

**ТЕХНИКА И ЭТИКА
СТРЕЛБЫ** 6 стр.



**ОКУНЬ
НА ОЗЕРЕ** 12 стр.



**ПТИЦЫ
И ЛЮДИ** 23 стр.

Елизавета ЦЕЛЫХОВА

ЗМУ: ВСЕРОССИЙСКАЯ ПОДСТАВА

Подстава... Как много значений, оказывается, есть у этого слова. Классические толковые словари с наивной простотой приводят давно забытые многими из нас определения: «лошади, приготовленные на пути следования для смены уставших», «подпорка, опора, поддержка в чем-либо»...



А вот словари так называемой «сниженной лексики» — жаргонов, сленга и т.д. — гораздо более категоричны и определяют подставу как «целенаправленные действия с целью вовлечения человека в сложную, неприятную или противозаконную ситуацию. Предательство, обман, афера».

Наблюдая за телодвижениями Охотдепартамента МПР в целом и его руководства в частности, лично я никак не могу определить для себя, какому именно из приведенных выше определений вся эта несурзаца соответствует.

Сегодня органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченные в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, оказались поставленными перед

сложным выбором. Чем руководствоваться, планируя учеты: буквой закона, то есть действующим и по всем правилам зарегистрированным в Минюсте приказом МПР № 1 от 11.01.2012, или же настоятельными рекомендациями Охотдепартамента, меняющимися с поразительной быстротой.

Послушаешься московское «начальство» — будешь «в шоколаде». По крайней мере лимиты на отстрел копытных тебе согласуют. Казалось бы, чего тут думать? Вот тебе рекомендации — делай... Но есть одно немаловажное обстоятельство: местные контролирующие органы могут иметь другое мнение насчет исполнения действующего законодательства. А это чревато уже совсем другими последствиями.

«Разброд и шатание», царящие в охотничьем сообществе, демонстрирует следующий факт: опрос, проведенный среди охотпользователей, показал, что в 14 регионах зимний маршрутный учет в 2015 году все же провели по методике, утвержденной Министерством природных ресурсов (по приказу МПР № 1 от 11.01.2012), а в 59 — по «настоятельным рекомендациям» Охотдепартамента.

Субъектовые охотничьи конторы просто-напросто были подставлены. С одной стороны, им дали рекомендации, вроде как подспорье, совет — «делай так, и все будет хорошо», а с другой — спровоцировали на серьезное нарушение закона. Почему? Кто это сделал? Как это произошло? Попробуем разобраться.

ХРОНИКА СОБЫТИЙ

Сентябрь 2012 года. Приказ МПР от 11 января 2012 г. № 1 «Об утверждении Методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета» был зарегистрирован в Минюсте РФ 31 мая 2012 г. (рег. № 24403), опубликован 3 сентября 2012 г. в «Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти», № 36, и 4 сентября 2012 г. на интернет-портале «Российской газеты» и вступил в силу 14 сентября 2012 г.

Декабрь 2012 года. Охотдепартамент МПР направляет органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации письмо от 14.12.2012 г. «О зимнем маршрутном учете охотничьих ресурсов» с разъяснениями порядка проведения ЗМУ в соответствии с приказом МПР от 11 января 2012 г. № 1, в котором указывает, что при определенных условиях учеты

SAFARI PROFESSIONAL

ОХОТА СПОРТ

Патроны для гладкоствольного оружия

www.safari-prof.ru
Тел.: (495) 517-93-33
Факс: (495) 996-55-48

могут быть проведены также и по другим методикам (1980 и 1990 гг.).

2013 год. В июле 2013 года Охотдепартамент МПР по представлению Министерства юстиции РФ отзывает свои рекомендации, допускающие отклонение от утвержденной методики ЗМУ, а 17 октября 2013 г., на основании очередного письма из Минюста, полностью отзывает письмо от 14 декабря 2012 г. «О зимнем маршрутном учете».

Август 2014 года. 18 августа 2014 г. на государственном портале раскрытия информации (regulation.gov.ru) размещен для обсуждения проект приказа МПР «Об утверждении Методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета на территории субъекта Российской Федерации, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 11 января 2012 г. № 1».





Фото Дмитрия ШАНЦЫНА

Обзор предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения этого проекта, был представлен на сайте 27.11.2014 г. Проект направлен на доработку, и дальнейшая его судьба пока неизвестна.

Октябрь 2014 года. Отсутствие официально принятых и утвержденных результатов работы над августовским проектом не помешало Охотдепартаменту разослать в регионы для руководства «Методические рекомендации по определению численности копытных, пушных животных и птиц методом зимнего маршрутного учета», подготовленные ФГБУ «Центрохотконтроль».

Ноябрь 2014 года. Однако, как это иногда случается на любой работе, «в вычисления вкралась ошибка». Авторы, обнаружив недочеты октябрьской методики, внесли необходимые изменения, и через три недели на свет появился очередной ее вариант, сопровождаемый приказом ФГБУ «Центрохотконтроль» от 13.11.2014 г. № 58 с обтекаемой и лукавой формулировкой — «принять к утверждению в новой редакции». Очевидно, в «Центрохотконтроле» прекрасно осознают пределы своей компетенции! Ведь утвердить подобный документ может только уполномоченный федеральный орган.

В то же время в регионах уходит документ за подписью А.Е. Берсенева, уже с приложением «свежих» Методических указаний.

Народ на местах озадачен: как же нужно проводить учеты, чтобы без проблем согласовать лимиты на добычу большинства видов копытных и соболя?

28 ноября 2014 г. Охотдепартамент, не дожидаясь анонсированной им же предстоящей отмены действующего Приказа МПР № 1 от 11.01.2012 г., оперативно организует курсы по освоению рекомендаций «Центрохотконтроля», рассылая письмо за подписью А.Е. Берсенева «О проведении семинаров по применению Методических реко-

мендаций ... принятых к утверждению приказом ФГБУ «Центрохотконтроль» от 13.11.2014 № 58». В нем предлагается руководителям уполномоченных органов в субъектах Федерации командировать своих представителей в Санкт-Петербург для «участия в регулярно проводимых обучающих семинарах по практическому применению Методических рекомендаций». Обещается участие А.Е. Берсенева и сотрудников ФГБУ «Центрохотконтроль» во главе с А.А. Филатовым.

Декабрь 2014 г. В ответ на запросы субъектов органов и охотпользователей 4 декабря 2014 г. появляется крайне невнятный документ за номером 15-29/27832 «О проведении учетов численности охотничьих ресурсов», в котором вновь указывается на наличие методических указаний или рекомендаций, согласно которым можно проводить ЗМУ, якобы не отступая от требований приказа МПР № 1 от 11.01.2012: 1. Методические рекомендации, утвержденные приказом Минприроды России от 11 января 2012 года. 2. Методические рекомендации Главохоты РСФСР, утвержденные В.И. Фертиковым в 1990 г. 3. Методические рекомендации к изданию Минсельхозом России в 2009 году. 4. «Свежие» методические рекомендации «Центрохотконтроля» от 2014 года. Дополнительно сообщается о том, что на государственном портале раскрытия информации размещен для обсуждения проект приказа Минприроды России «Об утверждении методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов РФ переданного полномочия РФ по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания ...», «который будет принят в установленном порядке».

При этом несогласных сразу же предостерегают о том, что «распространенное... мнение о невозможности применения определенных методик учета численности охотничьих ресурсов

носит субъективный характер и зачастую не соответствует положению нормативно-правовых актов, что, как следствие, приводит к неверному толкованию законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов», вводя в заблуждение «должностных лиц» и охотпользователей. Опять-таки за подписью А.Е. Берсенева.

Итак, на начало 2015 года мы имели, с одной стороны, методику учетов 2012 года, утвержденную и зарегистрированную в Минюсте. С ошибками, крайне неудобную и трудоемкую, но формально законную. С другой — не менее дурные рекомендации, не имеющие законной силы, исходящие от непонятной и ничтожной с чиновничьей точки зрения конторы — ФБГУ «Центрохотконтроль», вовсе не наделенной полномочиями по изданию нормативных документов. Но именно эти рекомендации на тот момент продвигало руководство Охотдепартамент МПР.

Тут, наконец, дождавшись, когда учеты в большинстве регионов уже заканчиваются, в игру вступает контролирующий орган — Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор).

утвержденных приказом Минприроды России от 11.01.1012 № 1».

Как известно, значительную часть бюджета региональных «органов охраны и использования охотничьих ресурсов» составляют субвенции из центра. Пользуясь бюджетными деньгами, казалось бы, логичнее и безопаснее руководствоваться законом. Однако опасаясь остаться без лимитов, многие вынуждены были действовать не так, как предписывает закон, а «по понятиям», исполняя противоречивые указания А.Е. Берсенева, в действительности ни к чему не обязывающие даже самих авторов. Они могут рекомендовать кому угодно и что угодно. Согласно «Правилам подготовки нормативных правовых актов Федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации», установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г., «издание нормативных правовых актов в виде писем и телеграмм не допускается». Они могут издаваться лишь «в виде постановлений, приказов, распоряжений, правил, инструкций, положений. Структурные подраз-

Таким образом, никакие «рекомендации» просто не могут изменять, а тем более заменять законодательно закрепленные нормы в Российской Федерации!

В ответ на запрос Росприроднадзора от 11 февраля 2015 года Правовой департамент МПР определяет, что Методические указания Минприроды России 11 января 2012 года утверждены с соблюдением всех необходимых норм, зарегистрированы в Минюсте и являются нормативно-правовым актом, то есть официальным документом, принятым «в определенной форме преемственным органом в пределах его компетенции...», тогда как «приказ ФГБУ «Центрохотконтроль» не является нормативным правовым актом», поскольку его функции сводятся к выполнению работ, оказанию услуг в целях обеспечения получения информации для того, чтобы МПР могло осуществлять свои функции по выработке госполитики и нормативно-правовому регулированию в области охоты и сохранению охотничьих ресурсов. Таким образом, никакие «рекомендации» просто не могут изменять, а тем более заменять законодательно закрепленные нормы в Российской Федерации!

В документе особо подчеркивается, что «ФГБУ «Центрохотконтроль» не имеет права издавать приказы в виде методических рекомендаций, инструкций, указаний и требовать их соблюдения органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации».

И — самое главное — «при проведении проверок осуществления органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий ... должностным лицам Росприроднадзора следует проверять исполнение требований Методических указаний,

деления и территориальные органы федеральных органов исполнительной власти не вправе издавать нормативные правовые акты».

Хотя по форме и содержанию разосланные за подписью А.Е. Берсенева документы и напоминают нормативно-правовой акт, но на деле являются именно письмами. А значит, с правовой точки зрения они ничтожны, что и подтвердило Министерство юстиции своим письмом от 2 сентября 2013 г. № 01/79530-ЕБ. В нем говорится: «Полагаем, что Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации необходимо отозвать письмо от 14.12.2012 № 15-29/21135 полностью как содержащее нормативные предписания, и соответствующую информацию представить в Минюст России».

В чем же суть подставы, спросите вы? А в том, что на деле ни директор Департамента государственной политики регулирования в сфере охотничьего хозяйства лично, ни Охотдепартамент МПР, ни ФГБУ «Центрохотконтроль» никак не отвечают за деятельность субъектов «органов, уполномоченных в области охоты».

Я не чиновник и не сотрудник «уполномоченных в области охоты органов», я — журналист, но факты говорят сами за себя: похоже, что в большинстве российских регионов результаты учетных работ в этом году, по вине чьих-то иллюзорных амбиций, будет оценивать не Охотдепартамент МПР, а Росприроднадзор и, возможно, прокуратура.

С документами, приведенными в статье можно ознакомиться на нашем сайте ohotniki.ru

Сергей ФОКИН

Все охотники с нетерпением ждут появления первых вальдшнепов и начала тяги. К сожалению, ученые пока мало знают о том, как конкретно идет пролет, когда птицы стартуют с зимовок, насколько быстро они прибывают к местам размножения в разных регионах. Непонятно, могут ли оставаться на гнездовании самые первые прилетевшие вальдшнепы, или они все пролетные, а местные прилетают позже?

На эти и другие вопросы дает ответ спутниковое мечение. Вот уже четвертый сезон в Великобритании в конце зимы проводят экипи-

ВАЛЬДШНЕПЫ НЕ ТОРОПЯТСЯ

Весна задерживается, большинство пернатых не торопится с прилетом. В «РОГ» № 11 в статье «Ранняя Пасха-ранняя весна?» мы предположили, что весна будет затяжной.

ровку лесных куликов легкими передатчиками (массой 9,5 г), регулярно посылающими сигналы на спутник «Аргос». Мероприятие очень дорогостоящее — один передатчик стоит около 5 тыс. евро. Спонсорами выступают охотники-вальдшнепники, любители этой сказочной птицы. С этого года в работу включились и французские специалисты.

ФРАНЦИЯ

Во Франции в феврале было помечено 12 вальдшнепов — по четыре в департаментах Ардеш (на юге Франции), Ланды (на юго-западе) и Иль-Вилан (на северо-западе страны, у побережья пролива Ла-Манш). Несмотря на то что в Европе стоит теплая погода, все вальдшнепы долгое время оставались на местах французских зимовок. Миграция началась 18 марта, когда два из 12 куликов начали весеннюю миграцию. Одна птица была в этот день отмечена на юге Венгрии, другая переместилась из Ландов на восток, в провинцию Дром. 25 марта два других вальдшнепа сделали быстрые бро-

ски в северо-восточном направлении — один в Бельгию, другой — в Германию. 27 марта еще один вальдшнеп оказался в 400 км к востоку от места мечения на севере Италии. Таким образом, по состоянию на понедельник, 30 марта, вальдшнепы, зимовавшие во Франции, лететь к местам гнездования пока не торопятся. Отслеживать перемещения французских вальдшнепов можно на французском веб-сайте www.becassesmigration.fr.

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

В этой стране отслеживают 23 вальдшнепа, снабженных спутниковыми передатчиками. Из них 2 вальдшнепа, подающих сигналы, помечены еще зимой 2013 года, 6 — в 2014 году и 15 — в минувшем зимнем сезоне. На сегодняшний день только семь из них двинулись на родину. Самый нетерпеливый, помеченный в Сусексе, на юге Англии, уже в двадцатых числах марта оказался в Латвии, а затем круто повернул на север в Финляндию, где и остается по сей день около города Турку. Два вальдшнепа

находятся в Бельгии, два — в Польше, по одному — в Германии и Швеции. Границ с Россией кулики еще не достигли; но, возможно, когда вы получите этот номер газеты, они уже окажутся у нас. Вы можете отслеживать перемещение английский вальдшнепов на сайте www.woodcockwatch.com.

У нас же опять похолодало. В минувшие выходные при сильном южном ветре и довольно холодной погоде в Сасовском районе Рязанской области наблюдали тысячные скопления гусей на полях. В воскресенье они ушли обратно на юго-запад, в сторону Волгограда. 29 марта на Клязьме во Владимирской области наблюдали сотенные стаи пролетных крякв.

«РОГ» ждет от наших читателей оперативной информации по пролету пернатой дичи. Пишите на электронный адрес редакции: rog@mk.ru



Фото Сергея ФОКИНА

ЗАКУПАЕМ ШКУРКИ КУНИЦЫ
Цена договорная

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

ФОТО
НОМЕРА



Уважаемые охотники, наши читатели!

Завершился сезон зимней охоты. Началась весенняя охота. Ждем от вас интересных охотничьих фотографий. Лучшие из них будут опубликованы в рубрике «Фото номера».

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

Жив еще пушной промысел в России!
Алтай. Белковка.

Фото
Марины КУЗИНОЙ



РОГ-ИНФОРМ

СРОКИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ

Весенняя охота на пернатую дичь в 2015 году будет проходить в следующие сроки.

ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ

В южных районах (Андреапольский, Бельский, Жарковский, Западнодвинский, Зубцовский, Калининский, Кимрский, Калязинский, Конаковский, Лихославльский, Нелидовский, Оленинский, Осташковский, Пеновский, Ржевский, Торжокский и Торопецкий районы) — с 11 по 20 апреля;

в северных районах (Бежецкий, Бологовский, Весьегонский, Вышневолоцкий, Кашинский, Кесовогорский, Краснохолмский, Кувшиновский, Лесной, Максатихинский, Молоковский, Рамешковский, Сандовский, Спировский, Старицкий, Сонковский, Селижаровский, Удомельский и Фировский районы) — с 18 по 27 апреля.

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Как сообщает официальный сайт Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области, на заседании Совета по охоте и охотничьему хозяйству при правительстве Нижегородской области принято решение о подготовке изменений в параметры осуществления охоты на территории Нижегородской области в части установления следующих сроков весенней охоты — с 18 апреля по 27 апреля включительно по южной части Нижегородской области и с 25 апреля по 4 мая включительно по северной части области.

Кроме того, принято решение о целесообразности разделения Нижегородской области на южную и северную части для осуществления весенней охоты по реке Волге.

Принятый в установленном порядке документ будет опубликован на официальном сайте Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

Сроки принимаются с учетом мнения охотпользователей Нижегородской области, сообщают в Минэкологии региона.

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

Весенний сезон охоты в Татарстане пройдет с 18 по 27 апреля, сообщает Управление по охране и использованию объектов животного мира республики. Весенняя охота будет осуществляться исключительно на водоплавающую и боровую дичь. Объектами весенней охоты станут валь-

дшнеп, гусь, а также самцы глухарей, тетеревов и уток. В соответствии с последними изменениями в период весенней охоты запрещена охота на серых гусей.

СРОКИ ОХОТЫ В ДРУГИХ РЕГИОНАХ

Орловская, Калужская, Тульская области — с 3 по 12 апреля;

Липецкая, Тамбовская области — с 4 по 13 апреля;

Псковская, Пензенская, Самарская, Ульяновская области — с 11 по 20 апреля;

Смоленская область — с 13 по 22 апреля;

Челябинская область — южные районы с 15 по 24 апреля, северные районы — с 25 апреля по 4 мая. Охота на гуся закрыта.

Московская, Владимирская, Рязанская, Новгородская, Ярославская, Ивановская, Ленинградская, Амурская области, Пермский край, Республики Марий Эл, Мордовия, Татарстан, Башкортостан — с 18 по 27 апреля.

Республика Чувашия, Еврейская АО — с 24 апреля по 3 мая

Кировская область — южные районы — с 25 апреля по 4 мая, северные районы — с 1 по 9 мая.

Вологодская область — в южных районах (на территории Бабаевского, Белозерского, Вологодского, Грязовецкого, Кадуйского, Кирилловского, Сокольского, Усть-Кубинского, Устюженского, Чагодощенского, Череповецкого, Шекснинского районов) — с 25 апреля по 4 мая, а в северных (Бабушкинский, Вашкинский, Верхояжский, Великоустюгский, Вожегодский, Вытегорский, Кичменгско-Городецкий, Междуреченский, Никольский, Нюксенский, Сямженский, Тарногский, Тотемский, Харовский районы) — с 1 по 10 мая.

Республики Удмуртия, Тыва, Омская область — с 25 апреля по 4 мая.

Свердловская область — южные районы с 25 апреля по 4 мая, северные — с 5 по 14 мая.

Иркутская область — южные районы — с 25 апреля по 4 мая, центральные — со 2 по 11 мая, северные — с 9 по 18 мая.

Камчатский край — южные районы с 25 апреля по 4 мая, центральные — с 1 по 10 мая и с 9 по 18 мая, северные — с 15 по 24 мая.

Новосибирская область — с 26 апреля по 5 мая.

Республика Коми — южные районы с 27

апреля по 6 мая, центральные — с 4 по 13 мая, с 9 по 18 мая и с 11 по 20 мая, северные — с 18 по 27 мая.

Тюменская область — с 1 по 10 мая.

Сахалинская область — южные районы — с 1 по 10 мая, северные — с 5 по 14 мая. Охота на гуся закрыта.

Республика Карелия — южные районы (Кондопожский, Лахденпохский, Медвежьегорский, Олонецкий, Питкярантский, Прионежский, Пряжинский, Пудожский, Суоярвский и г. Сортавала) — с 1 по 10 мая, северные (Беломорский, Кемский, Лоухский, Муезерский, Сегежский, Калевальский и г. Костомукша) — с 6 по 15 мая.

Оперативную информацию по срокам охоты во всех регионах и их изменению читайте ежедневно на нашем сайте ohotniki.ru.

В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ ВВЕДЕН ОГРАНИЧЕНИЯ

В Красноярске прошло заседание Охотхозяйственного совета при правительстве Красноярского края. В ходе заседания участники обсудили проект постановления правительства региона «О введении на территории Красноярского края в весенний период 2015 года запретов на использование объектов животного мира». Согласно документу, в наступающем охотничьем сезоне введут запрет на добычу гусей и селезней уток в центре и на юге края.

Добыча этих видов дичи будет происходить на территориях Богучанского, Енисейского, Мотыгинского, Северо-Енисейского, Таймырского, Туруханского и Эвенкийского муниципального районов. «Запрет на добычу гусей и уток в центральных и южных районах края мы планируем ввести для того, чтобы сохранить эти виды промысловых птиц. Это решение было принято совместно с главами районов и охотпользователями, а также по рекомендации научного сообщества», — пояснил заместитель министра природных ресурсов и экологии края Владимир Званцев. Пока запрет введен на два вида дичи. Однако позже планируется ввести ограничения на добычу самцов глухаря, тетерева и на вальдшнепа. Разрешение на охоту на эти виды оставят в Таймырском районе и южной части Эвенкии. В остальных охотничьих угодьях это будет запрещено.

ЛУХОВИЦКОЕ РАЙОННОЕ ОБЩЕСТВО ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ (ЛРООИР) приглашает на **САМУЮ ЛУЧШУЮ ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ НА ГУСЯ, СЕЛЕЗНЯ И ВАЛЬДШНЕПА**
Тел.: 8-906-033-10-06

Приглашаем на весеннюю **ОХОТУ НА ГУСЕЙ**
Утка, вальдшнеп **КОРМОВЫЕ ПОЛЯ**
Калужская обл.: с 4 по 13 апреля
Ивановская обл.: с 18 по 27 апреля
8 (926) 470 87 50

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

- * Выделка мехового сырья (бобр, лиса, выдра, медведь, волк, соболь, норка, куница и т.д.);
- * Таксидермические работы (ковры, головы, чучела...);
- * 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.

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)



Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО УЛУЧШАТ ОХОТНИКИ



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Из номера в номер «РОГ» рассказывает читателям о том, с какими трудностями сталкиваются охотники-любители в процессе охоты.

Рассказывали и о том, как отдельные фермеры и иные пользователи земель сельскохозяйственного назначения (далее — фермеры) всячески препятствуют охотникам. Обносят участки забором, ставят охрану, которая запрещает гражданам посещать арендованные земельные участки. А теперь еще, часто, выпасают скот. Оправдывая этим свое нежелание пускать на арендованные земли охотников.

А вокруг арендованных земель ставят самодельные щиты с надписью: «Частная территория. Вход запрещен». Тем самым дезориентируя граждан, ведь часто эти земельные участки принадлежат государству, а фермерам переданы в аренду только на определенный срок.

Конечно, охранять земельные участки, держать на них скот фермеры имеют право. При условии, что эта деятельность им разрешена в соответствии с законом. А как быть охотникам, ведь часто эти земли входят в охотничьи угодья?

И об этом «РОГ» и другие СМИ рассказывали. Предлагали пути преодоления таких несправедливых отношений. Пишутся и вносятся в органы государственной власти и местного самоуправления проекты законов и нормативных правовых актов, в которых о просьбах охотников забывается.

Пятого января я закончил изучение и написание экспертного заключения на прошедший первое чтение 9 декабря 2014 г. проект Федерального закона «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части перехода от деления земель на категории к территориальному зонированию» № 465407 — 6.

На первый взгляд этот подготовленный правительственными чиновниками еще в марте 2014 г. проект, казалось бы, никакого отношения к охотникам не имеет. Как сообщали его разработчики, этим проектом предусматривается совершенствование и упрощение действующего порядка определения правового режима использования земель путем проведения территориального зонирования, а также исключения института категории земель как способа определения разрешенного использования земельных участков. Действующий ЗК РФ делит земли по целевому назначению на категории. Вроде все понятно.

Проект вносит технические правки в действующий ЗК РФ. Однако изучение Проекта показало, что это не совсем так. К примеру, в Проекте предлагается признать утратившей силу статью 56 ЗК РФ. В статье говорится об ограничении прав на землю и ничего не говорится о самих охотниках. Но эта статья в совокупности со статьей 26 ФЗ «Об охоте» гарантирует охотникам право на охоту, в том числе и на землях сельхозназначения, находящихся в границах охотничьих угодий. Названная статья ЗК РФ как раз и ограничивает право собственности физических лиц, юридических лиц на земельные участки и иные права на землю в границах охотничьих угодий в соответствии с ЗК РФ и другими федеральными законами.

Нашел я также и упоминание в проекте о правах охотников. В пункте 9 статьи 81 новой главы XIV проекта. Статья определяет разрешенное использование земельных участков, виды и составы территориальных зон. Здесь говорится, что «в зонах сельскохозяйственного назначения допускается осуществление вспомогательных видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, если иное не предусмотрено настоящим Кодексом, иными федеральными законами».

А что такое «вспомогательный вид деятельности в сфере охотничьего хозяйства»? Об этом в Проекте ничего не сказано. Упоминается лишь, что «вспомогательным видом разрешенного использования земельного участка признается вид деятельности, который необходим для обеспечения использования земельного участка в соответствии с его основным видом разрешенного использования или условно разрешенным видом использования и осуществляется совместно с ними».

Перечень вспомогательных видов разрешенного использования земельного участка для определенной зоны устанавливается соответствующим регламентом использования территории.

Использование земельного участка в соответствии со вспомогательным видом разрешенного использования осуществляется без дополнительных разрешений и согласования. Сведения о вспомогательном виде разрешенного использования не отражаются в государственном кадастре недвижимости (пункт 17 статьи 77 ЗК РФ).

Выходит, что определять перечень вспомогательных видов деятельности в

сфере охотничьего хозяйства на земельных участках сельскохозяйственного назначения будут чиновники в отношении земельных участков в границах территориальных зон сельскохозяйственного назначения в соответствии с сельскохозяйственным регламентом. Принимать же решение по их использованию будут господа фермеры.

А все ли из них захотят такой вспомогательный вид деятельности выбрать? В проекте много и других недоработок и упущений.

Так разработчики предложили еще признать утратившей силу статью 7 ЗК РФ. А именно в ней содержится установление в местах традиционного проживания и хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и этнических общностей в случаях, предусмотренных федеральными законами, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, может быть установлен особый правовой режим использования земель указанных категорий.

Прямого же указания в Проекте на аналогичное положение я нигде не встретил. И опять получается, что и это важнейшее положение передается на уровень региональной власти и местного самоуправления.

В общем, нашел в этом проекте подобные коррупционные факторы и обратился к депутатам ГД РФ с предложением не только устранить их из проекта, но и вернуть весь проект закона в процедуру первого чтения, организовав его обсуждение и экспертизу силами гражданского общества.

Мы сетуем на то, что часто забывают чиновники о правах охотников. Но вправе ли мы винить в этом тех, как правило, молодых людей, которые, являясь чиновниками, пишущими проекты законов, об охоте мало чего правдивого знают?

Сказывается на законодателей и деятельность так называемых «экологов» и некоторых других природоохранительных организаций, имеющих средства и возможности усиливать свои требования о запрете охоты в России. «РОГ», РОРС и просто охотники пытаются переломить такое положение. Нужна и создается новая самоорганизация охотников — РОС, но и в нее, как и в действующие охотобщества, многие из обладателей ОБЕФО не идут. Сказывается, к сожалению, и внедренный в сознание определенной части охотников так называемый синдром потребителя.

Многие из тех, с кем я общался, объясняют свое нежелание вступле-

помянуть господина Берсенева, а на новогодних праздниках при обсуждении материала о составе совета по охоте МПР РФ прошли даже по Н. Валуеву, одному из активных защитников прав охотников в ГД РФ. Достается и другим нашим авторам, в частности этого материала. Критиковать, обличать и призывать — нетрудно. Но предлагаю нашим активистам, которые одним рсчерком пера или нажатием клавиш на компьютере, решающим все трудности в возрождении охоты и бывлой богатой отрасли государственного хозяйства, заняться конкретным делом. Делом пока не очень благодарным, требующим отдавать ему все свое свободное время, но необходимым. Стать независимым экспертом по антикоррупционной экспертизе.

Я являюсь таковым уже шестой год, что легко проверить на сайтах Минюста РФ. Там же можно найти и мои заключения. Дает ли такая работа какой-нибудь эффект? Считаю, что да, ведь экспертные заключения подлежат обязательному рассмотрению депутатами всех уровней и чиновниками, которые их разрабатывали. Кто-то с ними соглашался, кто-то нет. Были и протесты прокуроров, которые поддерживали некоторые заключения и принуждали власти к их исполнению.

Встречались люди, верящие, что их материальное положение позволит реализовывать свое право на охоту. Часто это были простые граждане, не олигархи и их дети, не богатые бизнесмены.

В обществе охотников не только известны многим негативными сторонами их деятельности, отсутствием прозрачности в использовании членских взносов и всевозможных сборов, высокой ценой охоты в угодьях общества. Встречались молодые и достаточно взрослые люди с охотничьими ружьями, кто свято верит в то, что его материальное положение позволит ему реализовывать свое право на охоту. Причем это, в общем-то, часто были простые граждане, не олигархи и их дети, не богатые бизнесмены, а наемные работники. Хочу, чтобы они не обманулись в своих ожиданиях.

И последнее. Наши читатели на форумах часто резки на слова, ищут виновников всех бед охотников, в недостатках в работе чиновников и руководителей общественных охотничьих организаций. Сетуют на иллюзорную невозможность охотников поправить отношение к охоте и охотникам.

При этом некоторые не стесняются при этом «лягнуть» кого-то. Много раз

Пишу об этом не ради самопиара. Федеральным законом независимым экспертам по антикоррупционной экспертизе предоставлены большие права. Они — из немногих в России, которые могут проверить на коррупционность любой действующий принимаемый закон и нормативно-правовой акт.

Среди охотников немало людей с высшим образованием, с большим жизненным и опытом работы в охотничьей сфере, есть и юристы. Кто им мешает стать независимыми экспертами, которые смогут существенно помочь в работе над охотничьим законодательством?

Согласен, написать экспертное заключение трудно, но ведь это реальная работа. Подсказать, рассказать, помочь таким моим возможным коллегам я не отказываюсь. Появление же в рядах экспертов грамотных в вопросах охотничьего дела людей открывает нам новые возможности влиять на принимаемые законы, затрагивающие права охотников.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

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

Электронные манки «Беркут»
◆ (30 голосов) — от 5500 руб.
◆ Запись индивидуальной фонотеки — 800 руб.

«Беркут PROFIHUNT»
◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»
◆ (185 голосов)
— дистанционное радиоуправление.
Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.

Гарантия на все изделия 1 год.



Сергей МАТВЕЙЧУК, ГНУ ВНИИОЗ им. профессора Б.М. Житкова, г. Киров

ВЕСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЕЙ КАК ИНСТРУМЕНТ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ

Весенняя охота обычно рассматривается как деятельность, оказывающая гораздо большее негативное воздействие на воспроизводство водоплавающей дичи, чем летне-осенняя охота. Однако в силу множественности факторов определить степень воздействия весенней охоты крайне затруднительно.

Вместе с тем пятнадцатилетний североамериканский опыт ее открытия на так называемых «светлых» гусей (гусь Росса и белого гуся, большого и малого) позволяет оценить максимальные пределы такого воздействия.

После запрета в 1910-х гг. весенней охоты на гусей в США и Канаде численность указанных видов гусей оставалась стабильно невысокой или медленно росла (U.S. Senate, 1999a, 1999b). Однако через 50 лет популяции начали резко увеличиваться. Зимняя численность светлых гусей, по данным неполных обследований, выросла с 0,8 млн особей в 1969 г. до 5,2 млн особей в 1999 г. с ожидаемой скоростью дальнейшего роста 10% в год. Основными причинами были признаны: расширение сельскохозяйственных угодий, занятых зерновыми культурами, и создание сети заказников вдоль пролетных путей; уменьшение доли охотничьего изъятия (в том числе в связи с меньшей доступностью для охотников гусей, пролетающих крупными табунами) рассматривалось в качестве дополнительного фактора роста. Принятые меры увеличения изъятия в ходе обычной охоты (повышение предельных норм добычи и владения, удлинение срока охоты) результата не дали. В начале 1999 г. Служба рыбы и дикой природы США издала приказы, отменяющие некоторые стандартные запреты (на использование электронных устройств и магазинов без ограничений вместимости), а также разрешающие весеннюю охоту (U.S. FWS, 1999a, 1999b). Чрезвычайный закон США о сохранении местобитаний арктической тундры 1999

(Arctic Tundra..., 1999), принятый, несмотря на отсутствие оценки воздействия на окружающую среду, придал этим приказам нормативную силу (U.S. Congress, 1999). Аналогичные нормативные правовые акты принимались в Канаде.

Служба рыбы и дикой природы США отмечала, что отсутствуют какие-либо прецеденты, позволяющие оценить эффективность принимаемых мер (в том числе участие общественности в их реализации). Тем не менее прогнозировалось, что в первый год реализации приказов общая добыча гусей должна была удвоиться и составить 1,25 млн особей, на второй год — достигнуть 1,90 млн птиц, на третий — 2,60 млн. Это обеспечило бы выполнение сформулированной экспертами задачи двукратного сокращения численности светлых гусей к 2005 г. (Batt, 1997; U.S. FWS, 1999b).

Однако прогнозы не оправдались. В первое десятилетие весенней охоты общая среднегодовая добыча светлых гусей выросла в полтора раза по сравнению с предыдущим десятилетием (причем весенней охотой нередко добывалось более половины птиц), но ни разу не превысила 1,6 млн гусей (CWS, 2013).

Численность большого белого гуся оценивалась на весеннем пролете 2012 г. в 1,0 млн особей (уровень пикового 1999 г., регулярно достигаемый затем с 2004 г.; U.S. FWS, 2014), и моделирование показало, что без весенней охоты численность опять начнет расти (CWS, 2013). Зимняя численность гуся Росса с 1 млн особей в 1998 г. поднялась к 1,5 млн в 2004 г. и продолжает расти; малого белого гуся зимой 1998 г. насчитывалось 5,8 млн птиц, в 2012 г.



Фото Cephas/wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)

— 6,4 млн (по: CWS, 2013). Предосенняя численность гуся Росса оценивалась в 2008 г. в 2,6 млн особей, малого белого гуся — в 25,0 млн особей (Leafloor et al., 2012). Гнездовые местообитания восточной канадской Арктики существенно деградированы, в Центральной Арктике формируются новые мощные колонии (неохватываемые традиционными учетными работами), канадская Служба дикой природы рассматривает вопрос о признании светлых гусей чрезмерно обильными и в западной Арктике (CWS, 2013). Выявившаяся неспособность весенней охоты надежно регулировать численность гусей приводит исследова-

телей к необходимости пересмотра парадигмы менеджмента водоплавающих птиц (Cooch et al., 2014). Назревает введение более агрессивных мер контроля популяций (Humburg, 2013).

Североамериканский опыт весенней охоты на гусей свидетельствует о том, что она может использоваться как инструмент охраны природы, причем ее потенциал воздействия гораздо ограничен, чем это принято считать в российских орнитологических, охотничьих и других экологически ориентированных сообществах.

Список используемой литературы приведен на сайте ohotniki.ru.

born to exceed
Armytek
Технологически наиболее совершенные фонари в мире

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ГАРАНТИЯ 10 лет КАЧЕСТВО

- ✓ Канадский производитель
- ✓ Созданы специально для Ваших задач
- ✓ Комплекующие США и Японии

10 в 1

Armytek Tiara
Яркий и маленький мультифонарь

550 люмен 40 метров

- ✓ Один мультифонарь для более 10-ти задач!
- ✓ Невероятная яркость 550 люмен для фонарей таких размеров
- ✓ 2 модели на разном питании – распространенным AA или мощном CR123
- ✓ TIR-оптика с углом света 70:120 для широкого освещения без эффекта «туннельного зрения»
- ✓ Прочное и надежное крепление для удобного налобного применения
- ✓ Съёмная клипса для удобного крепления на ремень или карман
- ✓ Съёмный магнит в задней крышке для крепления на стальные поверхности
- ✓ Маленький вес и компактный размер для полного комфорта при длительном ношении
- ✓ Боковая кнопка гарантирует удобное управление одной рукой без смещения фонаря на голове

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

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ
123290, Москва, 1ая Магистральная улица, д. 4, стр. 1, оф. 16 (м. Беговая)

АКЦИЯ!
Покупайте мультифонари Armytek Tiara со скидкой 7%!
При заказе назовите промо-код «УДАЧА»

ALFA BLAZE
www.alfablaze.ru

ЭСТ НН
Электронные манки

ООО НПФ «ЭСТ НН»
Тел.: 8 (499) 709-85-34, (831) 423-40-26
Email: Info@Est-nn.ru
Наш сайт: www.est-nn.ru

ЭЛЕКТРОННЫЕ МАНКИ СЕРИИ «ДИЧЬ» ОТ 5500 РУБЛЕЙ!

Новые – модернизированные версии манков «Дичь»

- манок «Дичь 1» уже содержит 24 голоса, манок «Дичь 2М» – 60 голосов, манок «Дичь 3М» – 120 голосов;
- высокое (естественное) качество звучания;
- «Дичь 1» и «Дичь 2М» комплектуются внешним динамиком на 30 Ватт;
- «Дичь 3М» комплектуется внешним динамиком на 40 Ватт;
- качество превосходит большинство импортных и отечественных аналогов;
- комплектуется удобной сумкой-чехлом;
- функция быстрого переключения голосов;
- отличное соотношение цена/качество;
- возможность самостоятельной записи голосов в манок;
- возможность подключения дистанционного управления к манкам «Дичь 2М, 3М».

ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ Запись голосов по вашему выбору из фонотеки в 420 голосов.

СКИДКА 5% по данному купону!

ПОДСТВОЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

РЕКЛАМА

- Подствольные камеры
- Фотоловушки
- Муляжи фотоловушек
- Ик-вспышка для фотоловушек
- Фото- и видео-оборудование для охотников и охотхозяйств

Серебряный Кордон

ООО «Серебряный Кордон»
Москва, ул. Братиславская, д. 26, офис 10
Тел.: (495) 989-83-85, (926) 194-40-04

ПРОДАЖИ ОПТОМ И В РОЗНИЦУ
www.silvercordon.ru

ВЕСЕННЯЯ ОХОТА В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

вальдшнеп сроки охоты с 18 по 27 апреля
тетерев
утка

200 км от МКАД г. Старица
<http://рыболово.рф>

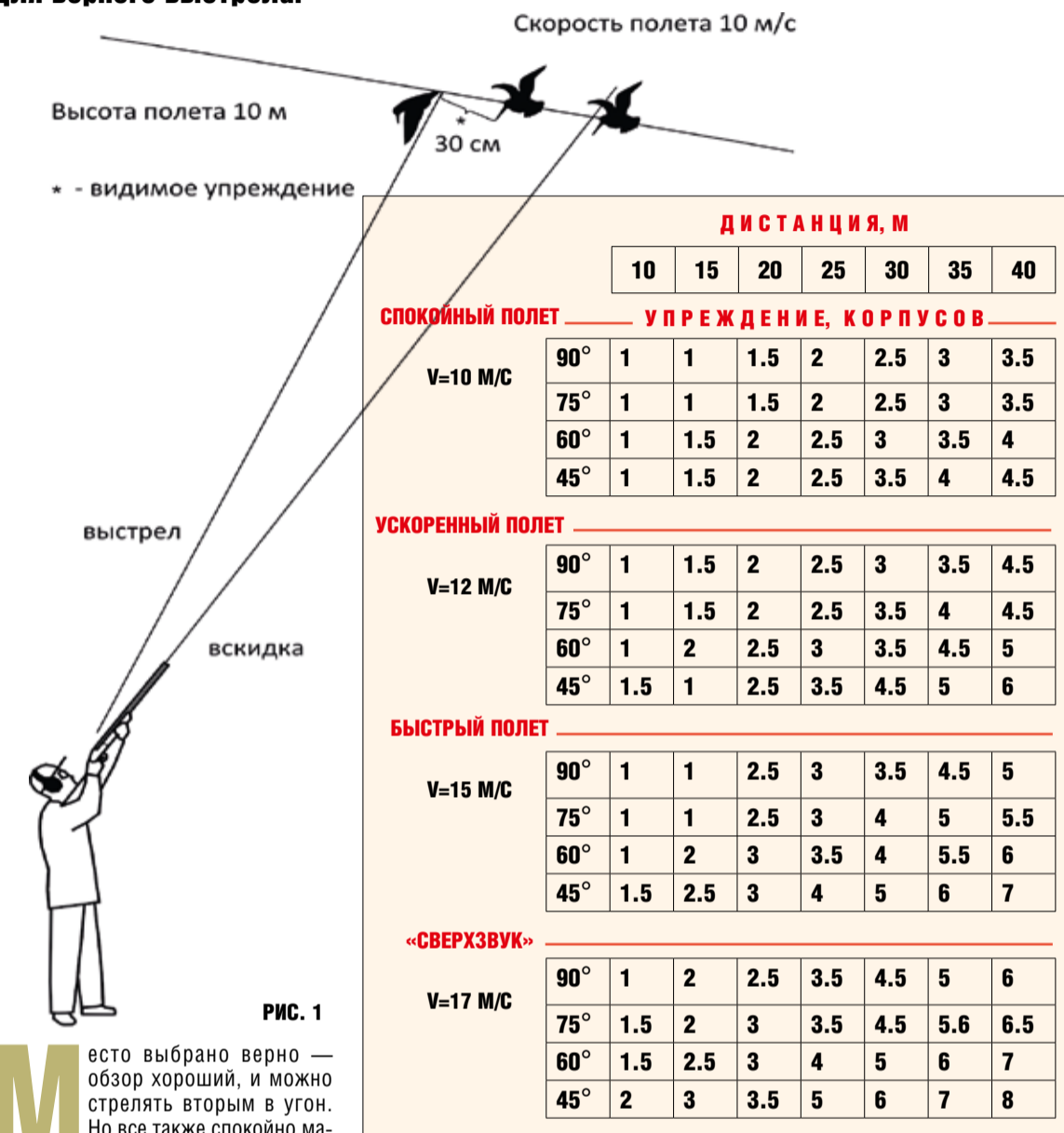
РЕКЛАМА
+7 (962) 244-65-95
+7 (980) 630-68-49



Евгений БЕКАСОВ, рис. автора

ВАЛЬДШНЕПИНАЯ МАТЕМАТИКА

Все мы очень любим эту охоту. Когда над затаившимся вечерним лесом на фоне угасающего неба плывут длинноклювые птицы. И кажется, что у тебя масса времени, чтобы оценить дистанцию, упреждение и вскинуть ружье для верного выстрела.



Место выбрано верно — обзор хороший, и можно стрелять вторым в угон. Но все также спокойно машет крыльями вальдшнеп (выстрел пришелся сзади) или, как бы внезапно натолкнувшись на невидимую стену, облетает ее на вираже (выстрел ушел вперед). А ты стоишь в недоумении и с досадой смотришь ему вслед.

В чем же причины промаха по вальдшнепу? Начнем с того, что, в зависимости от погоды и угодий, вальдшнепы тянут с разной скоростью. Плавный полет в теплую пасмурную сырую погоду проходит со скоростью около 10 м/с. А в морозный ясный вечер вальдшнепы летают на «сверх-

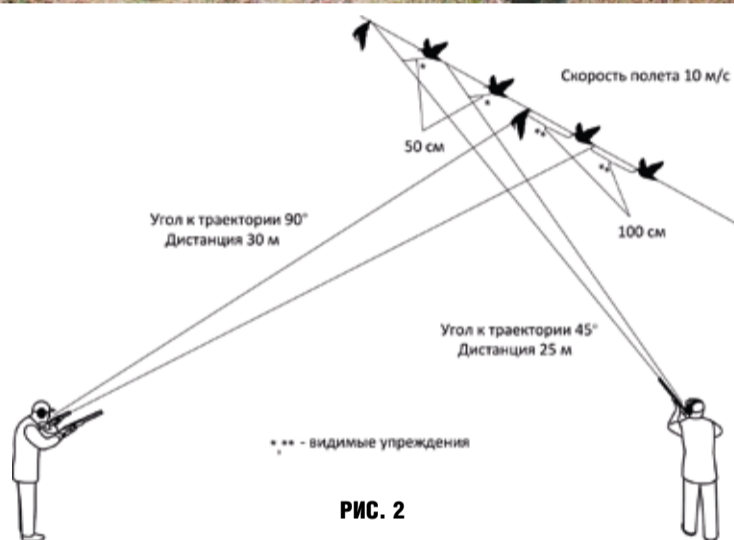
звук», да еще и высоко. Если обычно на удачно выбранном месте полет проходит не выше 10 метров над головой, то в холодные морозные вечера над соснами и елями вальдшнеп проносится на высоте 20 метров. И не обязательно рядом с охотником, то есть дистанция выстрела будет еще больше. Обычно в этом случае она близится к критической и составляет не менее 35 метров. Что же касается максимальной скорости, то я специально задал этот вопрос признанному эксперту по вальдшнепу С.Ю. Фокину

и получил ответ, что измеренная скорость вальдшнепа составляет 60 км/ч, т.е. около 17 м/с. Вот и получается, что охотник стреляет по совершенно разным птицам. И упреждения при этом тоже сильно разнятся.

Второй важный фактор при стрельбе вальдшнепа — совершенно разные углы к траектории полета, под которыми производится выстрел. Угол этот разнится от 90° (боковой выстрел) до примерно 45° (выстрел в угон). Абсолютное упреждение при этом может измениться в два раза (см. рис. 2).



Фото Сергея ФОКИНА



Третий фактор ошибки — манера стрельбы, при которой охотники при выходе даже на правильное упреждение для данной дистанции, скорости полета и угла к траектории останавливают или сильно тормозят поводку ружья. Взятое на вскидке упреждение необходимо поддерживать до и после выстрела (рис. 1).

Еще одна особенность, о которой мало кто помнит. Охотники часто ориентируются на упреждение по корпусам дичи. При этом абсолютное упреждение в сантиметрах переходит в относительное, при котором само мерило — тушка — меняет свой видимый размер! Под острыми углами вместо боковых 35-40 см видны всего лишь

20. А это в два раза меньше, поэтому и обзаживают охотники по угонным птицам. В таблице приведены упреждения, взятые из книги «100/100. Самоучитель по стендовой стрельбе. Спортинг» и адаптированные для стрельбы по корпусам с учетом изменения размеров дичи под разными углами.

Из таблицы хорошо видно, что общая рекомендация стрелять с постоянной поводкой на упреждении 2-3 корпуса, данная в книге С.Ю. Фокина и П.А. Зверева «Вальдшнеп и охота на него», хорошо подходит для большинства охотничьих ситуаций. Даже при промахе первым по поведению птицы вы поймете, куда ушел заряд, и исправитесь вторым на один корпус вперед или назад.

Борис ЕМЕЛЬЯНОВ

ТЕХНИКА И ЭТИКА СТРЕЛЬБЫ

Охота — это, как известно, поиск дичи, ее выслеживание и преследование с целью добычи. Первые положения этого постулата я опущу, их можно прочитать в охотничьей литературе, остановлюсь непосредственно на добыче.

Орудия добычи дичи у народов мира разные: капканы, силки, самоловы. И различное оружие: лук, копьё, арбалет, огнестрельное оружие. Остановимся на гладкоствольном охотничьем ружье как наиболее массовом.

Для начала надо освоить технику стрельбы и основы техники безопасности. Здесь тоже есть масса литературы, но практические навыки разумно приобретать или на стрельбище под руководством опытных тренеров, или в охотничьих угодьях в открытое для охоты время на удобной площадке с использованием метательной машинки. Основа безопасности: оружие заряжается только на номерах перед стрельбой, в

остальное время разряжено, а еще лучше разложено. Получив навыки в стрельбе и приобретя путевки, вы оказываетесь в охотугодьях. Как сказано выше, охота — это не только стрельба. Не уподобляйтесь некоторым горе-охотникам, исповедующим «свое правило»: стреляю во все, что вижу и пока вижу. Охотнику, не только начинающему, из «гладкого» ствола стрелять дальше 35-40 м не рекомендуется, будут или промахи (на предельные дистанции труднее выцеливать), или подранки — напрасно потерянная дичь. Пусть лучше летит или бежит до следующего, более удобного случая.

Бывает и другая крайность: охотник очень топчется, когда дичь появляется близко — утки,

тетерева, бекасы в начале летне-осенней охоты, а также зайцы по чернотропу или в сырую снежную погоду. Он тут же сразу стреляет, и, как Яшка-артиллерист — «Бац, бац, и — мимо!».

Приведу пример двухлетней давности. В ноябре ночью выпал снег, температура около нуля. Я решил сходить поискать косога, по пути повстречал местного, совсем молодого охотника Юру, решили пойти вместе. В течение первой половины дня дважды находили малики. Зайцы выскакивали прямо из-под ног, Юра мгновенно, не вложив толком ружье в плечо, делал быстрый дуплет, поднимая фонтаны травы и снега, а зайцы бежали невредимыми. Через 1,5-2 секунды я останавливал их бег на расстоянии до 30 метров. Задаю вопрос: «Куда спешишь, ведь кругом чистое поле?» «Так он же рядом, захотелось сразу», — отвечает. «Юра, не будь рядом меня, ты остался бы с носом и кусал бы локти, а вот без спешки мы с трофеями. Прежде чем стрелять, цель надо рассмотреть и понять ее траекторию» — тем более когда условия позволяют.

Успехов вам, молодежь, на охоте потороплитесь, но «не спеша»!

Молодым охотникам на заметку



Фото Бориса ЕМЕЛЬЯНОВА



Виктор ФАДЕЕВ, Почетный член ВОО

В ОЖИДАНИИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ

Еще лежит снег, а в душу уже просится весна. Если вы когда-нибудь выздоравливали от тяжелой болезни, вам должно быть известно то блаженное состояние, когда замираешь от смутных предчувствий и улыбаешься без особой причины. По-видимому, такое же состояние переживает теперь и природа.

Земля холодная, грязь со свистом хлюпает под ногами, но как кругом все весело, ласково, приветливо! Воздух так чист и прозрачен, что кажется, как будто видишь всю вселенную от края и до края. Солнце светит ярко, и лучи его, играя и улыбаясь, купаются в лужах вместе с голубями. Речка надувается и темнеет, она уже проснулась и не сегодня завтра пойдет. Деревья чисты, но уже живут, дышат.



Фото Сергея ЮЖИНА

Вот и вся охота. Всего полчаса трепетного ожидания, сердечного волнения, после которого долгий путь по затихшему лесу. И уже нет раздражения, вызванного от хлестнувшей по лицу ветке, от неудобства брести по залитой вешней водой колее, оставленной лесовозами, вывозившими спиленную древесину из леса.

Вместе с природой оживает и приободряется многомиллионная армия любителей весенней охоты. В их воображении рисуется путь, по которому они пойдут со всеми тропинками, ручьями, перелесками к тем заветным местам, которые наделяли их мгновениями счастья встречи с дичью: токующим глухарем или тетеревом, селезнем с подсадной уткой, налетевшим вальдшнепом на вечерней тяге.

Трудно описать состояние человека, оказавшегося на вечерней заре. Невозможно надыхаться ясным весенним ароматом, на-

слушаться песен пернатых вокалистов, приветствующих приход весны. Охотник будет стоять с ружьем, дрожа от вечерней прохлады и сладкого волнения, напрягая свой слух, стараясь уловить характерный хоркающий свист, издаваемый пролетающим вальдшнепом.

Весенняя тяга вальдшнепа, несомненно, самая красивая, доступная, самая поэтичная охота. Какая охота может по своей красоте сравниться с тягой вальдшнепа, когда пробуждающаяся природа весеннего леса создает незабываемую, ни с чем не сравнимую картину.

И, побывав хотя бы раз на этой охоте, человек уже не сможет преодолеть воспринятое ощущение, и его будет тянуть и тянуть в тот непредсказуемый и очаровательный мир пробуждения природы и трепетного ожидания встречи с пролетающим лесным куликом.

Время тянется так медленно, что кажется, будто солнце, запутавшееся в сетях березовых веток, никогда не закатится, а вальдшнепы никогда не полетят над лесом, и, конечно, ни один из них не налетит на сырую поляну, где стоишь ты. Но наступит время, и вальдшнеп оповестит тебя своим характерным свистом и хорканьем, покажется в тускнеющем небе, так взволнует охотника, что он с перехваченным дыханием поднимет ружье и, не думая ни о правилах стрельбы, ни о себе самом, сдуплетит в пролетающую птицу и, не веря, что промахнулся, ахнет в радостном страдании, провожая взглядом

мелькнувшего после выстрела спешно улетающего вальдшнепа.

Вот и вся охота. Всего каких-нибудь полчаса трепетного ожидания, полчаса сердечного волнения, после которого долгий путь по затихшему лесу. И уже нет раздражения, вызванного от неожиданно хлестнувшей по лицу ветке, от неудобства брести по глубокой, залитой вешней водой колее, оставленной лесовозами, вывозившими спиленную древесину из леса.

Пожалуй, ни на одной охоте не испытывает охотник столько волнующих переживаний, как на тяге вальдшнепа. Об этом очень хорошо сказал в конце XIX века поэт Дмитрий Велинский:

*«Люблю я вечером стоять в лесу на тяге,
С природой-матерью свободно и легко,
Тут забываются мирские передраги
И думы смутные обходят стороной.
Забьешься в уголок знакомой луговины
С ружьем в руках и знаешь наперед,
Что над вершинами березы и осины
Направит вальдшнеп свой полет».*

Из весенних охот тяга вальдшнепа — самая яркая и красивая, и не в трофее ее прелесть. Весенняя охота покоряет и пробуждает у охотника неиссякаемую тягу познания и любви к природе, родному краю. И чем старше становится охотник, наблюдая, как с годами исчезают знакомые пейзажи рек, лесов и болот, тем более трепетно относится он к этому хрупкому и исчезающему миру живой природы, источника жизни и гармонии на земле.

Нет, не охотники истребляют зверей и птиц, а громаднейший пресс цивилизации и урбанизации, применение современных технологий и химии приводит к истощению и уничтожению лесов и полей, эрозии почв, исчезновению или заметному вымиранию многочисленных видов флоры и фауны. И всем нам пора задуматься о хрупкости нашего мира, а бездушное наступление на природу ведет к национальной катастрофе.

Только равнодушный может сказать, что весной вы дышите сыростью, запахами прелой травы и еще чем-то подобным. Для охотника эти запахи олицетворяют возрождающуюся жизнь, когда все живое славит животворную силу природы, и наша задача — сберечь ее для будущих поколений.

Виктор ТАРАСОВ, г. Пушкино, Московская обл.

НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПЕРНАТЫМИ

Мне посчастливилось наблюдать четко выраженный валовой пролет вальдшнепов. Первая половина апреля в том году была очень холодная. В двадцатых числах наступило резкое потепление. Снег на опушках моментально растаял, но в лесу был по колено.

В первый же теплый вечер я пошел в ближайшее мелколесье на окраине дачного поселка города Ивантеевка. Нашел подходящее место, сел, включил транзистор и стал ждать. Из глубины посадки низом подлетела пара вальдшнепов и села в пяти метрах от меня. Не обращая внимания ни на меня, ни на работающий транзистор, вальдшнепы деловито расхаживали по лужам и тыкали своими клювами землю.

Тем временем стемнело, началась интенсивная тяга. Надо мной в пределах выстрела

двух протянувших вальдшнепов. Большинство же откочевало севернее.

К восьмидесятым годам единственной охотой на птиц, на которых я еще не охотился, оставалась охота на глухарином току. И надо было так случиться, что своего первого глухаря на току я добыл за тысячу километров от дома, в настоящем «краю непуганых птиц» — на востоке Архангельской области, недалеко от реки Мезень. Это была моя третья поездка в те отдаленные края. Мои спутники были здесь впервые.

было много отпечатков глухариных лап. Явные признаки тока! Оставалось дожидаться вечера.

В мае на севере уже начинаются белые ночи, поэтому, когда немного стемнело, что означало наступление вечера, мы стали свидетелями таинственного действия, развернувшегося на наших глазах. Мы оказались на территории тока, и глухари, прилетающие сюда, шумно рассаживались вокруг нас. Они сразу же начинали токовать, и так продолжалось без перерыва всю ночь. В этом главное отличие глухариных токов северных широт в условиях белых ночей от токов Средней полосы.

Но главное, что меня поразило, это не количество птиц, хотя оно, конечно, впечатляло, а невообразимый, непрерывный шелестящий звук, стоявший в воздухе. Хотя с того года я охочусь на глухариных токах постоянно, на малочисленных токах Средней полосы это поразительное явление я больше не наблюдал.

У меня дома на стене висит чучело глухаря, которого я добыл на току в Нижегородской области. Внешне он не отличается от своих северных собратьев. Исключение — пестрые перья на животе. У северных глухарей окрас перьев темный, пестрые отсутствуют.

Общеизвестно, что серая ворона совершает вполне разумные действия. Но то, что я увидел однажды, не поддается никаким объяснениям.

Весна. Мы с братом сидели на скамье около трехэтажного здания школы. Наше внимание привлекли странные звуки. Оказалось,

их причиной был камень, катившийся по железной крыше. Когда он достигал края, ворона брала его в клюв и ударяла им в стекло чердачного окна. Камень падал и снова катился. Ворона садилась на перила и, наклонив голову, следила за ним. Так повторялось несколько раз. К сожалению, мы не досмотрели этот спектакль до конца. Осталось невыясненным, чего же хотела ворона. Может, она сознательно пыталась разбить стекло, чтобы проникнуть на чердак? Там обычно гнездятся голуби, и ворона могла воспользоваться их кладками. Или же она таким образом развлекалась? А что? Вполне вероятно...

Утка по сравнению с серой вороной птица примитивная. Но, очевидно, и у нее могут возникнуть такие жизненные ситуации, когда от нее требуется проявление неадекватных действий. Вот одно такое наблюдение.

Однажды я стоял на тяге вальдшнепа. Мое внимание привлекла интересная сцена. Кряковая утка, а за ней два селезня кругами летали надо мной на высоте двести метров. По-видимому, селезни согнали утку с гнезда и теперь преследовали ее в любовном угаре. Я отвлёкся на тянущего вальдшнепа, а потом услышал характерный звук, который издают предметы, падающие с высоты. Надо мной летела утка. Я все понял. Звук падающего предмета издавала она. Используя единственный шанс избавиться от назойливых кавалеров, она ушла в пике, обманув их таким образом, спикировала почти до земли и полетела к своей оставленной кладке.



Фото Luciano 95/flickr.com (CC BY-NC-SA 2.0)

Общеизвестно, что серая ворона совершает вполне разумные действия. Но то, что я увидел однажды, не поддается никаким объяснениям...

протянуло не менее десяти птиц. Когда вальдшнеп летел у меня над головой, сидящие птицы наклоняли головы и следили за ним. Никаких звуков при этом не издавали.

На следующий день в Московском обществе охотников быстро сориентировались, и весенняя охота была открыта (тогда такое было возможным).

Вечером, уже на законных основаниях, я был с ружьем на том же месте. А зачем искать другое?

Стемнело, но такой тяги, какая была прошлым вечером, не было. В стороне я слышал

От двух предыдущих поездок (а они проходили в сентябре) у меня остались хорошие воспоминания. За день охоты моя русско-европейская лайка, прекрасно работавшая по птице, находила один-два глухариных выводка. По поводу глухариных токов я разговаривал с местными охотниками. По их словам, сотни поющих петухов на току — обычное дело в этих местах.

Во время одного маршрута по мезенской тайге, целью которого была охота на гусей, с вершины сосны неожиданно снялся глухарь. Под деревьями на еще не растаявшем снегу



РОГ-ИНФОРМ

НЕ «ШПИГУЙТЕ» ДИЧЬ ЛИШНЕЙ ДРОБЬЮ

За последнее время в «РОГ» и на сайте Ohotniki.ru появились материалы со стандартными рекомендациями по использованию типов патронов, навесок и размеров дробы. И раньше не раз публиковались такие же «дежурные» статьи. Они насыщены давно известными каждому охотнику старыми прописными истинами.



Фото Александра ГРИШИНА

Такие рекомендации постоянных и многолетних уважаемых авторов весьма полезны для малоопытных охотников, которым необходимо постичь начальную теорию. Но, к сожалению, на мой взгляд, данные материалы несколько догматичны и оторваны от жизненных реалий охоты по перу. Например, обычно за скобки выносятся важный практический вопрос о чрезмерной порче особо деликатесного и нежнейшего мяса пернатой дичи. Впоследствии возникают досадные и избыточные повреждения по причине не вполне обдуманной стрельбы или из-за неверного выбора патрона и его составляющих.

Полагаю, что это должно быть весьма актуальным для каждого настоящего охотника, который сам или вместе со своей семьей употребляет в пищу добытую им птицу. При разделке дичи приходится уделять время и внимание извлечению (выковыриванию) из мяса каждой дробины,

Да еще и с содержанием различных металлов, которые добавляются в дробь с целью повышения ее жесткости. Понятно, что в результате термической обработки едва ли такая свинцовая «приправа» с примесями из таблицы Менделеева добавит полезных свойств блюду.

В организм заодно могут попасть вредные вещества в объеме, превышающем нормы ПДК. Они имеют свойство накапливаться со всеми вытекающими отсюда медицинскими последствиями для здоровья. Это особенно беспокоит, когда рацион питания семьи постоянно обогащает и украшает добытая птица.

Практика показывает, что, несмотря на все прилагаемые усилия, найти и полностью удалить всю дробь не получается. Поэтому для меня на охоте, прежде всего из-под легавых, уже в течение многих лет важной и постоянной задачей является максимальное снижение количества дробы, проникающей в

наенных представителей болотной, луговой и полевой дичи, как дупель, бекас, коростель и перепел. Утверждаю, основываясь на своем опыте, что навеска в 28 г, применяемая в спортивных патронах, это неоправданно большой объем дробы для уверенной стрельбы по этим некрупным и слабым на рану птицам. Тем более, если применять размеры дробы меньше, чем № 7 или № 7,5. В этом случае слишком повышается ее количество в каждом заряде, а возможная дальность стрельбы при этом снижается.

Имеются в виду №№ 8, 9 и более мелкие. Для дробы № 9 во многих источниках указывается максимальная расчетная дистанция стрельбы в 25 метров, что иногда бывает недостаточно. Что тогда говорить о том, какие значительные повреждения этим птицам могут быть нанесены, если стрелять более мелкой дробью, чем № 7,5, при использовании навесок в 28 г. Даже при использовании стволов цилиндрической сверловки и цилиндра с напором, как в моем случае, в дичь будет попадать много явно лишней дробы, напрасно и бесполезно ее повреждающей, особенно при попадании центром осыпи. А если еще вдобавок к этому применять чоковые сужения, увеличивающие гущину дробовой осыпи, то точно «мало не покажется».

Поэтому я давно перешел на патроны с навеской в 20 г (для первого, ближнего выстрела) и 24 г дробы (для второго, в случае редкой необходимости). При этом №№ 7 или 7,5 доказали свою полную эффективность и наибольшую целесообразность в смысле минимального, но достаточного поражения некрупной птицы. Считаю, что для такой охоты абсолютно неприемлемы патроны, снаряженные 28–32 г дробы, не говоря про полумангумы и мангумы со значительными большими навесками.

К этому же выводу пришли и мыслящие, как я, легашатники, убедившись в правильности такого

выбора на своем личном опыте. До этого они необоснованно и с самыми удручающими последствиями применяли более мелкую дробь и ее навески в 28 г и даже в 32 г. Применять же патроны типа дисперсанта с навеской 32 г по такой небольшой птице можно только в двух случаях: чтобы компенсировать посредственность стрельбы, из-за отсутствия достаточного навыка и тренировки, или чтобы в результате бездумно засыпать угодыя свинцом.

Примерно то же самое относится и к охоте на часто встречающуюся в соответствующих угодыях более крупную полевую, бортовую и водоплавающую дичь: куропаткам (серой и белой), рябчикам, тетеревам, фазанам и уткам разных видов. А также и к самой драгоценной птице, по крайней мере для некоторых легашатников, — вальдшнепу. При охоте на данные виды пернатой дичи №№ дробы 6 или 7 следует признать, безусловно, универсальными и самыми подходящими при условии стрельбы исключительно в меру, т.е. как положено. Этот же вывод относится и к вальдшнепиной тяге.

Если нет желания или цели «нашпиговать» всю эту птицу дробью, то навески, превышающие 28 или 32 г, не имеют смысла. Тем более что, например, по вальдшнепу на охоте с подружейными собаками часто приходится стрелять наколотке и навскидку — из-за ограниченного обзора.

Патроны, снаряженные контейнерами типа дисперсанта с навеской дробы 32 г, я считаю оправданным и необходимым применять только на высыпках вальдшнепа. Безусловного и стабильного успеха реально достичь, используя дисперсанта с весом дробы в 28 г, № 7. К тому же, во время высыпок в Средней полосе или в более северных областях попутно практически повсеместно находятся тетерева. Стрелять по ним более мелкой дробью весьма нежелательно.

СТРЕЛЯТЬ УМЕЕМ!

21 марта 2015 года на спортивном стрелково-стендовом комплексе ВОО в пятый раз было проведено первенство ООиР ЦАО г. Москвы по стендовой стрельбе. В субботу было прохладно, облачно, с редкими прояснениями, иногда накрапывал дождь. Ну, как уже много раз говорилось — «Чем хуже погода, тем лучше охота!».

Правила соревнований по стендовой стрельбе, утвержденные Стрелковым союзом России и введенные в действие с 01.01.2001 года, выполнялись неукоснительно.

В соответствии с положением о проведении Пятого первенства, программа включала в себя два упражнения — «Трап» и «Скит»; в каждом стрелки принимали по 15 мишеней. Стрельба велась из собственных гладкоствольных ружей. Один стрелок имеет право выступать только с одним упражнением. Максимально укомплектованная команда состояла из 7 человек, из которых 4 стрелка выступали в упражнении «Скит» или, по-другому, на «Кругу» (три лучших результата идет в зачет), и 3 стрелка — в «Трапе», он же «Траншея» (в зачет идут два лучших результата).

Результаты по итогам основного выступления команд следующие:

I место — 22 первичный коллектив, председатель Белый Ю.А.

II место — 15 первичный коллектив, председатель Суров А.В.

III место — 17 первичный коллектив, председатель Обидин А.В.

Только по 6 стрелков в каждом упражнении, показавших лучшие результаты, выходят в финал и разыгрывают личное первенство, где по обоим упражнениям также принимают по 15 мишеней.

Результаты впечатляющие: таких за пять лет еще не было! В упражнении «Трап» в финал вышли участники с результатами 11, 10, 10, 9, 9 и 8 пораженных мишеней из 15. Финал определяет лишь 1-е место, но не позволяет сразу определить остальных победителей. В перестрелке участвуют 2 финалиста с общим результатом 17 мишеней из 30. Меткий выстрел дает одному из них 2-е место, а другой остается на 3-м!!! Финал «Трапа» распределил места следующим образом:

I место у Дмитрия Семенова (ОПК № 22),

II место у Александра Горячева (ОПК 22),

III место — Алексей Ковалев (ОПК № 15).

Еще более впечатляющие результаты у стрелков в упражнении «Скит». По положению в финал выходят 6 лучших! У нас результаты следующие: 2 стрелка выбили по 11 мишеней и 5 стрелков по 10. Главный судья соревнований Гаврилин В.А. решает не проводить перестрелку, и все 7 участников выходят в финал. И тут финал не решает вопроса и не выявляет даже первое место! 4 участника имеют результат 20 из 30. Перестрелка долго не выявляет победителей, но все же... Результаты:

I место — Павел Шепелев (ОПК № 6),

II место — Алексей Фартушин (ОПК № 17),

III место — Дмитрий Фатьянов (ОПК № 13).

Победителям в личном первенстве и команде-победителю в общекомандном зачете были вручены кубки, призеры соревнований награждены дипломами и медалями. Всего в соревнованиях приняли участие 72 человека. В упражнении «ТРАП» 24 человека, из них норматив II спортивного разряда выполнили 5 человек, III разряда — 3 человека. В упражнении «СКИТ» приняли участие 48 человек, из них выполнили норматив III спортивного разряда 17 человек. Результаты очень впечатляющие и самые высокие за все пять лет проведения Первенства! Для нас важна точная стрельба! И своими результатами мы подтверждаем, что стрелять умеем!

Правление ООиР ЦАО г. Москвы благодарит Главного судью соревнований, судью международной категории Виктора Анатольевича Гаврилина (РООиР) и судей Евгения Кириллова, Юрия Белого, Павла Шульгина, Александра Белова.

Наталья СУРОВА,
секретарь соревнований

Фото Александра ГРИШИНА

Для моих частых охот по перу с легавой вредны и совершенно не подходят патроны, снаряженные номерами дробы мельче, чем 7 или 7,5 или с ее навесками, превышающими 32 грамма.

зачастую вместе с попутно занесенными фрагментами оперения, а также удалению из мяса загрязненных раневых каналов от дробы.

Приготовление птицы отнюдь не облегчается и не ускоряется при таком гигиеничном и чистоплотном подходе. Повышаются отходы, т.е. приходится выбрасывать слишком много испорченного дробью ценнейшего мяса. Это неправильно с любой точки зрения.

Ведь кому может быть приятно, когда в готовом блюде из добытой дичи, в приготовление которого вложено немало стараний, на зубах участников такой изысканной трапезы оказываются кусочки свинца?

мясо птицы. Забочусь об этом, чтобы в результате не осложнять и не отравлять, в прямом смысле этого слова, жизнь близким и себе.

Использование слишком больших навесок дробы или ее размеров, несоответствующих обстоятельствам и объектам охоты, обычно свойственно далеким от реальной практики бескультурным и безграмотным стрелкам или добытчикам. И это широко распространено даже среди людей, периодически выезжающих на охоту, но еще недостаточно хорошо знающих все ее важные детали.

Речь идет в первую очередь про охоту на таких широко распростра-

«СЕМЕРКИ» С НАВЕСКОЙ 28 г ДОСТАТОЧНО

Вальдшнепа (как и любую другую птицу) необходимо всегда отпускать хотя бы на 25 метров, исходя из разумности и выдержки ответственного охотника. Иначе при стрельбе на более близкую дистанцию в ней окажется слишком много лишней дробы, даже при использовании стволов с цилиндрической сверловкой. Как правило, это происходит вследствие чересчур поспешного выстрела.

Самооправданием или объяснением приемлемости навесок в 32 г или 28 г при стрельбе вальдшнепа служит тот факт, значительное количество дробы рикошетит или «гасится» о ветки кустов или деревьев, среди которых маневрирует птица, уходя от выстрела. Если бы не это обстоятельство, то убежден, что навески достаточно мощных патронов с весом дробы № 7 в 24 г было бы вполне достаточно для весьма некрепкой на рану птицы.

Такие патроны много раз доказывали свою достаточность при стрельбе в меру даже косачей в августе, не говоря про молодых тетеревов. Хотя на летне-осенней охоте по тетеревам я отдаю предпочтение универсальным патронам № 7 с навеской 28 г.



Фото Александра ГРИШИНА



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

В течение минувшей недели погода в столичном регионе существенно ухудшалась. Однако на самом деле это был возврат от аномального тепла к обычной мартовской норме, что выразилось в похолодании до отрицательных температур, в сильных ветрах, и даже в снегопадах. Такая погодная обстановка способствовала укреплению ледового покрова на водоемах, где он сохранился, и ухудшению условий рыбалки на многих открытых реках.

Пришла пора, когда лед на некоторых водоемах еще очень прочный и надежный, с которого, кажется, можно будет рыбачить чуть ли не до мая, если бы не вступившие в силу привычные весенние ограничения на любительскую ловлю, когда удочку можно забрасывать только с берега. И тут 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.

НЕПРОСТАЯ ЛОВЛЯ

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 мутности 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

вспышки 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 реке рыба лучше всего клюет, допустим, на ручейника, а в другой — на личинку стрекозы или мелкую разновидность этой личинки так называемую «казару», где-то хорошо ловят на рачка-бокoplава 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.

НА РЕКАХ

Практически повсеместно первое половодье сошло на нет, вода упала и значительно осветлилась. Кроме того, вода в реках из-за холодов стала остывать, что привело к снижению активности рыбы там, где она уже начинала неплохо брать. Так, на р.Осетр у пос.Благодать хорошо клевала в проводку мерная плотва, но в прошедшие выходные дни она себя почти не проявляла, несмотря на смену наживок. Правда, иногда на червя случались поимки мелкой щуки.

На Пахре в районе с.Ям тоже плотва и подлещик ловились очень вяло, причем в основном на неподвижную снасть полудонку в глубоких



местах около берегов. Из насадок работал исключительно мотыль. Несколько лучше шли дела при ловле уклейки, но активность проявляла лишь мелкая рыба.

На Оке под Каширой рыбу ловить было почти невозможно из-за отсутствия клева и по причине ураганных ветров. Но здесь еще находились смельчаки, которые лезли на изрядно ослабленный лед окских затонов — Белопесоцкого и в устье р.Мутенки. Однако на данных водоемах рыба присутствовала в большом количестве, держалась в полводы, но совершенно не проявляла активности. Лишь уклейка брала подо льдом возле берегов.

НА РУЗЕ И ВАЗУЗЕ

Характерным примером поведения рыбы на больших водоемах с низкой проточностью может служить рыбалка в конце недели на Рузском водохранилище в районе Палашкина. Здесь попытки рыбачить на разных глубинах более трех метров не давали ни единой поклевки. Вся рыба немного ловилась на поливах с глубиной менее трех метров. Но и тут в улове преобладали густера и подлещик весом до 300 граммов. Можно предположить, что это была в основном солитерная рыба.

Напротив, рыболовы, которые побывали в разных местах Вазузского водохранилища, привычного тут леца так и не нашли. Основной рыбой здесь оказалась мерная плотва. На обоих из указанных водоемов дела лучше шли при ловле на игру на чертика, чем на стоячие снасти со дна.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

На большом песчаном карьере около д.Мотякино (первое бетонное кольцо) после морозов и сильных ветров, которые просушили грязь на дорогах, заметно прибавилось рыболовов. В субботу тут на «чертика» неплохо брала мерная плотва, были отмечены и поимки карася. В воскресенье при урагане клев был совсем плохим.

На многих прудах лед также стоит, но толщина его уменьшилась вдвое, однако заход на лед везде хороший. Мелкая рыба неплохо клевала на мелководных поливах большого водоема на р.Северке возле пос.Заря Подмосковья. Также брала разная мелочь на пруду на р.Злодейке под д.Курганье (справа от Каширского шоссе). Вопреки ожиданиям, так и не «пошла» рыба на известном пруду №2 у д.Костино (Рязанское шоссе, слева от с.Никитского), хотя тут всю зиму воду освещал аэратор.





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА



ЗАКРЫТИЕ СЕЗОНА

Теплая мартовская погода несколько нарушила планы ловли со льда. Еще хотелось бы половить уклейку на Ивановском водохранилище, да и крупный окунь на Волге еще не проявился полностью. Но ситуация со льдом такова, что большинство рек Подмоскovie уже вскрылись, вода на некоторых из них успела подняться на метр и уже сойти. Канал им. Москвы на большом протяжении очистился от льда. На прудах с хорошей проточностью лед уже не вызывает доверия — он заметно качается под ногами.

По состоянию льда логичнее не рисковать, а отложить зимние снасти или собираться в дорогу на более северные акватории. Несмотря на очевидные аргументы, если не большинство, то очень многие рыболовы все-таки намерены продлить зимний сезон до последней возможности. Сейчас некоторое распутие для рыболова. Чтобы помочь в выборе, могу привести некоторые факты и соображения, которые, надеюсь, помогут в самоопределении.

Поздняя или ранняя весна в конечном итоге оказывает малое влияние на преднерестовое поведение рыбы. Если весна ранняя, то плотва или язь подходят к берегу, в устья рек и ждут момента, когда идти на промывание в свежей талой воде. Если весна поздняя, то рыба приблизительно в эти же сроки подходит к берегу и опять же ждет тепла.

Ерш, уклейка, окунь, налим, щука, подлещик сейчас заняли те места, в которых они присутствуют весной из года в год вне зависимости от погоды. Это не означает, что рыба заняла места и просто ждет сигнала, чтобы идти на нерест, промываться или просто поглощать корм. Стаи окуней, плотвы, густеры находятся в постоянном движении, к которому их понуждают и интенсивность притока талой воды, и изменение уровня.

Во многих случаях, особенно когда береговой свал в глубину начинается от уреза воды (такое характерно для глубоких озер и карьеров, а также для водохранилищ, в которых произведен искусственный сброс воды), рыбы у береговой промоины может не быть совсем. Если не брать в расчет мелких окуней и плотвичек прибрежной «расы». С другой стороны, рыба не обнаруживается на глубоких местах, поливах, то есть на зимних стоянках. Тогда нужно искать рыбу в полводы, и особенно перспективными становятся места над подводными возвышенностями.

Найти такое место можно на любом большом водоеме. Я успешно ловил в таких местах и на Волжских водохранилищах, и на озерах около Валдая, и на Большом карьере в Строгино. Глубина под лункой над «горкой» может быть и несколько сантиметров, и 5-6 метров. Много это или мало, зависит только от окружающих горку глубин. Например, на Валдайском озере пятиметровые горки находятся среди глубин от 15-20 и более метров. А на карьере в Строгино или на Химкинском водохранилище горки с глубиной на вершине в полметра окружены глубинами от 5 метров.

Когда закраины становятся шириной в несколько метров и выход на лед возможен лишь в отдельных местах или только с помощью лодки, пытаться ловить со льда около кромки льда нет никакого резона. Проще ловить летней снастью с берега, не рискуя искупаться.

Главным объектом охоты на горках являются крупная плотва и окунь. Но стоит иметь в виду, что если повезет, то есть шанс «нарваться» на приличного ерша.

Плотва сейчас находится в стадии очень высокой активности, она поглощает корм, восстанавливая силы, и готовится к нересту. Эта рыба сейчас клюет. Это я к тому, что если рыболовы говорят, что клева плотвы не было, значит, они ее не нашли. Или ловили не на том горизонте и не той снастью. Очень важно то, что главной причиной неудачи может стать прикормка. Любая, включая «чистого» мотыля.

Стоит разделить два варианта ловли — на водоемах без течения, на которых нет изменения уровня воды, и на водоемах с течением. К последним кроме рек относятся водохранилища, на которых продолжается плановый сброс воды.

На озере тактика поиска и ловли не отличается разнообразием. Нужно знать нахождение подводной возвышенности. Делать сейчас новые лунки, возможно, и не придется. Нужно лишь выбрать среди «старых» промытых лунок с десяток именно в том месте, в котором так или иначе плотва появляется в течение дня. Когда и под какой лункой плотва будет проходить, вычислить невозможно. Помогает спортивная практика. Две-три проводки в лунке и смена места. Но случается так, что рыболов перемещается между лунками заметно медленнее, чем это делает плотва. В этом случае есть какая-то надежда на то, что микроскопическая доза прикормки, подброшенная в лунку, хоть на несколько секунд задержит плотву. Функция и главная задачи прикормки в данном случае не в том, чтобы заинтересовать рыбу и тем самым снизить скорость ее перемещения, а привлечь внимание к приманке.

Что требуется от рыболова. Подготовить максимальное количество лунок над разными глубинами. Подобрать наиболее тонкую и «быструю» снасть для данной глубины и размера рыбы. И бегать между лунками. Но не просто бегать, а все время размышлять над вопросами: где стоит основное стадо плотвы, куда оно перемещается, как плотва реагирует на прикормку, как сказывается смена наживки

на крючке, как более крупная рыба реагирует на чертика, и таких вариантов множество. Как только вы увидите поклевку или с первой проводки поймаете плотву, все ваши действия должны быть привязаны к данной глубине, на которой случилась поклевка. Практика показывает, что место, где поймана первая плотва, является наиболее перспективным. Здесь хочу заметить, что на некоторых озерах, в которых нет никаких горок или подводных кос, а есть береговой полив и единственная на водоеме яма, схема ловли совсем другая. Если плотва не желает приближаться к верхней бровке этой ямы, то искать рыбу нужно без

прикормки в полводы или под самым льдом. Лунку нужно закрывать от прямого солнца. Как правило, рыба не реагирует на мотыля или опарыша на крючке мормышки, но может заинтересоваться, например, боклопавом или мормышом. Но надежнее ловить на безнасадочную мормышку или на чертика. Очень важное значение может иметь время ловли, что, вероятно, связано как с поведением мелких рачков, так и с освещенностью. Из погодных факторов сейчас именно освещенность играет главенствующую роль. Здесь хочу привести один случай, который в очередной раз подтверждает, что нет никаких неукоснительных правил в нашем деле. Ловили плотву в абсолютно безоблачный день, над подводной горкой, с глубины около трех метров. Плотва брала светлую безнасадочную легко планируемую мормышку прямо подо льдом. Лунки совершенно чистые ото льда, поклевка видно визуально, когда мормышка под лункой вдруг исчезает. Если смотреть за кивком, то с подсечкой происходит запаздывание. А плотва при этом попадалась и на полкило.

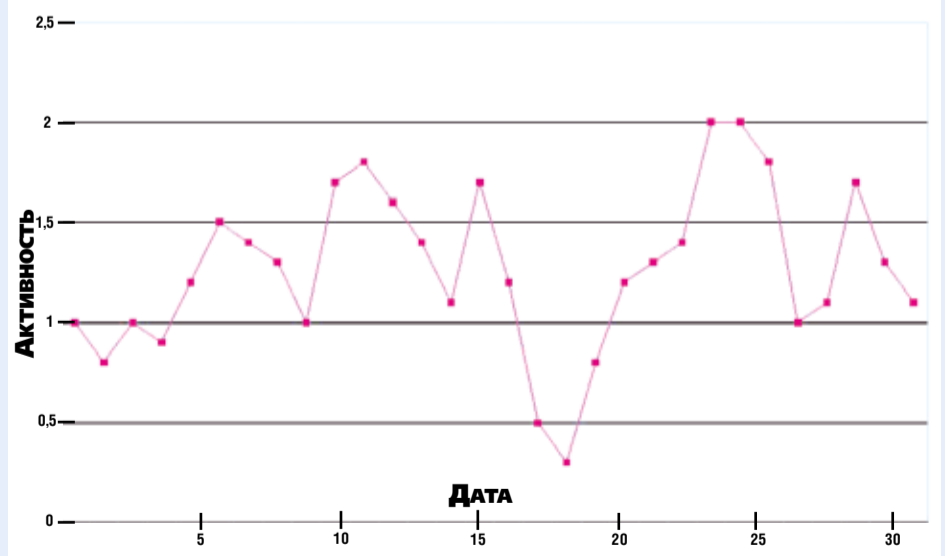
На реках плотва временно отошла от границы течения и стоячей воды. Кроме мест над возвышенностями, она активно перемещается по всей мелководной акватории. Рыба в реке сейчас в полном смысле этого слова проходная. Тактика ловли незамысловатая, но физически тяжелая. Нахождение верхней русловой бровки. На это требуется сверление не более чем пяти-семи дырок во льду. А затем постепенное продвижение в сторону берега. Поиск заключается в том, что через каждые десять-двадцать метров сверлится лунка, которая, предположительно, находится над каким-то перепадом глубины. Если в процессе поиска вы нащупаете поперечную бровку или береговую косу, то здесь стоит задержаться.

Прикармливать лично я не советую. Во-первых, сам процесс прикармливания достаточно продолжительный. Во-вторых, прикармливаемая лунка сейчас наиболее эффективно держит рыболова, но не рыбу. Исключение составляет случай, когда удалось найти сконцентрированную плотву на очень небольшом участке, например, за подводной косой. Здесь прикормка хороша только тем, что активизирует рыбу.

Что касается снастей, то наиболее эффективными в поиске на реке становятся мелкие «чертики», безнасадочные «муравьи», «плоские» мормышки с длиной тела до шести миллиметров и «уралки» с лыской. Очень эффективной может стать комбинированная оснастка, состоящая, например, из чертика и мокрой мушки.

По поводу подсадов на крючок. Любая подсадка, которая не меняет игру приманки, а своей формой, весом и размером позволяет расширить спектр колебаний, на мой взгляд, уместна.

● ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В АПРЕЛЕ ● Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обинск



В апреле проходит нерест некоторых рыб наших широт: так, окунь в Подмоскovie нерестится во второй половине, чаще в конце апреля, это время часто совпадает с началом распускания березы. Щука в средней полосе начинает нерест в марте, редко в начале или середине апреля. Плотва начинает нерест позднее щуки, но раньше леща, судака. В Подмоскovie это приходится на конец апреля — начало мая. Язь чаще

всего начинает нерест во второй половине апреля. Этот период совпадает с набуханием почек на березе, концом паводка на малых реках, полным сходом снега. Апрель «демонстрирует» возрастание сезонной жизненной активности, а с ней активности клева. На графике это нашло отражение в том, что по сравнению с предыдущими месяцами возросла площадь активности, лежащей выше среднего уровня графика.

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Чем ближе время традиционного начала весеннего паводка, тем все больше тревожатся не только рыболовы-любители, но и большинство астраханцев. Ведь именно от воды в Волге зависит, а вернется ли когда-либо былая слава региона, как рыбной столицы России.

Пока оптимизма немного. СМИ сообщили, что на период с 21.03.2015 по 15.04.2015 года включительно установлен режим работы Волгоградского гидроузла со средним расходом 4700 — 4800 куб.м/с. Такие сбросы, как правило, устанавливают на это время ежегодно. Электроэнергетики берегут запасы воды и, к сожалению, продолжают это делать и тогда, когда начинается пик нереста...

Меж тем преднерестовая рыбалка продолжается. Активность рыбы с каждым днем все выше, и рыболовы стремятся на водоемы в любую погоду, даже когда дует шквалистый и пронизывающий ветер. На Кигаче все активнее реагирует на донную ступенчатую

проводку судак. В отдельные дни здесь удавалось наловить по десятку и более клыкастых до 2 кг. Чаще всего «выходы» хищника случаются с 7:00 до 12:00. Рыболовы отмечают предпочтение судака к зеленым и красно-белым приманкам. В приловах берш, щука и окунь. Отмечались случаи поимки сомов за 15 кг.

Ловят понемногу судака и на Волге — у Тинак и Стрелецкого, на Байбеке. Попадает судак даже в городской черте: у Комсомольской набережной и у Стрелки.

Ниже Астрахани с каждым днем все активнее проявляет себя вобла. Ее ловили на водотоках Камызякского района, у Кировского, на Бахтемире. Уловы, как и размеры воблы, разные. В приловах — красноперка, подлещики, тарашка и карась. Карась идет крупный, некоторые экземпляры дотягивают до килограмма, а красноперка — до 300-500 граммов.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Снег ушел, говорят, что и лед уже есть не везде, но мы до летней воды пока не добрались. Были новости, что на незамерзающем Ике на спиннинг пойманы небольшие щуки и судаки, но большей частью рыболовы еще донашивают зимние снасти.

Рыба продолжает бастовать. Сами мы побывали в четырех местах, но уловами похвастаться не получилось. В оправдание скажу, что мы все эти выезды совершили исключительно в разведывательных целях. Проверили плотву, уклею и новые адреса.

Так, на Мензеле узнали, что хитроумная плотва ловится исключительно после обеда. Проверили. Не ловится. На Первомайке время

появиться изголодавшейся уклею, но и там тишина. Какие-то признаки наличия плотвы и подлещика обнаружили недалеко от дома, но заведомо объяснили нам, что исключительно в день нашего появления, а может быть и в честь его, рыба кончилась.

Не преуспели за отчетную неделю и наши друзья, не лучше дела у многочисленных знакомых.

Талые воды уже повсеместно призывают рыбу к рыбацким столам, а ее все нет.

Если ничего не изменится, то через неделю придется рассказывать исключительно о погоде.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

ИЗ КАЛУГИ

Весна в Калужской области вступает в свои права очень неуверенно. Зима сдаваться не спешит: то влечет снежный заряд, то резко похолодает и задует ветер. В результате начавшийся было весенний паводок приостановился — вода в реках пошла на спад. Рыба, уже почувствовавшая приближение весны и готовящаяся к нересту, очень болезненно реагирует на такой малый приток воды.

Потому и уловы на большинстве водоемов по сезону более чем скромные. Более-менее активна только уклея, елец в уловах еще редок, как и плотва с густерой.

Всю неделю на Оке в традиционных местах — у Воробьевой переправы, у Гагаринского моста, у КЭМЗовского затона, в Авчурино, под Гремячево — встречались любители спиннинга. Некоторым счастливицам удавалось пой-

мать мелких судачков, щук до килограмма и окуньков, но большинство — с «нулями». Такие же скромные результаты у спиннингистов на Угре, Протве и Жиздре: поклевки хищника здесь тоже случались лишь эпизодически.

И у большинства любителей ловли налима ночные «посиделки» на Оке в большинстве своем были безрезультатны. На червя, креветку и кусочки рыбы брали лишь мелко налимчики, и то далеко не у всех. Размер же налима, разрешенный к вылову, 40 см.

С 1 апреля по 10 июня в Калужской области будет действовать нерестовый запрет. В это время на всех водоемах разрешается ловить только с берега, одной поплавочной или донной удочкой с общим количеством крючков не более 2 штук.

Александр МАТВЕЕВ, фото автора

Вячеслав ЖЕЛНОВ, г. Пенза, фото Анатолия МАЙЛКОВА



АПРЕЛЬСКИЕ СТРАСТИ

На дворе — середина марта, но память не устает покидать одна и та же парадоксальная мысль: как же велик контраст между погодой, отстоящей ровно на месяц раньше или позже текущей даты! В феврале — с мутным небом, вихрями снега и ночными морозами. И в апреле, который так и хочется пышно назвать «весенним ликованием Природы».

Невольно будоражит голову мысль о поездке на бережно хранимую в памяти степную речушку, когда удалось удачно порыбачить уже в последней декаде апреля. В это время руки сами невольно тянутся к заветному фанерному ящику в кладовке — хранилищу материалов, инструментов и приспособлений для изготовления блесен: листов латуни и никеля, шаблонов, формочек для отливки грузиков и, главное, штампов для придания блеснам необходимой формы. Разумеется, все эти готовые изделия и аксессуары к ним можно приобрести в рыболовных магазинах за небольшую цену, но какому же рыболову не ведомо наслаждение, испытываемое им при сознании того, что рыба поймана на блесну, изготовленную собственными руками? Вспоминается любимое изречение моего покойного и страстного любителя рыбалки Аркадия А: «Для меня настоящее наслаждение от рыбалки начинается уже с ловли кузнечиков на лугу».

Изготавливать можно всё, «от мала до велика», вплоть до тройников, вертлюжков и заводных колечек. Не обойдены вниманием и гальванические ванночки для никелирования блесен и инструмента для их полирования.

И вот первый выезд. Своего рода первый бал. Мелькают километры, за спиной остаются толстые пласты нерастаявшего льда или снега по обочинам шоссе, как память о прошедшей зиме. Накал энтузиазма нарастает обратно пропорционально остающемуся пути. Будоражит сознание только одна мысль — освежилась ли вода в реке? И какой радости предаешься, приехав на заветное место и в нетерпении добежав до берега, убеждаешься, что вода прозрачна, как в хорошем аквариуме, и сквозь нее отлично видны тянущиеся к поверхности скрученные в островерхую трубочку листья кувшинок-кубышек — будущих джунглей для охоты подводных хищников.

С высоты берега и собственного роста отчетливо виден ход блесны. Вот, периодически

мерцая, весело ввинчивается в воду изящный лепесток «спиннера»; деловито переваливаясь сбоку-набок, «шагает» уважаемый «Норич». И вдруг откуда-то из таинственного речного полумрака, молниеносно извернувшись белым брюхом, как тень вылетает щука, хватая блесну, нанося рукам рыболова резкий удар по ладоням, а затем, сотрясая тупыми толчками удильник, пытается исторгнуть блесну из своей пасти. Выскакивает на поверхность воды, яростно трясет башкой, и даже вытасченная из воды на берег, плашмя подпрыгивает на земле, обязательно в сторону воды, допрыгав до которой, быстро скрывается в глубине.

В успехе ловли щук существуют и своего рода мистические поверья. Мой близкий друг Володя Л. убежденно считал, что на поведение щуки сильно воздействуют какие-то электромагнитные поля, в том числе и исторгаемые самим рыбаком. Приступая к ловле, любил говорить: «Сегодня я наэлектризован до предела и обязательно должен поймать». Будучи закорененным скептиком, признаю, что чаще всего такое убеждение оправдывалось, но тут многое было в необыкновенной удачливости моего друга. Хотя сам не раз замечал, что «встречи» со щуками (по выражению одного знакомого спиннингиста) наиболее всего происходят, если ты и сам настроен наиболее всего агрессивно и оптимистично. Несомненно, в этом «что-то есть». Посылал же академик И.П. Павлов какие-то мысленные приказы собаке вспрыгнуть на табурет, и она их действительно выполняла. Во всяком случае, оптимистический настрой на щуку рыбалке приносил одну только пользу.

В заключение — о сроках щучьего жора. Существует поверье, что наилучший срок для этого — пора цветения черемухи (обычно сопровождающаяся похолоданием). В кругу моих приятелей считалось иначе, — до Дня Победы. Но описанный выше апрельский жор щуки не всегда оправдывался. В памяти осталось много безрезультатных поездок — вплоть до середины мая, когда они становились наиболее успешными.





Валерий СЕКОВАНОВ, фото автора

ПОСЛЕДНИЙ ЛЁД НА ОЗЕРЕ



Лед на Унже в тот год стал ненадежным уже в начале апреля. Я позвонил моему старому товарищу в Мантурово Смирнову Валерию Константиновичу, спросил о возможности половить рыбку со льда в этом сезоне. Ответ был неожиданным: — Порыбачим на озере Домовитое, там лед еще держит рыбачков. Правда, на другой берег Унжи придется перебираться. Пойдешь? — Конечно.

В пятницу вечером я был в Мантурово. Утром, еще в темноте, выехали на узике к озеру, расположенному среди лесов на противоположном берегу Унжи. Ночью подморозило, и мы решили переходить реку по зимнику. Константинович резво пошел впереди. Я знал, что весенний лед не трещит, как осенью, и принять холодную ванну можно, так сказать, без предупреждения. Под руководством Константиновича мы благополучно перебрались на противоположный берег Унжи, пошли по ее лесистому берегу. Вскоре показалось озеро. В длину оно было километра два, а в ширину — метров сто. На берегу Константи-

нович рассказал мне, что это и есть озеро Домовитое, глубина которого достигает местами шести метров и в половодье озеро подтопляется. По словам Константиновича, рыба в Домовитом, как и в любом озере, клюет неровно. То как из пулемета рыбка бьет, то бесклевье мучает рыбачков. В заключение он обнадеживающе поведаль, что в последние дни клев на озере был хороший.

После непродолжительной беседы мы сошли на лед. На ходу Константинович сказал, что идем к устью ручья, впадающего в озеро, куда на богатую кислородом воду устремляется рыбка. Вскоре у кромки леса замаячили неширокое русло ручья и окно открытой воды. Не доходя до окна метров пят-

надцать, Константинович остановился, стал бурить лунку. Я последовал его примеру. Рыбака может понять лишь рыбак, когда сверлится первая лунка и предчувствуется первая поклевка. Через пять минут мы уже сидели на ящиках. Вскоре мотыль и моя желтая мормышка были опущены в лунку. Глубина оказалась полтора метра. Я несколько раз пошевелил мормышку легким вскидыванием руки. Кивок резко дернулся, я подсек и вытащил на лед матросика. Поправив мотыля на крючке, вновь опустил в лунку мормышку. Поклевка последовала незамедлительно, и на льду оказался еще один небольшой окушок. Через полчаса я уже наловил на приличную уху красноперых. Константинович тоже одного за другим таскал окушков.

Вскоре мы решили искать рыбу покрупнее и пошли к темнеющему вдаль на берегу озера ельнику, где, по словам напарника, должна быть солидная рыба. Мимо нас пролетел черный ворон, огласив округу глухим карканьем, взгромоздился на сосну, росшую на крутом берегу озера. Пройдя с километр, Константинович остановился, сказал, что прошлый год он поймал в этом месте несколь-

ко приличных окуней. Сверлим лунки и ждем поклевки на глубине четырех метров. Поклевки нет. Я стал активной играть мормышкой — безрезультатно. Вдруг Константинович вытащил густерку. Я позавидовал белой завистью, почувствовав поклевку, подсек, вытащил на лед ерша. И пошло-поехало. Ерш забил все и клевал, как говорится, «с одного». У меня устала рука таскать с четырехметровой глубины колючих «пучеглазиков». Глянув в сторону, увидел у лунки напарника горку ершей. Я подошел к нему. Вытащив очередного ерша, он сказал: «Как из пулемета ерш бьет». Я молча кивнул.

Вытащив мормышку, Константинович заменил ее блесной. Я вернулся к своей лунке, достал удочку с блесной. Вскоре блесна ушла на дно. Через четверть часа у лунки Константиновича запрыгали два окуня-сковородника. Я же сидел, насупившись, поскольку мучило бесклевье. Решил напарника

Я поднял щуренку над головой, показал напарнику. Тот одобительно поздравил с удачей. Больше поклевки в данной лунке не наблюдалось. «Всю рыбу распугал, зубастый разбойник», — прошептал сам себе, стал сматывать удочку. Константинович также собирал пойманную рыбу. Мы попили из термоса чая, двинулись дальше. Солнце сверкало вовсю, озаряя и лед, и лес, и воду, показавшуюся местами на льду. Все сверкало и искрилось. С лесного берега ветерок нанес запах прелой листвы и хвои. Приправленный весенним ароматом воздух будоражил рыбацкую душу. Мы молча стояли, любуясь весенним пейзажем. Хорошо!

Однако вспомнив, что мы рыбаки, пошли к маячившей вдаль сухой осыне, вновь приступили к лову. У меня теребила мотыля мелкая рыбешка. Стала такая рыбалка надоедать, и я подумывал уже сменить место. Вдруг последовал рывок, я подсек, вытащил

Поправив мотыля на крючке, вновь опустил в лунку мормышку. Поклевка последовала незамедлительно, и на льду оказался еще один небольшой окушок.

обсверлить. Вскоре сидел в пяти метрах от напарника. Однако мои старания были тщетны. Увидев очередного фунтового окуня, которого выволок Константинович, от зависти я чуть не упал с ящика. Однако удержался, решил отойти в сторону, чтобы не рвать рыбацкую душу. Хуже всего для рыбака, когда у напарника клюет, а у тебя нет. Неприятная ситуация...

Хоть завидовать и плохо, но что поделаешь. Такова природа рыбацкая. Волей неволей соревнуются рыбаки в своем промысле. Ежели не клюет — значит, ты рыбак никудышный. Дома сиди, голубок. Отойдя метров на сто в сторону, я пробурил лунку, вновь стал блеснить. Глубина была метра два. Я сидел, молча наслаждался природой. Вдруг последовал рывок, я подсек и, почувствовав приятную тяжесть, стал тащить рыбу наверх. Торопился, словно предчувствуя, что надо спешить, и действительно — из лунки показалась щучья голова. Не раздумывая, схватил за жабры не успевшего перекусить леску щуренка, выволок его на лед. Весом щуренок был около килограмма и поднял мое рыбацкое настроение на приличную высоту, повысил рыбацкий престиж.

сковородника-окуня. Вскоре на льду полыхнули плавниками еще три красавца окуня. Константинович вытащил также несколько приличных окуней. Через полчаса клев прекратился так же неожиданно, как и начался. Солнце покатило к горизонту, мы стали собираться домой.

Подойдя к зимнику, увидели у берега Унжи окно воды. Константинович почесал за ухом, сказал: «Надо к мелководью двигаться». Пройдя метров триста, он остановился, поставил ящик, скрылся в ершистом ельнике. Вскоре появился с двумя широкими досками, деловито сказал: «Припратил три дня назад». Мы перекрыли досками открытую воду, забрались на лед. Взяли каждый по доске, медленно пошли по раскисшему льду. В лучах заходящего солнца неподалеку сверкнула полынья. По спине прошел неприятный холодок, но я, поотстав от напарника метров на десять, молча шел следом. Константинович двигался медленно, выверял каждое движение. Наконец добрались до кромки льда, вышли на противоположный берег Унжи вновь по доскам, пожали друг другу руки. Настроение у нас было приподнятое.

Урожайный, пруд, Краснодарский край.

Погода, состояние водоема: до + 20, ветер 5-6 м/с, вода около 6-8 градусов. Карпфишинг, поплавочная снасть. Насадка, прикормка: бойлы, кукуруза, опарыш. Рыба: карп, карась; 3-5 килограмм. Самая большая рыба карп, 1 кг.

Аргазы, вдхр., Челябинская обл.

Погода: утром — 14, днем плюс, 762. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, мормыш. Рыба: окунь, ерш, чебак. Улов: 1-3 килограмма. Самая большая рыба окунь, 150 г.

Яузское вдхр., Смоленская обл.

Погода: ветер, временами порывы очень сильные. Мормышка, поплавочная снасть. Насадка: мотыль. Рыба: окунь, плотва, подлещик; больше 10 килограмм. Самая большая рыба подлещик, 900 г.

Уча, река, Московская обл.

Погода, состояние водоема: ураганный ветер, до + 4, вода высокая, мутная. Спиннинг. Приманки: силикон. Рыба: щука; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 500 г.

Осетр, река, Рязанская обл.

Погода, состояние водоема: + 2, сильный

порывистый СВ ветер, уровень ниже летнего, чистая вода. Поплавочная снасть. Насадка: выползок. Рыба: голавль; 1-3 килограмма. Самая большая рыба голавль, 300 г.

Пестовское вдхр., Московская обл.

Погода: — 2-4, ледяной ветер примерно 15-20 м/с. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: чистый мотыль + белые сухари. Рыба: подлещик; 1-3 килограмма. Самая большая рыба подлещик, 250 г.

Ик, озеро, Омская обл.

Погода: ветер с небольшим морозом. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: окунь; 3-5 килограмм. Самая большая рыба окунь, 250 г.

Иртыш, затон, Омская обл.

Погода: — 13, ясно, слабый В ветер. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, мормыш, хлеб. Рыба: окунь, елец, ерш, чебак; 1-3 килограмма.

Суперкарп, пруд, Московская обл.

Погода: утром сильный ветер. Спиннинг. Приманки: колебалки и чапики. Рыба: форель; 5-10 килограмм. Самая большая рыба форель, 1,8 кг.

Жабня, река, Тверская обл.

Погода: с утра — 4, ветер ЮВ, 762. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: окунь; 1-3 килограмма. Самая большая рыба лещ, 300 г.

Безымьянный водоем, Свердловская обл.

Погода: ясно, — 18, 743, штиль. Мормышка. Насадка: мотыль. Рыба: окунь, чебак; 5-10 килограмм. Самая большая рыба чебак, 200 г.

Кубань, Краснодарский край.

Погода, состояние водоема: ветер 3-4 м/с, вода + 9, пасмурно, течение слабое, воды мало. Фидер. Насадка: выползок. Рыба: американский сом; 1-3 килограмма.

Содышка, река, Владимирская обл.

Погода, состояние водоема: тепло, лед толстый, но трещит. Мормышка. Насадка, прикормка: опарыш, мотыль. Рыба: уклейка; 1-3 килограмма.

Протока, река, Краснодарский край.

Погода, состояние водоема: до + 10 днем, ветер 2-3 м/с, с 770 до 766, уровень воды низкий. Ловля на живца, поплавочная

снасть, спиннинг. Приманки: вертушки. Насадка, прикормка: червь, опарыш. Рыба: карась, щука, окунь, плотва, жерех, подлещик, тарань, густера; больше 10 килограмм. Самая большая рыба щука, 900 г.

Москва-река, Рыболово.

Погода, состояние водоема: уровень ниже зимнего, до + 1, 760-765, ветер В, 4-6 м/с, прозрачность хорошая, солнечно. Спиннинг. Приманки: силикон, поролон. Рыба: щука, окунь; 1-3 килограмма. Самая большая рыба щука, 600 г.

Марта, Абхас, реки, Краснодарский край.

Погода, состояние водоема: легкий СВ ветер, до + 20, солнечно, вода прохладная, полупрозрачная. Фидер. Насадка: навозник. Рыба: карась; больше 10 килограмм. Самая большая рыба карась, 800 г.

Сейм, река, Курская обл.

Погода: солнечное затмение и день весеннего равноденствия. Спиннинг. Приманки: силикон на офсетном крючке. Рыба: щука; до килограмма. Самая большая рыба щука, 200 г.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

ВЕСНОЙ НА МАЛЫХ РЕКАХ

При весенней ловле на малых реках существует множество нюансов, которые рыболову нужно знать. Важно правильно определить место скопления рыбы, грамотно подобрать снасть и насадку.

На многих небольших реках бывает успешной ловля в проводку в период ранней весны. На большинстве рек Средней полосы России лед сходит уже в конце февраля — начале марта. Конечно, все зависит от того, когда наступило долгожданное весеннее тепло. Маленькие реки — это чаще всего притоки больших и средних по величине рек. Весной рыба мигрирует, поднимаясь из рек большей величины в меньшие.

ОСОБЕННОСТИ РЫБАЛКИ

На количество рыбы в том или ином месте влияет, каков в этом сезоне был разлив реки, в которую впадает приток. Бывает, половодье низкое, когда вода в основной реке поднимается не более чем на 2-3 м. Тогда зашедшая в приток рыба обычно держится в русле и не всегда высоко поднимается по реке. Соответственно, тактику ловли нужно строить на забросах к русловой бровке или на поливы, расположенные на удалении от берега. Также много самой разнообразной рыбы в такие периоды собирается в устье притока на участках чистой незамутненной воды.

на спаде отходит на глубины, смещается ближе к руслу.

В полоу воду в притоках и на местах, залитых поднявшейся водой, на червя активно клюют плотва, лещ, подлещик, голавль, язь, елец, иногда густера, синец. С глубины на мелководье поднимается серебряный карась.

Тактика ловли в этот период заключается в поиске мест концентрации рыбы или в ожидании ее в проходных местах. Весной крупные лещ, плотва, голавль, язь по разным причинам много передвигаются. У них есть свои определенные тропы на разливах. Когда вода половодья разлилась по пойменным лугам, по которым протекают и впадают в реку притоки, то рыба часто выходит стаями на участки спокойной чистой воды, которые располагаются выше берега. Это могут быть овраги, зоны затопленного леса, луговины и другие участки, на которых можно найти удобные для ловли места.

Если вода не сильно вышла из берегов или уже на спаде, то рыба перемещается по узкой полоске возле берега, где ее не сносит течением. В местах обнаружения прохода рыбы ее



Многие рыбы, такие как плотва, густера, подлещик, язь, синец, подуст хорошо клюют как на прямом проплыве, так и с остановками насадки. Но для каждого вида рыбы важно подобрать соответствующую скорость проводки.

Ловля на реке условно делится на период прибыли воды и на период спада воды. Есть период, когда уровень воды колеблется: то понижается, то повышается. Половодье очень чувствительно к дождям и температуре воздуха. Если стоит жаркая погода, земля быстро прогревается и отдает замерзшую в ней воду, соответственно идет резкий приток воды даже на спаде половодья. Естественно, и обильные дожди значительно повышают уровень воды. Отсюда происходят колебания уровня реки.

Если на основной реке спад воды идет медленно, клев рыбы на заливных луговинах, в заливах, притоках может продолжаться неделю. А когда вода спадает быстро, активный клев длится день-два, и затем рыба уходит в русло. Отсюда вывод: чем медленнее падает уровень, тем дольше клев. На подъеме воды рыба жмет к берегам, часто выходит на мельяки,

и ловят. Правда, клев здесь не всегда бывает быстрый. Рыба может клюнуть раз в полчаса, но зато трофеи, как правило, попадаются достойные — до килограмма и больше.

ХОДОВАЯ ЛОВЛЯ

Весной ловля на поплавочную удочку ходовая. Когда деревья еще не покрыты листвой, река хорошо читается. Можно ориентироваться по изгибам реки, прибрежным водорослям и береговому грунту, чтобы отыскивать подходящие для ловли участки. Многие речные притоки богаты перекатами, ямами, плотинами, русловыми сужениями и расширениями, перед которыми может стоять самая разная рыба. Нужно учитывать, что волоочащийся по дну корм сносится на тихую воду. Такие участки в первую очередь привлекают различную белую рыбу. Они нередки за мысами, косами, крутыми поворотами. Кроме того, рыба находит корм в начале и конце неглу-

боких ям, идущих после мелководного переката. Все это и другие нюансы нужно учитывать при ловле проводочной удочкой.

НА ОСОБЫХ УЧАСТКАХ

Поскольку река богата перекатами, ямами, плотинами, русловыми сужениями и расширениями, легко просчитать «точки» выхода рыбы. Несмотря на то, что обитающие во многих реках голавль, лещ, серебряный карась, плотва не боятся сильного течения, выходя на кормежку, они будут избегать подолгу стоять на нем. Эти рыбы часто подкарауливают плывущий по течению корм, скрываясь за какими-нибудь укрытиями. Скажем, на подпруженной Лопасне (в ее нижнем течении) или на Пахре таких мест предостаточно. Здесь у сильного течения на пути часто возникают поваленные в воду деревья, коряжник, валуны, каменные гряды.

Обычно ловят в проводку на глубинах 2-4 м, пуская насадку по участкам, где чаще всего встречаются обитающие в воде организмы: вдоль водорослей, над каменными грядами, возле коряжника, у старых свай. Кроме того, при ловле в полводы и поверху нужно учитывать, что оживающие на весеннем солнце насекомые и их личинки чаще всего попадают в воду

там, где по берегам имеются заросли деревьев и кустарника. Оснастку чаще используют «глухую». Тест и модель поплавок сильно зависят от глубины ловли и силы течения. Весной рыба берет достаточно активно, поэтому вполне подойдут поплавки, рассчитанные на огрузку в 1,5-2,5 г. Обычно, выезжая на реку, берут с собой две проводочные удочки. Одну используют для ловли крупной рыбы — леща, голавля, солидной плотвы, другую — для ловли пестра, уклейки, плотвичек, окуньков. Первую удочку оснащают основной леской диаметром 0,18 мм и поводком 0,16 мм, вторую — соответственно, 0,14 и 0,12 мм. Для ловли небольшой рыбы можно было бы применять и более тонкие лески, но на некоторых реках бывает много зацепов. Поплавок на обеих удочках сменный. Пристегивается крошечным карабинчиком к петельке из сложной вдвое мягкой проволоки — она стопорит кембрик. Последний туго передвигается по леске.

ОСНАСТКА УДОЧКИ

Для весенней ловли на небольших речках таких рыб, как плотва, язь, густера, подлещик, серебряный карась, голавль обычно нужна простая оснастка: 5-6 м удильнице с небольшой безынерционной катушкой, на кото-

рую наматывается леска диаметром 0,14-0,18 мм с поводком 0,12-0,16 мм, в зависимости от величины предполагаемой рыбы. Необходим правильно подобранный поплавок грузоподъемностью от 1 до 3,5 г. Крючок № 12-18. Более крупные крючки применяются для ловли на червя.

Обычно в качестве огрузки применяют всего один грузик, сдвинутый вплотную к поводку. С помощью такой оснастки возможно облавливать доступные для заброса с берега участки реки, не боясь зацепов и рассчитывая поймать крупную рыбу. Используются насадки животного происхождения.

Еще необходимо учитывать, что чем больше насадка, тем более грузоподъемный должен быть поплавок. Многие рыбы, такие как плотва, густера, подлещик, язь, синец, подуст хорошо клюют как на прямом проплыве, так и с остановками насадки. Но для каждого вида рыбы важно подобрать соответствующую скорость проводки. Например, язь кормится чаще всего в 5-10 см от дна и пробует быстро движущуюся насадку. Но иногда он не так активен, и тогда для ловли потребуются более тяжелая оснастка, которой можно сделать подходящее притормаживание. В данном случае необходимо будет подобрать поплавок с повышенным тестом.

ВОЗЛЕ ПЛОТИН

Иногда хорошие места для ловли в проводку встречаются возле плотин. Например, неплохие участки можно обнаружить вблизи плотин таких подмосковных рек, как Лопасня, Пахра и некоторых других. Одна из самых ближних к Москве привлекательных для ловли плотин находится в районе поселка Володарский. Здесь ловят как с берега, так и в забродку. Эффективной бывает ловля плотвы, уклейки, голавля, подлещика, язя на разных по скорости струях. Хорошие участки для ловли также находятся на Пахре ниже плотины возле д. Новленское, где в течение всей весны с успехом ловят плотву. На приплотинных участках с более спокойной водой в этот период можно поймать крупного серебряного карася, подлещика, леща, голавля, окуня-горбача. В начале и середине весны эти рыбы здесь хорошо берут на различные насадки животного происхождения: мотыля, опарыша, червя (белого, розового или красного цвета). Когда в конце апреля — начале мая вода больше прогреется, хорошей насадкой для ловли возле плотины становится прядь водорослей шелковника — эта насадка по плотве работает лучше всего. Кроме того, не следует забывать, что вблизи большинства плотин, которые можно найти на реках с медленным течением, часто встречаются разливы и маленькие бухты, в которые по весне на жировку выходит рыба. Здесь плотва, окунь, подлещик, голавль, язь часто ходят возле осоки, урути и прочих водорослей в поисках живого корма.





РОГ-ИНФОРМ

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ВЕСНА И РЫБА

Нередко бывает так, что и водоем хороший, и место вроде бы выбрано верно, а клева всё нет и нет, либо ловится одна мелюзга, которую настоящему удильщику опускать в садок просто зазорно. Такие неудачи чаще всего, конечно, случаются на незнакомом или редко посещаемом водоеме, но вполне вероятны и на давно изученных местах. Особенно это возможно весной, с колебаниями уровня и прогревом воды, когда обстановка постоянно меняется.

Тут, прежде чем решать частные вопросы самой ловли, необходимо всесторонне проанализировать общие особенности поведения рыбы различных видов в наиболее распространенных ситуациях. Тон всему, естественно, будут задавать сезонные эволюции в природе, и начать придется с весеннего пробуждения водоемов, когда живительные талые воды повлекут рыбу на поиск мест для продолжения рода.

Идущей на нерест рыбе природный инстинкт подсказывает, что чем раньше она отложит икру, тем раньше из нее выклюнется молодь и тем, в итоге, она крепче и жизнеспособней окажется перед тяжелой зимовкой. Сигналом к началу нереста у того или иного вида служит достижение водой определенной температуры, что на раз-

длительное время дует ветер, сгоняя сюда теплую поверхностную воду, то это еще скорее привлечет рыбу. Напротив, если на берегу стоит дремучий лес, долго отдающий ледяную талую воду, или в залив впадает холодная лесная речка, то рыба здесь появится по срокам гораздо позже.

На реках же, где вся вода имеет практически одинаковую температуру за счет перемешивания течением, рыба выбирает те участки, где поток заметно слабее, и тут оседает корм, а отложенная икра имеет больше шансов на сохранность в случае быстрого подъема воды из-за нередких весной сильных ливней.

А что до определения времени подхода рыбьих стай на будущие нерестилища, то существует немало внешних признаков, указывающих на это, и опытные рыболовы



мушники», что указывает на совпадение начала нереста у этих двух групп лещей с цветением вербы и черемухи. Самые мелкие лещи, а также густера, синец и белоглазка собираются на нерестилищах, когда в данной местности озимые на полях выйдут в трубку, когда явно обозначится стебель.

Существует немало и других местных признаков начала весеннего жора у разной рыбы, но при этом всегда следует иметь в виду, что погода (резкие потепления и похолодания, ураганные ветры или затяжные дожди) может вносить значительные коррективы в природный календарь.

Не стоит забывать и о видовых поведенческих особенностях различной рыбы, мирной и хищной, которая в свою очередь подразделяется на верховодную и глубоководную. Например, всплески жора у язя, жереха и голавля наблюдаются в период вылета майских жуков, а у плотвы, ельца, подуста и многих других рыб — когда из поднимающихся водных растений или из донного грунта начнется выход личинок стрекоз, ручейников, веснянок, поденок, комаров, а также произойдет массовый вылет надводных насекомых. Различные личинки под водой прежде всего активизируются там, где вода ранее всего прогревается до определенной температуры — в мелководных заливах и в прибрежной зоне.

У хищников жор нередко совпадает с пиком нереста у наиболее стайных рыб: отметавшая

икру щука отъедается, врываясь в плотвиные кучи, а жерех становится наиболее кровожадным, когда уклейки затевают свои шумные любовные хороводы. Поэтому, отправляясь весной за тем или иным хищником (не везде в эту пору вводятся нерестовые запреты или ограничения), следует, прежде всего, ориентироваться на явления, указывающие, где и когда будет скапливаться мирная рыба — это обязательно привлечет хищников.

Выбрав подходящее по обстоятельствам место для предстоящей рыбалки, важно более детально изучить его, чтобы определить, где наиболее реально нахождение рыбы и какая снасть для ее ловли понадобится. Важнее всего знать глубину и рельеф дна: рыба обычно тяготеет к ярко выраженным особенностям на нем — крутым уступам, буграм, границам канав или борозд, отдельно лежащим камням или корягам, а также участкам, где стыкуются донные грунты различного типа (ил и песок, глина и гравий).

Современные рыболовы имеют возможность исследовать «местность» под водой с помощью специальных трехмерных эхолотов — весьма сложных и дорогостоящих приборов, дающих даже информацию о толщине донных отложений. Для этого, правда, потребуется лодка или иное плавсредство. Можно использовать и более простые эхолоты, которые меряют только глубину и сносно дают рельеф дна, но ничего не говорят о характере грунта.

СЕМГОЙ ЗАЙМЕТСЯ ГОСУДАРСТВО

Отраслевые НИИ представят в Росрыболовство предложения по созданию лососевых рыбопитомников на базе самих институтов или рыбодов. Таким образом планируется решить проблему зависимости отечественной аквакультуры от импортного малька семги.

Заместитель министра сельского хозяйства РФ — руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков поручил рыбохозяйственным научно-исследовательским институтам проработать и представить предложения по созданию лососевых рыбопитомников на базе подведомственных НИИ или бассейновых управлений. В этих питомниках планируется содержать и селекционировать атлантического лосося (семгу) для обеспечения рыбодовов соответствующим посадочным материалом.

Поручение вошло в «дорожную карту» мер по повышению доступности отечественной рыбной продукции. В России существует большой потенциал развития товарной аквакультуры, которая может внести весомый вклад в процесс импортозамещения, отметили в Росрыболовстве.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе ведомства, на данный момент на товарное рыбодовство приходится около 3,5% от общего объема вылова рыбы в стране. Так, в прошлом году аквакультурные хозяйства произвели свыше 160 тыс. тонн водных биоресурсов. Около 50 тыс. тонн из них, по предварительным оценкам, могут составить семга и форель (семги выращено примерно 17–19 тыс. тонн). Основную долю в товарной аквакультуре занимают растительноядные и карповые виды.

Росрыболовство совместно с Минсельхозом разработали механизм субсидирования предприятий аквакультуры, в том числе в сфере осветроводства. Планируется, что с этого года из федерального бюджета региональным будут выделяться средства для частичного возмещения затрат рыбодовов на уплату процентов по инвестиционным кредитам, взятым на строительство рыбодовных ферм, заводов по выпуску мальков и кормов, закупку специализированного оборудования. Проект также предусматривает субсидирование кредитов на оборотные средства (на срок до трех лет), в частности на приобретение кормов и рыбопосадочного материала. На эти цели в 2015 году в федеральном бюджете предусмотрено около 400 млн. рублей.

ГРУППА БРАКОНЬЕРОВ ЗАДЕРЖАНА В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

При проведении совместного рыбоохранного рейда представителями Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства и сотрудников полиции МВД Астраханской области в авандельте реки Волга Володарского района Астраханской области задержаны две лодки типа «байда», в которых находилась группа из восьми человек, осуществлявших незаконную добычу рыбы осетровых видов, сообщается на сайте Росрыболовства.

Браконьерами было оказано активное сопротивление представителям правоохранительных и контролирующих органов. В целях пресечения противоправных действий было применено огнестрельное оружие. В ходе произведенного осмотра у задержанных были обнаружены и изъяты ставные сети общей длиной более 1,5 км, навигационные приборы, незаконно добытая рыба. Возбуждено уголовное дело, в отношении браконьеров избрана мера пресечения в виде ареста.

В настоящее время реализуется План совместных мероприятий Министерства внутренних дел Российской Федерации и Федерального агентства по рыболовству по обеспечению государственного контроля за соблюдением законодательства в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов во внутренних водах Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна.

Отметавшая икру щука отъедается, врываясь в плотвиные кучи, а жерех становится наиболее кровожадным, когда уклейки затевают свои шумные любовные хороводы.

ных участках водоема случается не одновременно, и происходит это из-за различной глубины, преобладающего направления ветров, характера впадающих притоков и даже наличия и типа растительности на берегах и в воде. Рыболову, конечно, важно знать, что в местах наиболее вероятного скопления рыбьих стай его будет ожидать прекрасный преднерестовый клев рыбы какого-либо вида.

Например, на водохранилище, изобилующем удобными мелководными заливами, хорошая рыбалка весной будет не в каждом из них. Наиболее выгодной окажется ситуация, когда в залив с небольшой глубиной и остатками прошлогодней подводной растительности впадают несколько речек и ручьев, текущих на большое расстояние по открытой безлесной местности — вода в них очень быстро нагревается. А если в залив

всегда точно знают, когда будет хороший клев плотвы, леща, окуня, уклейки или язя. Так, если на берегах водоема береза выбросила лист, то это значит, что в ближайшее время начнется массовый нерест у плотвы и закончится он у язя, голавля и жереха. Белыми гроздьями душистого цвета укрылась черемуха — нерестится окунь, но еще только подошел на нерестилища линь, и везде поднялись и хорошо клюют белый и красный караси, самый жор у которых совпадает с цветением шиповника, затем — нерест, носящий у карасей порционный характер, растягивающийся почти на всю жаркую пору.

Пик преднерестового жора у линя приходится на время цветения сирени, а вот лещи мечут икру по возрастам, поэтому группы самых крупных рыб получили название «вербники» или «чере-

УДОБНЫЙ ГЛУБОМЕР

При отсутствии эхолотов и лодки рыболовы поступают проще: забрасывают на разное расстояние от берега на леске достаточно тяжелый грузик и по времени погружения в точку падения примерно определяют там глубину из расчета прохождения им в толще воды полметра за секунду. Но подобную методику можно сделать очень точной, да и количество забросов грузика уменьшится в десятки раз. Для этого потребуется на конец лески после скользящего грузика поставить специальный поплавок, а на леску несмываемой краской через метр нанести разметку. Поплавок делается из обычной бутылочной пробки, а груз должен иметь такой вес, чтобы он легко топил поплавок. После заброса глубомера на какое-то расстояние леска натягивается до упора поплавка в груз, затем она медленно отпускается до появления поплавка на поверхности воды, при этом считается, сколько метров размеченной лески ушло с катушки. Для выполнения следующего замера леска вновь натягивается, груз на несколько метров подтягивается к берегу, и процедура измерения повторяется. В качестве дополнения хотелось бы сказать, что и рыболовы часто оставляют на берегах водоемов следы своего пребывания, что указывает на наличие уловистого места. Хорошо, если это грамотно оборудованная сижа, и здесь рыбачил умелый удильщик, но чаще случается так, что берег оказывается замусорен, а дно завалено излишками прокисающей прикормки, поэтому «засиженных» таким образом «пятачков» лучше сторониться и постараться найти и устроить свое место для рыбалки.





Алексей МУРАШКО, фото автора



ЕЛЕЦ РАННЕЙ ВЕСНОЙ

Без всякого сомнения, одним из символов ранневесенней речной ловли для многих рыболовов будет елец. Эта маленькая, но очень бойкая и хитрая рыбешка является основным жителем больших и малых рек. Несмотря на небольшой размер (особь в 200 граммов считается крупной), охота за ельцом пользуется огромной популярностью. И вот почему.

Ввиду особенностей кормовой базы и условий обитания, летняя и осенняя ловля ельца затруднена — рыба разбредается по реке и питается исключительно насекомыми, становится предельно осторожной. И лишь весной, когда уровень воды в реках повышается, а ее прозрачность падает, елец сбивается в огромные стаи и поднимается к будущим нерестилищам, активно при этом питаясь. Вообще, елец — рыба, которая практически всегда старается придерживаться течения.

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ МЕСТА

Его можно встретить практически повсюду, однако наибольшей популярностью пользуются ровные прогоны с песчаным дном, глубина которых составляет 1,5-2,5 метра. Как правило, они венчают собой глубокие речные ямы, поэтому течение здесь еще достаточно медленное, чем и пользуется рыба. Практически всегда можно встретить рыбу и на песчаных косах, дальняя от берега сторона которых является свалом на основное русло реки. Подобные косы, как правило, формируются наносами песка на повороте реки, что делает их отличным местом для совершения контролируемой проводки поплавок. Облавливать следует как внешнюю сторону, примыкающую к руслу, так и внутреннюю, более мелкую границу. Наилучшей тактикой в подобных местах будет болонская ловля с сильной придержкой поплавок либо же волочение.

Встречается елец и на классических весенних пойменных разливах. Как правило, подобные места представляют собой ровные прогоны с глубиной 1,5-2 метра, вплотную прилегающие к зарослям водной растительности. В летнее время данные участки достаточно мелководны: их глубина вряд ли превышает полуметровую отметку, но благодаря талым водам рыболов получает достаточно перспективное для ловли место. Как правило, обитает здесь не только елец: велик шанс встретить и плотву, и густеру, и подлещика, и даже голавля с язем.

Путешествуя по реке в поисках рыбы, не лишним будет проверить и места впадения небольших речушек и ручьев. Вешние воды несут в себе много песка, который, откладываясь в местах впадения, образует песчаные косы, привлекающие рыбу. Песчаная коса являет собой продолжение ручьевого русла, поэтому выполнять проводку вдоль нее — сплошное удовольствие. Течение делает все само, а рыболову остается лишь контролировать скорость движения поплавок, притормаживая его в случае необходимости: равномерная проводка со скоростью течения далеко не всегда является оптимальным вариантом, особенно при наличии явно выраженных укрытий для рыбы — затопленных коряг, каменистых бровок, высоких зарослей водной растительности у уреза воды, рядом с которыми насадку следует проводить максимально медленно.

СНАСТИ

Основной снастью для ловли ельца служит традиционная болонская удочка. Она, по сути, является универсальной, позволяющей охотиться за всей без исключения рыбой в весенний период. Каких-либо особенных требований к оснастке болонки для ловли ельца не предъявляется: почти всегда это 5-6-метровое удилище, оснащенное безынерционной катушкой с леской 0,16-0,18 мм. С ее помощью рыболов получает возможность совершать контролируемую проводку, придерживая оснастку при необходимости.

Классический подход используется и при выборе поплавок. Почти всегда применяется поплавок для болонской ловли с толстой, хорошо заметной антенной и длинным металлическим клием. В зависимости от силы течения, грузоподъемность поплавок может достигать до четырех граммов. Для удержания крючка с наживкой в придонном слое воды и предотвращения его выноса в верхний ярус применяется огрузка, сконцентрированная в одном месте: 80% ее веса сосредоточено в оливке, которая скользит свободно, 10-15% занимает подпасок, служащий отбойником и предотвращающий повреждение узла крепления поводка к основной леске.

Важной особенностью будет и длина поводка. В классической болонской ловле с кратковременными придержками длинный поводок не требуется — достаточно

и 20-25 сантиметров. Если же рыболов выбрал тактику сильной придержки либо волочения по дну, когда крючок с насадкой опережает грузило и колыхается в придонном слое воды, длину поводка следует несколько увеличить и довести до 35-40 сантиметров. Если рыба наотрез отказывается клевать, а рыболов видит лишь аккуратные тычки, поводок делается еще длиннее — до 50-60 сантиметров. Иной раз только подобный маневр позволяет спровоцировать рыбу на поклевку.

С крючком мельчить не стоит. Всем известно, что он подбирается под конкретную насадку, а та, в свою очередь, под размеры желаемого трофея. Именно по этой причине наибольшей популярностью пользуются крючки 16-12 номеров. Они позволяют перекрыть весь спектр используемых наживок и насадок — от 1-2 мотылей, насаженных «крестиком», до большого навозного червя.

НАЖИВКИ И НАСАДКИ

Елец всеядная рыба, а весенний елец — голодная всеядная рыба. Это находит свое отражение и в насадках, применяемых для его ловли. Практически всегда отличные результаты показывают мотыль и навозный червь. В некоторых ситуациях эти наживки могут пассивать перед бесклевьем, и на арену выходит зерно консервированной кукурузы либо распаренная перловка. Даже ранней весной, когда вода еще холодная, с их помощью можно поймать не только ельца, но и плотву с голавлем.

Помимо них, отличные результаты именно ранней весной показывает личинка ручейника. Она, по сути, является основной пищей ельца вплоть до вылета насекомых, однако по холодной воде держится достаточно глубоко. Ловля на шитика показывает отличные результаты и способна привести к поклевке даже там, где все остальные наживки напрочь игнорируются рыбой. В некоторых местах популярностью пользуется и классическая манная болтушка, заправленная в шприц.



РОГ-ИНФОРМ

РОСТОВСКИМ ИНСПЕКТОРАМ РЫБООХРАНЫ НОВАЯ ТЕХНИКА ПЕРЕДАНА

Заместитель Министра сельского хозяйства — руководитель Росрыболовства Илья Шестаков передал в пользование инспекторскому составу Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства новые транспортные средства. Торжественное вручение состоялось в рамках рабочего визита главы Росрыболовства в Ростовскую область, сообщается на сайте ведомства.

Улучшение материально-технической базы накануне нереста, вступления в силу запретов на добычу водных биоресурсов, направлено на повышение показателей в борьбе с браконьерством. В пользование наиболее опытных и ответственных сотрудников Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства поступают внедорожники, моторные лодки, современные двигатели.

Новая техника будет задействована по своему профилю на наиболее сложных участках в Республике Адыгея, Карачаево-Черкесской Республике, Республике Крым, Краснодарском и Ставропольском краях, в Волгоградской, Воронежской, Липецкой, Ростовской, Саратовской областях и городе Севастополе.

Кроме того, в рамках мероприятия руководитель Росрыболовства вручил благодарность Федерального агентства по рыболовству за добросовестное исполнение служебных обязанностей и безупречную профессиональную деятельность сотрудникам Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства — госинспектору Нижнедонского отдела госконтроля, надзора и охраны водных биоресурсов Адиславу Магальницкому, старшему специалисту-эксперту Кубано-Адыгейского отдела госконтроля Разиете Тлемешок, ведущему специалисту-эксперту отдела госслужбы, кадров и делопроизводства Нине Вороновой, а также начальнику отдела воспроизводства и аквакультуры ФГБУ «Аздоррыбвод» Елене Переверзевой.

Медалью «За заслуги в развитии рыбного хозяйства России» II степени награжден главный специалист-эксперт отдела организации рыболовства Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства Евгений Аксенов.

За 2014 год должностными лицами Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства выявлено 12 140 нарушений в области рыболовства и охраны водных биоресурсов.

По выявленным правонарушениям наложено штрафов на сумму более 50,5 млн рублей, взыскано штрафов на сумму более 38 млн рублей. Сотрудниками рыбоохраны изъято 29,2 тонн водных биоресурсов, 27,5 тыс. запрещенных орудий лова и 1 388 транспортных средств. В правоохранительные органы передано 427 материалов, содержащих признаки преступления, предусмотренного ст. 256 УК РФ. В настоящее время возбуждено 344 уголовных дела.

В США УСТАНОВЛЕН РЕКОРД ПО ЛОВЛЕ СУДАКА НАХЛЫСТОМ

Рыболов-любитель Курт Гриффис поймал судака, который может стать самым крупным из когда-либо пойманных нахлыстовой снастью, сообщает нижегородский рыболовный новостной портал Rybolov.np. Вес этого судака составил 7,17 килограмма (15 фунтов и 13 унций). Он был пойман Гриффисом в штате Монтана на белый щучий стример.

Сейчас Международная Ассоциация Спортивного Рыболовства IGFA рассматривает поданные рыбаком документы, чтобы официально зафиксировать новый мужской мировой рекорд в классе подлесков с разрывной нагрузкой до 8 килограммов (16 фунтов). Текущий мировой рекорд — 4,3 кг (9 фунтов и 8 унций).



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

ЭПИЗОДЫ ПОСЛЕДНЕГО ЛЬДА

Морозистый утренник уже отошел, и мы ехали навстречу яркому дню, разбрызгивая лужи в городских колдобинах. Из оконца форточка УАЗика, высунув голову, высокомерно созерцал Дик — западно-сибирская лайка. Ему пять лет и он не очень широк в кости, но из-под него уже брали медведя на берлоге, работал он и по кабану, глухарей облаивал, давил и зайцев.

Едем мы в Шупшалово — охотбазу, где и состоит Василий лесником-егерем. Дорога, как и большинство лесных дорог, — только для танка, но оказалось, годна и для УАЗика, что, впрочем, одно и то же... Короче, непроезжая и узка до того, что дверцы по снежному брустверу чиркают в морозное утро, когда наст еще держится. Словно по наждачной бумаге...

— А если встречаешь? — интересуюсь.

— Только раскапывать в сторону, — невозмутимо крутит баранку Василий. — Разъедемся. Это, считай, еще автобан. Вот что потом будет? Когда у Маркитана переправы нет, приходится кругом бурлачить, через Черное озеро. Бывает, часа четыре добираюсь.

СОРОЧЬЕ ОЗЕРО

Гонят нас на Сорочье озеро слухи, что клюет на озере сорога отчаянно и весело. Да и Василий давно приглашал, мол, вот приехал, за день эмалированное ведро с верхом надергал. Заманчиво... Тем более что на Волге сейчас большей частью не фартует, причем на местах знаковых, уловистых прежде.

Приехали далеко за полдень. База крепкая: с двумя баньками, домами для приезжих, «фа-зендой» начальника, сторожкой лесника-егеря. Оборудована автономным электропитанием, имеет освещение и телевизоры, а значит — связь с урбанизированным холодным миром, называемым цивилизацией... Рядом с базой струится подо льдом Большая Кокшага, по берегам которой качается на ветру краснотал, бродят кабаны выбитыми до земли тропами, в борах звонно и еще несмело токуют глухари, чиркая по снегу крыльями.

Сорочье озеро встретило северным резким ветром. Почти круглое, оно было пустынно и ярко залито солнцем. На льду было лишь человек пять рыболовов с УАЗика-«буханки».

— Плохо ведь, мужики, — шурится Василий. — Не берет здесь при северном...

Мы с Пашкой другого и не ждали. Были уже привычны в последнее время к торжеству основного закона жизни — Закона Подлости. Когда обычно клюет вчера и завтра... Пасмурные оттепели с южным и западным ветрами

белую «личинку», как тут же кивок вздрогнул и плавно приподнялся, трепещет на ветру. Оп!.. На леске зависла упористая тяжесть. В лунке забелело и на льду зашлепала хвостом озерная сорога-красноглазка. Не крупна, с ладошку, но по-живому красива. В чешуе цвета мельхиора ли, старого серебра блеснуло солнце и тут же погасло. Сорога извернулась и припорошилась сухой снеговой крошкой, наметенной за день настойчивым ветром.

Клевало не часто, но с почти одинаковой периодичностью. До заката я успел поймать килограмма полтора этих некрупных, но красивых рыбок.

Вечером Василий включил движок своей электростанции, затопил печку. Распаренные, мы гоняем чай и смотрим телевизор. Как-то странно нам, привыкшим к копти землянок и костров, ночевать в таком комфорте, но к хорошему быстро привыкаешь. Хотя, конечно, есть и своя прелесть в ночевке под ослепительным куполом звездного ночного неба, где холодно пылает луна и гаснут на лету искры от потрескивающей в огне дубовой ноды.

Ночью где-то рядом с базой, видимо, проходили кабаны к кормушке, и Дик с молодой подружкой Пургой устроили оглушительный переполох. Но это по словам Василия и Пашки. Я ничего не слышал. С усталости и рюмочки-другой водки спалось крепко.

С утра мы снова на Сорочьем. Несмотря на то, что ветер сменился на западный и чуть притих, клевало хуже, чем накануне вечером. Солнце палило и отражалось от снега, как ни отворачивайся. Время от времени мы подбрасывали в лунки по щепотке раздавленного мелкого мотыля. Кивки изредка вздрагивали, выгибались и в лунке с плеском серебрилась очередная сорога не крупнее ладони. Жерлицы, выставленные поутру, уныло помахивали на ветерке настороженными флажками и у самого берегового камыша, где было не менее полуметра-двух метров глубины, и на чистине с глубиной в три метра. Ни единого подъема...

— А зачем ей хватать живца? — посмеивался



и излагаю свою идею. Осоловелый на солнце товарищ, моргает вначале, не понимая, а потом оживает. Идем к Василию, не совсем веря, что его захватит мысль куда-то ехать. Но он легко соглашается, тем более что он-то на работе, а значит, что-то успеет сделать до вечера по хозяйству. Берем с собой живца в кане и едем на базу.

БОЛЬШАЯ КОКШАГА

На реке, кажется, еще зима. Слегка морозит и уже по-вечернему синеват берега в тени леса. Э-э, зима-зимой, но ниже по течению, где виднеется островок, русло пересекает вереница темных пятен. Это, несомненно, промоины. У быстрой реки свои законы. Вначале осторожно спускаемся на лед и пробуем пару сигнальных лунок... Да, это не Сорочье озеро. Там, пока пробуешь одну лунку, пропотеешь по-банному, да жельчью обольешься, зарекаясь, мол, да чтоб я еще... Здесь, едва просверлил верхний слой и дошел до второго, три-четыре оборота и бур проваливается.

Жерлицы выставляем рядом с обрывистым берегом. Дальше — струя, где те-

электроудочкой, должен быть он в этой яме-бокalde, где торчат пики коряжин еловых.

Поутру кипятим чай на газовой плитке (цивилизация!) иправляем термосы. Василий уже на реке: любитствует по поводу наших жерлиц. И нам тоже не терпится. Спешим на лед. А там — повторение одного моего очерка «Парад флажков»... Парад и есть... Из десяти выставленных жерлиц восемь сработали и аляют гордо вскинутыми флажками. Василий сидит у первой жерлицы и спокойно замечает: «Глухо, мужики, мертвый зацеп...»

И таких «мертвых» зацепов случилось большинство. С этих самых сработавших восьми жерлиц сняли только три средних налима. Причем одного я долго выпутывал из коряг. Леску остальных пришлось резать. Ошибка была очевидна: катушки жерлиц были оснащены двенадцатью метрами лески. Для налима — любителя коряг — это много. Достаточно было оставить два-три метра свободного хода, и результат был бы другой.

Следующей ночью мы ходим к жерлицам. Снимаем еще шесть налимов. Самого крупного из них, тяжелее килограмма, фотографируем на фоне оседающего снега. Слушаем ночь: шорох морозистых звезд, тонкий вой-тоску одинокого волка на горельнике, сопенье и тяжелый шаг кабаньей семьи на кормовой тропе. Или, может, только кажется?..

На следующий день солнце палило по-летнему. Снег раскисал на глазах, и верхний слой льда падал под ногами. Вместе с этим льдом падало у меня настроение. Нехорошее предчувствие давило где-то под селезенкой, а может быть, в пятках...

— Поплывем, Пашка. И жерлицы не снимем. Сейчас с каждым часом лед моет на Кокшаге.

— Нет, толстый еще лед, — уверен товарищ.

Тем не менее, по приезду на базу я беру с собой пешню. Предчувствия мои оправдались, а может быть, просто опыт неоднократного подледного «купальщика» предостерегал, но уже на выходе с берега ноги провалились по колено. Первый слой льда рассыпался, брызнула снеговая каша и ноги нащупали второй слой, но и он оказался уже рыхлым. Перебравшись на более плотный материковый лед, идем к жерлицам. Не ленюсь бить пешней, хотя место хоженое не раз. У предпоследней жерлицы, на самой нашей тропе, где еще накануне бегали, с размаха опускаю пешню, но она, не встретив сопротивления, проваливается под лед... Еще шаг и купаться бы нам с Пашкой!.. А стремнина здесь похлеще, чем на Волге. Закраина, что образовалась у обрыва день назад, превратилась в бурлящий поток черной воды. Злосчастная жерлица стояла от нее метрах в четырех, и лед в этом месте внешне ничем не отличался от окружающего, относительно прочного. Видимо, промыло акуратно и чисто под еще стоящим бутафорским льдом. Этакая ловушка получилась!.. Жерлицы снимаем, не дыша... Еще бы часа два-три и снасти пришлось бы оставить на воде. Льдом поверхность реки уже не назовешь... Да и нам пора домой. До встречи, Кокшага и Сорочье озеро. Это было закрытие сезона...

С этих самых сработавших восьми жерлиц сняли только три средних налима. Причем одного я долго выпутывал из коряг. Леску остальных пришлось резать.

простояли недели две. Тогда и брала желанная виновница этой нашей поездки — скромная российская плотвичка-сорога, становящаяся в последнее время реликтом...

Разбрелись — кто куда. Василий с Пашкой напали на мелкого окушка. У меня клюнула сорожка-другая и кивок замер надолго. Полной для меня неожиданностью было то, что в уловах коллег преобладала уклейка. Как-то непривычно видеть ее в наших озерах, большей частью торфяных, с черной болотной водой, в которой редко уживаются карповые, не считая карася и линя. Эту уклейку Василий потом засолил, нежную и жирную. Рыбка быстро пересолилась, стала жесткой, съезжилась. По моему совету он вымочил уклейку. А потом ел ее, причмокивая и приговаривая: «Вот отработаю, отпотеюсь, приду вечером и — под водочку ее с маслицем и картошечкой в мундире, да чтоб сахарилась картошка на изломе инеем...» Слушая его, я глотал слюнки и чудилось мне, что уже мурлычет Василий, как истинный кот, предвкушая этот самый вечер...

Я ушел к коряжке-отметине напротив камышей и устроился на готовых лунках, где до этого сидел одинокий рыболов из уехавшей на «буханке» компании. Бурить было тяжело по сырому вязкому льду, да и не имело смысла, поскольку солнце уже налилось нездоровой аlostью от ледяного северья и начало падать за мелкорослый сосняк. Едва опустил на дно

ся Василий, глядя на наши потуги закоренелых щукарей. — Она только откроет пасть и пойдет. Рыба сама ей в глотку набивается, как киту планктон. Вот тебе и завтрак, и обед, и ужин. Здесь уклей и мелкой сорожки немеряно. Сытая она, щука...

С этим можно было согласиться. Когда мы, устав сидеть на одном месте, опустили мормышки рядом с камышом, на мотыля, словно проголодавшаяся саранча, набросились окунишки с палец, такие же уклейки и сорожки-недомерки. Брали даже, убогие, на пустую мормышку и голый крючок, подвязанный выше. Это на рыбном-то озере, где полно крупной щуки, окуня, сороги, леща. (О карасе и лине по льду речь не шла). Есть неподалеку от Сорочьего и щучьи озера Лисичкино и Пучиер, где жерлицы без работы бы не остались, но добраться туда можно только на вертолете. Дорогу туда в этом году не гребли.

После обеда мое терпение лопнуло от монотонного вываживания однокалиберной сорожки. Нет тайны и волнения: кто клюнул?.. Все уже предreshено и на крючке может быть только сорожка с ладонь, редко — такой же окунь... И мне вдруг вспомнились берега Большой Кокшаги: краснотал, сухо постукивающий на ветру, ястреб-тетеревятник, парящий над закуржавленными инеем соснами, крутые обрывы, где наверняка в коряжистых ямах вода ходит кругом и есть хищник. Толкаю в бок Пашку

чение поднимает груза жерлиц. Даже тяжелый отцеп не может опуститься на дно, настолько стремительно течение. (Применительно к этому Василий рассказал, что не так давно утонул в этой яме мужичок. Когда его искали, аквалангист страху натерпелся, мол, выкидывает его течение вверх вместе с баллонами, как лягушонка, а в омуте на дне, говорит, черные острые пики торчат — коряги. То и гляди костюмом напорешься. Страсти...)

Едва расставили жерлицы, как Пашка уже кричит:

— Саня, подъем!..

— Где?! — не верю.

— Да вон, последняя! За бугром, тебе не видно!

Привстаю... Точно: трепещет флажок на самой последней жерлице, неподалеку от вышеупомянутых промоин. Иду осторожно, не торплюсь, пусть заглтит хорошо. А катушка уже свистит, раскручиваясь. Пришлось и мне поторопиться. Но пока я подбегал, леска была смотана до конца и жерлица тряслась, как в испуге. Подсекаю!.. Что-то живое трепыхнулось, ударило по леске и ушло... Вынимаю снасть. Живец на месте и лишь слегка поцарапан. Местный водяной гадит?.. Вскоре еще один флажок поднялся, но все по тому же сценарию — пусто...

Потемну уже, уходя на базу, живцов опускаем на дно. Если не повыбивали здесь налима



Юрий КОНСТАНТИНОВ, фото автора

СПАСИТЕ УЛОМУ!

Похоже, манипуляции с сельскохозяйственными и землями поселений, особенно прибрежной полосы, не только лакомый кусок в подмосковном регионе, но и в других - уже достаточно отдаленных районах.

Моложский плес Рыбинского водохранилища давно стал привлекательным и достаточно известным местом среди любителей свежего воздуха.

На левом берегу затопленной Мологи, в «Уломе» — вологодских землях, в давние времена во время соколиной забавы назвал деревеньку на крутом берегу реки Иван Грозный по имени своей матери — Глинское. В километре от деревни — центральная база Уломского хозяйства.

Много воды утекло с тех пор, ушла Молога под воды Рыбинского моря, нет заливных лугов, богатых сенокосов и полей, но по-прежнему здесь шумят сосновые боры, красной россыпью по мху болот радует осенью урожай клюквы, есть, где посидеть с удочкой, послушать по весне бормотание тетеревов, постоять на тяге...

Одним словом, рай для дачников, охотников и рыболовов, если бы не одно — «но».

В советские времена деревни по берегам Моложского плеса были не тихими дачными местами, здесь жили и работали крестьяне, почти в каждой деревне была ферма, сеяли лен, рожь, овес, ячмень; школы не пустовали, к фельдшеру или ветеринару не нужно было ехать за десятки километров, как теперь... Одним словом, жизнь кипела.

Не исключением было и Глинское, место историческое и вместе с тем пережившее трагические времена в предвоенный период и в более поздние годы, когда было принято решение о создании самого крупного в Европе искусственного водоема.

То, какими силами и методами воплощались в жизнь идеи и решения партии и правительства в 30-е и 40-е годы, ни для кого не секрет. Так и в Глинском была зона, где заключенные готовили к затоплению дно будущего водохранилища. Одни рубили лес, другие его вывозили, трудились, болели, и, конечно, многие умирали. Хоронили их в неизвестных могилах, практически на территории лагеря (теперь деревни), конечно, без «почестей», а порой и кое-как. Прошло не так уж много времени, как из песков, в западной стороне земель деревни, перестало выдувать ветром человеческие кости.

Сегодня там дачи, не скромные деревенские домики, а скорее коттеджи с «подмосковным» размахом. Возможно, незнание истории этих мест позволяет «новым глинским» спать и отдыхать в «дачах на костях» относительно спокойно. Но не стоит особо надеяться, что незнание оградит новых хозяев от скопившегося негатива за годы горя и страха этого места.

Но жить на костях и старых скотомогильниках дело относительно



личное, главное, уважать местных жителей и сложившиеся за десятилетия уклады здешних мест. Пугает другое. Если неуважение к праху несчастных узников ГУЛАга можно объяснить элементарным незнанием истории Уломы, то все остальное уже за гранью нормальных человеческих взаимоотношений.

Сегодня, что особенно ярко наблюдается в провинции, власть смотрит сквозь пальцы на нарушения в сфере природоохранного законодательства, особенно когда дело касается людей состоятельных, из местных или заезжих «олигархов»: перекрыть доступ к воде, замусорить дно водохранилища срубленными деревьями, перекрыть забором единственную в распутицу проезжую дорогу, которой многие годы пользовались не только жители деревни, но и приезжие охотники Уломского хозяйства.

Сегодня для многих «перешагнуть» через живых так же просто, как построить под видом турбазы комплекс личных особняков на костях погибших наших соотечественников.

О каком уважении к старожилам этих мест можно говорить?! Как бы поднос часовенку, построенную местными жителями, не пустили, уж больно вид от нее на воду красивый...

То, что лес становится мусорной свалкой, «хозяев жизни» мало волнует, главное, чтобы порядок и чистота были на их территории.

За руку браконьеров я не ловил, но когда за пару недель до открытия охоты подранка утки с подбитым крылом можно встретить на «любой» луже, трудно поверить, что крыло повредилось без участия человека. Да и на дорогах глухарь и тетерев, раньше встречающиеся осенью повсеместно, стали редкостью. Зато следы квадроциклов можно встретить в самых недоступных уголках Уломы. Ночные выстрелы, браконьеры или развлечения — проверять это желания особенного не возникает; публика, судя по количеству оставленных бутылок из-под спиртного, «гуляет» обычно не очень адекватная.

Если раньше кто-то из местных с опаской на ночь ставил сетку, то сегодня новые поселенцы и их гости де-

лают это в открытую, никого не боясь и не стесняясь, не вступая в противоречие со своей совестью и местным укладом.

Пострелять с вертолета весной гусей для Рыбинки — чуть ли не норма, а о норме добычи в частных хозяй-

дшип, импортный квадроцикл при вооруженной компании против одного егеря с формальными правами, которыми его наделил департамент охоты, силы явно неравные.

Делают егеря много, но 24 часа в угодьях не просидишь чисто физически, у каждой машины или палатки на берегу пост не выставишь. Да и такие «туристы» в худшем случае сеточкой побалуется, что за компетенцию егерской службы выходит. А «аборигены» егерей знают и уважают, набедокурить если и позволяют себе, то самую малость, что при всем желании на браконьерство не потянет.

Раньше на тверском берегу, вниз по течению Мологи от Весьегонска, народ состоятельный забавлялся в частных угодьях. Нынче, видимо, правобережье водопадающей дичью оскудело, катера с престижных охотничье-рыболовных баз все чаще по уломским заливам шерстят, а с левого берега им компанию «новоселы» вологодские составляют.

Конечно, если сравнивать Улому с другими местами, то браконьеров здесь мало, но это касается в первую очередь одноименного охотничьего хозяйства. А вот на территории, отобранной от Уломского хозяйства для частного владения, браконьеров просто нет. Зато есть «настоящие» хозяева, которые не особенно утруждают себя нормами и квотами добычи, считая, что им выдан «конт-бланш» на добычу всего живого, который подразумевает, что владелец и его друзья по определению браконьерами быть не могут.

Где совместные рейды с полицией, госинспекцией, ГИМСом, егерями, которые в условиях сегодняшнего дня могли бы хоть как-то пресечь или хотя бы умерить аппетиты любителей пострелять, захватить берег реки, общественную дорогу? Где природоохранная прокуратура, Росприроднадзор, деятельность которых зачастую ограничивается ничем незначитель-

Если раньше кто-то из местных с опаской на ночь ставил сетку, то сегодня новые поселенцы и их гости делают это в открытую, никого не боясь и не стесняясь, не вступая в противоречие со своей совестью и местным укладом.

ствах если и вспоминают, то лишь при выписывании счета за охотничьи забавы. Не прочь «правильные» охотники заглянуть ненароком в общественные и заповедные угодья.

Что может противопоставить этому разгулу коллектив Уломского хозяйства? Да практически ничего, разве что номер катера или машины записать да к совести призвать наглецов. Мощный катер, проходимый

перепиской и пожеланиями, чтобы их по мелочам не беспокоили?

Одним словом, хочется спросить у властей всех уровней, хватит ли у них сил и принципиальности спасти берега и угодья Рыбинского водохранилища от барских замашек новоявленных помещиков и VIP-персон, или они уже давно себя считают обслуживающим персоналом большого и не очень бизнеса?

ЗАО «МОСКОВСКАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА «ЗОНТ»



«Лешие», «Кикиморы», засидки из натурального лыка под любой ландшафт местности — гарантия удачной охоты на гуся. Всесезонная экипировка из натуральных материалов на все виды охот.

Наш адрес: 129128, г. Москва, ул. Малахитовая, вл. 27, салон-магазин «Охотник на Яузе», ст. метро «ВДНХ», авт. 56 до ост. «Платформа Яуза».

8 (499) 181-24-19, 8 (499) 181-23-59, факс: 8 (499) 181-22-90

www.superzont.ru zont@redline.ru office@superzont.ru

РУЖЬЕ МР-155

~~Старая цена: 19500 руб.~~
Новая цена: 18990 руб.

~~Старая цена: 18,70 руб.~~
Новая цена: 15,50 руб.

ПАТРОН 12 КАЛИБРА

МАГАЗИНЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В АКЦИИ:

Гранд-Охота	г. Химки	(495) 575-10-10	www.grand-oxota.ru
Арсенал-М	г. Мытищи	(495) 583-43-56	www.arsenal-m.ru
Арсенал-Плюс	г. Одинцово	(495) 590-89-98	www.arsenal-plys.ru

СРОКИ АКЦИИ И КОЛИЧЕСТВО ТОВАРОВ ОГРАНИЧЕНО



Сергей ФОКИН

Пункт 47 настоящих измененных Правил охоты гласит: «Охота на зайцев и лисицу с гончими и борзыми собаками без охотничьего огнестрельного и (или) пневматического оружия осуществляется в период с 1 сентября по 14 сентября».

То есть с 1 марта (а в ряде охотничьих хозяйств даже с 1 января) и до 31 августа охотник не имеет права выйти в угодья со своими гончаками. В этот период нельзя проводить испытания, состязания, нагонку и просто нельзя брать гончих собак в лес. Объяснение этому сводилось к нанесению ущерба гончими молодняку зверей и птиц в весенне-летнее время.

Но действительно ли велик этот ущерб?

Начнем с цифр. В России официально зарегистрировано 27 000 гончих (данные Росохотрыболовсоюза). Допустим, что гончих без родословных в русской глубинке в два раза больше. Но даже цифра будет мизерной по сравнению с общей площадью охотничьих угодий. Во многих регионах есть муниципальные районы, где имеются от силы 1–2 гончие, а в большинстве нет ни одной.

Случаи поимки гончей в весенне-летний сезон маленьких зайчат носят исключительно редкий характер. Известно, что новорожденные зайчата не имеют запаха. Большинство гончих равнодушны к копытным и в случае непреднамеренного их обнаружения довольно быстро бросают их преследование, переключаясь на зайца или лисицу. Ну а найти в лесу кладку тетеревиных или вальдшнепа — вообще дело случая. Много лет мы работали по поиску гнезд и выводков вальдшнепов с целью изучения гнездовой биологии гнездования и кольцевания птенцов. Использовали лучших легавых, в том числе и специально привезенных для этого нашими коллегами из Франции. Оказалось, что даже для легавых-профессионалов найти насидившуюся самку как вальдшнепа, так и тетеревиных птиц, далеко не просто. Были у нас и «провальные»



Фото Ольги БОГОДЯЖ

КОГДА БУДЕМ НАГАНИВАТЬ ГОНЧИХ?

Закончился сезон осенне-зимней охоты с гончими. Каким будет полевой досуг гончих до следующего сезона охоты? Когда наганивать молодых, поддерживать физическую форму осенних гончих и готовить их к сезону? Наконец, когда проводить полевые испытания и состязания?

деня охотничьих собак в угодьях в период размножения животных, рабочая группа специалистов, созданная при Минприроды России, еще в мае прошлого года внесла предложения по изменению правил охоты в части установления сроков охоты.

Для выяснения мнения гончатников о целесообразности внесения изменений в Правила охоты в предложенной МПР редакции указанные предложения были размещены на интернет-сайтах «Гончие России» и «Пермский гончатник».

напряженности в рядах охотников — владельцев охотничьих собак.

2) Добиваться внесения изменений в действующее законодательство РФ (Федеральный закон «Об охоте», Правила охоты и иные нормативные акты):

— определяющих понятия «собаки охотничьих пород», «обучение (натаска и нагонка) собак охотничьих пород», «полевые испытания и состязания собак охотничьих пород» и исключающих отождествление / приравнивание/процесса обучения (натаски и нагонки) и полевых испытаний и состязаний охотничьих собак, осуществляемых в соответствии с порядком, установленным Правилами охоты, с процессом охоты;

— регламентирующих процесс и сроки обучения (натаски и нагонки), проведения полевых испытаний и состязаний собак охотничьих пород.

До внесения предлагаемых изменений в действующее законодательство РФ, регулирующие процессы охоты и нахождения с собаками охотничьих пород в охотничьих угодьях в целях их обучения (натаски и нагонки), в целом согласиться с необходимостью принятия предлагаемого МПР проекта приказа об установлении сроков охоты с гончими на зайцев и лисиц без применения огнестрельного и (или) пневматического охотничьего оружия с учетом следующего.

Дополнить Правила охоты пунктом 45.2 следующего содержания:

«Охота на зайцев и лисиц с гончими без применения охотничьего огнестрельного и (или) пневматического

оружия осуществляется в течение 45 календарных дней в весенне-летний период и в течение 45 календарных дней в летне-осенний период. Конкретные сроки осуществления охоты с гончими на зайцев и лисиц без применения охотничьего огнестрельного и (или) пневматического оружия устанавливаются высшим должностным лицом (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти) субъекта РФ /по аналогии с п. 39.1 Правил охоты/.

Обоснование: данная норма необходима, т.к. не во всех охотничьих угодьях (и даже не во всех субъектах РФ!) существуют специально выделенные участки для круглогодичной охоты с гончими без оружия (нагонки гончих), что не позволяет или существенно осложняет гончатникам пользоваться правом охоты с гончими без оружия на данных участках.

Предлагаемые сроки для осуществления охоты с гончими без оружия (нагонки) по 45 дней в весенне-летний и летне-осенний периоды (а не установление фиксированных сроков, например с 1 апреля по 15 мая для всей территории РФ) обусловлены следующим:

а) Различными природно-климатическими условиями не только регионов (субъектов) РФ, но и территорий внутри отдельных субъектов (краев, областей): разными сроками схода снежного покрова, повышения дневных температур, начала периода вегетации весной и т.п.

б) срок в 45 дней — это возможность для подавляющего большин-

ства гончатников использовать всего лишь 6 пар выходных дней (субботу и воскресенье), в т.ч. как для подготовки собак (обучению молодых и тренировки взрослых), так и для участия в полевых испытаниях и/или состязаниях, число участников которых лимитируется как Правилами проведения полевых испытаний, так и площадью угодий, плотностью зайца и т.п.».

Предлагаемые периоды «зонирования» территории РФ для определения сроков весенней охоты с гончими без оружия следующие:

Республики Адыгея, Дагестан, Ингушетия, Кабардино-Балкария, Калмыкия, Карачаево-Черкесия, Крым, Северная Осетия — Алания, Чеченская Республика, Краснодарский и Ставропольский край, Астраханская, Волгоградская, Ростовская области — с 1 марта по 15 апреля.

Белгородская, Воронежская, Калининградская, Саратовская области — с 15 марта по 30 апреля.

Республики Башкортостан, Мордовия, Брянская, Калужская, Курская, Липецкая, Омская, Оренбургская, Орловская, Пензенская, Сахалинская, Смоленская, Тамбовская, Тульская, Челябинская — с 1 апреля по 15 мая.

Республики Алтай, Марий Эл, Татарстан, Удмуртия, Чувашия, Алтайский, Камчатский, Пермский, Приморский, Хабаровский край, Амурская, Владимирская, Вологодская, Ивановская, Кемеровская, Кировская, Костромская, Курганская, Ленинградская (Гатчинский, Кингисеппский, Киришский, Ломоносовский, Лужский, Сланцевский, Тосненский районы), Московская, Нижегородская, Новгородская, Новосибирская, Псковская, Рязанская, Самарская, Тверская, Томская, Тюменская, (юг, вокруг Тюмени), Ульяновская, Ярославская области, Еврейская АО — с 15 апреля по 31 мая.

Республики Бурятия, Карелия, Коми, Саха (Якутия), Тыва, Хакасия, Забайкальский край, Красноярский край, Архангельская, Иркутская, Ленинградская (Бокситогорский, Волосковский, Волховский, Всеволожский, Выборгский, Кировский, Лодейнопольский, Подпорожский, Приозерский, Тихвинский районы), Магаданская, Мурманская, Свердловская, Тюменская (вокруг Тобольской области, Ненецкий, Ханты-Мансийский — Юрга, Чукотский, Ямало-Ненецкий АО — с 1 мая по 15 июня.

К сожалению, на данное предложение пока департамент не отреагировал. Все гончатники знают, что гончая не может сидеть в вольере или на привязи в течение полугодия и более. Нужен постоянный тренинг, регулярные выходы в лес для поддержания физических кондиций. Молодых гончих по достижении ими года рекомендуется наганивать «по брызгам», то есть в апреле — мае. Весенние полевые испытания и состязания также всегда проводили в мае. Никто не спорит, что летом, особенно в июне — июле, в полевом досуге гончих должен быть перерыв. Но закрывать лес для гончих на полгода — недопустимо.

Все гончатники знают, что гончая не может сидеть в вольере или на привязи в течение полугодия и более. Нужен постоянный тренинг, регулярные выходы в лес для поддержания физических кондиций.

сезоны, когда не находили ни одного гнезда. Известно, что насидившие самки не издают запаха. Птенцы же тетерева и глухаря быстро приобретают способность к перепархиванию на дерево (у глухаря и тетерева в возрасте 8–10 суток). А у наиболее массового вида — рябчика — птенцы уже на вторые сутки способны взлетать на дерево на высоту до одного метра. Это — способ защиты от наземных хищников.

Но поскольку вероятность встречи гончей с молодняком все же есть, а также идя навстречу предложениям департамента об ограничении нахо-

В ходе обсуждения на форумах указанных интернет-сайтов по этой проблеме были высказаны следующие требования гончатников, подготовленные членом рабочей группы Л.А. Моисеенко:

«1) Считать предлагаемые МПР поправки в Правила охоты о введении понятия «охота с собаками охотничьих пород без применения огнестрельного и (или) пневматического охотничьего оружия» и, соответственно, установления сроков для осуществления указанной охоты с собаками без применения оружия временной мерой, направленной на снятие социальной

станции по борьбе с болезнями животных Василия Дручинин. По его словам, ветеринарной службой совместно с представителями управ планируется проверить все 25 собачьих площадок с отбором проб на наличие опасного для человека гельминтологического заболевания токсокароза, передающегося от больного животного (собаки, кошки) при непосредственном контакте.

Как отметил главный ветеринарный врач, площадки для выгула необходимо очищать от экскрементов и дезинфицировать не реже двух раз в год — весной и осенью, а владельцам животных следует проводить дегельминтиза-

цию питомцев, особенно щенков и котят, желательнее после лабораторного исследования.

Для проведения дезинфекции В. Дручинин посоветовал каждой управе или обслуживающей организации заключить договор со специализированной организацией «Мосветстанция», подведомственной Комитету ветеринарии Москвы. Зампрефекта по ЖКХ В. Кириухин в свою очередь предложил привлечь к уборке площадок владельцев собак.

По информации зеленоградской станции по борьбе с болезнями животных, собаки выделяют в окружающую среду яйца токсокар, которые могут быть на шерсти и в почве. Ли-

чинка в яйце развивается при определенных условиях за 5–8 суток. Нижний температурный порог развития токсокар 10–13 градусов. При среднесуточной температуре 13–18 градусов процесс развития яиц гельминтов токсокар занимает 36 суток. Если температура выше, то срок уменьшается наполовину. Половозрелая личинка самки токсокар в сутки выделяет 200 тысяч яиц. Яйца выделяются незрелыми и инвазионными. Дальнейшее развитие и созревание яиц происходит во внешней среде (почве, песке). В Средней полосе России яйца могут сохраняться жизнеспособными в почве в течение всего года.

РОГ-ИНФОРМ

ВЕТЕРИНАРЫ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЮ СОБАЧЬИХ ПЛОЩАДОК

Госветслужба города Зеленограда заявила о необходимости обработки площадок для выгула собак дезинфицирующими средствами для исключения риска заражения людей паразитами.

С таким заявлением 18 марта на плановом совещании у заместителя префекта Владимира Кириухина с ответственными по ЖКХ от управ выступил главный государственный ветеринарный врач Зеленограда, начальник окружной



Евгений БЫЧИХИН, г. Дедовск

ЧАРМА



Фото Дмитрия ЛИТВИНОВА

Когда счет потерянных подранков вырос до тридцати за осень, вопрос о собаке приобрел особую остроту. Деревенские охотники из нашей дружной компании поступали просто: у сарая на улице строился вольер, и через некоторое время в нем уже поскуливал гончак, а будущий зайчатник или лосятник учился собачьему делу. Городским было хуже — квартира на пятом или десятом этаже, жена, теща...

Но и мы великим терпением получали равнодушных или даже благосклонных к собакам соседей, расписывали молодым женам все собачьи прелести, и вот уже кое-кто выбирал породу.

Из разговора с женой:
— Сеттер. Английский, ирландский, шотландский. Отличные собаки!
— Так...
— Пойнтер. Прекрасные собаки.
— Так...
— Немецкие легавые. Курцхаар и дратхаар. Собаки отличные!
— Так-так...
— Спаниели. Русский охотничий и английский коккер.
— Коккер, так!
— Ты бы еще болонку завела.
— А она охотничья?

Я выходил на балкон, давил поднимавшееся из глубины черное и большое и глядел на вечернюю Москву. Потом возвращался и начинал сначала.

Наконец, женское сердце, размеры квартиры, обещания президента и благословение небес сошлись в одной точке, и в середине февраля девяностого года я поехал покупать русского охотничьего спаниеля.

Подмосковье, городок Красноармейск. Я сижу в квартире у заводчика, крепкого старикана лет семидесяти — как потом выяснилось, известного кинолога и эксперта собачьих наук. Знакомимся: Александр Анатольевич Ефанов. Я смотрю по сторонам: на стенах фотографии собак, медали, дипломы, на столе статуэтка спаниеля. И где-то здесь щеночки. Однако до щеночков, оказывается, еще нужно дожить!

Вначале анкета. Я отвечаю, что да, охотник, что квартира, что женат, согласна, любит. Приходится приукрашивать — любит, не любит, кто их, женщин, сразу-то поймет. Приходится и откровенно врать: обещают-де двухкомнатную. Да и президент вот тоже про жилье каждый день... в телевизоре... То есть места собаке хватит.

За какой-нибудь час я узнаю о своих обязанностях и узнаю о собачьих правах. Собачьи права — это все, что написано в Конституции, плюс мои обязанности. Вдобавок ко всему — инструкции по кормлению и воспитанию, несколько страниц мелкого машинописного текста. Эх, думаю, а щеночков-то. Щеночки-то...

— Так вы, значит, девочку хотите? — закручивается наконец Ефанов.
— Да.

— А кобелька? К сожалению, так получилось, что сучку я обещал другу моему из Рязани. Так кобелька?

— Да, — говорю, — кобелька я не хочу.
— Сучку, значит?
— Сучку.
— Ну, хорошо, я вам всех покажу.

Он открывает дверь в другую комнату, и оттуда выходит собачка. Мамаша. Окрасом — есть березка! А за ней... Щеночки! Все черно-пегие и ушастые. У одних больше белых пятен, у других — черных. Они ходят по паласу и наступают на уши. В руки их брать не рекомендуется. Это мальчики, это девочки.

— Только обещал я ее, — говорит заводчик. — Но, может быть, друг мой отдаст ее вам. Надо подождать, обещал подъехать.

Щеночки между тем разгуливают по полу, потом кобельки отправляются на место, а девочка кисает на палас.

— Нехорошо, — говорит ей хозяин и вытирает.

Она не обращает на него внимания, зевает и укладывается ушастой головкой прямо на мой

забываю я о прозе жизни. — Двумя-тремя словами, улыбкой и ясным взглядом... Сосуд греховный, и мы туда же».

— Н-да-а, — говорит хозяин. — Ну ладно. Он приносит пеленку, я ее — в сумку, на пеленку — собачку. Деньги! Денег, оказывается, за девочек нужно больше. «А говорили, что для охотников...» — бормочу я, но мигом прихожу в себя, хватаю судьбу за глотку и клянусь паспортом, что приеду, привезу, принесу... Мне верят на слово, отдают паспорт и отпускают.

На улице я делаю сразу три открытия. Оказывается, ради своих целей я готов потерять гражданское лицо, даже два лица, поскольку nature очень приятно обуть рязанского мужика. И в-третьих, я обнаруживаю, что у меня нет денег на обратный билет, а от Красноармейска до Москвы, увы, порядочно.

Неотвратимо твое наказание, Господи, соглашаюсь я, а все-таки хотелось бы знать, за что конкретно? Неужели за рязанского мужика? Но совесть моя почему-то молчит, и в чем каяться, неизвестно.

Он рассказывает о своей молодости, он поет об охоте, а я потихоньку нарушаю инструкции и беру собачку на руки. Ушастый комочек укладывается на ладони и опять засыпает.

тапочек. «Все, — думаю, — старый ты хрен, это моя, без этой собачки я не уеду! Вчера говорил, что продастся? Говорил! А сегодня — друг из Рязани...»

— Обещал подъехать, часа через полтора...

Ладно, думаю, хоть через семь. Однако скучать, к удивлению, не приходится. Хозяин разливает чай за маленьким столиком и рассказывает, когда и как они начинали породу, как спорили о стандартах, как учили собак и охотились. Он рассказывает о своей молодости, он поет об охоте, а я потихоньку нарушаю инструкции и беру собачку на руки. Ушастый комочек укладывается на ладони и опять засыпает. Хозяин разливается соловьем, и я начинаю понемногу ему подпевать: поля-я-я... коросте-е-ли... стра-а-нствие... спаниель... ангел в воздухе...

Часа через два небеса устанут от нашего пения и посылают к нам жену хозяина.

— Отдай ты собачку, — говорит она, — не мучай человека!

Я слышу этот чудный голос и понимаю, что дело мое решилось! «О женщина! — тут же

Между тем две живущие во мне страсти, два моих друга и врага, охотник и поэт, затевают у меня в душе свару.

«Продадим книжку, что ты вчера купил, — говорит охотник. — Можно за полцены». «Ага, — горячится поэт, — щас! Лучше твою собачью шапку, а то ты не налюбуйешься». «Лолита» твоя — фуфло, растение малолеток, а писатель твой, увы...» «А кто стихами его возторгался, я, что ли, один?» «Всякую грязь выносить на свет и оправдывать, это скотство, вот что я тебе скажу». «Ты, что ли, будешь определять, что можно, а что нет?» «Ладно, — сказал охотник. — Шапку продадим — замерзнем оба, книжку продадим — станем чище! Вопросы есть?»

Они замолчали, а я стал искать покупателя. Минут через двадцать задумчивый мужичок у киоска дал мне желанные полцены, я взял билет на автобус, спрятав за пазуху свою лопухую драгоценность и поехал домой.

Теперь меня беспокоило только настроение нашей хозяйки...

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

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

- предлагаю**
- натаска легавых. т. 8-903-833-63-55 Демидов
- продаю**
- английский крапчатый сеттер. Клубные щенки, плановая вязка рожд. 18.01.2015 г. Помощь в воспитании и натаске гарантируем т. 8-967-112-43-07 Юра.
 - выжлецы т. 8-903-164-37-82

ЩЕНКИ ВОСТОЧНО-СИБИРСКОЙ ЛАЙКИ
Возраст 2 месяца, окрас черный с белым, от рабочих родителей, привиты. Вет. паспорт и родословная готовы. Цена договорная
Т.: 8-916-361-98-47

- подрощенные курцхаары т. 8-910-768-85-20
- щенки дратхаара 10.03.15 г. от элитных родителей. Нижний Новгород. т. 8-950-346-57-34
- щенки дратхаара. 18.03.15, vk Штера Бородавочкина т. 8-909-974-78-44
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-963-750-87-63
- щенки западно-сибирской лайки. т. 8-903-205-80-86
- щенки западно-сибирской лайки. Элита. Сука 1,5 г. т. 8-917-543-55-77
- щенки пойнтера от рабочих родителей т. 8-909-650-47-84 Алена
- щенки русской пегой гончей с родословной т. 8-926-881-28-44, 8-925-378-26-10
- щенки сеттера-гордона т. 8-915-311-46-47
- щенки ягдтерьера. 13.02.15 г. т. 8-903-245-29-21, 8-903-281-39-97

МКЦ «Лисья нора» предлагает щенков ЛАБРАДОРА РЕТРИВЕРА
Д.Р. 16.06.14,
осталось 4 суки черных.
25 т.р.
8-926-523-54-30
Васильков Павел

МКЦ «Лисья нора» продает рабочих щенков ЛАБРАДОРА РЕТРИВЕРА
Д.Р. 13.02.14,
осталось 2 кобеля палевых,
15 т.р.
8-926-523-54-30
Васильков Павел

МКЦ «Лисья нора» предлагает щенков ИРЛАНДСКОГО СЕТТЕРА
Д.Р. 01.12.14.
2 коб. и 2 суки, окрас красный.
20 т.р.
8-926-523-54-30
Васильков Павел



Виктор КОНДРАТЮК

Позавтракав и снарядившись, мы с Казбеком, как обычно, договорились, кто и в каком приблизительно районе будет охотиться, и разошлись каждый в свою сторону.

Примерно через час подхожу к одной скале. Выше меня на уступе стоит красавец изюбр. В величественной позе, голова поднята, рога практически касаются спины, смотрит вдаль освещенный утренним солнцем. Картина завораживающая.

Вскидываю винтовку, в этот момент изюбр замечает меня. Я всегда знал, что нельзя делать резких движений в таких случаях, но азарт пересилил. Изюбр поворачивается и начинает прыжками в гору уходить от меня. Прицеливаюсь, стреляю. Изюбр вздрогнул, остановился, значит, пуля попала в зверя. Перезаряжаю винтовку, изюбрь снова прыжками пошел в гору. Стреляю — промах, зверь уходит из виду. Эмоции через край, меня бьет нервная дрожь. Стараюсь успокоиться. Иду посмотреть следы. Вышел на место, где пуля попала в зверя, пошел по следам. Через три-четыре прыжка на снегу появилась кровь, с каждым прыжком ее становилось все больше. По тому, как зверь ставил копыта, как кровь капала на снег, на какой высоте зверь мазал кровью кусты, я понял, что пуля пробила зверя навывлет, вошла слева в районе крупа и вышла в районе правого плеча. Ранение смертельное.

Но изюбрь очень сильный и крепкий на рану зверь. Есть два варианта преследования. Первый — пусть зверь бежит, метров через 800, а бывает, и раньше, он остановится.



НОЧЛЕГ НА СНЕГУ

В тот день у меня было легкое предчувствие удачи. Настроение отличное. Погода прекрасная.

ко еще больше терял силы. Услышав меня, вставал и шел дальше. Я, обливаясь потом, преследовал его. Так продолжалось несколько часов, а зверь все шел и шел. Тем временем короткий зимний день заканчивался, в распадах быстро сгущались сумерки. Я ушел от зимовья слишком далеко, чтобы вернуться туда на ночлег. Идти по тайге ночью — это безнадежное дело. Решил готовиться к ночлегу.

Недалеко нашлось подходящее место. Скала уходила вертикально вверх, образуя почти ровную каменную стену. Рядом была горизонталь-

«лежки», приготовил два сухих бревна, положил их одно на другое, как в деревенском срубе, закрепил вбитыми в землю сучьями. Положил между бревнами по всей длине бересту, сухие ветки, мелкий хворост, в общем, всякого вида растопку. Такой охотничий костер, длиной метра три, называется нодья.

За этими приготовлениями прошло часа полтора. Все это время горел большой костер, который сильно прогрел камни, которые были под ним, и стену скалы. Прогоревший костер сгребаю в сторону нодьи, а на прогретые камни кладу толстый слой елового лапника, заготовленного накануне. Поджигаю нодью, даю разгореться, а потом сбиваю большое пламя и заставляю нодью медленно, но по всей длине тлеть. Так она должна медленно гореть всю ночь.

Итак, справа от меня нагретая костром стена скалы, слева — горящая нодья, я лежу на толстом слое лапника, под которым горячие камни моего ложа. Красота!

Пришло время ужинать. Достая из кармана дежурный бутерброд с салом, сделанный, как для лучшего друга, с жадностью ем. Это был, наверное, самый вкусный бутерброд в моей жизни. Кофе со сливками взять негде, пришлось поесть снега. Хорошо, что снег в тайге чистый.

Пужинав, снял с себя пропотевшую насквозь куртку, увидел, что

на спине выступил иней, накрылся ею, как одеялом, насколько это было возможно. Повернулся инеем к теплу, в надежде, что к утру она высохнет. Поужинал, в тепле растянулся на лапнике: вот оно — блаженство!!! После такого трудного дня теперь можно и поспать, насколько это возможно. Теперь важно, чтобы ночью меня никто не съел. Костер — это гарантия. Пока горит огонь, будет тепло и безопасно.

Проваливаясь в тяжелый сон, я успел подумать, что Казбек не знает, где я, и что со мной. Утром по моим следам пойдет меня разыскивать. Это непреложный закон тайги. Это даже не обсуждается. В тайгу, как в разведку, с кем попало, не ходят. В напарнике надо быть уверенным, как в себе самом. Предшествующие годы службы и дружбы гарантировали такую уверенность. Между тем время шло. Я спал. Мороз был градусов 30–35.

Проснулся в час ночи от холода. До рассвета оставалось еще шесть часов. Пришлось встать, развести костер, снова возле него греться, и так несколько раз.

Сказать, что я выспался, как в пятизвездочном отеле, это было бы большим преувеличением. Но рассвет наступал, и это радовало. Сборы были недолгие, попрощался со скалой, приютившей меня, и пошел к из-

юбриному следу. Зверь должен быть недалеко на своей «последней» лежке. Так и случилось. Прошел по следу метров 300 и нашел изюбра, лежащим головой (ушами и носом) в мою сторону. До последней минуты он слушал — не подхожу ли я к нему.

Настало время потрудиться. Я отрезал голову, выпотрошил, отрезал ноги по колени, снял шкуру. Тушу разрезал на две части. Накрыв шкурой, присыпал немного снегом. Все. Можно идти в зимовье.

Охотники делают себе рюкзаки, которые выполняют сразу несколько функций. Его можно нести за плечами как мешок; используя раму, можно тащить за собой по снегу, как санки; и, прислонив к дереву, можно сидеть, как на стуле, чтобы не сидеть на снегу. Это обеспечивает специальную раму, которую охотники делают сами, потому что в магазине такие рюкзаки не продаются.

Мой рюкзак лежал в зимовье. Пора было идти туда. Я взял голову изюбра с рогами на плечо и двинулся в обратный путь. Можно было срезать путь и пойти к зимовью напрямик, ориентируясь по солнцу, чтобы не тратить лишних сил, но я был уверен, Казбек идет по моему вчерашнему следу ко мне навстречу, и мы не можем разминуться. Потому что он до сих пор не знает, что со мной и жив ли я.

Иду, уставший, напропалую, не осторожничая. Вдруг внезапно, где-то слева, всколыхнула косуля и понеслась в гору своими грациозными прыжками. Пока я сбросил голову изюбра с плеча, пока схватился за винтовку, стрелять было уже поздно.

Приблизительно на середине пути до зимовья встретил Казбека. Все ему рассказал. Мы были оба счастливы, что все обошлось благополучно.

Казбек пошел по моему следу дальше и, к вечеру вернувшись, притащил половину туши изюбра. Я же пошел в зимовье. Время к середине дня, а я еще ничего не ел. «Прогулки» по тайге отнимают много сил. Мне попались ягоды лимонника, сорвал несколько гроздей, стал их есть на ходу, но они не утоляли голод.

Наконец-то добрался до зимовья. Снял всю промокшую от пота одежду, повесил сушить возле печки, переоделся в сухую, поел досыта и лег спать. Когда пришел Казбек, не слышал. Проснулся только утром. Выспавшийся, отдохнувший, не замерзший в снегу, не съеденный зверями...

Охота — какое это счастье!

Утром по моим следам он пойдет меня разыскивать. Это — непреложный закон тайги. Это даже не обсуждается. В тайгу, как в разведку, с кем попало не ходят. В напарнике надо быть уверенным, как в себе самом.

Послушает — преследования нет. Успокоится, ляжет, истечет кровью и больше никогда не встанет. Приходи через час и снимай шкуру. Второй — бежать за зверем, не давая ложиться, чем сильнее работает сердце, тем быстрее у него кончится кровь.

Азарт толкнул меня ко второму варианту. Пошел преследовать зверя. Видел его лежки, он ложился, истекая кровью, стараясь отдохнуть, но толь-

ная площадка. Снега было 10 сантиметров. Разгреб снег до камней, в виде прямоугольника, размером 1 на 2 метра, нарезал ножом большую кучу елового лапника. Лег на него и, отдыхая, пролежал минут тридцать. Спешить было некуда, до рассвета еще 14 часов.

Отдохнув, пошел собирать валежник для костра. Потом развел большой костер на месте своей будущей

Олег КРЫМЦЕВ

ШЕСТНАДЦАТЬ ЛОСЕЙ

Хочу вспомнить одну зимнюю охоту прошедшего сезона. Мы отправились под Сонково, имея разрешение на отстрел лосе-сеголетка. Пяти-шестиметровые вышки позволяли видеть на несколько километров вокруг, и, конечно, в первую очередь они хороши для стрелков с карабинами.

Мы же имели лишь гладкоствольные ружья. Старший егерь расставил всех по вышкам на дистанции триста-четыре метра друг от друга. В загон пошли четыре егеря на лыжах. Собак не взяли по причине глубокого снега, в котором они быстро увалились.

Вскоре после начала загона я увидел четверку быков, медленно выходивших за спинами стрелков из небольшого лесочка метрах в семистах от нас. Они двинули в чистое поле. Думаю, звери не слышали начала загона. А затем я увидел, как передо мной из куста, бесшумно ступая в снегу, вышла лосиха и встала на чистом месте, слушая работу загонщиков, до которых было не менее километра. Она, словно дразня меня, стояла боком в каких-то 70 м и минуты

три слушала крики егерей. Я навел мушку на ее лопатку. Подержав с минуту и, чтобы не испугать себя, убрал ружье от цели — мы же оформили разрешение на сеголетка. Думаю, многие поймут мое состояние. И выстрелить хотелось, но и нужно было сдержаться, если не оговорен заранее отстрел лосихи.

Оказалось, что она прошла вдоль нашей цепи, включая старшего егеря с карабином. Но от моих товарищей она оказывалась на расстоянии метров восьмидесяти. Загон завершился без выстрела.

Нас перевезли на другой участок с такими же вышками. Только начался загон, я увидел, как сзади, метрах в шестистах справа от меня, из кустов вышли три крупных лося и пошли в сторону цепи. Звери прошли близко от одного



Фото Дмитрия ЩАНИЦЫНА

из охотников, но он увидел их лишь, когда лоси оказались уже перед ним метрах в пятидесяти. Опять же, стрелять нежелательно, так как сеголетка не было.

Вскоре слева от меня на дорогу из кустов вышла лосиха и два сеголетка. Тут я пожалел, что егерь не поставил меня на первой вышке, располагавшейся метрах в шестидесяти от перехода лосей, четко обозначенного набитой лосиной тропой. Но егерь сказал, что у меня и здесь очень хорошее место. До вышедшей группы было метров девяносто. Затем лоси уже с большим шумом пошли по кустам, периодически показываясь за стрелковой линией. Меня они так и не обнаружили. Не прошло и десяти минут, как по той же тропе на дорогу вышли и остановились на дороге еще пять зверей, из

них три сеголетка, лосиха и бык с громадными рогами. Постояв несколько минут, они также спокойно двинулись по следам первой группы и с таким же шумом. Не люблю я карабинов, а тут пожалел, что его не оказалось в руках.

Провели еще один загон, и на предложение егеря помочь нам с его карабином мы согласились. Да и было более чем двадцать градусов мороза, правда, при солнечной погоде, но с ветром. Так и получилось, что егерь добыл нам сеголетка. Немного обидно, что не мы, но вперые за день охоты я увидел целых шестнадцать лосей, и картина виденных зверей скрасила всем нам выезд. А еще мы наблюдали нахальную лису и енотовидную собаку, которые зачем-то подошли к нашему стоявшему в поле УАЗику.



Виктор ЛУКАШОВ, фото автора

Для того чтобы встреча с селезнем в дикой природе для подсадной была желанной, нужно вовремя отсадить уток от селезней (за 3–4 недели до начала охоты) и вплоть до окончания сезона держать их раздельно. Это один из залогов успеха будущих охот.

Прежде чем перейти к следующему этапу подготовки, подсадной необходимо подрезать на одном крыле (этого достаточно) опахала маховых перьев, не трогая при этом их стержней. Для чего это делается, по-моему, понятно и без объяснений. Кроме этого, целесообразно проделать еще одну процедуру — надеть на ногу утки ногавку, чтобы она постепенно привыкала к ней и не пыталась бы на охоте избавиться от «кожаного браслета», то и дело теребя его клювом. До охоты ли ей будет тогда!

Следующим важным этапом подготовки подсадной к охоте является вызаривание. Чтобы утка на охоте не намочила и не превратилась бы в жалкое подобие «мокрой курицы», ее надо заблаговременно и постепенно готовить к длительному пребыванию на воде. Как только на водоемах появятся закрайки, можно приступать к вызариванию утки. Важно помнить, что с каждым новым выходом на это мероприятие время пребывания подсадной на воде должно увеличиваться. Если вблизи нет подходящих водоемов, то для вызаривания вполне могут подойти и разливы талой воды (лужи). Для охотников, живущих в городах и не имеющих возможности осуществлять вызаривание на природе, вполне подойдет домашняя ванная.

Важно помнить, что и вызаренная подсадная на охотах нуждается в отдыхе. Хорошо, если рядом есть небольшие кочки, на которые утка может выйти отдохнуть, обсушиться, смазать перья. Если кочек нет и утку окружает сплошная вода, тогда на забитый в дно водоема кол крепят деревянный дружок, который и будет служить ей местом отдыха.

Следует отметить, что хорошо было бы заблаговременно, дней за 5–7 до начала сезона, выехать в район предполагаемой охоты и в облюбованных местах соорудить несколько скрадков из подручного материала. Это позволит птицам привыкнуть к ним, и они будут безбоязненно пролетать, садиться на воду в непосредственной близости от шалашей. Если у вас нет возможности выехать в угоды, не расстраивайтесь! Обзаведитесь тогда скрадком, предназначенным специально для охоты с подсадной или на тетеревином току. В магазинах сейчас имеется достаточный выбор таких укрытий. Лично я уже три года использую на охотах с подсадной достаточно просторный легкий сборный скрадок, отлично зарекомендовавший себя за это время. В укрытие с собой всегда беру складной стульчик.

Весной на охотах с подсадной также используют чучела различных уток. Если охота происходит на разливе реки, на большом зеркале воды, тогда имеет смысл высаживать большое количество чучел. Очень высока вероятность



ПОДГОТОВКА К ОХОТЕ С ПОДСАДНОЙ

Весенние охоты требуют от охотников определенной подготовки, но больше других подготовки требует охота с подсадной уткой на селезня. Чтобы эта исконно русская охота получилась результативной и, благодаря работе вашей помощницы, пополнила бы разряд памятных охот, нужно будет как следует потрудиться.

того, что к ним будут подворачивать и подсаживаться различные породы уток, как речных, так и нырковых. Особенно это актуально, если охота совпала с валовым пролетом дичи. Ежели охота протекает на небольших лесных озерах, болотах, лужах, т.е. на небольших зеркалах водной глади, в этом случае достаточно высадить пару чучел чирков недалеко от подсадной, и этого будет вполне достаточно. Опираясь на личный опыт, могу сказать, что чучело вороны на шалаше или на дереве, рядом с ним, способствует усыплению бдительности селезней, решивших приволноваться рядом с подсадной.

Следует уточнить, что охота с подсадной проводится как на утренних, так и на вечерних зорях. Однако охоту на утренней заре следует признать более предпочтительной, так как активность лета селезней в это время более высока.

Охотникам хорошо известно, что ранней весной по утрам бывают заморозки, поэтому одеваться на эту охоту нужно теплее. Не лишними будут и зимняя спортивная шапочка, и шерстяные перчатки, а в резиновые сапоги с войлочными стельками поверх надеть на ноги шерстяных носков обязательно необходимо намотать фланелевые портянки. В Сибири говорят: «Настоящий сибиряк не тот, кто мороза не боится, а тот, кто тепло одевается». Очень мудро подмечено!

На охоте с подсадной уткой важно помнить, что селезень в весеннем наряде крепок на бой, поэтому для стрельбы по ним используют дробь от № 4 до № 7. Чем крупнее селезень, тем более крупным номером дроби его следует стрелять, и — наоборот. Чирковых селезней, как правило, стреляют патронами, снаряженными «семеркой». На весенней охоте с подсадной от ружья требуется резкий и кучный бой.

Для молодых охотников, желающих приобщиться к братству поклонников традиционной весенней русской охоты на селезня с подсадной уткой, хочу напомнить несколько морально-этических норм и правил, подлежащих неукоснительному соблюдению:

- весенняя охота на селезня считается классической только с использованием подсадной утки;
- перед выходом на охоту охотник обязан знать видовой состав уток, разрешенных к отстрелу в данном регионе;
- необходимо соблюдать нормы отстрела дичи;

В Сибири говорят: «Настоящий сибиряк не тот, кто мороза не боится, а тот, кто тепло одевается». Очень мудро подмечено!

- категорически запрещается весной стрелять самок уток;
- на весенней охоте с подсадной запрещается всякая стрельба влет;
- во избежание случая зацепить выстрелом подсадную запрещается стрелять по селезню, находящемуся в створе с ней или в непосредственной близости от нее;
- подранков селезней, чтобы не допустить их потери, следует добивать незамедлительно;
- запрещается занимать шалаша, сооруженные другими охотниками;
- неэтично сооружать шалаш в месте предполагаемой охоты, если там уже стоят шалаша других охотников;
- перед высаживанием подсадной на воду всегда проверяйте надежность крепления ногавки на утиной лапке;
- в случае испуга подсадной, когда она начинает вжиматься в воду, по-змеиному вытягивая шею, нужно быстро выйти из шалаша для установления причины произошедшего.

Вот, пожалуй, и все, что вкратце хотелось бы изложить в этом очерке. В завершение хочется сказать, что безграничное счастье выпало тому охотнику, которому довелось встречать утреннюю зарю в шалаше на берегу весеннего разлива в компании своей помощницы — подсадной. Огромная удача выпала на долю того охотника, кому посчастливилось слышать звонкую, страстную осадку своей любимицы, посланную пролетающему в стороне селезню-изумруду, и с замиранием сердца наблюдать, как зеленоголовый щеголь, с выставленными морковно-красными лапами, будто на лыжах, проскользил по водной глади и замер в настороженной позе перед охотничьим скрадком.

Андрей ЛОХМАТОВ, фото автора



ЧТОБЫ УТКИ РАБОТАЛИ

В канун сезона весенней охоты «РОГ» регулярно публикует советы опытных охотников. Особое место занимают рекомендации по охоте с подсадными утками. Пусть некоторые из них повторяются, но читателям будет интересно услышать разные мнения от разных охотников и заводчиков подсадных уток.

Наступила горячая пора подготовки подсадных уток к охоте. В середине марта их надо изолировать от селезней. Желательно, чтобы утки не только не видели селезней, но и не слышали их голосов. Им надо создать такие условия, чтобы они не занеслись раньше времени. Для этого я помещаю их в темный сарай. Причем делаю это и в сезон охоты: после очередной зорьки подсадную вновь сажаю в темноту. Этот способ задерживает время начала кладки яиц. Как известно, если утка начинает нестись, ее рабочие качества резко ухудшаются.

Тем не менее примерно на один час в светлое время суток подсадных надо выпускать в вольер с водой (в тазике или корыте), чтобы они могли привести в порядок оперение и купаться. Неискупавшаяся утка на охоте будет быстро намочить и тонуть. Если

вовремя ее не снять и не посадить обратно в корзину, птица может погибнуть.

Но что делать, если у вас подсадные все же занеслись? Для этого я сажаю такую утку на некоторое время в холодный погреб. Это тормозит яйцекладку. В дальнейшем стресс у птицы быстро проходит.

Завершающий этап подготовки — вызаривание. Это устоявшийся охотничий термин от слова «заря» подразумевает высадку подсадной в угоды, желательнее в местах, где есть дикие селезни. Это та же охота с подсадной, только без ружья. Вызаривание проводят на утренних и вечерних зорях, когда высока активность как самих подсадных, так и диких селезней.

Правильно подготовленная и вызаренная подсадная утка — это гарантия успеха на весенней охоте.



Дмитрий КАШИРИН, фото автора



«ЛИСИЙ» ЗАГОН

Гон приближался. После трех часов преследования по глубокому снегу заливиственный плач русских гончих был так же доносчив, как и в начале охоты, но звучал надрывисто и устало. Среди деревьев замелькал рыже-бурый силуэт. Уже давно перейдя с намета на шаг, проваливаясь по брюхо в раскисший снег, старушка Шельма вывалилась из ельничка. Тяжело переставляя окровавленные лапы, она тоскливо взлаяла, визгливо взяв высокую ноту и кончив не то стоном, не то протяжным, свистящим выдохом.

Выжловка ткнулась носом в беляка, зарывшись в его белый всклокоченный пух и втягивая волшебный запах настигнутой дичи. Затем ноги ее подкосились, и она устало завалилась в снег. Поджарые чепрачные бока трясло частое дыхание. Ее поседевшая морда растянулась в счастливой улыбке, вывалив наружу длинный алый язык.

Вскоре подошла и Дина. Обнюхав зайца, она тоже развалилась на снегу. Сев между ними, я обнял обеих, трепля и глядя моих помощниц, и говорил, говорил им что-то доброе и несвязное, заглядывая в преданно смотрящие на меня темно-карие глаза.

Конечно, ни о каком втором напуске не могло быть и речи. Охота на сегодня, казалось, была закончена.

Но у Леша в паре километров отсюда, в деревне у родителей, было «секретное» оружие. Набат — выжлец русской гончей, окрещенный Толстомордым, был своенравным красноногом четырех осеней отроду. Когда прыть в ногах зачастую затмевала разум, он никогда не работал в смычке с Диной. Уходя одному ему ведомыми тропками и натекая на след лисицы, он гонял ее дотемна. Вечером, когда все охотники, развезжались по домам, он приплетался в деревню. Усталый, но довольный.

Зная о страсти Толстомордого к лисам, мы решили напустить его в хорошо знакомый Леше отъем, где часто дневали рыжие.

Выбранное урочище пересекало камышовый болотинкой «большак» и, протянувшись на полкилометра спелым лесом меж деревней и полем, упиралось в речку. Там, завернув вправо, шло вдоль воды мелколесьем еще столько же и обрывалось молодым березняком. Дальше был небольшой прогал метров на сто, и лес, поднимаясь на пригорок сосновым бором, начинался снова.

Высадив Андрея на дороге сторожить верный переход в низинке, мы свернули в поле. Переваливаясь на ухабах и надрывно хрипя двигателем, «буханка», зарываясь по днище в снег, медленно плыла вперед.

Пробившись почти до самой реки, мы бросили машину. Леша, проинструктировав нас

Набат? Слово услышав мой немой вопрос, в «радиоэфир» вышел Леша.

«Дима, выжлец поднял косога. Тот ходит на малых кругах в хмызняке рядом с вами. Движай туда на след».

Нужно было подровняться к гону. Сменив заряды в стволах с первого номера на «тройку», я заскользил по лыжне назад к Лексеичу. Я хотел рассказать пожилому охотнику о переменах в нашей диспозиции. Рации у него не было. В силу возраста и опыта он не спешил перебежать, подстраиваясь под ход гона, как мы с Лешей, а терпеливо ждал на выбранном им лазу. И когда все остальные, подшумев, «оттапывали» зайца с выбранного им направления или мазали, тот частенько выкатывал Лексеичу под ноги. Так было и на прошлой охоте, где «отличиться» успели все, а белячок достался Василию. Думаю, в глубине души он по-доброму посмеивался над нами, ино-

Где-то совсем недалеко басовито ударил голос выжльца, и гон потек по отъему, преображая лес. Я насторожился. Если гончак помкнул лисицу, то совсем скоро она вылетит из урочища.

с Лексеичем, и взяв на поводок Набата, зашагал к лесу. Спускать с поводка «секретное» оружие было решено, когда все встанут на номера, а егер с выжлем углубятся в остров. Василий Алексеевич, обтопав снег, встал у чистого места, отрезающего отъем от соседнего леса. А я, пройдя дальше, выбрал позицию у края ельничка, в излучине реки. По рации доложил, что все на местах, и охота началась.

Погода портилась. Ветер, поднявшийся с утра, не стихал, а становился все сильнее. По низкому серому небу бежали стада рваных туч, то сыпая снег, то проливаясь дождем. И я подумал, что зря мы все это затеяли. Надо было остановиться на первом добытом зайце и на хорошей ноте закончить охоту.

Но тут, где-то совсем недалеко, басовито ударил голос выжльца, и гон потек по отъему, преображая лес. Я насторожился. Если гончак помкнул лисицу, то совсем скоро она вылетит из урочища, — слишком мал он для лисьих кругов. Метрах в двадцати от меня открытое пространство обрывалось вниз покатым бугром, за которым плотной стеной стоял лес. Загода зверя было никак не перевидеть, и в запасе у меня было не больше трех-четырех секунд.

Гон то отдалялся, сходя со слуха при сильных порывах ветра, то снова заворачивал в мою сторону. В постоянной готовности вскинуться по внезапно появившейся дичи я не чувствовал ход времени. И лишь улучив момент, когда гон опять отвернул, я взглянул на часы. Прошло четверть часа. Кума уж давно бы выскочила на кого-нибудь из стрелков. Кого же гоняет

гда загадочно улыбаясь, отчего на обветренном морщинистом лице прибавлялась пара новых складочек.

Лексеич стоял под сосенкой, укрывшись от дождя и снега и безмятежно посматривая по сторонам. Старик, заметив меня, в ответ поднял руку. Вдруг он встрепенулся и, отчаянно жестикулируя, стал показывать на что-то в березняке напротив меня. Я остановился, не понимая, что он хочет мне объяснить. Тот же, схватив ружье, то вкладывал его в плечо, делая импровизированный выстрел, то опускал снова. Судорожно сдвигая двустолвку с плеча, я развернулся к лесу. Среди редких березок, перепрыгивая от куста к кусту, неспешно ковылял беляк! Он то и дело останавливался, поднывая вверх белые с черными кончиками уши, почти сливаясь со снегом. Когда косой показались в очередном прогале, его судьба решилась. Сухо щелкнул на ветру выстрел, затем еще один, и заяц замер белой кочкой на снегу...

Вечерело. Погода совсем испортилась. С востока, закрыв полнеба, напозла тяжелая свинцовая хмарь. В сгущающихся сумерках ветер выл и неистовствовал. Но в кабине УАЗа было тепло и уютно. Мерно тархтел мотор, и дребезжащая печка обдавала замерзшие руки теплым дыханием. Достав термосы, сало и хлеб, мы чаевничали, строя планы на завтрашний день. Толстомордый, получив заячьих пазанки, пристроил мне на колени свою голову. И кротко, как умеют только собаки, с тоской заглядывал мне в глаза, косясь на лежащий рядом бутерброд...

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.

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

Дополнительная информация по телефону: **(495) 781-47-32**
ICQ 433749504

Отдых, охота, рыбалка предлагаю

ВЕСЕННЯЯ ОХОТА НА ГУСЯ
ГЛУХАРЬ ТЕТЕРЕВ ВАЛЬДШНЕП
«ВЕЛЕС тур»
Телефоны:
(925) 518-45-48,
(495) 697-22-92,
697-22-90
info@veles-tour.ru,
www.veles-tour.ru

Classifieds

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

РЫБАЛКА НОРВЕГИЯ
на своем авто за неделю с катером от 310 EU

АСТРАХАНЬ
полный пакет от 2500 руб./сутки

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

приглашаю
□ на весеннюю охоту.
т. 8-965-108-99-01

ПРИГЛАШАЮТСЯ
физические лица для совместного ведения охотничьего хозяйства во Владимирской области
Т.: 8-910-098-22-01, 8(4923)-32-01-32

□ волк, медведь
т. 8-912-379-61-37

КУВШИНОВСКОЕ РООП
приглашает для сотрудничества и на весеннюю охоту на тетерева, глухаря на току, водоплавающую дичь и вальдшнепа
Тверская область, г. Кувшиново, ул. Семашко, 9 А
8-48 (257) 45-660,
8-906-650-23-29

В ОХОТХОЗЯЙСТВЕ «СМЕНА»
Калужской области
ОТКРЫТА ОХОТА НА ПЕРНАТУЮ И ВОДОПЛАВАЮЩУЮ ДИЧЬ
Т.: 8-910-705-39-73, www.nazaimke.ru

продаю
□ **ВЫЗОРЕННЫЕ УТКИ.**
г. Талдом. т. 8-903-58-58-455
□ **НОГАВКИ** т. 8-916-196-91-67
□ **ПОДСАДНЫЕ УТКИ.**
т. 8-916-209-46-86
□ **ПОДСАДНЫЕ УТКИ**
т. 8-985-769-41-71
□ выдержанные, выкупанные подсадные утки
т. 8-917-560-53-54
□ вызоренные подсадные утки с ногавками.
т. 8-926-424-04-13

□ кривые утки, призеры всех тульских испытаний 6000 р.
т. 8-960-601-04-05

□ подсадные утки
т. 8-916-683-39-57

□ подсадные утки
т. 8-917-591-26-43

□ подсадные утки
т. 8-929-670-76-28

□ подсадные утки, рабочие
т. 8-903-176-08-40

□ подсадные утки, селезни.
Доставка в Москву
т. 8-916-055-27-61

□ подсадные утки.
т. 8-926-529-14-35

□ подсадные, рабочие утки.
т. 8-926-021-17-74

□ продажа, аренда подсадных уток г. Кубинка
т. 8-963-750-87-63

ГУСИНЫЕ ФЛЮГЕР-ПРОФИЛ
Максимум реализма, минимум места, создают видимость движения при слабом ветре
8-903-738-08-92
(высылаем по почте)
profugsi.ru — опт
flyergugsi.narod.ru — розница
Проверено охотой.

□ утки "Алтайские голосистые"
5000 р. т. 8-903-507-97-27

Недвижимость
продаю

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК
Рязанская область
7 га, 2 домика, баня.
Озеро, р. Ока, лес.
Отдых, охота, рыбалка.
Цена договорная
Тел.: 8 (910) 9020226

Охотничий магазин
куплю

□ шкуры куницы др.
т. 8-967-046-03-87

□ шкуры куницы, рыси, лисы.
т. 8-926-415-55-23

предлагаю

□ походная кровать 400 грамм, печки, камусы из нержавеющей стали, палатка-дом, вигвамы, шалаш-засидка
www.пошехон стар.ру
т. 8-909-277-13-19

продаю
□ топиамбур.
т. 8-926-606-90-32

ТРОФЕЙ ДОБРОГО ОХОТНИКА

Масштаб: 1:1, 1:2
Масса: 400 г, 700 г.
Цвета: черный, серый, без окраски
Материал: Фанера, ПВХ
Упаковка: 500x500x40 мм
www.modeldecor.ru
Тел.: 8 925 507 53 21,
8 926 707 06 81

ИЩУ РЕАЛИЗАЦИЮ

Услуги
предлагаю
□ **ОХОТХОЗЯЙСТВЕННОЕ.**
Дешево! т. 8-937-65-111-00



Юрий РОМАНОВ

У нас в списке охотничьих видов включены дрозды, без песен которых весенний праздник охотников оказался бы блеклым, а тяга лишилась бы своей прелести. Осенью для заграничного гостя с ружьем некоторые наши турфирмы стараются подыскать такие места, где тот мог бы вдоволь пострелять по дроздам, за один выход сделать по ним десятки выстрелов. Стрелки с подобным отношением к природе встречаются и у нас.

В Тверской области, где в прошлом, 2014 году мы отлавливали и кольцевали вальдшнепов, местный охотник рассказал, с какой мерзостью ему как-то пришлось столкнуться в пойме реки Мологи. Он увидел охотника с ружьем и молодого человека. Старший достал «корочки», подтвердившие, что он прокурор из Москвы, а своего спутника гордо представил как сына, только что приехавшего из Англии, где тот сейчас проходит обучение. Оказалось, что отец дает чаду урок стрельбы из своего ружья и прививает ему охотничьи навыки.

Выстрелов с того места, где они стояли, было слышно на удивление много. Через какое-то время любопытство заставило местного охотника вновь направиться к москвичам. Выстрелы все продолжались, и после каждого из них отец хвалил и подбадривал сына. Гости уже собрались уходить, и рассказчик застал финал их охоты. На земле плотным длинным рядом были уложены дрозды, которых юноша на протяжении топтал. Даже писать об этом противно!

Надеюсь, что многие согласятся, что настоящий культурный охотник становится таковым не из-за того, что владеет ружьем, чувствует себя мужчиной, который убивает, а через любовь к природе, интерес к ее обитателям, желание поближе узнать их. Охота и ружье для такого охотника — прежде всего повод к общению с природой.

На страницах «РОГ» становятся обычными рассказы о том, что сопутствует охоте. Масса охотников, для которых охота и любовь к природе, к ее обитателям неразрывно связаны, с большим интересом читают о певчих птичках в природе и дома.

Многие известные ученые-охотоведы испытывали интерес ко всему живому. Заведующий отделом лесного охотоведения ВНИИЛМ Ярослав Русанов, держал дома, в Москве, не только легавых, но и русскую гончую, голубей и подсадных уток. Он постоянно наблюдал за городскими голубями, анализировал их состав.

Как-то в городе Пушкино Ярослав попросил меня поймать большую синичку в качестве подарка его сыну. В то время там же охотовед Александр Рыковский, автор известной брошюры «Охота на боровую дичь», активно участвовал в подкормке птиц зимой и любил наблюдать за ними. Старший научный сотрудник ЦНИЛ Эдуард Дронсейко держал дома, плюс к дратхару, маленькую синицу-московку и ласку.

Биологи и собаководы помнят Владимира Гусева, у которого была маленькая комнатка в общей квартире, где с трудом умещались его

Не сумел он долго содержать только садовую камышевку — птица не могла пережить в неволе линьки.

Наблюдать за тем, как Николай ловит птиц, доставляло большое удовольствие. Он коллекционировал весенние казусы о птицах. Запомнилось — «Всю ночь во ржи поют стрижи». Николай Немнонов был способен написать уникальную книгу о ловле и содержании певчих птиц в неволе, особенностях и характере разных видов. К огромному сожалению, я так и не сумел убедить его сделать это. Немнонов боялся, что читатели, вооруженные его опытом и знаниями, переловят слишком много птиц.

Перечислять охотоведов — любителей певчих птиц и домашних животных можно долго.

Бывают случаи, когда охотникам в природе общаться с певчими птицами приходится поневоле. Говорю о ситуациях, о которых без печали и не вспомнишь. Наиболее грустные случаи происходили в северной тайге. В тех краях

лежал слоем 60 сантиметров почти в течение недели.

Пространство вокруг избушки было усыпано тельцами дроздов-белобровиков, певчих, рябинников, зябликов, юрков. После схода снега на каждом километре пойменного луга мы насчитывали по 50 павших певчих птиц. Погибли известные нам местные полевые жаворонки и пролетные северные рогатые, все лесные коньки и деревенские ласточки. Ослабленные бескормицей певчие птицы продолжали гибнуть и после появления проталин. Удивило то, что несчастье коснулось даже чечеток. Ведь чечетки, кормящиеся на деревьях, кустах, чертополохе, переносят нашу зиму.

В 2008 году у избушки доживали последние часы две нахохлившиеся чечетки. Мы поймали их руками, посадили в ящик и держали на семечках. Подопечные нас не пугались, дожили до лучших времен и были выпущены на волю.



Фото Александры МИШЕНКО

ПТИЦЫ И ЛЮДИ

Речь в этой статье пойдет о мелких воробьиных, а не об охотничьих птицах. Последнее не совсем точно: с горечью приходится признать, что птицы, которые делают нашу жизнь интереснее, становятся жертвами, мягко говоря, горе-охотников.

В конце весны и начале лета случаются возвраты холодов, причем не просто мороза, а настоящей зимы. Все птицы прилетели, самки на гнездах, и вдруг — зима. Это катастрофа... То, что она касается охотничьих птиц, понимаешь, но перед глазами гибель птичьей мелочи. Очень обидно наблюдать бедственное положение птиц и в то же время осознавать, что бессилён их спасти. За двадцать лет работы на севере такое случилось не раз.

Когда надолго возвращается зима, птицы жмутся к человеку — избушкам, расчищенным от снега тропинкам, кострищам, которые оказываются особенно привлекательными для птиц.

Птицы слетаются к потухшему костру, ходят по углю и вокруг него, приближаются к двери избушки. Страх перед человеком почти исчезает, зяблики, юрки прыгают буквально под ногами человека. В таких ситуациях мы пытаемся их подкормить, чем только можем. В последние годы на всякий случай стали специально припасать разную снедь, в том числе семечки. Среди гибнущих птиц много зерноядных видов.

Хорошо запомнился 2002 год, когда весной по реке плыли погибшие птицы. Не могу забыть деревенскую ласточку, прилетевшую тогда в нашу избушку за сто километров от жилья. Конец мая, ласточки появились в середине месяца, а уже несколько дней все еще белым-бело. Внезапно появилась ласточка-касатка, странно выглядявшая в морозном воздухе на фоне снега. Она немного полетала вокруг избушки и потом залетела в нее через открытую, так как в это время по-черному топились каменка, дверь.

Мы поймали птичку, стали кормить насильно мясом, давали сливочного масла. Надежда спасти ласточку, помочь ей дожить до тепла не оправдалась, через три дня она погибла.

Еще более губительной для пернатых оказалась весна 2008 года, когда с 15 мая двое суток непрерывно валил снег, сопровождавшийся ураганным ветром и метелью. Снег

Осенью, в предзимье, губительны для птиц так называемые ледяные дожди, делающие недоступным корм зимующим птицам. После таких «дождей» на дорогах в Архангельской области находили погибших рябчиков с набитыми обледенелой пищей зобами. Подкормка в такие периоды помогает спасти жизни многим зимующим у нас птицам.

Интерес к тому, что творится в природе, сочувствие к ее обитателям, сопереживание их бедам, думается, национальная черта наших российских охотников. Ведь именно они (а не те, из горожан, кто, прикрываясь «зеленью», любит попустословить, порассуждать об охране природы) в первую очередь заинтересованы в том, чтобы все в ней было в порядке.

РОГ-ИНФОРМ

БРАКОНЬЕРЫ ОТКРЫЛИ ОХОТУ В ПОДМОСКОВЬЕ

25 марта в половине седьмого вечера на реке Гнилуша в районе Краснопустьской бани городского округа Домодедово, в черте поселка, с временным промежуток на перезарядку, раздалось два дуллета из охотничьего ружья, после чего с запруды поднялась стая уток и перелетела с насиженных домашних мест в более укромные места.

Я содрогнулся — вспомнились набегу браконьеров двухгодичной давности, когда дробь барабанила по крышам моего и соседского домов, а маленькие дети вбегали в дома и «играли в прятки» с «плохими дядями». Но за последние пару лет все окрестности были плотно застроены, и столь дерзкой стрельбы в черте поселка не наблюдалось.

Я сообщил о случившемся в дежурную часть города Домодедово и стал обзванивать знакомых охотников в поисках номера мобильного телефона районного охотоведа.

Сергей, охотовед Домодедовского районного общества охотников и рыболовов, внимательно меня выслушал и пояснил, что на запрудах Гнилуши, за местным кладбищем, браконьеры, как только пригрело солнышко и сошел лед, периодически устраивают облавы на семейства бобров, облюбовавших «тихие и спокойные» разливы реки. А сразу за садоводческим товариществом «Образцово» уже начали отстрел местной кряквы! Регулярные рейды совместно с государственными инспекторами пока желаемого результата не принесли, надо бы более тесно работать с населением. Браконьеры быстры и наглые, отстреляются, схватят добычу — как правило, это утка, бобр или ондатра, и дадут деру. Каждый раз новыми тропами уходят, поймать трудно.

После разговора с Сергеем от сердца немного отлегло, кое-какая работа все-таки ведется...

Когда в девять часов вечера ко мне подъехал участковый оперуполномоченный Александр, чтобы оперативно «отреагировать» на жалобы неравнодушных граждан (правда, по истечении двух часов), оказалось, что с районным охотоведом они не знакомы. Подробно выслушав мой рассказ о творящемся беспределе на реке, он пообещал, что познакомится с охотоведом (контакты я ему дал) и организует несколько совместных с ним рейдов по наиболее «зачастым» браконьерским местам и проведет разъяснительную работу среди местного населения из близлежащих к реке домов на предмет недопустимости незаконной охоты. Выйдет с инициативой к новому главе Краснопустьской администрации разместить таблички в местах примыкания дорог к реке, предупреждающих о недопустимости стрельбы в черте поселения и незаконной охоты без разрешений в угодах районного общества.

А мы в свою очередь возьмем обещания полиции на общественный контроль и окажем посильную помощь на своем уровне. Хватит всем сидеть сложа руки...

Кирилл ВОЕНКОВ

Страх перед человеком почти исчезает, зяблики, юрки прыгают буквально под ногами человека. В таких ситуациях мы пытаемся их подкормить, чем только можем.

спутница жизни и русско-европейская лайка. Эта комнатка была наполнена клетками с певчими птицами. Держал он и куньих, и бурундучков, и много еще чего. На все это богатство, как в музей, с интересом взирали охотоведы, которые дружно и регулярно собирались у Володи. Позже появились вельштерьеры, которыми он всерьез занялся.

Кто только не жил у хорошо известного в среде биологов охотоведа Николая Немнонова. Он, могу сказать это с полной ответственностью, был лучшим птицеловом и знатоком певчих птиц в нашей стране. Николай умел на выбор поймать, сохранить и успешно содержать дома любую птицу, песня которой тронула его сердце. А вокальные способности каждой он оценивал, как настоящий профессионал. Как-то он много дней наблюдал за певчим дроздом, в голос которого влюбился, пока не придумал, как его отловить, и поймал-таки. Дрозд оказался с характером, отказывался от пищи, но и тут Николай вышел победителем.

ОРУЖЕЙНЫЙ САПОН
БЕКАС

НАШ НОВЫЙ АДРЕС:
143965, Московская область,
г. Реутов, ул. Октября, д. 2 «Б»

Предлагаем вашему вниманию товары для охоты и рыбалки:

- гладкоствольное оружие
- нарезное оружие
- оружие ООП
- пневматическое оружие
- большой ассортимент охотничьих патронов
- порох охотничий
- оптические прицелы и бинокли
- оружейные шкафы
- электрошоковые устройства и средства самообороны

А также в продаже:

- спиннинги
- удильща
- катушки
- и другие рыболовно-туристические принадлежности

Тел.: (499) 400-24-37
Тел./факс: (495) 791-66-63



РЕКЛАМА

E-mail: bekas_ohota@mail.ru



ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА ГАЗЕТУ
ЖУРНАЛ

(индекс издания)

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2015 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ
НА
ЖУРНАЛ

(индекс издания)

ПВ место литер

(наименование издания)

Стоимость подпискируб.коп. количество комплектов 1

переадресовкируб.коп. комплектов

На 2015 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Анатолий ЯКОВЛЕВ



САМАЯ УМНАЯ СОБАКА

Моему выжлецу будет два с половиной года, и уже скоро год, как он получил судебный приговор — «хорошо!» под возгласы зрителей в наш адрес: «Переростка с ринга!» Что ж, кому как повезет!

Но есть и другой суд. В нем независимые «судьи» линейкой не меряют собаку, а, завидя ее на улице, оценивают взглядом: недоброжелательным (бывает, еще и с ворчанием), равнодушным, а то и восторженным, с очевидной любовью.

Общий вывод такой, русскую гончую в России не знают. Наиболее «осведомленные» спрашивают: «Это борзая или легавая?» Но, так или иначе, наш Ветерок, когда мы с ним выходим на прогулку, вызывает желание у некоторых прохожих рассказать что-то свое, связанное с такой или похожей собакой.

Один мужчина назвался руководителем секции гончих из Винницкой области. Но только под конец разговора заинтересовался, какая у меня гончая: русская или русско-пегая?

Два раза у меня просили (без сомнения, охотники) с трепетом в голосе разрешения сфотографировать мою собаку, расспрашивали о том, где можно купить такого щенка.

Однажды семья из трех человек, муж, жена и их дочка, лет десяти, с мокрыми от слезинок глазами, наперебой рассказывали о том, что у них была такая же.

Но самое интересное это то, что во время одной из таких встреч я узнал «о самой умной собаке во всей Архангельской области, а может быть, и больше!», как сказал мне сам рассказчик. Он, участковый из Мезенского района Архангельской области в Петербурге, был в командировке и не смог пройти мимо, когда увидел меня с Ветром в парке Лесотехнического университета. Вот уж точно, что рыбаки и охотники видят друг друга издалека.

Мой собеседник после вступительных приветствий завел тему об умных животных. Чувствовалось, что по этой части у него был «kozyрь», которым он собирался меня «срезать» (ну точно, как по Василию Макаровичу Шукшину). Было видно, что мои простодушные сообщения об «умных» животных производят слабое впечатление на участкового уполномоченного.

Я рассказал о звуковых записях ленинградского орнитолога Алексея Сергеевича Мальчевского, в которых скворец и канарейка говорили на чистом русском языке о западно-сибирской лайке моих знакомых, которая произносила: «папа», «мама» и свое имя — «Барон». В конце концов, вспомнил о поросенке, который жил у моих родственников и умел переворачивать тазик (после того, как съедал из него похлебку) точно себе на голову, чтобы защититься от солнца. Но все равно было видно, что я проигрываю, и у них в Мезенском районе есть что-то покруче.

«Шарик мой умеет читать! — с паузой, которая дала ему возможность насладиться моим поражением, приступил к кульминации собеседник. — И выяснилось это не так давно. В выходные я обычно выезжаю на рыбалку и останавливаюсь на реке так в 15–20 км от дома. В тот день сначала все было, как обычно, но потом меня вызвали в отделение. А Шарик увлекся какими-то следами и исчез. Мне ничего не оставалось делать, как написать сучком на песке: «Шарик, я уехал домой!» И вы думаете, он не прочитал? Через несколько часов после меня он был уже дома!»

УЛЫБНИТЕСЬ!

(из неотредактированных материалов, присланных в «РОГ»)

«С дергачами я до этого встречался, когда выбирался за грибами, но на глаза мне попала всего пара птиц. Их я видел, когда переходил в приглянувшийся участок леса через поле. Они быстро удирали от меня на своих длинных голеностопах, ступая на почву между соседними вспаханнами грядами, когда я старался приблизиться на их крик».

«Всем охотничьим инспекторам России и штатным сотрудникам охотхозяйств необходимо помнить старую мудрость — «лучше три года за превышение служебных полномочий, чем всю жизнь в гробу».

«Минут через двадцать подошел охотник с гончей на поводке и поставил трудягу на след, повизгивая и поскуливая».

«Я указал егерю на зайца, и тот вдруг поскакал вправо, сплугнутый гулом далекой машины, развозившей остатки стрелков».

«Уверен, что белый маскхалат позволил стать «невидимым» для зверя даже после выстрела по нему».



ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, уже с апреля каждый желающий может оформить подписку на 2-е полугодие 2015 года в любом почтовом отделении России, найдя наши издания в Каталоге российской прессы «Почта России» — 2015, второе полугодие.

Газета «Российская Охотничья Газета»: 31910, подписка на полгода — 552,42 руб.
Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на полгода — 467,58 руб.
Комплект «Российская Охотничья Газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на полгода с доставкой до почтового ящика — 961,26 руб.
Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки изданий до

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



почтового ящика подписчика, в других регионах подписные цены необходимо уточнять в ближайшем почтовом отделении.
Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку.
Информация о подписке по телефону: 8 (495) 665-40-80.
e-mail: podpiska@mk.ru

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



«Оружие»

Браво, Барретт! — тестируем винтовку Barrett 98.
Шопинг для мальчиков — чем порадовала IWA 2015.
Холодный этикет — кинжалы придворной охоты.

«Природа»

Двойной Нельсон — за анакондой в Венесуэлу.
Что русскому хорошо, то немцу... — охотоморские страдания.
Незакрытая лицензия — романтика весеннего тока.

«Трофеи»

Фартовый заяц — вспоминая зимние охоты.
Долгожданный вальдшнеп — отправляемся на весеннюю тягу.
Шкурный вопрос — почему нынче соболь.

«Гараж»

Приключения китайца в России — тестируем Chery Tiggo 5.

«Рыбалка»

Три толстяка — карп, карась и линь по первой открытой воде.
16+

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ!