Сунар») почему-то снизил поставку охотничьего пороха в магазины. Более или менее стабильно его можно найти в одном крупном сетевом магазине. Но цена уже впечатляет — примерно 2500 руб. за банку 454 г. Завод же в Рошале («Сокол») стабильно выпускает небольшие партии пороха. Но в данный момент спрос вырос настолько, что удовлетворить его никак нельзя.

Находясь в магазине, я лично наблюдал, как за 15 минут два разных покупателя взяли по ящику пороха «Сокол». А ящик — это 38 банок (норму они соблюли, разрешается до 10 кг пороха). Спросить, куда им столько, не позволила природная стеснительность.

Вот так, собственно, и рождается дефицит. Но не мне учить этой простейшей экономике, особенно старшее поколение.

С капсюлем все тоже не очень хорошо. Муромский завод (капсюли серии KB-209) значительно свавил поставки на гражданский рынок. Там, где они остались, цены выросли до 6–8 руб. за штуку. А это 600–800 руб. за пачку. Однако!.. С импортным капсюлем серии СХ все лучше, он есть и цены, пока приемлемые. Но не забываем — пока... Поставок из-за границы в сложившейся ситуации вряд ли можно ожидать. Стабильность есть только с капсюлем серии «Центробой» от Новосибирского завода «Искра». Ну и капсюлем KB-21 (он же — жевело) санкт-петербургского производства. Но их использует меньшая часть самокрутчиков.

Перейдем к гильзе. Тут все намного лучше. Завод КХЗ «Рекорд» стабильно выпускает гильзы 12-го, 16-го, 20-го калибров. У «Главпатрона» тоже свои линии производства гильз 12-го калибра, реже бывают в продаже 16-го. Еще свою гильзу делает завод «Азот», но в продаже встречал только 12-й калибр. И то давно.

С пыж-контейнерами пока все хорошо. Ассортимент — разница от магазина к магазину. «Главпатрон» выпускает хорошие пыжи не хуже иностранных. «Азот» также до недавнего времени выпускал на рынок свои пыж-контейнеры отличного качества.

Полностью читайте на сайте [ohotniki.ru](http://ohotniki.ru)





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Освобождение водоемов от льда, таяние снега и размораживание земли в этом году несколько задержалось, что повлияло на нерестовые миграции рыбы. Задержалась корюшка в Финском заливе, не спешила подниматься вобля с моря. На Кольском с переменным успехом ловят треску, на Черном море у берега мелкую ставриду, на Камчатке пока без путевок запасаются корюшкой и гольцом, в Охотском море стартовал промысел сельди, а на Байкале весь месяц купали авто вне мест переправ.**



Половодье на реках запоздало и затянулось, что поставило рыболовов-любителей в весьма непростые условия. В связи с тем, что ситуация со льдом, с уровнем воды и ее замутненностью очень и очень разная, даже в одном конкретном регионе, делать какие-то умозаключения от том, куда лучше поехать и кого ловить, неблагоприятное занятие. На небольших реках вода спадает и очищается от мути. На больших реках половодье в полном разгаре, и без лодки, запрещенной в нерестовый период, добраться до рыбного места в большинстве случаев не представляется возможным. С другой стороны, многие озера и водохранилища очистились от льда, но уровень воды весьма высокий, и вода прозрачная далеко не везде. Весной, пока вода не прогрелась хотя бы до 6-8 градусов, рыба в озерах сконцентрирована на отмелях и вблизи берегов. Благодаря повышенной концентрации, даже несмотря на низкую активность в еще холодной воде, поймать крупную рыбу можно. В другое время года такого шанса может и не появиться. По поведению рыбы к этому же типу водоемов я отношу глубокие песчаные карьеры.

### ПОГОДА И КЛЁВ

Не нужно питать иллюзий, что если есть шанс, то реализация возможности хорошей рыбалки не представляет особого труда. Ничего подобного, ловить все равно сравнительно сложно, и успех зависит от многих факторов. И, конечно, от действий рыбака. Например, когда ветер дует в спину или на всем водоеме стоит штиль, то ловлей на маховую поплавочную удочку лучше не заниматься, поскольку клева не будет.

Но как только ветер подует с любого бока, а еще лучше в лицо, тогда и плотва, и окунь, и подлещик, и даже лещ начинают ловиться буквально у самых ног. Характерно, что рыба не покидает штилевые места, а просто перестает клевать. Подтверждением служит тот факт, что как только штиль сменяется волнением на воде, так с первыми порывами ветра клев возобновляется, поэтому покидать выбранное и прикормленное место не следует, если есть признаки скорой смены погоды. Имеет смысл с наступлением штиля на воде сменить оснастку на максимально тонкую и легкую и делать проводки с медленным падением приманки или волочением по дну.

### ВЫБОР МЕСТА И СНАСТИ

Кроме возможной смены силы и направления ветра, нужно учитывать глубину ловли. Если водоем глубокий, со слабым перемешиванием слоев воды, то искать весной рыбу нужно на самых мелких местах. Выбранное место почти в обязательном порядке нужно прикормить. Пока вода еще недостаточно теплая, рыба медленно реагирует на любую прикормку. Нередко время между прикармливанием и началом поклевки может достигать полутора и даже двух часов. Характерно, что и докармливание в процессе ловли может привести к полному прекращению клева. Поэтому большого количества прикормки сейчас не понадобится, лучше, если будет полкило смеси для холодной воды, разбавленной в 3-4 раза землей. Решение о том, добавлять ли какой-нибудь животный компонент, можно принять только на водоеме. Лучше всего работает добавление опарыша или мелко порезанного червя.

Главная сложность в ловле — подбор оптимальной оснастки и техники проводки. Почти всегда появляется мелкая уклейка или плотва, которые не только перехватывают приманку, но и сопровождают ее до дна. Получается, что для сохранения наживки нужно увеличить огрузку и сместить ее ближе к крючку. С другой стороны, тяжелая инерционная оснастка неминуемо спровоцирует крупную рыбу и будет малочувствительна к ее осторожным прикосновениям. В большинстве случаев приходится мириться с мелочью и идти на использование сверхлегких чувствительных оснасток, иначе можно рассчитывать только на случайный улов. Можно попробовать нейтрализовать мелочь. Один из самых эффективных приемов заключается в том, чтобы, прежде чем кидать очередную порцию рабочей прикормки, кинуть на два-три метра в сторону пару горстей легкой и малокалорийной смеси. Вес оснастки выбирается минимальный, но такой, чтобы была возможность управлять оснасткой. Поскольку даже килограммовый лещ в холодной весенней воде не проявляет каких-либо исключительных бойцовских качеств, леску лучше брать толщиной до 0,1 мм. Конечно, если попадется крупная плотва, то придется проявить мастерство, но это оправданно. Что касается насадок, то, учитывая невысокую активность рыбы, я бы советовал не уповать на какую-то конкретную, а брал бы с собой на ловлю и мотыля, и опарыша, и червя, и тесто, и хлеб, и геркулес. Считаю нужным напомнить и о таких приманках, о которых обычно рыбаки за зиму забывают. Это ручейник и распаренные зерна конопли и перловки. Как и осенью, сейчас действует общее правило, что лучше маленькая приманка, чем пук мотыля на крючке, что, впро-

чем, не относится к ручейнику. Впрочем, с ручейником другая проблема — нужно точно знать, где он сейчас обитает. Еще очень важно правильно преподнести приманку рыбе. В отличие от летней ловли, все проводки нужно делать более аккуратно, без резких движений, дерганий, шумных перезабросов. Очень важно, подобрав нужную проводку и нащупав точку, в которой происходят поклевки, точно воспроизводить свои результативные действия от заброса к забросу, как можно чаще менять насадку на крючке и стараться не допускать сходов крупной рыбы. Особое внимание сейчас привлекают мелкие карасино-ротановые «болота», которые освобождаются от льда одними из первых. Карась проснулся и сейчас имеет смысл ловить крупных особей на мелких местах в гуще прошлогодней растительности.

### ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

В период нерестового запрета эти водоемы могут стать очень хорошей альтернативой брожению по раскисшим берегам потоков мутной воды. Утверждать, что карп уже проснулся, еще немного рановато несмотря на то, что поимки уже есть. Весьма привлекательна ловля щуки на спиннинг, но таких водоемов сравнительно мало, да и цена вопроса многих смущает. Остаются форель, ловля которой сейчас довольно сложная, особенно если рыба уже провела в водоеме несколько месяцев. Может так случиться, что форель не будет реагировать не только ни на какие активные спиннинговые приманки, но и на традиционные пасты. В таких случаях стоит попробовать в качестве наживки червя, пучок опарышей, кусочек креветки, кальмара или даже мотыля.

### ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



За отчетный период в столичном регионе, можно сказать, в буквальном и переносном смысле, много воду утекло. Это значит, что в начале апреля была довольно успешная рыбалка по ледяной, но еще чистой воде, когда лед на реках только сошел, а на стоячих водоемах он стал небезопасен. Конечно, при данных условиях приходилось ловить на мотыля, используя деликатные поплавочные или донные снасти, а места для ловли выбирать с ослабленным течением. После этого повсеместно случился быстрый и высокий подъем воды, она стала сильно мутной, что было вызвано потеплением и дождями. Вода на больших и малых реках поднималась до отметки в пять метров, а на прудах и водохранилищах остатки льда стали быстро распадаться. И в условиях половодья рыбалка продолжалась, но только надо было находить особые места, где поток тормозился и немного очищался. Обычно это была на реках узкая прибрежная зона, а также устье при впадении в большую реку, а на проточных прудах можно было успешно ловить в самых верхних водоемах. Рыба по мутной воде лучше всего брала на червя, мотыля и ручейника. В настоящее время половодье на многих реках, особенно на юге области, завершается, вода день

ото дня падает быстро. Первыми для рыбалки в проводку и на полудонку становятся пригодными малые реки и мелководья больших прудов и карьеров. Опять же в ходу червь, мотыль и ручейник. Но при дальнейшем прогреве воды начнут работать растительные насадки, такие как распаренные перловка, пшеница и горох, а также маринованная кукуруза. Важнее всего будет найти место на водоеме, где вода хотя бы немного теплее окружающей акватории.

Итак, в настоящее время на Оке в районе Каширы продолжается мутное половодье, но уровень воды довольно быстро снижается. Пока же на реке в тихих заводях активна лишь уклейка. Но в устьях рек, впадающих в Оку, можно на удочку и червя с успехом половить достойного размера рыбу. Сейчас такое возможно на небольшой разлившейся речке под Белопесоцким монастырем. Годятся для этого и устья Беспуты, Мутенки, Скниги, Лопасни и многих других притоков Оки. Однако скоро здесь вода уйдет, и речки опустеют, зато начнется отличная рыбалка на самой Оке, когда лучшей снастью будет пикер с тяжелым грузом, самой эффективной наживкой будет довольно

крупный червь. В качестве трофеев обычно оказываются крупная плотва, густера, лещ, окунь берш и судак, иногда попадается налим.

Постепенно восстанавливается рыбалка по открытой воде на Угличском водохранилище, где до половодья уровень понизился почти на пять метров, а теперь подняли выше летнего ординара. На самом водоеме сейчас течение сильное, а вода мутная. Зато в притоках сложились благоприятные условия для рыбалки на удочку на неглубоких местах. Например, на поплавочную снасть и мотыля с червем плотва, густера и лещ хорошо клюют на Медведице, Малой Пудице, Нерли и Хотче и на других притока и ручьях водохранилища.

На некоторых прудах Подмоскovie рыбаки уже обнаружили клюющего караса, который лучше всего реагирует на мотыля и червя, к полудню выходя на прогретые мелководья. Но все же пока больший интерес представляют очищающиеся от мути малые реки. Так, на днях под плотной на Лопасне в Хатуни успешно ловили леща и крупную плотву, а на Рожайке под Судаково на мотыля брала мерная плотва, часто случались поклевки леща.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора





Алексей МУРАШКО, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

На Нижней Волге с начала апреля ловят кормилицу воблу. Ловят в обычном режиме, а ранее планируемый запрет на ее добычу в период с 1 по 10 апреля вводить не стали. Первые рыбалки состоялись в реках со слабым течением и потеплевшей водой в Камызякском, Володарском и Красноярском районах, а также на реке Кигач еще в первых числах апреля. Вобла здесь понемногу попадалась не только жилая, но и приходящая с Каспия. К середине второй декады стала волнами подходить вобла с моря. Средних и мелких размеров вобла стала ловиться и на широте Астрахани. Ловилась она, как и другая рыба, на червя практически на всех водоемах. Сейчас же воблу ловят в районе поселков Бушма, Каралата, Козлово, Караульное, с городских набережных Астрахани, с пирсов и остатков пристаней, да и просто с берегов проточных водоемов.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Здесь с рыбалкой пока не заладилась. На это влияют как частая смена погоды и атмосферного давления, так и продолжающейся паводок на всех проточных реках. Как сообщают калужские МЧС-ники уровень воды в Оке на 366 см выше обычного. В апреле, как и всегда, мест для рыбалки становится очень мало. О платниках, где и сейчас можно с успехом половить карпа и другую рыбу, писать не буду. Среди рыбы, что сейчас ловят близ Калуги на опарыша и мотыля, фаворитами являются уклейки, мелкая плотва, да готовящиеся к весеннему нересту карасики.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ВОЛГОГРАДА

Главная новость — Волжская ГЭС увеличила сброс паводковых вод вплоть до открытия заслонки. Обычно это происходит при сбросе в 12-13 тысяч кубометров в секунду. При таком сбросе чаще всего в пойму начинает заходить вода через низины и ерики. В целом, рыбалка ниже ГЭС осложняется. Но есть локальные места, где ловится весенний жерех. В пойме на поступающую свежую водичку выходит мирная рыба: карась, сазан. Выше ГЭС в водохранилище увеличивается течение и начинает ловиться судак с берега. Цветет черешня, персик, груша, клубника.



**Волго-Ахтубинская пойма.** «Нырнули» в пойму, наверное, в последний раз перед паводком. Думали, что в озерах щука уже отметала икру. Но надежда была на крупных особей, которые последними просыпаются на ямках. «Мамки» огрызались, но ни одной «до семи» не поймали. Все щучки «до трех», причем есть с икоркой. Ловили джигом. На воблеры и блесны не отвлекались. Хотелось обехать все известные нам ямки. Но лучше всех работала только одна, которая всю весну молчала. В ожидании вешних вод решили покататься по ближайшим ерикам. На удивление, щука попадалась с икрой и без видимых следов начала нереста. И еще, что удивило — на джиг не клевало совсем, а в этом же месте на раттлины ловилось очень хорошо. Век лови — век учишься.

**Волга. Каменный Яр.** Дождлишь поднятия уровня воды. Жерех начал реагировать на приманки не сразу. Как только солнышко пригрело берег, начался и клев. Шереспер попадался на колеблющиеся и вращающиеся блесны, воблеры, а также на тейл-спиннеры. Поклевки недалеко от берега. Но надо искать конкретное место, где поклевки случаются чаще, к этому месту подбирать приманку (по горизонту проводки). Как только вода прибывает и рисунок течения меняется, нужно искать другое место или заново подбирать приманку под изменившиеся условия. Очень интересная, вдумчивая рыбалка.

Алексей КОЛОМИЦ, фото автора

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

На реках еще много воды. В городской черте Йошкар-Олы река разлилась до популярной Аллеи Здоровья. Но неподалеку, буквально на лесных полянках Сосновой рощи и в затопленных прибрежных перелесках, уже можно видеть рыболовов, начинает клевать плотва. Обычно поклевки следуют на мелководьях, где вода прогревается на весеннем солнце. На затопленных лугах, в прибрежной зоне реки Малая Кокшага, среди травы на заре случаются и поклевки язя, крупной плотвы. В русле Малой Кокшаги, где есть возможность выбраться на берег, на закидушки ловится налим. Наживкой служат земляные и навозные черви, но ночной хищник лучше берёт на выползка. На Волге, в районе Шелангуша, уже местами ловится на фидер подлещик, крупная плотва. Изредка попадают судачки. Рыболовы Марий Эл ждут весенний ход плотвы на Рутке — притоке Волги. Но там много воды, не подойти к берегу. Да и рыба еще не идет.



Александр ТОКАРЕВ, фото Константина ИЗОСИМОВА

ИЗ БЕЛАРУСИ

Несмотря на небольшие географические размеры Беларуси, погода здесь сильно отличается по областям. Так, на юго-востоке страны весенний паводок уже пошел на спад, а на севере по ночам все еще стоят нешуточные, до -14, морозы, и самые отчаянные рыболовы еще пытаются поймать последний лед. Природоохранные ведомства Беларуси всегда очень ответственно относятся к охране рыбных богатств в период нереста и внимательно следят за погодными условиями. В Беларуси сроки наступления нерестовых ограничений на лов рыбы разнятся почти в месяц. Так, в Гомельской и Брестской областях рыболовная братия уже «пережила» половину срока весенних ограничений на лов рыбы (здесь ограничения действуют по 18 мая), а в Витебской области нерестовый запрет еще только начался, и продлится он до 15 июня. В апреле все более-менее крупные реки Беларуси превращаются в жереховое Эльдorado. Рыболовная братия хорошо об этом знает, и каждую весну, едва пройдет ледоход, на берегах рек начинается настоящее паломничество спиннингистов. Для любителей ловли белой рыбы на донные удочки апрель — золотое время. В реке полно проходной плотвы, рыба крупная. Вес некоторых трофеев легко переваливает за килограммовую отметку. Но, самое главное, чтобы поймать 10-15 кг рыбы особого умения и затрат на прикормку и дорогие снасти не требуется. Но кто не желает «толкаться локтями» в борьбе за кусочек речной косы, вполне могут попытать счастья в речных старицах. Сейчас сюда массово заходит лещ, и рыбалка может получиться очень даже интересной.

Николай ЛИННИК, фото автора



БОЛОНСКАЯ ЛОВЛЯ  
РАННЕЙ ВЕСНОЙ

Мало кто знает, что именно ранняя весна — идеальное время для целенаправленной ловли плотвы на малых реках. А болонская снасть для этого наиболее подходит.

В это время большинство крупных водоемов еще скованы льдом, по берегам — залежи снега, а уровень воды в реках по-зимнему низок. Поэтому рыболов имеет лишь 2-3 недели заветного времени, прежде чем ситуация будет меняться в сторону паводка, для того чтобы насладиться хорошим клевом плотвы, а также ельца, язя и голавля!

ВЫБИРАЕМ МЕСТО ДЛЯ ЛОВЛИ

Не следует забывать, что ранней весной рыба ведет себя по-зимнему, а потому ожидать хорошего клева по всей акватории реки не стоит. Держится она крайне неравномерно — многокилометровые прогоны могут быть пустыми, в то время как ничем не примечательная ямка будет густо населена крупной плотвой. Задача рыболова — найти эту самую ямку, а потому обращать внимание надо на следующее.

- Компактные поворотные приямки, а также прогоны, расположенные выше и ниже по течению.
- Места с ровным течением, прибрежной травой и глубиной возле нее в 1-1,5 метра.
- Песчаные косы, врезающиеся в основную струю.
- Места впадения речушек и ручьев.
- Локальные заводи и затоны, образующие границу течения и участков с почти стоячей водой.
- Различные аномалии берегового рельефа, формирующие компактный приямок на фоне откровенных отмелей. В этом плане малые реки существенно отличаются от крупных — даже одинокое поваленное дерево способно сформировать смешение струй, которое приведет к образованию локального приямка, интересного для рыбы.

Следует помнить, что весенняя рыбалка — исключительно ходовая, и чем большее расстояние пройдет рыболов, чем больше мест опробует — тем выше вес его улова. Не стоит заикливаться на конкретной точке

и ожидать выхода рыбы. Как правило, если она присутствует в зоне ловли, 20-30 минут вполне достаточно для того, чтобы получить заветную поклевку.

СНАСТИ

Малые реки — водоемы, густо зарастающие прибрежной растительностью, которая может существенно осложнить рыбалку на болонскую снасть. Длинные бланки здесь редко применяются, универсальными для такой рыбалки считаются удочки длиной 4-5 метров. Оснащается снасть компактной безынерционной катушкой 2500-3000 размера, на шпулю которой наматывается леска диаметром 0,18-0,2 миллиметра.

Ввиду отсутствия сильного течения и больших глубин, грубые и тяжелые оснастки применять не требуется — поплавок грузоподъемностью 1-1,5 грамма, огруженного одной оливкой и 2-3 маленькими дробинками, вполне достаточно. Крючок традиционно подбирается под насадку, однако из-за ее компактности наиболее ходовой размер колеблется между 14 и 18 номерами.

НА ЧТО БУДЕМ ЛОВИТЬ?

Здесь перед рыболовом — непаханое поле для экспериментов. В добавок к традиционным червю, мотылю и опарышу в дело идут различные растительные насадки — консервированная кукуруза, распаренная перловка, манная болтушка. Нередко именно они позволяют рыболову «уйти от нуля» в периоды слабого клева. А уж если случится добыть ручейника — рыбалка может получиться поистине великолепной! Ранней весной именно шитик очень часто становится тем самым ключиком, приносящим поклевки одну за одной. И это в той ситуации, когда мотыля рыба практически игнорирует.

Прикармливание на подобной рыбалке практически не применяется. Задача рыболова — найти активную рыбу, а для того чтобы удержать найденную стаю подольше, можно лишь изредка подбрасывать выше по течению в зону выполнения проводки по 5-7 зерен кукурузы либо перловки.







Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

В эту переходную пору как раз наступает короткий период ловли поплавочной снастью по чистой воде вскрывшихся речек, пока на них не началось мутное половодье. А таких рек и речушек, рано открывающихся для первых проплывов поплавка, в любой местности предостаточно. Рыбалка на течении весной только кажется простой: вроде бы и поток еще не сильный, и вода пока не мутная и в ней не плавает различный мусор, как в половодье. На самом же деле основная сложность рыбалки заключается в низкой активности рыбы. Довольно пассивное поведение рыбы, прежде всего, обусловлено значительным снижением температуры воды в реке, когда в нее начинает постоянно поступать талая ледяная вода. Тогда рыба снижает подвижность, уходит в тихие и глубокие места, где требуется меньше затрат энергии, и мало и редко кормится.

А другим негативным фактором является избыточная освещенность, в условиях которой в прозрачной воде оказывается рыба сразу после схода льда, поэтому ей нужно значительное время на адаптацию к новым условиям обитания. Обычно полное привыкание к свету у рыбы наступает уже после завершения половодья, когда вода от мути очищается постепенно и освещенность также возрастает медленно. Поэтому лучшими для рыбалки по открытой воде ранней весной будут облачные, пасмурные дни с легким ветерком, а при ясной погоде на короткие всплески клева можно рассчитывать утром и ближе к вечеру.

Также ледяная вода в реке, как и на зимней рыбалке, определяет сильную избирательность рыбы в питании, поэтому во время ловли ранней весной ее вряд ли удастся соблазнить чем-то непривычным для ледяной воды. Как правило, когда предельно низкая температура среды обитания сильно замедляет биологические процессы в организме рыбы, она переходит на питание исключительно животным кормом, который преобладает в конкретной реке.

Поэтому и бывает так, что в одной речке рыба лучше всего клюет, допустим, на ручейника, а в другой — на личинку стрекозы или мелкую разнovidность этой личинки так называемую «казару», где-то хорошо ловят на рачка-бокоплава или мелкую и нежную пиявку-клепсину. Конечно, повсеместно клюет на мотыля, но порой или в определенных местах на эту наживку чрезмерно активно нападает мелочь, мешая ловить что-то достойное. Значит, рыболову ранней весной надо запастись по возможности различными наживками, а также желательно знать как и уметь добыть эффективную насадку прямо на месте ловли.

К примеру, если прихватить с собой на речку грабли с длинной ручкой или зацепистую кошку на длинной веревке и быстро вытаскивать ими со дна несколько затонувших веток, то с них наверняка удастся собрать несколько ручейников в «домиках». Личинки стрекозы, пиявки и бокоплавы находят укрытие в густой прошлогодней водной растительности, пучок которой нужно вытащить на берег и тщательно разобрать, складывая найденную живность в коробочку с каким-нибудь влажным наполнителем или просто на мокрую тряпочку.

Что касается сложности активизации клева рыбы при ловле в ледяной воде, то здесь главным образом подразумевается прикармливание. В данном случае, если действовать



**После мартовских морозов пришел нестабильный апрель, но настоящее весеннее тепло все же идет. И тут приходит пора, когда лед на некоторых водоемах еще очень прочный и надежный, с которого, кажется, можно будет рыбачить чуть ли не до мая. Но этого не позволят вступающие в силу привычные весенние ограничения на любительскую ловлю, когда удочку можно забрасывать только с берега.**

по привычной схеме, то есть брать какую-либо стандартную смесь на основе растительных компонентов, даже сделанную якобы для холодной воды, и смешать ее с кормовым мотылем, то она, будучи заброшенной в место ловли, ранней весной в подавляющем большинстве случаев дает отрицательный эффект. Редкие положительные моменты обычно относятся к приходу ненужной мелочи или назойливой уклейки.

Однако и тут возможны некоторые варианты. К примеру, того же мотыля с добавлением небольшого количества мелкого опарыша можно смешать с влажным, но предельно рыхлым грунтом, взятым тут же на берегу. Иногда и одна лишь земля, бросаемая время от времени комками в зону ловли, способна вызвать рыбий интерес, может быть, уходящими по течению облаками мути или специфическим запахом. Также, если позволяет дистанция ловли, можно на дальности заброса снасти иногда ворошить донный грунт длинным шестом, создавая шлейф мути и высвобождая из органических отложений всякую мелкую живность.

Но самое лучшее все же тщательно изучить характер определенного перспективного участка речки, чтобы затем с достаточной точностью найти локальные места естественного скопления рыбы. Понятно, что такие участки будут не там, где река прямая и однообразная, словно труба, или на большой длине широкая и мелководная, а там, где она затейливо извивается, где глубокие омуты чередуются с перекатами, завалами из деревьев, прибрежными подмоинами, канавками и прочими характерными особенностями. И тут тоже надо понимать, к каким местам будет

тяготеть, например, плотва, елец, голавль или язь. От этого будет зависеть выбор оснастки и в конечном итоге техники ловли — будет ли снасть достаточно прочной и относительно грубой или потребуются монтировать предельно тонкую и легкую оснастку для чуткой ловли при аккуратном клеве, что свойственно часто плотве и редко относится к голавлю, ельцу или окуню.

Но при любом выборе объекта ловли и соответствующей ему и условиям рыбалки оснастки основным техническим приемом будет проводка по течению, что соответствует естественному движению корма вместе с потоком воды. Желательно, чтобы наживка на крючке двигалась вблизи дна, потому что по холодной воде рыба редко всплывает за кормом, идущим слишком высоко. И все же, если дно на всем участке проводки чистое и достаточно ровное, то лучше ловить с проволочной насадки по дну. От этого немного зависит и характер поклевки: когда часть поводка и наживка с крючком не касаются дна, то правильно огруженный поплавок при хватке рыбы довольно резко уходит под воду, а во время проволочки по дну поплавок вдруг тормозит свой ход и начинает затапливаться, почти как при зацепе за донное препятствие. Кстати, для ловли в проволочку поплавок необходимо немного недоогружать, чтобы не наблюдать большое число ложных поклевок, когда наживка на крючке станет «пахать» дно, испытывая некоторое переменное по силе противодействие движению.

Для свободного проплыва поплавок следует огрузить чутко, практически под самое основание сигнальной антенки. Но при обоих спосо-

бах подачи рыбе насадки никогда не лишним и даже полезным будет выполнение постоянной или череды коротких придержек движения оснастки, что приведет к некоторой игре поводка с приманкой на крючке вверх-вниз — такой технический прием часто ведет к более внятной поклевке и надежной посадке рыбы. Особенно удобно выполнять придержку, когда удается устроиться на берегу так, чтобы ветер дул строго против течения, тогда, поднимая леску между поплавком и удилищем выше или опуская ниже, можно в широком диапазоне менять силу торможения и в итоге «угодить» рыбе.

Длина проводки тоже очень важный момент в силу сложившихся конкретных условий в месте ловли. Допустим, рыба вряд ли будет брать напротив рыболова, когда вода чиста, глубина невелика, речка не широка, да еще солнце светит в спину. Тогда придется применять удилище с кольцами и с катушкой и делать дальний отпуск поплавка к месту стоянки рыбы. В этом случае технические возможности по управлению оснасткой заметно снижаются. Поэтому, если нет противопоказаний, лучше стремиться пользоваться так называемым «глухим» оснащением, когда оснастка короче длины удилища почти на метр, а крепится она на вершинке с помощью специального коннектора, а после завершения ловли сматывается на мотовильце, на котором и хранится. Обычно рыболов имеет по несколько готовых оснасток для удилищ разной длины.

Кстати, и об устройстве самих оснасток для весенней рыбалки на течении. Они должны быть хорошо сбалансированы под условия ловли, но предельно просты — устойчивый поплавок с двумя-тремя точками крепления к леске, с длинным килем и большим уширением тела в нижней части. На леске только два элемента огрузки — основное грузило (80% веса) и подпасок около поводка, который немного тоньше основной лески; крючок необходим тонкий, но качественный. На нем наживка долго сохраняет свои исходные кондиции, он часто разгибается на зацепах, но хорошо засекает и держит рыбу даже при форсированном вываживании.

## ПОЛУДОНКА — ВЕСЕННЯЯ СНАСТЬ

И еще, часто складываются условия, когда ловить в проводку практически невозможно — сложное дно, короткий участок, ураганный ветер. Тогда снасть устанавливается в виде полудонки — огрузка полностью укладывается на дно, а натяг лески регулируется так, чтобы притопленный в воду поплавок сохранял максимальную чувствительность. Таким же способом порой вынужденно приходится ловить уже оживающих весной, но медленно клюющих рыб, таких как карась, карп, линь, лещ, которые не гоняются за тем, что движется, а берут лежащий на дне корм. Кроме того, полудонка очень полезна при ловле крупной рыбы, когда, избавляясь от поклевок мелочи, применяют объемную наживку, к примеру, выползка, толстую личинку майского жука или короеда, мясо моллюска или рака — такую приманку рыбе трудно взять на ходу.







Николай ЛИННИК, фото автора

**Весна, особенно ее вторая половина — это удивительное в плане рыбалки время. Лишь только начнет пригревать солнышко, и температура воды перешагнет 10-градусную отметку, моментально оживают все подводные обитатели. Казалось бы, еще день-два назад за рыбалку можно было увидеть всего несколько осторожных поклевков. И вдруг — как прорвало!**

В устье иной старицы наблюдается настоящий парад речной рыбы: плотва, красноперка, уклейка, чехонь, лещ и, конечно же, густера. Красивая, красноперая, весенняя густера. При всей своей многочисленности и доступности на протяжении почти всего года именно густера является самым желанным трофеем моих апрельских рыбалок. Захватывающая ловля рыбы весом 300-800 г на поплавочную удочку — это настоящий праздник для истосковавшейся по ощущениям души рыболова. Верным признаком того, что в устьях стариц вскоре появится крупная речная рыба, служит бойкий клев уклейки. Эта рыба движется в авангарде рыбьих стай и старается занять места, перед тем как в старицы на нерест устремится плотва, а потом лещ, чехонь и густера. Рыбачить здесь на фидер очень тяжело. Сильно мешает прошлогодняя трава, которая к весне превращается в своеобразный подводный ковер, состоящий из полусгнивших стеблей травы и запутавшихся в них веток деревьев. Так что ловля на поплавочную удочку поверх травы — это часто единственный способ поймать рыбу. По сравнению с донками, поплавочная оснастка и поклевки фиксирует более четко, и приманка на ней дополнительно привлекает рыбу своим движением, да и шумит поплавок при забросе намного меньше, чем самая легкая кормушка. Для достижения успеха на глубине в 1-1,5 метра этот факт имеет не последнее значение. А из всех поплавочных снастей больше всего мне нравится болонская удочка. Рыбалка с ней всегда получается динамичной и оттого азартной.



## ПРОРВАЛО!

шпули большого диаметра, тонко настраиваемый фрикционный тормоз и безупречная работа ролика лесоукладывателя (особенно если работать приходится с тонкими 0,16-0,18 мм лесками и оснастками весом в 2-3 г). Полезным окажется и наличие двойной рукоятки. В момент подсечки она всегда оказывается под рукой.

Для меня болонская удочка — это почти всегда ловля крупной речной рыбы. С учетом этого в качестве основной лески чаще всего я использую монофил диаметром 0,2 мм. Иногда, когда в уловах ожидаются крупные лещи и язи, я ставлю еще более мощную леску диаметром 0,22 мм. С такой основной леской можно использовать поводки 0,18 мм, которые могут справиться с очень крупной рыбой. Еще одна веская причина в использовании толстых лесок — наличие коряг и травы в зоне ловли. Тонкая

имеется еще несколько дробинки. Они составляют, так называемую тонкую огрузку, с помощью которой я точно настраиваю снасть. Таким образом, при сохранении общей чувствительности опасность перехлестов оснастки сводится к минимуму.

### ПОДБОР И КРЕПЛЕНИЕ ПОПЛАВКА

При ловле на болонскую удочку поплавок постоянно испытывает большие перегрузки. Раньше, когда все поплавки изготавливались только с ушком для крепления лески, их иногда хватало всего на несколько рыбалок. Чаще всего вырывалось проволочное колечко для крепления лески. Но бывало и так, что леска постепенно прорезала лаковое покрытие корпуса, и поплавок, «напившись» воды, приходил в негодность. Поэтому, когда в продаже появились поплавки Cralusso, у которых леска пропусклась через ось корпуса вместе с графитовым килем, я с радостью перешел на их использование. К леске эти поплавки я привычно креплю с помощью трех силиконовых кембриков. Для ловли на медленном течении и глубине до 3 м пока это лучшие поплавки, с которыми мне доводилось рыбачить.

С подбором классических поплавков проблем обычно не возникает. Есть два простых правила:

1. Грузоподъемность поплавка в граммах должна соответствовать глубине водоема в метрах плюс 0,5-1 г на ветровое течение. Так, если глубина в выбранной точке равна 2 м, то грузоподъемность поплавка должна равняться 2 г + 0,5 г.

2. Чем сильнее течение, тем ближе по форме к шару должно быть тело поплавка.

В последнее время на прилавках магазинов появились поплавки с округлыми вмятинами по всей поверхности тела. Сделано это для того,

чтобы стабилизировать поведение поплавка на неравномерном течении с завихрениями и водоворотами. Подобные условия на рыбалках случаются часто, и я советую держать несколько таких поплавков в своем арсенале.

### РЫБоловная СЕССИЯ НА РЕКЕ ПРИПЯТЬ

Для рыбалки было выбрано место в устье большой речной старицы. Несколько лет назад река намыла здесь обширную песчаную косу. Сейчас коса спрятана под водой, но из-за нее течение на этом участке немного медленнее, чем на основном русле. Между косой и берегом реки проходит узкая и глубокая (около 3 м) канава, в которой я намереваюсь половить густеру, а может быть, плотву и леща. Довольно сильный порывистый ветер сегодня дует в спину. И на поверхности воды часто возникают завихрения. Для таких условий ловли я решил использовать классический болонский поплавок с формой тела «перевернутая капля» грузоподъемностью 3 г и с антенной толщиной 2 мм. Также я приготовил оснастку с поплавком Cralusso Bolo весом 4 г на тот случай, если рыба все-таки будет лучше реагировать на проводку приманки с сильной придержкой.

Предварительный промер дна показал, что глубина здесь плавно понижается с 2 до 2,5 м. Большая площадь этого участка реки покрыта плотным ковром прошлогодней травы, в которой имеются небольшие прогалы. Так что и насадку нужно будет проводить в нескольких сантиметрах выше травы. С учетом этих условий готовлю прикормку. Чтобы сделать ее более заметной для рыбы, даже если прикормочные шары провалятся под траву, я замешал довольно рыхлую смесь. Обильно сдобрил ее разведенным в воде ароматизатором. В уже увлажненную смесь также было добавлено около килограмма серого грунта.

На стартовый закармливание я использовал около 4 литров этой смеси с добавлением 200 мл касторовых и такого же количества мелкого белого опарыша — пинки. По моему замыслу, именно живой компонент должен быть основным привлекающим рыбу компонентом прикормки.

Слепленные из прикормки шары я забросил в воду так, чтобы они опустились на дно прямо напротив меня. Оснастку забрасывал в воду с расчетом того, чтобы к моменту, когда она займет в воде рабочее положение, крючок с приманкой проплыл бы над лежащими на дне шарами прикормки.

Основной наживкой в этот раз служили белые и красные опарыши. Личинкам какого цвета рыба сегодня отдавала предпочтение, сказать трудно. Но крупная речная густера садилась на крючок регулярно. Независимо от частоты поклевков, через каждые 10 минут я отправлял в воду нашпигованный опарышами шарик прикормки. И это оказалось лучшей тактикой. К концу рыбалки я израсходовал 10 литров прикормки, около 1 литра касторовых и опарышей. Самое интересное, что как только я прекращал подбрасывать прикормку, поклевки сразу прекращались.

Я закончил эту рыбалку с общим уловом в 10,5 кг, у меня был прекрасный день практической работы с болонской удочкой на большой реке. Это отличный метод для избирательной ловли крупной рыбы на течении. Попробуйте воспользоваться моими рекомендациями, и вы не пожалеете о том, что выбрали болонскую удочку вместо фидера.



### ОСНАЩАЕМСЯ ПРАВИЛЬНО

Для ловли рыбы в проводку на большой реке я бы посоветовал обзавестись длинным и мощным болонским удилицем. С ним и проводка оснастки по кормовому следу получается более качественной, и с крупным трофеем управляться намного проще. Очень важно, чтобы болонское удилице имело быстрый строй. Это станет понятно уже с первых рыбалок. Особенно когда возникнет необходимость рыбачить с более легкой оснасткой. С мягким удилицем вы вряд ли добьетесь надлежащей точности заброса оснастки. При покупке обращайте внимание и на общее количество пропускных колец. У качественного удилица на хлыстике и втором колене всегда имеется пара дополнительных подвижных колец. Это очень важный момент. При резкой подсечке поплавок цепляется за воду, и удилице испытывает колоссальные перегрузки. При отсутствии таких вот колец в этот момент чаще всего ломается второе колено.

На рыбалках я обычно пользуюсь двумя типами катушек: безынерционной или облегченной инерционной. Если течение слабое, а дистанция ловли более 10 метров, то выбор делаю в пользу безынерционной катушки. Требования к этим катушкам такие же, как и для матчевой ловли: высокая скорость подмотки, наличие

леска, даже если она качественная, всегда более чувствительна к всевозможным царапинам и задирам, которые неизменно появляются в процессе эксплуатации. И чтобы не омрачать себе настроение регулярной потерей оснастки, а то и трофея, я советую просто увеличить диаметр основной лески.

### ОГРУЗКА ОСНАСТКИ

Долгие годы я огружал свои болонские удочки цепочкой из убывающих по весу дробинки. В процессе рыбалки эти дробинки то и дело перехлестывались между собой, что приносило мне массу неудобств. Но эта схема огрузки позволяла очень тонко настраивать снасть под конкретные условия рыбалки, и я терпел. Все изменилось, когда в моем арсенале появились превосходные съемные грузило-оливки. Они крепятся к леске с помощью силиконовых трубочек, и при необходимости могут легко сниматься, а также передвигаться вверх-вниз, не деформируя при этом леску. Основное грузило, вес которого составляет не менее 70 % грузоподъемности поплавка, крепится в метре от места соединения основной лески и поводка. Чуть ниже на леску крепится еще один промежуточный груз-оливка. А у самого соединения основной лески и поводка







**А.Н. ДУРАНДИН**, председатель Яроблохотрыболовобщества

## ОБ УЧЕТАХ, ЛИМИТАХ И НОРМАТИВАХ



Фото DRUJ/FLICKR.COM (CC-BY-NC 2.0)

**В пятом номере «Российской Охотничьей газеты» этого года была опубликована статья доктора биологических наук В.А. Кузьякина «90 лет ЗМУ», в которой Владимир Александрович описывает историю появления и совершенствования зимнего маршрутного учета охотничьих животных и разъясняет сущность самой методики. Более подробно, ранее, все это он описал в своей книге «Учет численности охотничьих животных».**

Человеку, вытоптавшему и выстрадавшему совершенствование методики ЗМУ, посвятившему этому большую часть своей жизни, бесспорно, обидны обвинения в недостоверности получаемых данных о численности животных при применении этой методики. И тем более обидно, когда, сидя в кабинете, без проведения практических исследований, кем-то вносятся в методику несколько сомнительных поправок и присваивается себе авторство всей методики.

Всегда ли данные, получаемые от ЗМУ, вызвали сомнения? Давайте рассмотрим на примере показателей, получаемых по численности лося, так как весь ажиотаж последних лет вокруг методики учета вызван необходимостью получения учетных данных всего лишь по нескольким квотируемым видам.

В 80-е годы прошлого столетия я успел поработать в Ярославской области райоохотведом Госохотинспекции, старшим охотоведом Областного общества охотников и рыболовов, а с 88-го года — председателем правления Яроблохотрыболовобщества. В эти годы в нашей области ежегодно проводился ЗМУ и раз в два года маршрутный авиаучет лося. Так вот, разница численности лося, полученной по результатам ЗМУ, составляла от данных авиаучета на 10–12%. Так как, по моему мнению, авиаучет дает меньшую погрешность по простой причине, учитывая самих животных, а не их следы, то на тот момент ЗМУ давал достаточно объективную оценку состояния численности лося и укладывался в предусмотренную методикой статистическую ошибку +/-15%. На мой взгляд, чем меньше млекопитающее, тем выше ошибка, и тем не менее данным ЗМУ 80-х можно было доверять.

Можно ли доверять данным последних десятилетий и сравнивать их с данными 80-х прошлого столетия? Конечно, нет! Это связано с частыми нововведениями в методике. Количество маршрутов то увеличивалось, то уменьшалось, многие прокладывались по новым местам. Разрешены учет без затирки после пороши, применение снегохода и др. Все по капельке увеличивало погрешность даже при идеальном соблюдении методики.

В Ярославской области давно было заведено по диким копытным животным, кроме ЗМУ, проводить учет по местам позднезимних концентраций. По сути, это была экспертная оценка егеря среднегодовой численности лося в его участке. Кроме того, в последние 10 лет в разных районах нашей области проводится учет при помощи беспилотников. Так вот, данные авиаучета и учета по местам концентраций почти совпадали. По этим данным в большинстве и формировались квоты добычи, так как данные ЗМУ давали цифры выше в 1,5 раза и более.

Методика, по которой проводим ЗМУ в этом году, по предварительным подсчетам, дает увеличение поголовья лося более чем в два раза от реального. Видимо, чем меньше площадь охотничьего угодья, тем больше погрешность в определении численности. Увеличение протяженности маршрутов, вероятно, не дает желаемого эффекта, а проблем для охотхозяйств с их размещением добавляет.

С чем еще связано негодование специалистов в отношении новой методики? Невозможно проложить нужное количество маршрутов и соблюсти при этом все положения методических указаний. С одной стороны, нужно выдержать пропорцию типов угодий (лес, поле, болото),

правительству на утверждение в части увеличения диких копытных животных, «будет досрочно выполнена».

Как бы не надрылись надзорные органы, контролируя соблюдение методики охотпользователями, объективных данных от учета не получим, все проконтролировать невозможно, тем более в регионах, где один охотинспектор на три района, у которого, кроме учетов, есть масса других хлопот.

Я вижу выход из сложившейся ситуации: сделать учет независимым как от охотпользователей, так и от надзорных органов. Разделить учеты, которые делаются для мониторинга численности и которые проводятся для определения квот добычи. Создать или определить на федеральном уровне организацию, которая будет заниматься учетами по типу «службы учета» советского времени. Для мониторинга использовать ЗМУ, по которому численность будет определяться на уровне региона. Прав в своих высказываниях в выше упомянутой статье В.А. Кузьякин, что более дешевого способа учета, позволяющего одновременно учитывать большинство охотничьих млекопитающих и абorigенных птиц, не существует. Не нужно государству вести мониторинг на уровне отдельных охотничьих угодий, достаточно это делать по субъектам, это будет значительно дешевле. Кому и для чего надо знать, сколько на 5–8 тыс. га какого-то угодья обитает хорей или горностаев. Во сколько лет один раз будет делаться учет, будет зависеть от финансирования. Для его удешевления «учетная служба» может подключать региональные вузы, готовые биологи, экологи и т.п. В случаях, если в каком-то регионе будет отмечено резкое снижение, а по каким-то видам повышение численности, тогда к разбирательству привлечь надзорные органы, провести дополнительные учеты и при необходимости принять соответствующие меры.

Для определения квот проводить другие виды учетов, для чего предлагаю смело сократить список квотируемых (лимитируемых) видов. Для лося, думаю, и для других копытных более пригоден маршрутный авиаучет. Учет, считаю необходимым, проводить два раза в год: первый раз, как обычно, с января по март, второй с появлением первого снежного покрова (для Средней полосы в ноябре). Для удешевления можно в какой-то год зимой, в другой —

*Идея о том, чтобы разрешить охотпользователям самостоятельно определять объем добычи лося, приведет к тому, что на территориях, которые разбиты на много мелких охотничьих угодий, лось закончится в ближайшие три года.*

с другой — запрет на прохождение маршрутов вдоль оврагов, рек, ЛЭП, дорог и т.п. И все это на площади, например, в 15 тыс. га, да еще и при современном состоянии лесных вырубок, где не то человеку пройти — лоси ноги ломают.

И все же, в большей части, в искажении учетных данных виновата не методика ЗМУ, а установленный порядок формирования квот и лимитов, а также заниженные нормы изъятия лося, что провоцирует охотпользователей на приписку учетных данных с целью получения нужной им квоты. В результате в каком-то регионе подгоняют данные к тому, чтобы отстреливать объективно обоснованное количество, в другом регионе — не достреливают, а где-то значительно перестреливают.

Почему-то ни у кого не возникло мысли, что законодательно внедренная практика формирования регионального лимита добычи через сумму заявок охотпользователей, при отсутствии каких-либо компромиссов между госорганами и охотпользователями, может привести к новому — быстрому истощению поголовья лося в РФ, если каждый охотпользователь будет стремиться заказать для себя наибольшую квоту.

Если в Ярославской области ЗМУ показывает численность, более чем в два раза превышающую реальную, и это при минимуме «подрисовок» пересечений, какова же разница между данными учета и истинной численностью в регионах, где количество пересечений на маршрутах кратно завышено, а такие, будьте уверены, есть, и немало. Должно быть, в этом году стратегия развития охотничьего хозяйства РФ, которую в свое время МПР представило

становилось на 2/3 меньше от обычного, а в районах, примыкающих к левобережью Волги, что на 30–80 км южнее, Мышкинском, Угличском и Кашинском (Тверской области), наблюдались значительные концентрации. Поэтому для определения квот конкретных охотничьих угодий нужна осенняя численность.

На сегодня, я точно убежден, единственный способ сохранить, а где следует приумножить поголовье лося, это изменить способ формирования квот. Изначально утверждать лимит на регион, а затем дробить лимит на квоты, за основу взяв площади свойственных мест обитания в охотничьих угодьях и осеннюю плотность зверя в конкретном районе. Особенности, которые могут возникнуть у отдельных субъектов, можно предусмотреть в методике дележки, было бы желание.

Считаю необходимым пересмотреть заниженные нормативы изъятия лося. Например, утвердить когда-то действующие в соответствии с инструкцией Главохоты РСФСР «О порядке добычи ДКЖ». Иначе даже при независимом учете будут делаться попытки подрисовки учетных данных.

Ярославская область с начала 80-х до середины 90-х прошлого века планировала к добыче 20% послепромысловую численность лося и удерживала его поголовье на высоком уровне. По установленным сегодня нормам по разным охотничьим угодьям изымать возможно от 10 до 20%, и это в то время, когда ЗМУ показал среднюю плотность по области более 20 голов на 1 тыс. га свойственных мест обитания. От сегодняшней реальной численности, а она не ниже показателей, которые когда-либо были в регионе, изымать возможно не более 10%.

Пытаться через заниженные нормы добычи увеличить поголовье лося в России — иллюзия. В регионах, где лося на самом деле мало, его реальная численность не прибавится. Там либо по отчетам все хорошо, либо добывается столько, сколько пожелал хозяин или администрация охотничьего хозяйства. Снизить количество добычи лосей и других копытных сверх запланированного может лишь установление более эффективного способа фиксации момента добычи, чем проставление даты в разрешении (свой вариант я уже предлагал). Регионам же с реально достаточной и стабильной численностью разрешить добычу в проценте, близком к ежегодному естественному приросту поголовья.

Витающая сегодня идея о том, чтобы разрешить охотпользователям самостоятельно определять объем добычи лося, приведет к тому, что в регионах на территориях, которые разбиты на много мелких охотничьих угодий, закрепленных за разными охотпользователями, лось закончится в ближайшие три года. В субъектах, где есть охотпользователи, за которыми закреплены большие части территорий региона, тоже закончится, когда этим охотпользователям надоест кормить мелкие охотхозяйства. На 5–15 тыс. га имеющегося лося в сезон можно выбивать на 100%, пока он есть у соседей.

Самостоятельно планировать добычу охотпользователю нужно разрешить всего за исключением нескольких квотируемых видов, которые должны оставаться под государственным «оком». Для Ярославской области это только лось. Пытаться планировать и контролировать добычу хорей и рябчиков со стороны государства, в каждом охотничьем угодье, просто не серьезно. Необходимо освободить госорганы от массы пустой бумажной работы, суммирования никому не нужных, часто кратно искаженных цифр, и сосредоточить их деятельность на действительно необходимой для охотничьего дела работе.



Фото PIXABAY





Елена Сергеевна СОЛОМИНА, биолог-охотовед

# С ЛЮБОВЬЮ К СОБАКАМ И ПРИРОДЕ



К 100-летию со дня рождения С.А. Корытина

**Сергей Александрович Корытин — известный российский охотовед, доктор биологических наук, профессор ВНИИОЗ, один из основателей этологии охотничьих зверей, их запаховой сигнализации, автор-разработчик метода животолова зверей с помощью усыпляющих веществ, вводимых в приманки. Сегодня мы расскажем о малоизвестных сторонах его жизни.**

В семье Моржовых, где воспитывался маленький Сережа после смерти мамы, очень любили животных. Подростающие ребяташки, Сережа с двоюродными братьями и сестрой, с удовольствием играли с добродушным псом Маркизом. Но однажды Маркиз пропал. Оказалось, его на живодерню сдала соседка. Чем-то ей не нравилась шумная ребятня. Спустя много лет Сергей Александрович написал пронзительный рассказ, как он, мальчишка, спас любимого друга от страшной гибели. Уже в те юные годы зарождалась любовь и преданность к четвероногому питомцу, ответственность за его судьбу.

В школьные годы Сережа вместе с отцом, актером русской драмы, переезжал из города в город вместе с труппой, в которой служил Александр Стратоникович Корытин (псевдоним — Альянов). У семиклассника Сережи появился пойнтер Майна. Сергей дрессировал Майну, учил подавать поноску. Об этом интереснейшем занятии, о смысловости охотничьей собаки Сергей Александрович позже написал рассказ о своей первой осознанной любви к собаке и дружбе с ней. Весной и осенью отец брал старшекласника Сережу на охоту. У сына было свое ружье, одностволка. Отец объяснял юноше правила охоты, применения оружия, привил на всю жизнь любовь природе.

Когда Сергей Александрович обзавелся семьей, в доме завели гладкошерстного фокстерьера Шнапса. В это время Сергей Александрович учился в аспирантуре, работал над кандидатской диссертацией. Семья жила на биостанции в Лосинке, под Москвой. Недавние студенты и придумали веселое дурашливое имя для фокса. Пес был очень умным и послушным, знал много команд и с удовольствием выполнял. Умел искать грибы. Когда находил гриб, садился около него и подавал голос. Осо-

бенно любил искать белые грибы. В 1958 году семья переехала из Москвы в Киров, и вскоре в доме Корытиных стал жить щенок русско-европейской лайки Панчо. Молодой пес подрастал, у него был отличный экстерьер, проявлялись задатки охотничьих качеств. Но случилась беда, Панчо заболел чумой. Его поместили в ветеринарную клинику. И каждый день Сергей Александрович с сыном Николаем относили больному Панчо свежеприготовленную, еще теплую еду, лишь бы питомец поправился. Но, к сожалению, чуда не случилось, вылечить Панчо не смогли. Дом осиротел, как будто лишился одного члена семьи.

К каждому питомцу у Корытиных относились с большой любовью и вниманием, приучали детей к такому отношению к животным. На протяжении всей жизни в семье были охотничьи собаки. Это русско-европейская лайка Аян, фокстерьеры Норка и Плутон, красно-пегий пойнтер Лер, которого Корытиным подарил однокурсник В. Херувимов из Тамбова.

И всегда Сергей Александрович вел дневник, наблюдая за своими питомцами, подмечая их особенности поведения и проявления смывленности. Многие повадки, характерные черты и случаи из жизни собак легли в основу рассказов о четвероногих умниках. Например, пойнтер Лер научился носить свою миску в зубах, когда был голоден или просил добавку корма. Веселому, энергичному фокстерьеру Плуте посвящен рассказ о его проделках и проказах. Сын и дочь Сергея Александровича ежедневно ухаживали за собаками, кормили и выгуливали их, а повзрослев, готовили для собак еду. Однажды на дачу к Корытиным пришла дворняжка, маленькая собачка каштанового цвета, с длинными ушами на коротеньких лапках. Она разрешила себя погладить, ее накормили, дали воды. И собачонка осталась жить на даче. Ее назвали Читой.

Она была очень ласковая, послушная, исправно охраняла дом и садовый участок. Чита всегда в лесу следовала за хозяином без поводка, не отставая. Собаке несколько раз предлагали поехать с семьей в город, но она провожала всех до автобуса и возвращалась обратно на дачу сторожить. В те далекие времена еще не было сухих кормов, и в зимнее время Чите каждые выходные привозили еду, порцию теплой свежеприготовленной, чтобы она могла сразу же поесть, и намороженной маленькими порциями кусочки мороженой рыбы, хлеба — запас пищи на неделю. Как-то ранней весной у Читы появились щенки. Она ощенилась в глубине под верандой и очень долго не показывала своих малышей. Когда детеныши подросли, они стали выходить на солнышко из-под дома, но долго еще привыкали к людям. Всех щенков раздали в хорошие руки на воспитание. Чита прожила много лет и тоже была полноправным членом семьи, окруженным любовью и заботой.

Кроме собак, у Корытиных всегда было много других животных. Чаще всего их заводили по инициативе Сергея Александровича. Традиционные аквариумные рыбки радовали глаз своей красотой, лавируя между настоящими водорослями в большом и маленьком аквариумах. Уход за рыбками полностью лежал на сыне и дочери. В террариуме жили маленькие водные черепахи. Как-то появился лесной хорек. Его отдали из расформированного зооуголка в Кирово-Чепецке. Хоря поместили в просторную клетку с поддоном, приспособленную для сбора продуктов жизнедеятельности. Каждый день взвешивались и фиксировались корма, съеденные питомцем, и его экскременты. Проводились наблюдения за поведением животного. Из этого же зооуголка привезли на постоянное место жительства в квартиру Корытиных сурка байбака по кличке Мика. Он был большой и очень забавный. Любил, когда ему чесали за ушком, при этом лежал неподвижно на боку и замирал. Стоило только прекратить это дело, как Мика резво поднимался и требовал почесать снова. Мике поставили большой деревянный домик-нору в укромном месте на кухне, и ночь он проводил там. Утром Мика с нетерпением ждал, когда откроется дверь. Он встречал каждого, прыгая на задних лапах с воинственным уханьем и требуя завтрак. При этом у него сверкали черные глаза и поблескивали оранжевые резцы. Мика успокаивался и переставал наступать только тогда, когда получал свою порцию корма. К зиме «талая» Мики значительно увеличилась в объеме, и для него пришлось расширять лаз в домике. Много лет у Корытиных жила большая

Ручные волки нужны были для изучения поведения, их повадок, суточной активности, остроты обоняния. Луна полностью оправдала возложенные на нее надежды. Участвовала во всех экспериментах и опытах, свободно давала определить уровень обоняния волка на ольфактометре. Всегда узнавала, была ласкова, слушалась беспрекословно свою воспитательницу — приемную мать Маргариту Дмитриевну.

В семье воспитывали еще двух волчат. Сын Николай ухаживал и приручал маленького волчонка, которого нашли в логове в Уржумском районе Кировской области и поэтому назвали его Уржум. Уржум быстро привык к Коле, они вместе проводили много времени, играя, гуляя и занимаясь дрессировкой. Николай водил волка на поводке. Подростающий зверь выполнял команды, стал доверять человеку. Юноша с Уржумом очень подружились, тесно общались много часов и дней. Волк жил в просторной вольере с кусочком леса на биостанции ВНИИОЗ. С наступлением осени Коля все время посвящал учебе, но, когда выдавалась свободная минутка, он приезжал на встречу к Уржуму. Какие это были радостные моменты для обоих! Уржум прыгал, ласкался, лизал лицо и руки своего друга, как настоящая собака. Обычно они долго гуляли и играли. Каждый раз, когда приходило время расставания, Уржум, стоя на краю вольеры у сетки, начинал очень громко выть, поднимая высоко голову. Вой еще долго был слышен по всей округе. На протяжении всей своей жизни Уржум узнавал Николая, давал себя погладить, приласкать. И когда верный друг уходил, волк провожал его печальным, душераздирающим воем.

Однажды в конце весны охотники добыли волчицу, и у нее в логове обнаружили волчат. Их отловили и привезли на биостанцию ВНИИОЗ. Волчата были примерно в месячном возрасте. И их раздали в семьи биологов для приручения и воспитания. Так в нашей семье появился третий волчонок — «девочка». Ее назвали Гёл, «девочка», по-английски. В то время у Корытиных жили жесткошерстный фокстерьер Норка и два ее щенка. Уходом и воспитанием Гёл занималась дочь Елена. Собаки восприняли волчонка спокойно. Вся эта дружная компания прожила лето на даче. Два раза в день с ними подолгу гуляли. Щенки много двигались, бегали, проводя время в играх друг с другом. Хорошо росли и развивались. Гёл была смывленной и быстро постигала основные команды. И конечно же, велся дневник наблюдений. В итоге Леной был написан рассказ «У меня живет волчонок», опубликованный в журнале «Юный натуралист». Она стала победителем конкурса «Лучший рассказ» и была награждена книгой И. Акимовича, известного писателя-биолога, с дарственной надписью. В это же время в семье Сергея Владимировича Мараква, известного биолога-охотоведа, друга Сергея Александровича, двумя

*Однажды в конце весны охотники добыли волчицу, и у нее в логове обнаружили волчат. Их отловили и раздали в семьи биологов для приручения и воспитания. Так в нашей семье появился третий волчонок — «девочка».*

сухопутная черепаха. Размер ее панциря был около пятнадцати сантиметров. Как-то Сергей Александрович, дурачась, расписал панцирь натуральными масляными красками. Рисунок был в виде яркой улыбающейся маски. Причем было все равно, как смотреть на панцирь, с головы черепахи или с хвоста. С обеих сторон на тебя смотрела смеющаяся маска.

Одно время в доме Корытиных на передержке жили две белки, каждая в отдельной специально оборудованной большой клетке. Велись регулярные наблюдения за активностью белок в течение суток. Восхищала их невероятная подвижность и энергия, скорость реакции на происходящее вокруг. В Кировской области охотники традиционно в течение всего года успешно добывали волков. И часто в логове находили еще совсем маленьких волчат. Так в семье Корытиных поселился однодневный волчонок Луна.

Маргарита Дмитриевна Азбукина, жена Сергея Александровича, заменила Луне мать-волчицу. Луну поместили в большую коробку на мягком матрасике с круглосуточным обогревом лампой. Кормили ее из пипетки каждые три часа разведенным коровьим молоком, делали массаж живота. Постепенно Луна стала прибавлять в весе, у нее открылись глаза. В молоко добавляли сырой куриный желток, стали варить жидкую манную кашу. И Луна выжила! Превратилась в совершенно ручную красавицу волчицу. Ее поселили на биостанцию ВНИИОЗ.

дочками тоже воспитывался волчонок из того же помета. Формировалась группа ручных волков, которая участвовала во всех лабораторных и полевых исследованиях по изучению поведения, сезонной и суточной двигательной активности, остроты обоняния хищных млекопитающих и других опытах. Только благодаря приручению волков, диких животных, стали возможны такие сложные научные разработки. Идея проведения и организация этих исследований полностью являются заслугой Сергея Александровича Корытина.

Любовь к животным и природе, воспитанная в Сергее еще в раннем детстве, послужила главным фактором, повлиявшим на выбор им профессии биолога-охотоведа. Любознательность, пытливость ума способствовали формированию исследователя, ставящего вопросы и ищущего на них ответы, изучающего новое, не изведенное в мире животных. Ежедневные наблюдения за собаками, волками и другими животными в семье давали многочисленные примеры их смывленности и способности к научению. Эти факты стали импульсом к многолетним масштабным экспериментам на биостанции ВНИИОЗ. Проведенные исследования, в совокупности с изучением поведения животных в природе, позволили Сергею Александровичу выйти на крупные эмпирические обобщения, которые обеспечили ему заслуженное место в науке о поведении животных.





Юрий ДЕМИН, биолог, г. Воронеж

## О БЕСХОЗНЫХ И БРОДЯЧИХ ПИТОМЦАХ



Фото: AlexisMartin\_mbl/wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)

**Давно интересует меня тема бродячих собак. Не раз сталкивался я с ними на улицах, да и, что греха таить, приходилось и отбивать от их нападений случайных прохожих. И решил я изучить всю подноготную данной проблемы.**

В течение своей жизни содержал я много пород собак: и служебных, и охотничьих (и сейчас одна из них во дворе обитает), но ни одна из них на человека никогда не нападала. В худшем случае, находясь на привязи, полают они на пришедшего незнакомца... Сейчас же, что ни неделя, то в сводках новостей проходит информация о нападении на людей не диких животных, а обычных, всем нам знакомых и обитающих чуть ли не в каждом городском дворе, бесхозных «шавок».

Провокатором написания данной статьи стал один из депутатов Госдумы из комитета по экологии и природным ресурсам, которому на Центральном телеканале были показаны сцены нападения свор одичавших собак на незащищенных людей. И какова же была его реакция?! Нет бы сказать: «Надо с ними бороться!» Ан нет, виноваты во всем чиновники, что это безобразие допустили, и многие, мол, уже привлечены к уголовной ответственности. А дальше — разглашательства о потраченных бюджетных средствах на стерилизацию и обустройство собачьих приютов, которых уж очень не хватает.

Лицемерие и ханжество в одном лице! Ведь жизнь одного ребенка стоит жизни тысяч собак. Понятно, что не может депутат потерять имидж и поддержку у расплодившихся так называемых «зоозащитников», не обладающих элементарной биологической грамотностью и понятиями о живой природе. Проблема с бесхозными собаками назрела давно, и решать ее надо, как это было в советские времена. Не спорю, приюты нужны, но только для потерянных и заблудившихся породистых псов. И ни в коем случае для бродячих!

Дошло дело до маразма. Недавно по радио услышал, что некоторые законодатели предложили чипировать всех домашних кошек и собак. Мол, они становятся бездомными из-за недобросовестных хозяев, а брошенные псы и являются главной опасностью для прохожих. Но... эта инициатива нарушает гражданские права собаководов и охотников. А принудительное чипирование заставит доброхотов, приютивших бездомных животных, выбросить их на улицы десятками тысяч. И это только усугубит проблему.

Вспоминается мне одна из охот по чернотропу с русскими гончими. Нас, три охотника, а гончаков — два. Один из них, почуяв след, поднял лису, долго гонял, но все-таки подвел под выстрел одного из стрелков. Второй гончак пропал бесследно. И трубили ему, и машиной сигналили, так и не появился пес по кличке Гобой... Неделю, день за днем, приезжали мы в поисках собаки в окрестности охоты и... нашли его в десятке километров от событий лежащим рядом с наполовину съеденным словленным им зайцем... Вот-то радости было у хозяина со-

баки, заядлого охотника Владимира Самбура, в то время бывшим директором лесосеменной станции. И проохотился он со своим найденным питомцем еще многие годы.

Если вспомнить стародавние, царские времена, то отлов бродячих псов и их усыпление проводились на просторах империи повсеместно, но охотничьи и породистые служебные собаки отправлялись в так называемые отстойники, а их описание и место поймки помещалось в газетах, чтобы хозяева могли их опознать и забрать.

В конце семидесятых и в начале восьмидесятых годов прошлого века возникла мода на так называемые волчьи шапки. И не только волков в нашей области и окрестных мест не осталось, но и всех безнадзорных собак изловили. Даже рыжую псину скорняки красили в волчий цвет — главное, чтобы лохматой она была. А коммунальные службы радовались: не надо было собак им отлавливать, усыплять и

Прошедшая зима, хотя и пришла в наши края с запозданием, выдалась многоснежной, и.. откочевали оставшиеся многие стаи бродячих собак в Усманский бор. Не надо им больше побираться у доброхотов, в первую очередь у младшего персонала больницы, выносивших им остатки от трапез больных постояльцев. В лесу пожива, да еще по многоснежной, легкая и на вкус изголодавшейся по крови стае, более приятная. Не раз и не два встречал я по весне обглоданные до костей оленьи останки...

А здесь и новая напасть объявилась. Часть крупных бродячих псов породилась с волчицами (вспоминается повесть Джека Лондона «Белый клык»). И какой урон они и их потомки нанесут охотничьим угодьям и всей живности, обитающей в них, — это еще большой вопрос! Ведь гибриды, прозванные «волкособами», зная человека, не подпускают охотника на выстрел и

*Год назад отлавливали на наших улицах бездомных собак, стерилизовали их, чипировали и отпускали. И где же те собаки сейчас? Неграмотные в биологических законах так называемые «зеленые» обрекли тех животных на смерть и жуткие муки.*

утилизировать. А в Воронежской области в те годы не пострадал ни один человек от собачьих укусов...

Пришла эпоха Горбачева, народ обнищал и стал носить не меховые, а спортивные вязаные шапочки. С этими непростыми временами начались проблемы и с охотничьими хозяйствами, приведшие в конечном итоге к их почти полному упадку.

Живу я у окраины легендарного Усманского бора, частью которого является и Воронежский биосферный заповедник. Год назад отлавливали на наших улицах бездомных собак, стерилизовали их, чипировали и отпускали. И где же те собаки сейчас? Неграмотные в биологических законах так называемые «зеленые» и чиновники обрекли тех животных на смерть и жуткие муки. В животном мире, а особенно среди хищных представителей, не могут существовать бесполое особи с половозрелыми. Они просто-напросто истребляются своими соплеменниками. Не зря же бегущий по улице пес или кот делает свои пометки на бугорке или у основания дерева, тем самым закрепляя свои владения и силу. А бесполое животное не относится ни к какой категории. Так случилось и с оскотленными собаками. Большую часть их растерзали и съели соплеменники, ведь отсутствие опознавательного запаха сородичей, означает добычу. Вот вам, «собакозащитники», и урок экологии!

легко обойдут привады с капканами и заградительные красные флажки. И как тогда с ними бороться, если бродячие собаки и дальше будут поселяться в наших лесах?

А вот о бездомных городских кошках нужно и позаботиться. Они единственные, кроме каменных куниц, проживающих в городах, хорьков и европейских норок, оберегают нас от нашествия крыс, обитающих поблизости от мусороприемников и помойках.

Воробьи, те все на виду, вроде бы и много их, а вот серых крыс и не видно человеческому глазу, но их-то в несколько раз и больше, чем воробьев. Миллиарды их на планете. Может, так называемым «зоозащитникам» природы встать и на их защиту, запретив крысиные яды и ловушки?

Нет, я за другой подход к животному миру. И отношения к природе, сложившееся веками у наших предков, таково, что можно брать от нее, не нарушая природного баланса, то, что нужно для благоденствия человека. В этом и радость спортивной охоты, не вредя, а регулируя избыточную численность фауны...

Как бы там ни было, но ханжеское отношение к бездомным псам недопустимо. А телепередачи про людей, покусанных или загрызенных насмерть бродячими собаками, так и кричат законодателям — решите эту проблему кардинально! И не питомниками, а именно кардинально, как это и было испокон веков на Руси...

### КОЛОНКА ЮРИСТА

Недавно в соцсетях я прочитал, что всех охотников хотят заставить изучить охотничий билет четыре года назад, мне давали какую-то инструкцию прочитать. Вернул книжицу и расписался в каком-то grosбухе. А сейчас, что действительно заставят проходить обучение охотминимума на каких-то курсах. Потом еще и экзамен сдавать?

Анатолий П.,  
охотник из Республики Саха (Якутия)

Наверное, вы прочитали неудачный комментарий о проекте ФЗ № 10309-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (в целях закрепления обязанности по прохождению обучения требования охотминимума) (далее — проект). Проект внесен в ГД РФ 28 октября прошлого года, который еще не рассматривался даже в первом чтении. В охотничьем сообществе уже не один год обсуждается необходимость этого.

Если проект станет ФЗ, то вступит в действие с 1 сентября этого года. В ФЗ «Об охоте» тогда появится новая статья 21.1 и поменяется статья 21 об охотничьем минимуме. Через изменения и дополнения в статье 32 пп. 5.1 и 5.2; региональной государственной власти — статья 34 новый пункт 3.1 изменится полномочия органов государственной власти в сфере охоты.

С момента вступления новых положений ФЗ «Об охоте» охотничий билет станет документом единого федерального образца, будет иметь учетные серию и номер и подлежит регистрации органом исполнительной власти субъекта РФ в государственном охотхозяйственном реестре. Охотничий билет будет действовать со дня внесения сведений о нем в государственный охотхозяйственный реестр. Этот документ будут выдавать в течение пяти рабочих дней со дня поступления заявления о его получении, но не ранее дня внесения сведений о нем в государственный охотхозяйственный реестр. К тому же новая редакция пункта 1 статьи 21 ФЗ «Об охоте» устанавливает, что охотничий билет будет выдавать гражданам, «прошедшим проверку на знание требований охотничьего минимума».

Новая статья 21.1 проекта устанавливает обязательность граждан, впервые получающим охотничий билет, пройти обучение соответственно требованиям охотничьего минимума и после прохождения такого обучения пройти проверку на знание его требований. Охотминимум включает в себя требования Правил охоты, техники безопасности при осуществлении охоты, а также основы биологии диких животных. Установлена здесь также процедура прохождения обучения и проверки на знание требований охотминимума. Подробнее на нашем сайте [ohotniki.ru](http://ohotniki.ru).

Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист

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

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

**продаю**

- щенки русской гончей, 1,5 месяца  
т. 8-910-786-50-35
- щенки ягдтерьера. Москва 10.01.22 г.  
т. 8-916-308-42-06





Юрий КОТЛЯРОВ, фото автора

# НЕ ПОЗОРИТЬ ЧЕСТЬ



**Я увлечен охотой уже почти полвека. За этот немалый срок приходилось сталкиваться... вернее заниматься совместной охотой с большим количеством людей. И на коллективной (загонной) охоте, и на так называемой индивидуальной (зимняя: по зайцу и лисе, весенняя и осенняя: по утке и гусю). Вот об этом я и хочу сейчас поговорить.**

**В** коллективной охоте компания зачастую образовывается полуслучайным образом. Скажем, первичный охотколлектив (как правило, по месту работы или проживанию) добыл лицензию на того же лося. Желаясь скинуться на ее покупку, и... образовалась некая сборная команда. По «селекционному» принципу: кто захотел и кто смог... Почти что лотерея... Чаще всего подобная стихийно собравшаяся команда, вернее компания, не имеет постоянства по своему составу из года в год, да и от выезда к выезду тоже: сегодня один занемог, в следующий раз у другого появились неотложные дела... И поэтому о какой-то сплоченности коллектива в постоянную команду «единомышленников» трудно говорить. Хотя бывают и счастливые исключения... но не об этом сейчас разговор!

Индивидуальная охота традиционна для России. К примеру, в некоторых странах Западной Европы она вообще практически «вне закона». Там даже если ты и охотишься один (скажем, с подружкой собакой на пернатую дичь), то наличие егеря обязательно! Почему, для нас не суть важно... Возможно, традиция. Но тем самым они лишены, скажу более сильно, ущербны в возможности уединиться на природе, прочувствовать весь лиризм и романтику охоты, превращая ее в какое-то подобие спортивного развлечения. Мы, к счастью, пока что имеем такую охоту, хотя... Впрочем, не будем сейчас о грустном!

Но даже на индивидуальной охоте мало кто предается ей в полном одиночестве. Все же, когда есть надежный и верный напарник, товарищ по увлечению, а вернее друг, то и охота для многих из нас играет уже совсем иными красками! Согласитесь: всегда нужно иметь надежного компаньона, который «подставит свое плечо» в трудную минуту — на охоте ведь всякое может случиться! Да и намного веселее в компании единомышленников. И отстоять совместную зорьку на утином перелете, предупредив друг друга об очередном утинном налете, поздравляя «с полем!» после удачного дуплета, устраивая некое неформальное состязание: кто в этот раз окажется удачливее... И посидеть вечером у костра, на котором варится ароматный охотничий шулюм, закипает густо заваренный чай. С разговорами о только что пережитом, воспоминаниями... да мало ли о чем?! А порой можно просто помолчать... каждый о своем — что, согласитесь, не менее ценно. Русский человек уже по своей сути общительный и тяготеющий к коллективу, вот и сбиваются наши охотники в небольшие группки, обычно всего по два-три человека, чтобы предаться совместному увлечению. И вот здесь уже в полной мере вступает в силу так называемый «естественный отбор!» Подбираются, как некий «пазл», истинные единомышленники — в полном понимании данного слова. Здесь как никогда верен принцип отбора — «с ним бы я пошел в разведку». И со временем далеко не все проходят этот подбор! За весь мой охотничий стаж у меня его прошли (а может, и наоборот: я

прошел!) два человека. Причем один — когда я жил и охотился на Алтае, а другой — уже здесь, на Кубани. И я с полной уверенностью могу сказать, что мне с ними повезло... Надеюсь, что и они обо мне такого же мнения! Причем, как ни странно, они по своему менталитету являются почти полными противоположностями.

Первый — ироничный, немногословный, почти рафинированный интеллект... эдакая «белая кость» (работал преподавателем в ВУЗе). Второй — неунывающий весельчак, не лезущий за словом в карман, что называется, душа компании, мастер на все руки (летчик-офицер в отставке). Я одно время даже размышлял: как такие, ну почти совершенные антиподы, прились мне по душе? Сделал удивительный вывод: они как бы две половинки меня самого! Думаю, вернее уверен, если бы судьба свела вместе нас всех троих — получилась бы замечательная команда.

Но далеко не всегда и уж по крайней мере не сразу судьба сводит нас с такими единомышленниками. Мне пришлось пропустить «сквозь сито» не один десяток «попутчиков от охоты». Не сходились по различным признакам... Для некоторых, может быть, и я тоже не подходил. Чего уж тут лукавить: у каждого отыщутся свои изъяны и «тараканы в голове». Отбросив политические разногласия (на охоте с этим фактором еще можно смириться, если не впасть в воинствующий антагонизм!), выделил семь категорий «охотников», которые для меня «вне закона». Итак, по мере нарастания нетерпимости.

**1. Случайные (диванные) охотники.** То есть, правильнее сказать, они почитатели не богини охоты Дианы, а... дивана. Самая безвредная категория. Они, естественно, мнят себя великими охотниками и специалистами-стратегами практически во всех областях охоты, но... не отрывая своей пятой точки от кресла-дивана. На самой охоте они почти не встречаются. Зачем?.. Они и так уже все постигли и в совершенстве овладели. Они даже если порой вдруг, «загоревшись», собираются составить вам компанию, то в последний момент быстро «потухают» — куча причин и поводов. Если вы все же пересеклись с ними на охотничьей тропе, то... зачастую возникает следующая категория.

**2. Менторы-всезнайки.** Эти не только «собаку съели» во всех видах и способах охоты, но еще и высоко, с напором паровоза, поучают других, куда, чего, как и... «скока надо в граммах»... В безапелляционной манере. Причем зачастую несут такую ахинею, что хоть святых выноси! Спорить и дискутировать с ними — себе дороже. Проще молча внимать, кивая периодически головой, и постараться больше с подобными не встречаться.

**3. Нытики.** Так же чаще всего «вылупляются» из первой категории горе-охотников. Очувтившись вдруг на охоте и утратив при этом кровную связь со своим диваном, они с изумлением открывают, что охота не лишена неких... лишений (простите за тавтологию). Оказывается: вода — мокрая; солнце — печет; ветер — пронизывает; дорога — бесконечная и отнюдь не бархат; а дичь сама на мушку не прыгает. А тут еще и мухи-комары... И вообще, зачем нужна такая охота? Наполненная всякими неудобствами, вплоть до отсутствия даже... ну этих... сами понимаете, удобств (тьфу, опять тавтология!). И всеми этими претензиями они щедро осыпают своих сокамерн... простите, сотоварищей, неосмотрительно пригласивших их на совместное «сафари».

**4. «Бароны Мюнхгаузены»** от охоты, бахвалящиеся своими фантастическими подвигами типа: «белке — в глаз»; «136 м по чирку влет и — как тряпка»; «одним выстрелом пять... нет — семь!»; «да меня еще никто не смог обстрелять», «ружье — как бичом: на сто метров вся дробь в 20-сантиметровый круг»; «вепря на десять пудов — вот этим кинжалом!»; «лося жаканом на триста шагов — точно в сердце и навылет!». И прочее, прочее, прочее... В зависимости от фантазии оратора и терпения слушателей. Думаю, этот типаж также знаком каждому... и также малоприятен, как и предыдущие персонажи! Зачастую из него образуется следующая категория.

**5. Пустозвоны-балаболы.** Эти горе-«Васи Теркины» — обязательный элемент практически во всякой коллективной охоте. Но там они хоть в какой-то мере «разбавляются» довольно многочисленной компанией, не доходя до «критической концентрации». Гораздо хуже, когда приходится с ними сталкиваться тет-а-тет. Пустопорожние и бесконечные монологи по всякому удобному (и не очень) поводу, с потугами на юмор «ниже пояса», обильно припудренные словами-паразитами из категории ненормированной лексики типа: «Я, мля, на х... вижу, мля: пару уток, мля, на х... Сдуллетил, мля: пи... дык, пи... дык. Они, мля, х... як — в камыш, на х... Искал-искал и х... мля!» И вот такая безостановочная логоррея (в просторечии: словесный понос) окатывает вас девятым валом, не давая возможности не то чтобы хоть как-то заткнуть этот зловонный фонтан, а даже перевести дыхание.

**6. Стрельбуны.** Их девиз: «Хучь бабахнуть!» И неважно, во что. Сгодятся пустые бутылки (и прочая столовая атрибутика), стена какого-нибудь заброшенного строения (а как же — на кучность боя!), лист кувшинки, неосмотрительно появившаяся в зоне его внимания мирная пичужка... Но чаще всего подобные зенитчики «бабахают» по всей подряд дичи, не соразмеряясь ни со здравым смыслом, ни с дистанцией. Тем самым портят охоту другим и без всякой пользы калечат дичь. Что прискорбно, в последнее время много развелось подобных любителей пострелушек по живым мишеням.

**7. Те, кому охота — «та же пьянка, только в охотничьей амуниции».** Согласитесь: пьяница с ружьем в руках — хуже обезьяны с гранатой! За свой длительный опыт охоты мне неоднократно приходилось сталкиваться с подобными человекообразными. С последующим драматическим, а порой и трагическим опытом... А после того, как один, под винными парами, случайно оказавшийся рядом с моим скрадком, лупанул по моим чулечам, угонив мне, рикшетом, парой дробин в лицо (хорошо, что не угодил в глаза!).

**8. Индивиды с браконьерскими** — ну с этими все ясно! Даже и писать о подобных нелюдях не хочется!

Конечно, нет четкой градации между этими типажам псевдоохотников. Чаще всего они встречаются в виде «комплексного обеда»: стрельбуны — браконьеры, пустозвоны — всезнайки — «Мюнхгаузены»... и так далее — во всех вариациях и комбинациях.

**P.S.** За свою жизнь я написал (и опубликовал в некоторых периодических охотничьих изданиях) пару десятков охотничьих рассказов, где как раз попытался во всей «красе» показать подобных позорящих честь истинных охотников. К сожалению, тема обширная и актуальная.

## ОТ РЕДАКЦИИ

### ПОДСАДНАЯ ПОД ПРИЦЕЛОМ БРАКОНЬЕРОВ

Охотник сидит в скрадке, перед ним, в бойнице шалаша, его подсадная утка. Утка хороших кровей, с отличной манерой работы по селезням и прекрасным голосом. Эту подсадную он держал уже несколько лет, целый год заботился о ней, кормил, вызаривал, готовил к охоте. И вдруг... оглушительный выстрел. Подсадная шарханулась, натянула шнур и, опустив голову в воду, затихла.

Она пала от руки человека, которого трудно назвать охотником. Имея путевку и разрешение, тот бродил весной по угодьям и незаметно подкрался к работающей подсадной, ориентируясь на ее азартные призывные звуки.

Охотники с подсадными вам скажут — такое случается не так уж и редко. Вот случай из моей охотничьей практики. Я сидел в шалаше на луговом озере, сзади меня — пойменный лесочек. Вдруг почти над ухом выстрел, и наша любимая утка, по кличке Солоха, захлопала крыльями и затихла на воде. Подошел «охот-

ник». На вопрос, что же ты делаешь, недоуменно пожал плечами, дескать, подходил против солнца и думал, селезень плавает. Моего шалаша не заметил. Несколько дробин просвистели через скрадок. О том, что всякая ходовая охота запрещена и охотиться без подсадной нельзя, не знал. И вообще прогуливался в надежде на встречу с гусиными стаями.

Было это в начале 1990-х, когда охоту с подсадной только стали разрешать, но путевки выдавали всем желающим, надеясь на их сознательность.

Прошли годы. К сожалению, многие охотники продолжают бродить по угодьям с заряженными ружьями. Некоторые используют при этом и манки. Очень опасно охотиться с подсадной на канавах. Есть любители ходить вдоль канав. Один раз нам в редакцию «РОГ» даже прислали фотографию для фото номера, где охотник с курцааром гордо стоит на берегу мелиоративной канавы и держит связку селезней, а подпись гласит, что это результат двухчасового поиска желанной добычи по канавам. Сомневаюсь, что он добы-

вал только селезней, многие утки в апреле держатся парами.

В некоторые сухие годы при отсутствии полководца мне приходилось ставить скрадок на канавах, поросших кустарником и даже окруженных лесом. Чтобы обезопасить подсадную и себя от «топтунов», ставил с разных сторон в 80 метрах от шалаша табличку — «Осторожно, подсадная!».

Еще один известный мне случай произошел на гусиной охоте. Об этом охотник Семен Беликов рассказал участникам группы «Любители подсадных уток»:

— У меня в Воронежской области гуся застрелили подсадного. Теперь в лежаках не охочусь, опасно. Шалаш лучше. Оправдания были такие: «А на х... я ты так замаскировался, и почему гуся не улети?» Но мне запомнилось его лицо, искаженное ужасом, когда я вскопчил из-под земли и очереду в воздух дал».

Сейчас в регламенте весенней охоты некоторые регионы указывают, что запрещено перемещение охотников с собранными ружьями по угодьям. И это правильно. Пришел

на место охоты к скрадку, собирай ружье, собрался уходить, ружье — в чехол. На селезней и гусей без искусственного скрадка или шалаша охотиться нельзя. А на тяге выбрал полянку, встал — собрал ружье. Уходишь — опять зачехляй. На весенней охоте главное — этика охоты и ответственность за каждый выстрел.

Сергей ФОКИН







СВЕТЛАНА БУРКОВСКАЯ, фото автора

**Т**ак сложилось, что последние несколько лет закрытие зимы я посвящаю охоте на лису из засидки. Практика показала, что в конце сезона, когда снег уплотнен, активность лисы увеличивается в разы.

Ко всему на этот период падает разгар брачных игр. И если в январе в пушистых сугробах возле нашей заброшенной деревушки лисьи переходы — редкость, то в конце февраля ситуация в корне меняется. Плутовки своими строчками просто «утапывают» все деревенские усадьбы, старые санные сараи, остовы давно заброшенных скотных дворов. Стратегию своих охот я выбрала несколько лет назад.

В январские каникулы, проводимые нами здесь же, на Вологодчине, я приваживаю лис. На приваду идут отходы со стола и внутренности добытых нами зайцев. С собой из дома привозим остатки кур, кроликов и прочей живности, которые нам отдает знакомый фермер. В годы урожая яблок используем их в качестве привады. Лисы обожают такое лакомство. До нашего следующего прибытия плутовки находят эту приваду и активно пируют оставленными для них «разносоломи». Под лабаз я использую чердак одной из заброшенных бань, которая расположена недалеко от нашего дома. К этим строениям звери давно привыкли. Внутри чердака на пол положили старый ковер, дабы предательски не скрипели доски, а вместо стульчика и лавки удачно подошел небольшой старый диванчик. Непогода под крышей — не беда, а мои движения скрыты от глаз плуток. До привады около 35 метров. Так как охочусь на лисиц исключительно с гладким стволом, то расстояние считаю оптимальным. Ближе лису не допустить.

В нашей лесной глуши Севера сторонних звуков нет, нет рядом автомобильных трасс и путей следования самолетов. Любые не известные лисице звуки — это опасность. Однотипная охота, проводимая у нас в Подмосковье, в этом плане в разы проще и зачастую результативнее. В этом году выложенная в январе привада была съедена полностью. Тем не менее лисы помнили об угощении и, судя по следам, каждый день проверяли это место. Что-то выкапывали под толщей снега, растаскивали старые куриные перышки. В день приезда я обновила подкормку, добавив мелких рыбешек, пойманных со льда. В дело пошла курица, околелая у свекрови за день до нашего приезда. Для усиления запаха



## ДОБЫТЬ ЛИСОВИНА

**Закрывание зимних охот мы с мужем традиционно решили провести на Вологодчине. В уходящий сезон по белой тропе удачно поохотились на лося и кабана, муж неоднократно участвовал в охотах на волка. Удалось потропить беляков. Об этом мы уже рассказывали читателям «РОГ». В моих личных планах оставался один пробел — лиса.**

из известных нам случаев волчьего разбоя вблизи нашей деревушки. Масштабы ущерба от хищников просто безграничны. Световой день заканчивался, и начиналась пора «моей» охоты. К «тозовке» я прикурила изолентой фонарь, надела не шуршащий теплый костюм, пара «нулевки» в стволы и пара патронов в карман. С наступлением сумерек я сидела в шикарном лабазе, вглядываясь

Днем следующим по свежеевыпавшему снегу я разбиралась в набродах у привады. Лиса была не одна. Пара некрупных особей пришла и ушла вместе. После детального изучения путем тропления выяснилось, что это некрупный кобелек с сукой. Вот они-то лакомились на приваде. След одиночной лисицы был намного крупнее этих следов, шаг шире.

Строчка его нарыска то приближалась, то удалялась, но к еде так и не подошел. Долго топтался у куста шиповника, не полностью занесенного снегом. Про себя отметила этот куст как ориентир для предельной дистанции стрельбы. Расстояние до моего лабаза около 50 метров. К вечеру ветер стих, небо вывездило, сильно подморозило, и я, наполненная верой в несомненную удачу, заняла позицию. Тишина. Стала зябнуть, закинула руки в варежки, а заодно взглянула на часы. Пора бы лисичке и прийти...

Не успела поудобнее расположиться, а лиса, вышедшая сбоку от меня, прямолинейно трюсит к приваде. До нее менее 30 метров. Бесшумно стягиваю варежку (бесшумно, это так кажется мне), вкладываюсь в ружье и снимаю предохранитель. Этим манипуляциям в звенящей ночной тишине достаточно, чтобы лиса уловила звуки опасности... Я пискнула мышью, дабы приостановить зверя, и включила фонарь. Луч осветил уходящего зверя, и, когда мушка прыгала над его головой, до лисицы было уже

более 40 метров. Стрелять в угон по бегущей я не решилась. Досадно и обидно... Все было идеально, и только маленькие оплошности испортили итог охоты. И впрямь — мелочей в охоте не бывает! Утешением было лишь то, что под лучом оказалась мелкая лиса. А я в награду за свои сидения уже мечтала о том крупном, недосыгаемом лисовине.

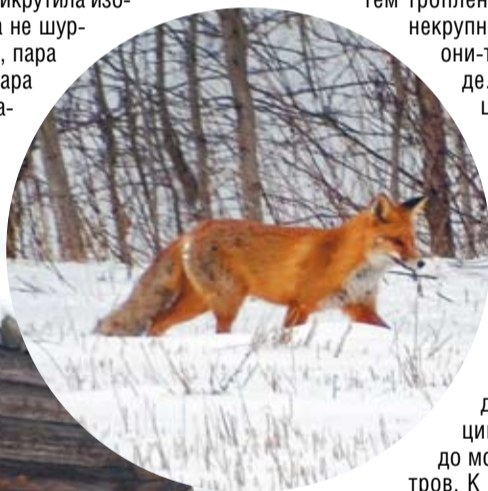
Вечером следующего дня погода испортилась. С юго-запада пришли тучи, несущие снег с дождем, резко потеплело, ветер усилился до шквалистого. Слава, оценив ситуацию, вынес свой приговор — «фоксы» в такую погоду не придут. Да и я понимала, что без приборов ночного видения с моим зрением в пургу и метель просто не увидеть зверя, даже в случае, если этот зверь будет. Каждый час после наступления сумерек я выходила из дома и проверяла приваду. Снег усиливался. Свежих следов за ночь так и не прибавилось.

Дни приближались к отъезду, а результат охоты явно меня не устраивал. Потеплело. Снег прекратился, ветер был умеренным и шел от привады в мою сторону. Я вновь сижу в ожидании. Пока мысли витали в облаках, глаза среди белой пелены свежего снега вычислили движущийся силуэт. Ружье вложено в плечо, предохранитель снят, расстояние сокращается. Зверь остановился, поравнявшись с кустом шиповника. Нужно стрелять. Фонарь высветил зверя. Лисовин стоял как вкопанный. Хлопок выстрела, и на снегу лежит столь ожидаемый трофей! Продолжаю держать его на мушке. Зверь встал и неровным шагом, подволакивая зад, пошел к реке. Стреляю вторым. Вроде дернулся, но также идет. Рука тянется в карман, а патронов в нем нет. Перед выходом я выворачивала карманы и патроны забыла на тумбочке. Соскакиваю с бани и бегом домой. Дома муж слышал хлопки выстрелов и был «на взводе». Хватаем патроны, вскакиваем в лыжи и бежим к месту. На следу, после первого выстрела, отчетливо видны выбитый мех и капли крови. Второй выстрел тоже был по месту, но след зверя уходил к берегу реки. По обе стороны тянулась струйка крови, а ноги явно не слушались хозяина... Под крутым берегом, в куртине ивняка, наши фонари высветили дошедшего зверя. Слава, подняв лису, с поздравлением вручил ее мне!

Поистине мысли материальны. Я мечтала добыть крупного лисовина, и именно такого под самый занавес зимних охот приподнес мне Святой Трифон!!! Мех шикарный, размер лап, когтей и клыков впечатляет! Это мой трофей! Вешаю добытую лисицу в сених и вхожу в дом. Эмоции переполняют меня... Уже в очередной раз рассказываю мужу о том, свидетелем чего он в большей мере был сам.

Утром закрыла дверь чердака в бане до следующего года, а навигатором замерила расстояние выстрела. Первый — 46 метров, вторым добавила чуть дальше. Контейнера донесли до цели шесть дробин. Под лучами яркого и почти весеннего солнца сделали фото на память. А затем эйфория закончилась, сменившись грустью и печалью (так уж мы, женщины, устроены). Жаль было зверя, хотя лисицу передали таксидермисту на чучело. Жаль, что это крайняя зимняя охота уходящего сезона. Грустно, что в следующий сезон повысить планку на этой охоте будет невозможно; вряд ли очередной добытый лисовин будет таким же красивым и крупным... Но это все лирика. Охота состоялась!

В последний день зимы мы вернулись в Подмосковье. Впереди множество разнообразных охот и в первую очередь — весенних. Но про них — отдельная история...



перья подпала. Впереди была целая неделя охот, времени предостаточно.

Световой день в феврале заметно больше январского. Днем мы бродили по уголкам, несколько раз тропили рысей, промышляющих «нашими» деревенскими беляками. В один из относительно теплых дней вытропили енотовидную собаку, которая покинула погреб брошенного дома и, пройдя пару километров, зашла в старый дровник в соседней деревне, где и продолжила зимнюю спячку. Как трофей, енот нас не интересовал, а уничтожать его, как бича охотничьего хозяйства, откровенно было жаль. Вред его неоспорим, но в то же время он полноправный член окружающей нас фауны. На снегоходе развезли соль к удаленным от дома солонцам. Лоси сгруппировались в мелятнике, передвигаться по уплотненному снегу им стало тяжелее. На краю одного из зарастающих полей нашли останки недавно задавленного волками лосенка. За зимний период это был четвертый

в снежные просторы. Никаких приспособлений в виде «подглядки» ночного видения, тепловизора и даже бинокля... Охота проводилась старым дедовским методом.

В первый же вечер лисовин буквально «выплыл» из-под берега реки около 19.00. Шел явно не к приваде и по кривой траектории удалялся от меня. На фоне снега темным пятном отчетливо вырисовывалась его фигура. Несколько раз лис останавливался, но направления не поменял. Я просидела до 21.00. Ни характерного лисьего «взлая», ни уханье совы и ничего того, что могло бы нарушить тишину февральской ночи. Дома поужинали с ожидающим меня мужем, а перед сном пошла к приваде посмотреть, какова ситуация. Лиса пришла! Свежие следы, высвеченные фонарем, отчетливо были видны. Подкормку не тронула и, потоптавшись у привады, удалилась прочь. Под утро легла пороша и обновила все следы. Вечером усилился ветер, и мое сидение до полуночи ничего не принесло.

Classifieds

РЕКЛАМА

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

**Наши реквизиты:**  
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «ОКей»  
Московский банк Сбербанка России  
ПАО, г. Москва  
ИНН 7719464149, КПП 771901001  
ПАО Сбербанк России г. Москва  
БИК 044525225  
P/c 407 028 104 381 701 011 10  
K/c 301 018 104 000 000 002 25  
ОКАТО 45263558000

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

Отдых, охота и рыбалка приглашаю

- весенняя охота на гуся в Архангельской области т. 8-911-679-4-679
- Медведь, волк, глухарь. ohotaOOStanevt@mail.ru

продаю

□ **ВЫСОКОПОРОДНЫЕ СЕЛЕКЦИОННО-ОТБОРНЫЕ** подсадные манные утки от Андрея Лохматова, продажа в Москве, Т. 8-910-488-83-28

□ **ПОДСАДНЫЕ УТКИ** (окольцованы с документами) Елецкие, Семёновские, Чубарые, Тульские. тел: +7 (903) 866-01-90

Охотничий магазин

куплю

- шкуры куницы т. 8-905-758-41-82

продаю

- ружье Зауэр 3 кольца (Круппа) вручит на охоте, украсит любую коллекцию, их мало в России. Т.8-916-915-69-86

Услуги

предлагаю

- профессиональная натаска легавых Т. 8-903-833-63-55 Демидов





ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ**  
**ЖУРНАЛ** **ПН303**  
(индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2022 год по месяцам

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

Куда \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(почтовый индекс) (адрес)

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

---

Доставочная карточка

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ**  
**ЖУРНАЛ** **ПН303**  
(индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2022 год по месяцам

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

Куда \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(почтовый индекс) (адрес)

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

ВЕСТИ С ОХОТЫ



▲ ЗА ГУСЕМ В БЕЛАРУСЬ

Сразу несколько членов нашего клуба в настоящее время охотятся в Белоруссии на гусей. Информацию об активности гусяного пролета одноклубники получают в основном от своих белорусских друзей, но некоторые сами вполне успешно прогнозируют успешность предстоящих охот, анализируя прогноз погоды и онлайн-карты высоты снежного покрова. Пока мы знаем об успешных охотах Николая Ивановича Матвеева (в Гомельской области) и Валерия Рудницкого (на Витебщине).

Фото пресс-службы клуба «Сафари»



▲ ИЗ БЕЛОВЕЖСКОЙ ПУЩИ С ТРОФЕЕМ ЗУБРА

Юный член клуба «Сафари» Павел Острецов продолжает свои охотничьи достижения. В новой поездке его сопровождал постоянный наставник — Валерий Митрофанович Острецов. В начале года главным трофеем охотника стал европейский зубр, добытый в Белоруссии. Еще недавно этот вид был краснокнижным, а сегодня на него открыта регулируемая охота. Российским охотникам будет интересна и полезна следующая информация. Логистика зимнего путешествия «за зубром» несложная. В Москве вечером нужно сесть в поезд, идущий до Бреста, и уже утром вас встретят представители принимающей стороны. После часовой поездки на автомобиле вы окажетесь в исторических местах — там, где охотились польские князья, русские цари и где были подписаны известные Беловежские соглашения. Размещение гостей соответствует уровню историзма тех мест. Сама охота на самца зубра обычно описывается как простая: подход и выстрел. У Павла все было сложнее. Несколько подходов показали, что матерый бык очень чуткий зверь. Еще одной непредвиденной сложностью оказался целый «взвод» его невольных охранников. Между охотником и быком периодически оказывалось стадо оленей, которые в несколько десятков пар глаз следили за обстановкой. Оленей в Беловежской пушце очень много. К зверю удалось подойти на верную дистанцию только на третий день. Павел стреляет очень хорошо, и трофей был добыт. Своим размером поверженный великан удивил даже опытного Валерия Митрофановича — зверь оказался крупнее и мощнее африканского буйвола! Поздравляем охотника и его наставника!

Фото пресс-службы клуба «Сафари»

▲ МЕДВЕДЬ НА ПСКОВЩИНЕ ▶

Прекрасный трофей евразийского бурого медведя добыт Олегом Ретановым в Псковской области. Хозяйство, где оказался наш охотник, знакомо не только ему (он добыл там медведя прошедшей осенью), но и другим одноклубникам. Большая территория (порядка 200 000 гектаров), хорошая база и опытные егеря — залог успеха подготовленной охоты. Подготовка заключалась, прежде всего, в поддержании «вкусной» для подъявшегося из берлоги голодного зверя привады и сооружении удобного укрытия для охотника. Большая привада сначала смерзлась и образовала одно целое. Но после того как пришло тепло, она растаяла и распалась на части. Поэтому на самой приваде медведь не кормился. Он использовал ее как «логистическую базу», откуда таскал большие куски в лес, к месту, где устроил собственный «склад». И кормился там. Сначала хитрец медведь устроил проверочный выход (в 19.30), после чего ушел на круг. Ждать повторного выхода пришлось до 22.15. Времени на выстрел было немного.

Фото пресс-службы клуба «Сафари»

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, приглашаем вас посетить ближайшее почтовое отделение, где можно оформить подписку на второе полугодие 2022 года:

Газета «Российская Охотничья газета»: ПН303, подписка на 6 месяцев второго полугодия — 298,92 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: ПН304, подписка на 5 месяцев второго полугодия — 709,90 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки издания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем отделении по почтовому подписному каталогу. Для ветеранов ВОВ и



инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на доставку подписки.

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 МАЙСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



- «Оружие»  
Чешский разведчик — история винтовки CZ ZKM 452.  
Мастер Вишневицкий — оружейник, купец и ремесленник.  
Китай наносит ответный удар — тест тепловизоров из Поднебесной.
- «Природа»  
С третьей попытки — хронология и анализ охоты на глухариную току.  
Вожденный трофей — в погоне за гусем.  
Ток высокого напряжения — магия тетеревиных ристалищ.
- «Трофеи»  
Аудад Атласских гор — В Марокко за берберийским бараном.  
Горный сухостой — охота на сибирского козерога в горах Терской-Алатау.  
На разливе — с подсадной уткой на селезня.  
Хозяин полуострова — на Камчатку за медведем.
- «Рыбалка»  
Фото на память о рыбалке — эстетика и правила трофейных фотоснимков.  
Амурский сиг — секреты ловли речного хищника.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+